



WOJEWODA DOLNOŚLĄSKI
IF.AB.7820.30.2015.ES2
(dot. IF-AB.7820.18.2013.ES2)

Wrocław, dnia 17 grudnia 2015 r.

Z A W I A D O M I E N I E

Na podstawie art. 36a ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2013 r. poz. 1409, z późn. zm.) w związku z art. 11a ust. 1, art. 11d ust. 5 i ust. 6 ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (tekst jednolity: Dz. U. z 2015 r., poz. 2031) oraz na podstawie art. 61 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2013 r., poz. 267, z późn. zm.) zawiadamiam, że na wniosek Inwestora – Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad, reprezentowany przez Pana Roberta Radonia Dyrektora Oddziału Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad we Wrocławiu z siedzibą: ul. Powstańców Śląskich 186, 53-139 Wrocław (adres do korespondencji: ul. Lotnicza 24, 54-155 Wrocław), złożony w dniu 21 października 2015 r., uzupełniony pod względem formalnym w dniu 30 listopada 2015 r., zostało wszczęte postępowanie w sprawie zmiany ostatecznej decyzji Wojewody Dolnośląskiego Nr 5.3/14 z dnia 25 lutego 2014 r., zezwalającej na realizację inwestycji drogowej pn.: „Budowa drogi S-3 Nowa Sól – Legnica (A4) odcinek 3: od km 33+300 do km 58+974”, poprzez zatwierdzenie zamiennego projektu budowlanego w zakresie robót budowlanych realizowanych na działkach o niżej wymienionych numerach ewidencyjnych gruntów:

I. Zajęcia stałe

Tabela nr 1 Nieruchomości stanowiące pas drogowy drogi ekspresowej S3 Nowa Sól – Legnica (A4) odcinek 3: od km 33+300 do km 58+974:

Lp.	Obręb	AM	Nr działki	Nr KW	Pow. działki [ha]	Zmiany
Zadanie III						
1	Kaźmierzów	1	30/38	LE1U/00017278/ 5	0,0022	Zmiana niwelety drogi dojazdowej nr 1a Rezygnacja z przebudowy linii kablowej SN 6kV jako nieczynnej sieci należącej do KGHM. Wprowadzenie nowej sieci kablowej nN
2	Kaźmierzów	1	30/37	LE1U/00017278/ 5	0,0615	Zmiana niwelety drogi dojazdowej nr 1a. Budowa nowego zjazdu z drogi dojazdowej nr 1a. Rezygnacja z przebudowy linii kablowej SN 6kV jako nieczynnej sieci należącej do KGHM Likwidacja projektowanej teletechnicznej studni kablowej, nowy przebieg teletechnicznego rurociągu kablowego Zmiana przebiegu teletechnicznego kanału kablowego Zmiana związana z korektą niwelety drogi i rowów drogowych – włączenie rowu drogowego do urządzeń oczyszczających Zmiana dotycząca sieci sanitarnej polegająca na zmianie lokalizacji i posadowienia sieci wodociągowej sieci dla zasilania MOP Polkowice - dostosowanie do aktualnego planu drogowego

3	Kaźmierzów	1	30/36	LE1U/00017278/ 5	0,0662	Zmiana niwelety drogi S3, zmiana wysokościowa systemu odwodnienia: rowów drogowych S3, projekt przepustu P0/S3. Zmiana związana z dostosowaniem rzędnych kanalizacji deszczowej do zmian niwelety układu drogowego.
4	Kaźmierzów	1	23/1	LE1U/00017278/ 5	0,6956	Zmiana niwelety drogi S3, zmiana wysokościowa systemu odwodnienia: rowów drogowych S3, projekt przepustu P0/S3, zmiana rozwiązań z zakresu projektowanego drenażu w pasie dzielącym. Zmiana związana z dostosowaniem rzędnych i spadków na sieci kanalizacji deszczowej do nowego systemu odwodnienia Zmiana dotycząca korekty niwelety i przebiegu ciekłu Moskorzynki
5	Kaźmierzów	1	209/19	LE1U/00017278/ 5	0,9878	Zmiana niwelet dróg ekspresowej S3 oraz obsługującej DO nr 1, zmiana wysokościowa systemu odwodnienia powyższych dróg: rowów drogowych, drenażu w pasie dzielącym S3. Zmiana w zakresie przepustów drogowych: projekt przepustu P0/S3 oraz zmiana parametrów przepustu P1/DO1. Zmiana związana z dostosowaniem rzędnych kanalizacji deszczowej do zmian niwelety drogi obsługującej nr 1
6	Kaźmierzów	1	30/13	LE1U/00017278/ 5	0,0422	Zmiana niwelety drogi dojazdowej nr 1a Rezygnacja z przebudowy linii kablowej SN 6kV jako nieczynnej sieci należącej do KGHM. Wprowadzenie nowej sieci kablowej nN
7	Kaźmierzów	1	30/11	LE1U/00017278/ 5	0,1616	Zmiana niwelety drogi dojazdowej nr 1a. Budowa zjazdu z drogi dojazdowej nr 1a. Zmiana wysokościowa systemu odwodnienia - rowów drogowych S3. Wprowadzenie nowej kablowej nN oraz złącza ZK Zmiana przebiegu teletechnicznego rurociągu kablowego Zmiana przebiegu teletechnicznego kanału kablowego Zmiana związana z korektą niwelety drogi i rowów drogowych – włączenie rowu drogowego do urządzeń oczyszczających Zmiana dotycząca sieci sanitarnej polegająca na zmianie lokalizacji i posadowienia sieci wodociągowej sieci dla zasilania MOP Polkowice - dostosowanie do aktualnego planu drogowego Posadowienie dodatkowego obiektu – stawu, stanowiącego element systemu retencjonowania wody
8	Kaźmierzów	1	30/34	LE1U/00017278/ 5	0,0228	Zmiana niwelety drogi S3, zmiana wysokościowa systemu odwodnienia - rowów drogowych S3. Zmiana związana z dostosowaniem rzędnych kanalizacji deszczowej do zmian niwelety układu drogowego
9	Kaźmierzów	1	30/8	LE1U/00017278/ 5	0,0900	Zmiana niwelety drogi S3. Zmiana wysokościowa systemu odwodnienia - rowów drogowych S3, projekt przepustu P0/S3. Zmiana przebiegu teletechnicznego kanału kablowego Posadowienie dodatkowego obiektu – stawu, stanowiącego element systemu retencjonowania wody
10	Kaźmierzów	1	30/7	LE1U/00017278/ 5	0,0200	Zmiana niwelety drogi S3. Zmiana wysokościowa systemu odwodnienia - rowów drogowych S3, projekt przepustu P0/S3. Zmiana związana z dostosowaniem średnicy i spadków na sieci kanalizacji deszczowej do nowego systemu odwodnienia
11	Kaźmierzów	1	35/2	LE1U/00017278/ 5	0,0100	Zmiana niwelety drogi S3. Zmiana związana z dostosowaniem rzędnych kanalizacji deszczowej do zmian niwelety układu drogowego

12	Kaźmierzów	1	35/5	LE1U/00017278/ 5	0,0620	<p>Zmiana niwelet dróg: ekspresowej S3 oraz dojazdowej nr 1a. Zmiana wysokościowa systemu odwodnienia drogi ekspresowej S3 - rowów drogowych, przepustów drogowych, projekt przepustu P0/S3.</p> <p>Rezygnacja z przebudowy linii kablowej SN 6kV jako nieczynnej sieci należącej do KGHM.</p> <p>Wprowadzenie nowej sieci kablowej nN</p> <p>Zmiana przebiegu teletechnicznego rurociągu kablowego</p> <p>Zmiana przebiegu teletechnicznego kanału kablowego z nową lokalizacją teletechnicznej studni kablowej</p> <p>Zmiana związana z dostosowaniem rzędnych kanalizacji deszczowej do zmian niwelety układu drogowego</p> <p>Zmiana dotycząca sieci sanitarnej polegająca na zmianie lokalizacji i posadowienia sieci wodociągowej sieci dla zasilania MOP Polkowice - dostosowanie do aktualnego planu drogowego</p> <p>Posadowienie dodatkowego obiektu – stawu, stanowiącego element systemu retencjonowania wody</p>
13	Kaźmierzów	1	36/1	LE1U/00017278/ 5	0,4500	<p>Zmiana niwelet dróg: ekspresowej S3 oraz dojazdowej nr 1a. Zmiana wysokościowa systemu odwodnienia drogi ekspresowej S3 - rowów drogowych, budowa odcinka rowu krytego.</p> <p>Rezygnacja z przebudowy linii kablowej SN 6kV jako nieczynnej sieci należącej do KGHM.</p> <p>Wprowadzenie nowej sieci kablowej nN</p> <p>Zmiana przebiegu teletechnicznego rurociągu kablowego</p> <p>Zmiana przebiegu teletechnicznego kanału kablowego</p> <p>Zmiana związana ze przebiegiem kanalizacji deszczowej w związku z zmianą niwelety układu drogowego drogi głównej jak i drogi dojazdowej nr 1a</p> <p>Zmiana dotycząca sieci sanitarnej polegająca na zmianie lokalizacji i posadowienia sieci wodociągowej sieci dla zasilania MOP Polkowice - dostosowanie do aktualnego planu drogowego</p> <p>Zmiana dotycząca korekty niwelety i przebiegu cieku Moskorzynki</p> <p>Posadowienie dodatkowego obiektu – stawu, stanowiącego element systemu retencjonowania wody</p>
14	Kaźmierzów	1	36/2	LE1U/00017278/ 5	0,0700	<p>Zmiana niwelety drogi S3.</p> <p>Zmiana związana z dostosowaniem rzędnych kanalizacji deszczowej w związku z zmianą niwelety układu drogowego</p> <p>Zmiana dotycząca korekty niwelety i przebiegu cieku Moskorzynki</p>

15	Kaźmierzów	1	206/9	LE1U/00017278/ 5	0,9721	<p>Zmiana niwelet dróg: ekspresowej S3 oraz dojazdowej nr 1a. Zmiana wysokościowa systemu odwodnienia drogi ekspresowej S3 - rowów drogowych, budowa odcinków rowu krytego. Budowa zjazdu z drogi dojazdowej nr 1a.</p> <p>Rezygnacja z przebudowy linii kablowej SN 6kV jako nieczynnej sieci należącej do KGHM.</p> <p>Wprowadzenie nowej sieci kablowej nN</p> <p>Zmiana przebiegu linii kablowej nN (oświetlenie).</p> <p>Zmiana lokalizacji słupów oświetleniowych.</p> <p>Zmiana przebiegu teletechnicznego rurociągu kablowego i teletechnicznego kabla ziemnego</p> <p>Zmiana lokalizacji teletechnicznych studni kablowych w ciągu kanału technologicznego</p> <p>Zmiana związana z dostosowaniem rzędnych kanalizacji deszczowej do zmian niwelety drogi głównej jak i drogi dojazdowej nr 1a</p> <p>Zmiana dotycząca sieci sanitarnej polegająca na zmianie lokalizacji i posadowienia sieci wodociągowej sieci dla zasilania MOP Polkowice - dostosowanie do aktualnego planu drogowego</p> <p>Zmiana dotycząca korekty niwelety i przebiegu cieku Moskorzynki</p> <p>Zmiana dotycząca geometrii posadowienia zbiornika, zmiana rowu dopływowego do zbiornika, korekta zjazdu</p>
16	Kaźmierzów	1	209/15	LE1U/00017278/ 5	0,0419	<p>Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3. Budowa dojazdu technologicznego. Zmiana wysokościowa systemu odwodnienia drogi S3 – budowa odcinków rowów krytych.</p> <p>Zmiana związana z dostosowaniem rzędnych kanalizacji deszczowych w związku z zmianą niwelety układu drogowego</p> <p>Zmiana dotycząca sieci sanitarnej polegająca na zmianie lokalizacji i posadowienia sieci wodociągowej sieci dla zasilania MOP Polkowice - dostosowanie do aktualnego planu drogowego</p>
17	Kaźmierzów	1	206/3	LE1U/00017278/ 5	0,0038	<p>Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3. Zmiana wysokościowa systemu odwodnienia drogi ekspresowej S3 - rowów drogowych</p> <p>Zmiana przebiegu linii kablowej nN (oświetlenie).</p> <p>Zmiana lokalizacji słupów oświetleniowych.</p>
18	Kaźmierzów	1	206/7	LE1U/00017278/ 5	2,8061	<p>Zmiana niwelet dróg: S3, łącznic węzła Kaźmierzów, drogi dojazdowej nr 1a. Zmiany wysokościowe systemu odwodnienia powyższych dróg – rowy drogowo. Zmiany parametrów przepustów pod przedmiotowymi drogami. Budowa nowych zjazdów z łącznic (technologiczne). Zmiany w systemie wgłębnego odwodnienia - drenażu w pasie dzielącym S3.</p> <p>Rezygnacja z przebudowy linii kablowej SN 6kV jako nieczynnej sieci należącej do KGHM.</p> <p>Wprowadzenie nowej sieci kablowej nN</p> <p>Zmiana przebiegu sieci zasilającej urządzenia SZR</p> <p>Zmiana przebiegu linii kablowej nN (oświetlenie).</p> <p>Zmiana lokalizacji słupów oświetleniowych.</p> <p>Zmiana przebiegu teletechnicznego rurociągu kablowego i teletechnicznego kabla ziemnego</p> <p>Zmiana przebiegu teletechnicznego kanału kablowego z nową lokalizacją teletechnicznych studni kablowych</p> <p>Zmiana dotycząca sieci sanitarnej polegająca na zmianie lokalizacji i posadowienia sieci wodociągowej sieci dla zasilania MOP Polkowice - dostosowanie do aktualnego planu drogowego</p> <p>Posadowienie dodatkowego obiektu – stawu, stanowiącego element systemu retencjonowania wody</p>

19	Kaźmierzów	1	206/2	LE1U/00017278/ 5	0,3900	<p>Zmiana niwelet dróg: S3, łącznic węzła Kaźmierzów. Zmiany wysokościowe systemu odwodnienia powyższych dróg. Zmiany parametrów przepustów pod przedmiotowymi drogami. Budowa nowych zjazdów z łącznic (technologiczne). Zmiany w systemie wgłębnego odwodnienia - drenażu w pasie dzielącym S3 oraz pod poboczami. Budowa odcinków rowów krytych.</p> <p>Rezygnacja z przebudowy linii kablowej SN 6kV jako nieczynnej sieci należącej do KGHM. Wprowadzenie nowej sieci kablowej nN</p> <p>Zmiana przebiegu sieci zasilającej urządzenia SZR</p> <p>Zmiana przebiegu linii kablowej nN (oświetlenie). Zmiana lokalizacji słupów oświetleniowych.</p> <p>Zmiana związana z dostosowaniem rzędnych kanalizacji deszczowej w związku z zmianą niwelety układu drogowego</p> <p>Zmiana przebiegu teletechnicznego kanału kablowego</p> <p>Posadowienie dodatkowego obiektu – stawu, stanowiącego element systemu retencjonowania wody</p>
20	Kaźmierzów	1	209/13	LE1U/00017278/ 5	1,6921	<p>Zmiana niwelety drogi obsługującej DO/1. Zmiany wysokościowe systemu odwodnienia przedmiotowej drogi. Budowa nowych zjazdów z DO/1. Zmiana parametrów przepustów P2/DO1 i P3/DO1. Budowa odcinków rowów krytych i przepustów pod zjazdami. Rezygnacja z przebudowy linii kablowej SN 6kV jako nieczynnej sieci należącej do KGHM.</p> <p>Wprowadzenie nowej sieci kablowej nN</p> <p>Zmiana związana z dostosowaniem rzędnych kanalizacji deszczowej w związku z zmianą niwelety drogi obsługującej nr 1</p> <p>Zmiana przebiegu teletechnicznego kanału kablowego z nową lokalizacją teletechnicznych studni kablowych</p> <p>Posadowienie dodatkowego obiektu – stawu, stanowiącego element systemu retencjonowania wody</p>
21	Kaźmierzów	1	215/1	LE1U/00017278/ 5	0,0912	<p>Zmiana niwelety drogi obsługującej DO/1. Zmiany wysokościowe systemu odwodnienia przedmiotowej drogi. Budowa nowych zjazdów z DO/1.</p>
22	Kaźmierzów	1	211/2	LE1U/00017278/ 5	0,0300	<p>Zmiana niwelety łącznicy L01P węzła Kaźmierzów. Zmiany wysokościowe systemu odwodnienia łącznicy L01P węzła Kaźmierzów. Budowa zjazdu technologicznego.</p>
23	Kaźmierzów	1	211/4	LE1U/00017278/ 5	0,2663	<p>Zmiana niwelet dróg: ekspresowej S3 i łącznic węzła Kaźmierzów. Zmiana wysokościowa systemu odwodnienia powyższych dróg. Budowa nowych zjazdów technologicznych. Zmiany w systemie wgłębnego odwodnienia - drenażu w pasie dzielącym S3 oraz pod poboczami.</p> <p>Zmiana przebiegu sieci zasilającej urządzenia SZR</p> <p>Rezygnacja z projektowanej linii kablowej SN 6kV</p> <p>Zmiana przebiegu linii kablowej nN (oświetlenie). Zmiana lokalizacji słupów oświetleniowych.</p> <p>Zmiana przebiegu teletechnicznego kanału kablowego z nową lokalizacją teletechnicznych studni kablowych</p> <p>Zmiana związana z dostosowaniem rzędnych kanalizacji deszczowej w związku z zmianą niwelety układu drogowego na odcinku węzła „Kaźmierzów”</p> <p>Zmiana dotycząca sieci sanitarnej polegająca na zmianie lokalizacji i posadowienia sieci wodociągowej sieci dla zasilania MOP Połkowice - dostosowanie do aktualnego planu drogowego</p>

24	Kaźmierzów	1	209/11	LE1U/00017278/ 5	1,2202	<p>Zmiana niwelet dróg: obsługującej DO/1, DK3 (węzeł Kaźmierzów), łącznic węzła Kaźmierzów. Zmiana wysokościowa systemu odwodnienia powyższych dróg. Zmiana parametrów przepustów. Zmiany w systemie wgłębnego odwodnienia - drenażu w pasie dzielącym DK3. Zmiana parametrów przepustu P1/DK3.</p> <p>Zmiana przebiegu sieci zasilającej urządzenia SZR Zmiana przebiegu linii kablowej nN (oświetlenie). Zmiana lokalizacji słupów oświetleniowych. Zmiana przebiegu teletechnicznego kanału kablowego z nową lokalizacją teletechnicznych studni kablowych</p> <p>Zmiana związana z dostosowaniem rzędnych kanalizacji deszczowej w związku z zmianą niwelety drogi obsługującej nr 1, drogi krajowej nr 3</p>
25	Kaźmierzów	1	214/1	LE1U/00017278/ 5	2,6623	<p>Zmiana niwelet dróg: ekspresowej S3, łącznic węzła Kaźmierzów i drogi obsługującej DO/1. Zmiany wysokościowe systemu odwodnienia powyższych dróg. Zmiany parametrów przepustów pod przedmiotowymi drogami. Zmiany w systemie wgłębnego odwodnienia - drenażu w pasie dzielącym S3 oraz pod poboczami. Budowa odcinków rowów krytych.</p> <p>Rezygnacja z przebudowy linii kablowej SN 6kV jako nieczynnej sieci należącej do KGHM. Wprowadzenie nowej sieci kablowej nN Zmiana przebiegu sieci zasilającej urządzenia SZR Zmiana przebiegu linii kablowej nN (oświetlenie). Zmiana lokalizacji słupów oświetleniowych. Zmiana przebiegu teletechnicznego kanału kablowego z nową lokalizacją teletechnicznych studni kablowych</p> <p>Zmiana związana z dostosowaniem średnic i spadków na sieci kanalizacji deszczowej do nowego systemu odwodnienia w związku ze zmianą niwelety drogi</p> <p>Zmiana dotycząca korekty niwelety i przebiegu ciekłu Moskorzynki</p> <p>Posadowienie dodatkowego obiektu – stawu, stanowiącego element systemu retencjonowania wody</p>
26	Kaźmierzów	1	207/14	LE1U/00017278/ 5	0,2682	<p>Zmiana niwelet łącznic węzła Kaźmierzów. Zmiana wysokościowa systemu odwodnienia powyższych dróg. Zmiana parametrów przepustów. Zmiany w systemie wgłębnego odwodnienia - drenażu pod poboczem łącznicy L05P.</p> <p>Zmiana przebiegu sieci zasilającej urządzenia SZR Zmiana przebiegu linii kablowej nN (oświetlenie). Zmiana lokalizacji słupów oświetleniowych.</p>
27	Kaźmierzów	1	207/8	LE1U/00017278/ 5	2,3643	<p>Zmiana niwelet dróg: ekspresowej S3, dojazdowej nr 1a, oraz dojazdowej nr 2a. Zmiana wysokościowa systemu odwodnienia dróg ekspresowej S3, dojazdowej nr 1a oraz dojazdowej nr 2a - rowów drogowych, budowa odcinków rowu krytego. Budowa zjazdów. Zmiana parametrów przepustów pod przedmiotowymi drogami (P2/S3, P2/DD2a) oraz pod zjazdami.</p> <p>Zmiana przebiegu sieci zasilającej urządzenia SZR Zmiana przebiegu linii kablowej nN (oświetlenie). Zmiana lokalizacji słupów oświetleniowych. Zmiana przebiegu teletechnicznego kanału kablowego z nową lokalizacją teletechnicznych studni kablowych</p> <p>Zmiana związana z dostosowaniem rzędnych kanalizacji deszczowej w związku z zmianą niwelety drogi</p> <p>Zmiana dotycząca sieci sanitarnej polegająca na zmianie lokalizacji i posadowienia sieci wodociągowej sieci dla zasilania MOP Polkowice - dostosowanie do aktualnego planu drogowego</p>

28	Kaźmierzów	1	207/9	LE1U/00017278/ 5	6,7653	<p>Zmiana niwelet dróg: ekspresowej S3, łącznic węzła Kaźmierzów, dojazdowej nr 1a, oraz dojazdowej nr 2a. Zmiana wysokościowa systemu odwodnienia drogi ekspresowej S3 oraz dojazdowej nr 2a - rowów drogowych, budowa odcinków rowu krytego. Zmiany w systemie wgłębnego odwodnienia - drenażu pod poboczem łącznicy L05P. Zmiany w systemie wgłębnego odwodnienia - drenażu w pasie dzielącym S3 oraz pod pobocznymi. Zmiany parametrów przepustów pod zjazdami.</p> <p>Zmiana dotycząca wiaduktu drogowego WD-26- Skrócenie obiektu; zwężenie ustroju nośnego obiektu (z uwagi na zmianę lokalizacji barier); zmiany w geometrii podpór i przekroju poprzecznego ustroju nośnego</p> <p>Rezygnacja z projektowanej linii kablowej SN 6kV Zmiana przebiegu sieci zasilającej urządzenia SZR Zmiana przebiegu linii kablowej nN (oświetlenie). Zmiana lokalizacji słupów oświetleniowych. Zmiana przebiegu teletechnicznego kanału kablowego z nową lokalizacją teletechnicznych studni kablowych</p> <p>Zmiana związana z dostosowaniem rzędnych kanalizacji deszczowej w związku z zmianą niwelety układu drogowego na odcinku węzła „Kaźmierzów” Zmiana dotycząca sieci sanitarnej polegająca na zmianie lokalizacji i posadowienia sieci wodociągowej sieci dla zasilania MOP Polkowice - dostosowanie do aktualnego planu drogowego</p>
29	Kaźmierzów	1	265/239	LE1U/00017278/ 5	1,3698	<p>Zmiana niwelet dróg: ekspresowej S3, dojazdowej nr 1a, oraz dojazdowej nr 2a. Zmiana wysokościowa systemu odwodnienia dróg ekspresowej S3, dojazdowej nr 1a oraz dojazdowej nr 2a - rowów drogowych, budowa odcinków rowu krytego. Zmiana parametrów przepustu P2/S3.</p> <p>Zmiana przebiegu sieci zasilającej urządzenia SZR Zmiana przebiegu linii kablowej nN (oświetlenie). Zmiana lokalizacji słupów oświetleniowych. Zmiana przebiegu teletechnicznego kanału kablowego z nową lokalizacją teletechnicznych studni kablowych</p> <p>Zmiana związana z dostosowaniem rzędnych kanalizacji deszczowej w związku z zmianą niwelety drogi</p> <p>Zmiana dotycząca sieci sanitarnej polegająca na zmianie lokalizacji i posadowienia sieci wodociągowej sieci dla zasilania MOP Polkowice - dostosowanie do aktualnego planu drogowego</p>
30	Kaźmierzów	1	265/240	LE1U/00017278/ 5	1,6847	<p>Zmiana niwelet dróg: ekspresowej S3, dojazdowej nr 1a, oraz dojazdowej nr 2a. Zmiana wysokościowa systemu odwodnienia dróg ekspresowej S3 oraz dojazdowej nr 2a - rowów drogowych. Budowa dodatkowych zjazdów.</p> <p>Zmiana związana z dostosowaniem rzędnych kanalizacji deszczowej w związku z zmianą niwelety drogi</p> <p>Zmiana dotycząca sieci sanitarnej polegająca na zmianie lokalizacji i posadowienia sieci wodociągowej sieci dla zasilania MOP Polkowice - dostosowanie do aktualnego planu drogowego Zmiana dotycząca geometrii posadowienia zbiornika, zmiana rowu dopływowego do zbiornika, korekta zjazdu</p>
31	Kaźmierzów		227/239	LE1U/00017278/ 5	0,0127	Zmiana niwelety drogi dojazdowej nr 2a

32	Kaźmierzów	1	212/2	LE1U/00017278/ 5	0,1073	<p>Zmiana niwelet dróg: ekspresowej S3, dojazdowej nr 1a, oraz dojazdowej nr 2a. Zmiana wysokościowa systemu odwodnienia dróg ekspresowej S3 oraz dojazdowej nr 2a - rowów drogowych. Budowa dodatkowych zjazdów. Budowa odcinka rowu krytego.</p> <p>Zmiana związana z dostosowaniem rzędnych kanalizacji deszczowej w związku z zmianą niwelety drogi głównej</p> <p>Zmiana dotycząca sieci sanitarnej polegająca na zmianie lokalizacji i posadowienia sieci wodociągowej sieci dla zasilania MOP Polkowice - dostosowanie do aktualnego planu drogowego</p>
33	Moskorzyn	3	183/2	LE1U/00074825/ 2	1,6213	<p>Zmiana niwelet dróg: ekspresowej S3 oraz dojazdowej nr 2a. Zmiana wysokościowa systemu odwodnienia dróg ekspresowej S3 i dojazdowej nr 2a - rowów drogowych. Korekta geometryczna zjazdu z drogi dojazdowej nr 2a. Zmiana wglębnego systemu odwodnienia na S3 w pasie dzielącym.</p> <p>Zmiana parametrów przepustu P3/S3 pod drogą ekspresową S3.</p> <p>Zmiana dotycząca wiaduktu drogowego WD-27: zmiana niwelety, zmiana rozpiętości i długości, zmiana lokalizacji i geometrii podpór, zmiana geometrii ustroju</p> <p>Zmiana przebiegu teletechnicznego rurociągu kablowego i teletechnicznego kabla ziemnego</p> <p>Zmiana przebiegu teletechnicznego kanału kablowego z nową lokalizacją teletechnicznych studni kablowych</p> <p>Zmiana związana z dostosowaniem rzędnych kanalizacji deszczowej w związku z zmianą niwelety drogi głównej</p> <p>Zmiana dotycząca sieci sanitarnej polegająca na zmianie lokalizacji i posadowienia sieci wodociągowej sieci dla zasilania MOP Polkowice - dostosowanie do aktualnego planu drogowego</p> <p>Zmiana dotycząca geometrii posadowienia zbiornika, zmiana rowu dopływowego do zbiornika, korekta zjazdu</p>
34	Moskorzyn	3	197/5	LE1U/00074825/ 2	3,5452	<p>Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3. Zmiana wysokościowa systemu odwodnienia drogi ekspresowej S3 - rowów drogowych. Zmiana wglębnego systemu odwodnienia na S3 w pasie dzielącym.</p> <p>Zmiana parametrów przepustu P4/S3 pod drogą ekspresową S3.</p> <p>Zmiana dotycząca wiaduktu drogowego WD-27: zmiana niwelety, zmiana rozpiętości i długości, zmiana lokalizacji i geometrii podpór, zmiana geometrii ustroju</p> <p>Zmiana przebiegu sieci zasilającej urządzenia SZR</p> <p>Zmiana przebiegu linii kablowej nN (oświetlenie).</p> <p>Zmiana lokalizacji słupów oświetleniowych.</p> <p>Zmiana przebiegu teletechnicznego rurociągu kablowego i teletechnicznego kabla ziemnego</p> <p>Zmiana przebiegu teletechnicznego kanału kablowego z nową lokalizacją teletechnicznych studni kablowych</p> <p>Zmiana sposobu odwodnienia drogi w związku z zmianą niwelety drogi głównej</p> <p>Zmiana dotycząca sieci sanitarnej polegająca na zmianie lokalizacji i posadowienia sieci wodociągowej sieci dla zasilania MOP Polkowice - dostosowanie do aktualnego planu drogowego oraz na zmianie lokalizacji i posadowienia rurociągu technologicznego - dostosowanie do aktualnego układu drogowego</p>

35	Moskorzyn	3	197/8	LE1U/00074825/ 2	0,1126	<p>Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3. Zmiana wysokościowa systemu odwodnienia drogi ekspresowej S3 - rowów drogowych. Zmiana wglębnego systemu odwodnienia na S3 w pasie dzielącym.</p> <p>Zmiana przebiegu sieci zasilającej urządzenia SZR Zmiana przebiegu linii kablowej nN (oświetlenie). Zmiana lokalizacji słupów oświetleniowych. Zmiana związana z dostosowaniem rzędnych kanalizacji deszczowej w związku z zmianą niwelety drogi głównej</p> <p>Zmiana dotycząca sieci sanitarnej polegająca na zmianie lokalizacji i posadowienia sieci wodociągowej sieci dla zasilania MOP Polkowice - dostosowanie do aktualnego planu drogowego Zmiana dotycząca geometrii posadowienia zbiornika, zmiana rowu dopływowego do zbiornika, korekta zjazdu</p>
36	Moskorzyn	3	224/1	LE1U/00074825/ 2	2,1428	<p>Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3 oraz drogi dojazdowej nr 3a. Zmiana wysokościowa systemu odwodnienia drogi ekspresowej S3 - rowów drogowych. Zmiana wglębnego systemu odwodnienia na S3 w pasie dzielącym.</p> <p>Zmiana przebiegu sieci zasilającej urządzenia SZR Zmiana przebiegu linii kablowej nN (oświetlenie). Zmiana lokalizacji słupów oświetleniowych. Zmiana przebiegu teletechnicznego kanału kablowego z nową lokalizacją teletechnicznych studni kablowych</p> <p>Zmiana związana z dostosowaniem rzędnych kanalizacji deszczowej w związku z zmianą niwelety drogi głównej</p> <p>Zmiana dotycząca sieci sanitarnej polegająca na zmianie lokalizacji i posadowienia sieci wodociągowej sieci dla zasilania MOP Polkowice - dostosowanie do aktualnego planu drogowego Zmiana dotycząca geometrii posadowienia zbiornika, zmiana rowu dopływowego do zbiornika, korekta zjazdu</p>
37	Moskorzyn	3	223/2	LE1U/00074825/ 2	6,6398	<p>Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, drogi dojazdowej nr 3a oraz drogi dojazdowej nr 4a. Zmiana wysokościowa systemu odwodnienia drogi ekspresowej S3 i drogi dojazdowej nr 4a - rowów drogowych. Zmiana wglębnego systemu odwodnienia na S3 w pasie dzielącym i pod . Zmiana parametrów przepustu P1/DD4a.</p> <p>Zmiana przebiegu sieci zasilającej urządzenia SZR Zmiana przebiegu linii kablowej nN (oświetlenie). Zmiana lokalizacji słupów oświetleniowych. Wprowadzenie linii zasilającej SN MOP II Polkowice Zmiana przebiegu teletechnicznego kanału kablowego z nową lokalizacją teletechnicznych studni kablowych</p> <p>Zmiana sposobu odwodnienia drogi w związku z zmianą niwelety układu drogowego</p>

38	Guzice	1	380/2	LE1U/00074826/ 9	7,4575	<p>Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, drogi dojazdowej nr 3a oraz drogi dojazdowej nr 4a. Zmiana wysokościowa systemu odwodnienia drogi ekspresowej S3 i drogi dojazdowej nr 4a - rowów drogowych. Zmiana wglębnego systemu odwodnienia na S3 w pasie dzielącym i pod pobocznymi. Zmiana parametrów przepustów pod przedmiotowymi drogami (P2/DD4a, P5/S3). Budowa dodatkowych zjazdów.</p> <p>Zmiana przebiegu sieci zasilającej urządzenia SZR Wprowadzenie linii zasilającej SN MOP II Polkowice Zmiana przebiegu linii kablowej nN (oświetlenie). Zmiana lokalizacji słupów oświetleniowych. Zmiana przebiegu teletechnicznego kanału kablowego z nową lokalizacją teletechnicznych studni kablowych</p> <p>Zmiana związana z dostosowaniem rzędnych kanalizacji deszczowej w związku z zmianą niwelety układu drogowego</p> <p>Zmiana dotycząca geometrii posadowienia zbiornika, zmiana rowu dopływowego do zbiornika, korekta zjazdu</p>
39	Guzice	1	381/2	LE1U/00074826/ 9	2,6063	<p>Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, drogi dojazdowej nr 3a oraz drogi dojazdowej nr 4a. Zmiana wysokościowa systemu odwodnienia drogi ekspresowej S3 i drogi dojazdowej nr 4a - rowów drogowych. Zmiana wglębnego systemu odwodnienia na S3 w pasie dzielącym i pod pobocznymi. Zmiana parametrów przepustów pod zjazdami.</p> <p>Zmiana przebiegu sieci zasilającej urządzenia SZR Wprowadzenie linii zasilającej SN MOP II Polkowice Zmiana przebiegu teletechnicznego kanału kablowego z nową lokalizacją teletechnicznych studni kablowych</p> <p>Zmiana lokalizacji urządzeń oczyszczających spowodowana zmianą niwelety drogi</p> <p>Zmiana dotycząca geometrii posadowienia zbiornika, zmiana rowu dopływowego do zbiornika, korekta zjazdu</p>
40	Guzice	1	382/2	LE1U/00074826/ 9	3,0083	<p>Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, drogi dojazdowej nr 5a i drogi gminnej DG 1a. Zmiana wysokościowa systemu odwodnienia przedmiotowych dróg - rowów drogowych. Zmiana wglębnego systemu odwodnienia na S3 w pasie dzielącym i pod pobocznymi. Zmiana parametrów przepustów pod zjazdami. Budowa nowych zjazdów.</p> <p>Zmiana dotycząca wiaduktu drogowego WD28: zmiana niwelety, zmiana rozpiętości i długości, zmiana szerokości (z uwagi na bariery) zmiana lokalizacji i geometrii podpór, zmiana geometrii ustroju</p> <p>Zmiana przebiegu sieci zasilającej urządzenia SZR Wprowadzenie linii zasilającej SN MOP II Polkowice Zmiana przebiegu teletechnicznego kanału kablowego z nową lokalizacją teletechnicznych studni kablowych</p> <p>Zmiana związana z dostosowaniem rzędnych kanalizacji deszczowej w związku z zmianą niwelety drogi gminnej nr 1a</p>
41	Guzice	1	372/2	LE1U/00074826/ 9	0,4101	<p>Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3 i drogi dojazdowej nr 5a. Zmiana wysokościowa systemu odwodnienia drogi ekspresowej S3 i drogi dojazdowej nr 5a - rowów drogowych. Zmiana wglębnego systemu odwodnienia na S3 w pasie dzielącym i pod pobocznymi.</p> <p>Zmiana dotycząca wiaduktu drogowego WD28: zmiana niwelety, zmiana rozpiętości i długości, zmiana szerokości (z uwagi na bariery) zmiana lokalizacji i geometrii podpór, zmiana geometrii ustroju</p> <p>Zmiana przebiegu sieci zasilającej urządzenia SZR Wprowadzenie linii zasilającej SN MOP II Polkowice Zmiana związana z dostosowaniem rzędnych kanalizacji deszczowej w związku z zmianą niwelety drogi gminnej nr 1a</p>

42	Guzice	1	383/2	LE1U/00074826/ 9	4,0862	<p>Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3 i drogi dojazdowej nr 5a. Zmiana wysokościowa systemu odwodnienia drogi ekspresowej S3 i drogi dojazdowej nr 5a - rowów drogowych. Zmiana wglębnego systemu odwodnienia na S3 w pasie dzielącym i pod pobocznymi. Zmiana parametrów przepustów pod zjazdami.</p> <p>Zmiana dotycząca wiaduktu drogowego WD28: zmiana niwelety, zmiana rozpiętości i długości, zmiana szerokości (z uwagi na bariery) zmiana lokalizacji i geometrii podpór, zmiana geometrii ustroju</p> <p>Zmiana przebiegu sieci zasilającej urządzenia SZR Zmiana przebiegu teletechnicznego kanału kablowego z nową lokalizacją teletechnicznych studni kablowych</p> <p>Zmiana związana z dostosowaniem rzędnych kanalizacji deszczowych w związku z zmianą niwelety układu drogowego</p> <p>Zmiana dotycząca geometrii posadowienia zbiornika, zmiana rowu dopływowego do zbiornika, korekta zjazdu</p>
43	Obwód nr 1 m. Polkowice	17	296/5	LE1U/00074663/ 8	0,0908	<p>Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3. Zmiana wysokościowa systemu odwodnienia drogi ekspresowej S3 - rowów drogowych. Zmiana wglębnego systemu odwodnienia na S3 w pasie dzielącym.</p> <p>Zmiana dotycząca wiaduktu drogowego WD-29A: zmiana niwelety, zmiana rozpiętości i długości, zmiana lokalizacji i geometrii podpór, zmiana geometrii ustroju</p> <p>Zmiana przebiegu sieci zasilającej urządzenia SZR Zmiana związana z dostosowaniem średnicy i spadków na sieci kanalizacji deszczowej do nowego systemu odwodnienia</p>
44	Obwód nr 1 m. Polkowice	17	298/5	LE1U/00074663/ 8	0,0384	<p>Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3. Zmiana wysokościowa systemu odwodnienia drogi ekspresowej S3 - rowów drogowych. Zmiana wglębnego systemu odwodnienia na S3 w pasie dzielącym.</p> <p>Zmiana dotycząca wiaduktu drogowego WD-29A: zmiana niwelety, zmiana rozpiętości i długości, zmiana lokalizacji i geometrii podpór, zmiana geometrii ustroju</p> <p>Zmiana przebiegu sieci zasilającej urządzenia SZR Zmiana związana z dostosowaniem średnicy i spadków na sieci kanalizacji deszczowej do nowego systemu odwodnienia</p>
45	Obwód nr 1 m. Polkowice	17	299/2	LE1U/00074663/ 8	0,0214	<p>Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3. Zmiana wysokościowa systemu odwodnienia drogi ekspresowej S3 - rowów drogowych.</p>
46	Obwód nr 1 m. Polkowice	17	299/3	LE1U/00074663/ 8	0,0766	<p>Zmiana niwelet drogi ekspresowej S3 i dojazdowej nr 6a. Zmiana wysokościowa systemu odwodnienia drogi dojazdowej nr 6a - rowów drogowych.</p>
47	Obwód nr 1 m. Polkowice	17	300	LE1U/00074663/ 8	0,3828	<p>Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3 oraz drogi dojazdowej nr 6a. Zmiana wysokościowa systemu odwodnienia drogi ekspresowej S3 oraz drogi dojazdowej nr 6a - rowów drogowych. Zmiana wglębnego systemu odwodnienia na S3 w pasie dzielącym. Budowa nowych zjazdów. Budowa odcinków rowów krytych.</p> <p>Zmiany dotyczące wiaduktu drogowego WD29 polegające na: zmianie w geometrii podpór, sposobu posadowienia i rzędnych posadowienia</p> <p>Zmiana przebiegu sieci zasilającej urządzenia SZR Zmiana związana z dostosowaniem średnicy i spadków na sieci kanalizacji deszczowej do nowego systemu odwodnienia wraz z nową lokalizacją urządzeń oczyszczających</p>

48	Obręb nr 1 m.Polkowice	17	301	LE1U/00074663/ 8	0,3990	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3 oraz drogi dojazdowej nr 6a. Zmiana wysokościowa systemu odwodnienia drogi ekspresowej S3 oraz drogi dojazdowej nr 6a- rowów drogowych. Zmiana wglębnego systemu odwodnienia na S3 w pasie dzielącym. Zmiana parametrów przepustu P1/DD6a. Zmiany dotyczące wiaduktu drogowego WD29 polegające na: skróceniu obiektu i zmianie liczby przęseł z 6 (3+3) do 5 (2+3); zmianie w geometrii podpór i przekroju poprzecznym ustroju nośnego; zmianie sposobu posadowienia i rzędnych posadowienia Zmiana przebiegu sieci zasilającej urządzenia SZR Zmiana związana z dostosowaniem średnicy i spadków na sieci kanalizacji deszczowej do nowego systemu odwodnienia
49	Obręb nr 1 m.Polkowice	17	302/3	LE1U/00074663/ 8	0,0925	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3 oraz drogi dojazdowej nr 6a. Zmiana wysokościowa systemu odwodnienia drogi ekspresowej S3 oraz drogi dojazdowej nr 6a- rowów drogowych. Zmiana wglębnego systemu odwodnienia na S3 w pasie dzielącym. Zmiana parametrów przepustu P1/DD6a. Zmiany dotyczące wiaduktu drogowego WD29 polegające na: skróceniu obiektu i zmianie liczby przęseł z 6 (3+3) do 5 (2+3); zmianie w geometrii podpór i przekroju poprzecznym ustroju nośnego; zmianie sposobu posadowienia i rzędnych posadowienia Zmiana przebiegu sieci zasilającej urządzenia SZR
50	Obręb nr 1 m.Polkowice	17	302/5	LE1U/00074663/ 8	0,0359	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3. Zmiany dotyczące wiaduktu drogowego WD29 polegające na: skróceniu obiektu i zmianie liczby przęseł z 6 (3+3) do 5 (2+3); zmianie w geometrii podpór i przekroju poprzecznym ustroju nośnego; zmianie sposobu posadowienia i rzędnych posadowienia
51	Obręb nr 3 m.Polkowice	1	471/2	LE1U/00074822/ 1	1,3518	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3 oraz drogi wojewódzkiej nr 331. Zmiana geometryczna przebiegu DW 331. Zmiana wysokościowa systemu odwodnienia drogi ekspresowej S3 oraz drogi wojewódzkiej nr 331- rowów drogowych. Zmiana wglębnego systemu odwodnienia na drodze wojewódzkiej. Zmiana parametrów przepustów: P1/DW331, P2/DW331, P3/DW331, P4/DW331. Zmiany parametrów pozostałych przepustów tj. pod zjazdami. Budowa odcinków rowów krytych. Nowy przebieg teletechnicznego rurociągu kablowego i lokalizacja studni Zmiany dotyczące wiaduktu drogowego WD31 polegające na: zmianie usytuowania obiektu - obiekt nad drogą S3 zmieniony na obiekt w ciągu S3; skróceniu obiektu i zmianie liczby przęseł; zmianie geometrii podpór i przekroju poprzecznego ustroju nośnego; zmianie konstrukcji ustroju nośnego; zmianie rzędnych posadowienia Zmiana związana z dostosowaniem rzędnych kanalizacji deszczowej w związku z zmianą niwelety drogi Zmiana dotycząca sieci sanitarnej dla rurociągów technologicznych polegająca na dostosowaniu posadowienie sieci do zmiany niwelety drogi DW331 i obiektu WD 31
52	Obręb nr 3 m.Polkowice	1	378/9	LE1U/00074822/ 1	0,0366	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3 oraz drogi dojazdowej nr 8a. Zmiana dotycząca wiaduktu drogowego WD30- Skrócenie obiektu; zwężenie ustrojów nośnych obiektu (z uwagi na zmianę lokalizacji barier); zmiany w geometrii podpór i zmiana konstrukcji ustroju nośnego

53	Obwód nr 3 m. Polkowice	1	378/6	LE1U/00074822/ 1	0,1698	<p>Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, drogi dojazdowej nr 8a oraz drogi powiatowej nr 1156D. Zmiana wysokościowa systemu odwodnienia drogi powiatowej DP 1156D. Korekta parametrów przepustu P1/DD8a.</p> <p>Zmiana dotycząca wiaduktu drogowego WD30- Skrócenie obiektu; zwężenie ustrojów nośnych obiektu (z uwagi na zmianę lokalizacji barier); zmiany w geometrii podpór i zmiana konstrukcji ustroju nośnego</p> <p>Zmiana dotycząca sieci sanitarnej dostosowania lokalizacji sieci wodociągowej, kanalizacji sanitarnej w rejonie spięć do przebiegu istniejących sieci.</p>
54	Obwód nr 3 m. Polkowice	1	431/2	LE1U/00074822/ 1	0,1039	<p>Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3. Zmiana wysokościowa systemu odwodnienia drogi ekspresowej S3 - rowów drogowych. Zmiana wglębnego systemu odwodnienia na S3 w pasie dzielącym.</p> <p>Zmiana lokalizacji teletechnicznej studni kablowej w ciągu teletechnicznego kanału kablowego</p> <p>Zmiana dotycząca sieci sanitarnej w zakresie odstąpienia od przebudowy nieczynnego rurociągu technologicznego</p>
55	Obwód nr 3 m. Polkowice	1	523/2	LE1U/00074822/ 1	0,0741	<p>Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, drogi dojazdowej nr 9a oraz drogi powiatowej nr 1156D. Zmiana wysokościowa systemu odwodnienia przedmiotowych dróg. Korekta parametrów przepustu P1/DD9a.</p> <p>Zmiana dotycząca wiaduktu drogowego WD30- Skrócenie obiektu; zwężenie ustrojów nośnych obiektu (z uwagi na zmianę lokalizacji barier); zmiany w geometrii podpór i zmiana konstrukcji ustroju nośnego</p>
56	Obwód nr 3 m. Polkowice	1	381/4	LE1U/00074822/ 1	0,1778	<p>Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, drogi dojazdowej nr 9a oraz drogi powiatowej nr 1156D. Zmiana wysokościowa systemu odwodnienia przedmiotowych dróg.</p> <p>Zmiana dotycząca wiaduktu drogowego WD30- Skrócenie obiektu; zwężenie ustrojów nośnych obiektu (z uwagi na zmianę lokalizacji barier); zmiany w geometrii podpór i zmiana konstrukcji ustroju nośnego</p>
57	Obwód nr 3 m. Polkowice	1	164/4	LE1U/00074822/ 1	0,4043	<p>Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3. Zmiana wysokościowa systemu odwodnienia drogi ekspresowej S3 - rowów drogowych. Zmiana systemu odwodnienia wglębnego – drenażu w pasie dzielącym S3.</p> <p>Zmiana dotycząca wiaduktu drogowego WD-29A: zmiana niwelety, zmiana rozpiętości i długości, zmiana lokalizacji i geometrii podpór, zmiana geometrii ustroju</p> <p>Zmiana przebiegu sieci zasilającej urządzenia SZR</p> <p>Zmiana lokalizacji teletechnicznej studni kablowej w ciągu teletechnicznego kanału kablowego</p> <p>Zmiana związana z dostosowaniem rzędnych kanalizacji deszczowej w związku z zmianą niwelety drogi głównej</p>
58	Obwód nr 3 m. Polkowice	1	164/6	LE1U/00074822/ 1	0,2074	<p>Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3. Zmiana wysokościowa systemu odwodnienia drogi ekspresowej S3 - rowów drogowych. Zmiana systemu odwodnienia wglębnego – drenażu w pasie dzielącym S3. Budowa odcinków rowu krytego.</p> <p>Zmiana dotycząca wiaduktu drogowego WD-29A: zmiana niwelety, zmiana rozpiętości i długości, zmiana lokalizacji i geometrii podpór, zmiana geometrii ustroju</p> <p>Zmiana przebiegu sieci zasilającej urządzenia SZR</p> <p>Zmiana związana z dostosowaniem rzędnych kanalizacji deszczowej w związku z zmianą niwelety drogi głównej</p>

59	Obwód nr 3 m.Polkowice	1	165/4	LE1U/00074822/ 1	0,2846	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3 oraz drogi dojazdowej nr 5a. Zmiana wysokościowa systemu odwodnienia przedmiotowych dróg. Korekta parametrów przepustu P3/DD5a oraz pod zjazdami. Zmiana przebiegu sieci zasilającej urządzenia SZR Zmiana związana z dostosowaniem rzędnych kanalizacji deszczowej w związku z zmianą niwelety drogi głównej
60	Obwód nr 3 m.Polkowice	1	162/2	LE1U/00074822/ 1	0,0434	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3. Zmiana wysokościowa systemu odwodnienia drogi ekspresowej S3 - rowów drogowych. Zmiana systemu odwodnienia wgłębego – drenażu w pasie dzielącym S3. Korekta parametrów przepustu pod zjazdem. Zmiana przebiegu sieci zasilającej urządzenia SZR Zmiana związana z dostosowaniem rzędnych kanalizacji deszczowej w związku z zmianą niwelety drogi głównej
61	Obwód nr 3 m.Polkowice	1	165/1	LE1U/00074822/ 1	0,0895	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3. Zmiana wysokościowa systemu odwodnienia drogi ekspresowej S3 - rowów drogowych. Zmiana systemu odwodnienia wgłębego – drenażu w pasie dzielącym S3. Zmiana dotycząca wiaduktu drogowego WD-29A: zmiana niwelety, zmiana rozpiętości i długości, zmiana lokalizacji i geometrii podpór, zmiana geometrii ustroju Zmiana przebiegu sieci zasilającej urządzenia SZR
62	Obwód nr 3 m.Polkowice	1	454/2	LE1U/00074822/ 1	4,6027	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3 oraz wojewódzkiej DW331. Zmiana wysokościowa systemu odwodnienia drogi ekspresowej S3 oraz drogi wojewódzkiej DW331 - rowów drogowych. Zmiana wgłębego systemu odwodnienia na S3 w pasie dzielącym. Budowa odcinków rowów krytych. Zmiana przebiegu teletechnicznego kanału kablowego z nową lokalizacją teletechnicznych studni kablowych Zmiana związana z dostosowaniem rzędnych kanalizacji deszczowej w związku z zmianą niwelety drogi głównej
63	Obwód nr 3 m.Polkowice	1	455/2	LE1U/00074822/ 1	3,8459	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, drogi dojazdowej nr 9a oraz drogi powiatowej nr 1156D. Zmiana wysokościowa systemu odwodnienia przedmiotowych dróg. Budowa odcinka rowu krytego. Zmiana dotycząca wiaduktu drogowego WD30- Skrócenie obiektu; zwężenie ustrojów nośnych obiektu (z uwagi na zmianę lokalizacji barier); zmiany w geometrii podpór i zmiana konstrukcji ustroju nośnego Zmiana lokalizacji teletechnicznej studni kablowej; demontaż sieci teletechnicznej ziemnej Zmiana przebiegu teletechnicznego kanału kablowego z nową lokalizacją teletechnicznych studni kablowych Zmiana związana z dostosowaniem rzędnych kanalizacji deszczowej w związku z zmianą niwelety drogi Zmiana dotycząca geometrii posadowienia zbiornika, zmiana rowu dopływowego do zbiornika, korekta zjazdu
64	Obwód nr 3 m.Polkowice	1	457/1	LE1U/00074822/ 1	0,1579	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3. Zmiany dotyczące wiaduktu drogowego WD29 polegające na: skróceniu obiektu i zmianie liczby przęseł z 6 (3+3) do 5 (2+3); zmianie w geometrii podpór i przekroju poprzecznym ustroju nośnego; zmianie sposobu posadowienia i rzędnych posadowienia

65	Obręb nr 3 m. Polkowice	1	522/1	LE1U/00074822/ 1	0,8523	<p>Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3 oraz wojewódzkiej DW331. Zmiana wysokościowa systemu odwodnienia drogi ekspresowej S3 oraz drogi wojewódzkiej DW331 - rowów drogowych. Zmiana wgłębnego systemu odwodnienia na S3 w pasie dzielącym. Budowa odcinków rowów krytych. Zmiany dotyczące wiaduktu drogowego WD31 polegające na:</p> <p>zmianie usytuowania obiektu - obiekt nad drogą S3 zmieniony na obiekt w ciągu S3; skróceniu obiektu i zmianie liczby przęseł; zmianie geometrii podpór i przekroju poprzecznego ustroju nośnego; zmianie konstrukcji ustroju nośnego; zmianie rzędnych posadowienia</p> <p>Zmiana związana z dostosowaniem rzędnych kanalizacji deszczowej w związku z zmianą niwelety układu drogowego</p> <p>Zmiana dotycząca sieci sanitarnej dla rurociągów technologicznych polegająca na dostosowaniu posadowienia sieci do zmiany niwelety drogi DW331 i obiektu WD 31</p> <p>Zmiana dotycząca korekty niwelety i przebiegu rowu R-1</p>
66	Obręb nr 3 m. Polkowice	1	521/1	LE1U/00074822/ 1	0,0165	<p>Zmiana niwelety drogi wojewódzkiej DW331. Zmiana wysokościowa systemu odwodnienia drogi wojewódzkiej DW331 - rowów drogowych.</p>
67	Obręb nr 3 m. Polkowice	1	524/2	LE1U/00074822/ 1	4,1918	<p>Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3. Zmiana wysokościowa systemu odwodnienia drogi ekspresowej S3 - rowów drogowych. Zmiana wgłębnego systemu odwodnienia na S3 w pasie dzielącym. Budowa nowych zjazdów. Zmiana parametrów przepustu P6/S3.</p> <p>Zmiany dotyczące wiaduktu drogowego WD29 polegające na: skróceniu obiektu i zmianie liczby przęseł z 6 (3+3) do 5 (2+3); zmianie w geometrii podpór i przekroju poprzecznym ustroju nośnego; zmianie sposobu posadowienia i rzędnych posadowienia</p> <p>Zmiana przebiegu sieci zasilającej urządzenia SZR</p> <p>Zmiana przebiegu teletechnicznego rurociągu kablowego</p> <p>Zmiana lokalizacji teletechnicznych studni kablowych w ciągu teletechnicznego kanału kablowego</p> <p>Zmiana lokalizacji kanalizacji deszczowej wynikająca ze zmiany układu drogowego</p>
68	Obręb nr 3 m. Polkowice	1	525/1	LE1U/00074822/ 1	3,9613	<p>Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3 oraz drogi dojazdowej nr 8a. Zmiana wysokościowa systemu odwodnienia drogi ekspresowej S3 oraz drogi dojazdowej nr 8a - rowów drogowych. Zmiana wgłębnego systemu odwodnienia na S3 w pasie dzielącym. Budowa nowych zjazdów. Zmiana parametrów przepustu P6/S3.</p> <p>Zmiana dotycząca wiaduktu drogowego WD30- Skrócenie obiektu; zwężenie ustrojów nośnych obiektu (z uwagi na zmianę lokalizacji barier); zmiany w geometrii podpór i zmiana konstrukcji ustroju nośnego</p> <p>Zmiana przebiegu teletechnicznego kanału kablowego z nową lokalizacją teletechnicznych studni kablowych</p> <p>Zmiana związana z dostosowaniem rzędnych kanalizacji deszczowej w związku z zmianą niwelety układu drogowego</p> <p>Zmiana dotycząca sieci kanalizacji sanitarnej i sieci technologicznej - wprowadzenie do PZT przebiegu przebudowywanych sieci w oparciu o pierwotny projekt architektoniczno budowlany (korekta graficzna)</p> <p>Zmiana dotycząca geometrii posadowienia zbiornika, zmiana rowu doptywowego do zbiornika, korekta zjazdu</p>

69	Obręb nr 3 m.Polkowice	1	517/4	LE1U/00074822/1	3,4582	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3 i drogi dojazdowej nr 5a. Zmiana wysokościowa systemu odwodnienia drogi ekspresowej S3 i drogi dojazdowej nr 5a - rowów drogowych. Zmiana wgłębnego systemu odwodnienia na S3 w pasie dzielącym. Zmiana parametrów przepustów pod zjazdami. Zmiana parametrów przepustu P2/DD5a. Zmiana lokalizacji teletechnicznych studni kablowych w ciągu teletechnicznego kanału kablowego. Zmiana związana z dostosowaniem rzędnych kanalizacji deszczowej w związku z zmianą niwelety układu drogowego. Zmiana dotycząca geometrii posadowienia zbiornika, zmiana rowu dopływowego do zbiornika, korekta zjazdu
70	Obręb nr 2 m.Polkowice	13	180/1	LE1U/00074823/8	0,2589	Zmiana niwelety drogi zbiorczej W_Polkowice DK3. Zmiana wysokościowa systemu odwodnienia drogi o zbiorczej W_Polkowice DK3 - rowów drogowych. Zmiana przebiegu sieci zasilającej urządzenia SZR. Nowy przebieg teletechnicznego rurociągu kablowego. Zmiana przebiegu teletechnicznego kanału kablowego z nową lokalizacją teletechnicznych studni kablowych
71	Biedrzy-chowa	3	464/1	LE1U/00065360/8	0,0040	Zmiana niwelety drogi wojewódzkiej DW331. Zmiana wysokościowa systemu odwodnienia drogi wojewódzkiej DW331 - rowów drogowych.
72	Biedrzy-chowa	3	462/2	LE1U/00065360/8	0,3225	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3 oraz drogi wojewódzkiej nr 331. Zmiana geometryczna przebiegu DW 331. Zmiana wysokościowa systemu odwodnienia drogi ekspresowej S3 oraz drogi wojewódzkiej nr 331 - rowów drogowych. Zmiana wgłębnego systemu odwodnienia drogi S3 w pasie dzielącym. Budowa odcinka rowu krytego. Zmiany dotyczące wiaduktu drogowego WVD31 polegające na: zmianie usytuowania obiektu - obiekt nad drogą S3 zmieniony na obiekt w ciągu S3; skróceniu obiektu i zmianie liczby przęseł; zmianie geometrii podpór i przekroju poprzecznego ustroju nośnego; zmianie konstrukcji ustroju nośnego; zmianie rzędnych posadowienia Nowy przebieg teletechnicznego rurociągu kablowego Zmiana związana z dostosowaniem rzędnych kanalizacji deszczowej w związku z zmianą niwelety układu drogowego Zmiana dotycząca sieci sanitarnej dla rurociągów technologicznych polegająca na dostosowaniu posadowienia sieci do zmiany niwelety drogi DW331 i obiektu WD 31 Zmiana dotycząca korekty niwelety i przebiegu rowu R-1

73	Biedrzy- chowa	3	528/2	LE1U/00065360/ 8	4,1107	<p>Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3 oraz drogi dojazdowej nr 11a. Zmiana wysokościowa systemu odwodnienia drogi ekspresowej S3 oraz drogi dojazdowej nr 11a - rowów drogowych. Zmiana wglębnego systemu odwodnienia na S3 w pasie dzielącym. Budowa odcinków rowów krytych. Zmiana parametrów przepustu P1/DD11a.</p> <p>Zmiany dotyczące wiaduktu drogowego WD31 polegające na:</p> <p>zmianie usytuowania obiektu - obiekt nad drogą S3 zmieniony na obiekt w ciągu S3;</p> <p>Nowy przebieg teletechnicznego rurociągu kablowego i lokalizacja studni</p> <p>Zmiana przebiegu teletechnicznego kanału kablowego z nową lokalizacją teletechnicznych studni kablowych</p> <p>Zmiana związana z dostosowaniem rzędnych kanalizacji deszczowej w związku z zmianą niwelety układu drogowego</p> <p>Zmiana dotycząca sieci sanitarnej dla rurociągów technologicznych polegająca na dostosowaniu posadowienia sieci do zmiany niwelety drogi DW331 i obiektu WD 31</p> <p>Zmiana dotycząca korekty niwelety i przebiegu rowu R-1</p> <p>Zmiana dotycząca geometrii posadowienia zbiornika, zmiana rowu dopływowego do zbiornika, korekta zjazdu</p>
74	Biedrzy- chowa	3	480/2	LE1U/00065360/ 8	0,1382	<p>Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, drogi dojazdowej nr 12a oraz drogi dojazdowej nr 11a. Zmiana wysokościowa systemu odwodnienia drogi ekspresowej S3 oraz drogi dojazdowej nr 11a - rowów drogowych. Zmiana wglębnego systemu odwodnienia na S3 w pasie dzielącym.</p> <p>Zmiana sposobu odwodnienia drogi po zmianie niwelety układu drogowego</p> <p>Zmiana dotycząca korekty niwelety i przebiegu rowu R-1</p>
75	Biedrzy- chowa	3	529/2	LE1U/00065360/ 8	4,0239	<p>Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3 oraz drogi dojazdowej nr 12a. Zmiana wysokościowa systemu odwodnienia drogi ekspresowej S3 - rowów drogowych. Zmiana wglębnego systemu odwodnienia na S3 w pasie dzielącym i pod poboczami.</p> <p>Zmiana przebiegu teletechnicznego kanału kablowego z nową lokalizacją teletechnicznych studni kablowych</p> <p>Zmiana sposobu odwodnienia drogi po zmianie niwelety układu drogowego</p>
76	Biedrzy- chowa	3	530/2	LE1U/00065360/ 8	2,2897	<p>Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3 oraz drogi dojazdowej nr 12a. Zmiana wysokościowa systemu odwodnienia drogi ekspresowej S3 - rowów drogowych. Zmiana wglębnego systemu odwodnienia na S3 w pasie dzielącym i pod poboczami.</p> <p>Zmiana lokalizacji teletechnicznej studni kablowej w ciągu teletechnicznego kanału kablowego</p> <p>Zmiana sposobu odwodnienia drogi po zmianie niwelety układu drogowego</p> <p>Zmiana dotycząca sieci sanitarnej dla kanalizacji sanitarnej polegająca wprowadzeniu do PZT przebiegu przebudowywanych sieci i zmiana technologii wykonania z wykopu otwartego na metodę bezwykopową</p>

77	Biedrzy- chowa	3	531/1	LE1U/00065360/ 8	1,1333	<p>Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3 oraz drogi dojazdowej nr 12a. Zmiana wysokościowa systemu odwodnienia drogi ekspresowej S3 - rowów drogowych. Zmiana wglębnego systemu odwodnienia na S3 w pasie dzielącym i pod pobocznymi.</p> <p>Nowy przebieg teletechnicznego przepustu kablowego</p> <p>Zmiana lokalizacji teletechnicznych studni kablowych w ciągu teletechnicznego kanału kablowego</p> <p>Zmiana sposobu odwodnienia drogi po zmianie niwelety układu drogowego</p> <p>Zmiana dotycząca sieci sanitarnej dla rurociągów technologicznych polegająca na zmianie materiału, zmianie średnicy jednego z rurociągów z DN600 na DN900 oraz dostosowanie posadowienia do aktualnego układu drogowego</p>
78	Biedrzy- chowa	3	532/2	LE1U/00065360/ 8	10,291 3	<p>Zmiana niwelet dróg: S3, łącznic węzła Polkowice, zbiorczej W_Polkowice DK3 oraz drogi obsługującej DO2/1. Zmiany wysokościowe systemu odwodnienia powyższych dróg. Zmiany parametrów przepustów pod przedmiotowymi drogami. Budowa nowych zjazdów. Zmiany w systemie wglębnego odwodnienia - drenażu w pasie dzielącym S3 i pod pobocznymi.</p> <p>Budowa odcinków rowów krytych.</p> <p>Zmiana dotycząca wiaduktu drogowego WD32 - Skrócenie obiektu; zwężenie ustrojów nośnych obiektu (zmiana lokalizacji barier, zmiana szerokości chodnika na typową dla chodnika dla obsługi, zmiana szer. pasa ruchu na drodze); zmiany w geometrii podpór i przekroju poprzecznego ustroju nośnego</p> <p>Zmiana przebiegu sieci zasilającej urządzenia SZR</p> <p>Zmiana przebiegu linii kablowej nN (oświetlenie).</p> <p>Zmiana lokalizacji słupów oświetleniowych.</p> <p>Nowy przebieg teletechnicznego kabla ziemnego po trasie projektowanych teletechnicznych rurociągów kablowych; demontaż teletechnicznego kabla ziemnego</p> <p>Zmiana przebiegu teletechnicznego kanału kablowego z nową lokalizacją teletechnicznych studni kablowych</p> <p>Zmiana lokalizacji kanalizacji deszczowej wynikająca ze zmiany układu drogowego</p>
79	Biedrzy- chowa	3	532/3	LE1U/00065360/ 8	0,2381	<p>Zmiana niwelety drogi obsługującej DO2/1. Zmiana wysokościowa systemu odwodnienia drogi obsługującej DO2/1 - rowów drogowych. Korekta parametrów przepustu P3/DO2/1a.</p> <p>Zmiana przebiegu teletechnicznego kanału kablowego z nową lokalizacją teletechnicznych studni kablowych</p> <p>Zmiana lokalizacji kanalizacji deszczowej wynikająca ze zmiany układu drogowego, drogi obsługującej nr 2/1a</p>
80	Biedrzy- chowa	3	479/1	LE1U/00065360/ 8	0,0137	<p>Zmiana niwelety drogi obsługującej DO2/1. Zmiana wysokościowa systemu odwodnienia drogi obsługującej DO2/1 - rowów drogowych. Korekta parametrów przepustu P3/DO2/1a.</p> <p>Zmiana przebiegu teletechnicznego kanału kablowego</p> <p>Zmiana lokalizacji kanalizacji deszczowej wynikająca ze zmiany układu drogowego, drogi obsługującej nr 2/1a</p>

81	Biedrzy- chowa	2	142/2	LE1U/00065360/ 8	11,138 8	<p>Zmiana niwelet dróg: S3, łącznic węzła Polkowice, zbiorczej W_Polkowice DK3 oraz drogi obsługującej DO2/1. Zmiany wysokościowe systemu odwodnienia powyższych dróg. Zmiany parametrów przepustów pod przedmiotowymi drogami. Budowa nowych zjazdów. Zmiany w systemie wglębnego odwodnienia - drenażu w pasie dzielącym S3 i pod pobocznami. Budowa odcinków rowów krytych.</p> <p>Zmiana dotycząca wiaduktu drogowego WD33 Skrócenie obiektu, zmiana schematu statycznego na dwa przędła swobodnie podparte, zwężenie ustrojów nośnych obiektu (z uwagi na zmianę lokalizacji barier); zmiany w geometrii podpór i przekroju poprzecznego ustroju nośnego</p> <p>Zmiana przebiegu sieci zasilającej urządzenia SZR</p> <p>Zmiana przebiegu linii kablowej nN (oświetlenie).</p> <p>Zmiana lokalizacji słupów oświetleniowych.</p> <p>Zmiana przebiegu teletechnicznego kanału kablowego z nową lokalizacją teletechnicznych studni kablowych</p> <p>Zmiana lokalizacji kanalizacji deszczowej wynikająca ze zmiany układu drogowego, drogi obsługującej nr 2/1a</p> <p>Zmiana dotycząca geometrii posadowienia zbiornika, zmiana rowu dopływowego do zbiornika, korekta zjazdu</p>
82	Biedrzy- chowa	2	128/45	LE1U/00065360/ 8	0,1836	<p>Zmiana niwelety drogi obsługującej DO2/1. Zmiana wysokościowa systemu odwodnienia drogi obsługującej DO2/1 - rowów drogowych.</p> <p>Zmiana przebiegu linii kablowej nN (oświetlenie).</p> <p>Zmiana lokalizacji słupów oświetleniowych.</p>
83	Biedrzy- chowa	2	128/46	LE1U/00065360/ 8	0,8261	<p>Zmiana niwelety drogi obsługującej DO2/1 oraz drogi serwisowej nr 1a. Zmiana wysokościowa systemu odwodnienia drogi obsługującej DO2/1 - rowów drogowych.</p> <p>Zmiana dotycząca geometrii posadowienia zbiornika, zmiana rowu dopływowego do zbiornika, korekta zjazdu</p>
84	Biedrzy- chowa	2	516/3	LE1U/00065360/ 8	8,2285	<p>Zmiana niwelet dróg: S3, drogi obsługującej DO2/1 oraz dojazdowej nr 13a. Zmiany wysokościowe systemu odwodnienia powyższych dróg. Zmiany parametrów przepustów pod przedmiotowymi drogami i zjazdami. Budowa nowych zjazdów. Zmiany w systemie wglębnego odwodnienia - drenażu w pasie dzielącym S3 i pod pobocznami. Budowa odcinków rowów krytych.</p> <p>Zmiana dotycząca wiaduktu drogowego WD33 Skrócenie obiektu, zmiana schematu statycznego na dwa przędła swobodnie podparte, zwężenie ustrojów nośnych obiektu (z uwagi na zmianę lokalizacji barier); zmiany w geometrii podpór i przekroju poprzecznego ustroju nośnego</p> <p>Zmiana przebiegu sieci zasilającej urządzenia SZR</p> <p>Zmiana przebiegu linii kablowej nN (oświetlenie).</p> <p>Zmiana lokalizacji słupów oświetleniowych.</p> <p>Zmiana sposobu odwodnienia drogi po zmianie niwelety. układu drogowego</p> <p>Zmiana dotycząca geometrii posadowienia zbiornika, zmiana rowu dopływowego do zbiornika, korekta zjazdu</p>
85	Biedrzy- chowa	2	516/1	LE1U/00065360/ 8	0,095	<p>Zmiana niwelety drogi obsługującej DO2/1 oraz drogi serwisowej nr 1a. Zmiana wysokościowa systemu odwodnienia drogi obsługującej DO2/1 - rowów drogowych.</p> <p>Zmiana dotycząca geometrii posadowienia zbiornika, zmiana rowu dopływowego do zbiornika, korekta zjazdu</p>
86	Biedrzy- chowa	1	202/1	LE1U/00065360/ 8	0,0911	<p>Zmiana niwelety drogi obsługującej DO2/1. Zmiana wysokościowa systemu odwodnienia drogi obsługującej DO2/1 - rowów drogowych. Budowa odcinka rowu krytego.</p> <p>Zmiana przebiegu teletechnicznego kanału kablowego</p> <p>Zmiana sposobu odwodnienia drogi w związku z zmianą niwelety układu drogowego</p>

87	Biedrzychowa	2	518/1	LE1U/00065360/ 8	13,760 2	<p>Zmiana niwelet dróg: S3, drogi obsługującej DO2/1 oraz dojazdowej nr 13a. Zmiany wysokościowe systemu odwodnienia powyższych dróg. Zmiany parametrów przepustów pod przedmiotowymi drogami i zjazdami. Budowa nowych zjazdów. Zmiany w systemie wglębnego odwodnienia - drenażu w pasie dzielącym S3 i pod poboczami.</p> <p>Zmiana dotycząca przejścia ekologicznego PE-10 – zmiana konstrukcji z lupinowej na układ belkowy (prefabrykaty w obiektach skrajnych, monolityczne belki w obiekcie środkowym), podpór i ich lokalizacji, niwelety przejścia górnego dla zwierząt, zmiana światła poziomego i pionowego dla dróg S3, DO 2/1 i DD-13a</p> <p>Zmiana przebiegu sieci zasilającej urządzenia SZR Rezygnacja z projektowanych 3 linii kablowych nN Zmiana przebiegu teletechnicznego kanału kablowego z nową lokalizacją teletechnicznych studni kablowych</p> <p>Zmiana dotycząca sieci kanalizacji deszczowej polegająca na dostosowaniu rzędnych kanalizacji deszczowej do zmian niwelety układu drogowego i zmian elementów odwodnienia powierzchniowego (wpusty)</p> <p>Zmiana dotycząca geometrii posadowienia zbiornika, zmiana rowu dopływowego do zbiornika, korekta zjazdu</p>
88	Biedrzychowa	2	141/77	LE1U/00065360/ 8	2,9834	<p>Zmiana niwelety drogi DO 2/1b, zmiana systemu odwodnienia: rowów drogowych, drenażu, przepustów drogowych zjazdu na dz 617/2 Zmiana przebiegu teletechnicznego rurociągu kablowego</p> <p>Zmiana lokalizacji teletechnicznych studni kablowych w ciągu teletechnicznego kanału kablowego Zmiana dotycząca sieci kanalizacji deszczowej polegająca na dostosowaniu kanalizacji deszczowej do zmian niwelety układu drogowego i nowych elementów odwodnienia powierzchniowego (wpusty)</p>
89	Szklary Górne	4	497/32	LE1U/00057844/ 6	0,1771	<p>Zmiana niwelet drogi S3, 13a, zmiana szerokości poboczy, zmiana systemu odwodnienia: rowów drogowych, drenażu, przepustów drogowych Zmiana dotycząca sieci kanalizacji deszczowej polegająca na dostosowaniu rzędnych kanalizacji deszczowej do zmian niwelety układu drogowego i zmian elementów odwodnienia powierzchniowego (wpusty)</p> <p>Zmiana dotycząca sieci kanalizacji sanitarnej polegająca na odstąpieniu od przebudowy nieczynnych rurociągów technologicznych (pozostaje tylko likwidacja)</p>
90	Szklary Górne	4	497/30	LE1U/00057844/ 6	0,0048	<p>Zmiana dotycząca sieci kanalizacji sanitarnej polegająca na odstąpieniu od przebudowy nieczynnych rurociągów technologicznych (pozostaje tylko likwidacja)</p>
91	Szklary Górne	4	431/1	LE1U/00057844/ 6	2,4302	<p>Zmiana niwelet drogi S3, 13a, zmiana szerokości poboczy, zmiana systemu odwodnienia: rowów drogowych, drenażu, przepustów drogowych Zmiana dotycząca sieci kanalizacji deszczowej polegająca na dostosowaniu rzędnych kanalizacji deszczowej do zmian niwelety układu drogowego i dodatkowych elementów odwodnienia powierzchniowego (wpusty) w drodze głównej i bocznych</p> <p>Zmiana dotycząca sieci kanalizacji sanitarnej polegająca na odstąpieniu od przebudowy nieczynnych rurociągów technologicznych - pozostaje tylko likwidacja</p>
92	Szklary Górne	4	433/1	LE1U/00057844/ 6	4,2448	<p>Zmiana niwelet drogi DD 13a, zmiana szerokości poboczy: rowów drogowych, lokalizacji wpustów, przepustów drogowych</p> <p>Zmiana dotycząca sieci kanalizacji deszczowej polegająca na dostosowaniu rzędnych kanalizacji deszczowej do zmian niwelety układu drogowego i dodatkowych elementów odwodnienia powierzchniowego (wpusty)</p>

93	Szklary Górne	4	587	LE1U/00057844/ 6	7,2700	<p>Zmiana niwelet drogi S3, zmiana systemu odwodnienia: rowów drogowych, lokalizacji wpustów, drenażu, przepustów drogowych</p> <p>Zmiana przebiegu sieci zasilającej urządzenia SZR</p> <p>Zmiana przebiegu linii kablowej nN (oświetlenie).</p> <p>Zmiana lokalizacji słupów oświetleniowych.</p> <p>Zmiana przebiegu teletechnicznego kanału kablowego z nową lokalizacją teletechnicznych studni kablowych</p> <p>Zmiana dotycząca sieci kanalizacji deszczowej polegająca na dostosowaniu rzędnych kanalizacji deszczowej do zmian niwelety układu drogowego i zmiany elementów odwodnienia powierzchniowego (wpusty) oraz rezygnacja z kanału w pasie rozdziału i zastąpienie przykanalikami z wylotami do rowu</p>
94	Szklary Górne	4	617/1	LE1U/00057844/ 6	2,2108	<p>Zmiana niwelety drogi S3, DO 2/1b, zmiana systemu odwodnienia: rowów drogowych, przepustów drogowych, zmiana zjazdu na dz. nr 617/2</p> <p>Zmiana przebiegu linii kablowej nN (oświetlenie).</p> <p>Zmiana lokalizacji słupów oświetleniowych.</p> <p>Zmiana przebiegu teletechnicznych rurociągów kablowych</p> <p>Zmiana lokalizacji teletechnicznych studni kablowych w ciągu teletechnicznego kanału kablowego</p> <p>Zmiana dotycząca sieci kanalizacji deszczowej polegająca na dostosowaniu rzędnych kanalizacji deszczowej do zmian niwelety układu drogowego i zmiany elementów odwodnienia powierzchniowego (wpusty) oraz rezygnacja z kanału w pasie rozdziału i zastąpienie przykanalikami z wylotami do rowu</p>
95	Szklary Górne	4	439/1	LE1U/00057844/ 6	7,5982	<p>Zmiana niwelet drogi S3, DO 2/1b, zmiana szerokości poboczy, zmiana systemu odwodnienia: rowów drogowych i MOP Lubin Pn., drenażu, przepustów drogowych</p> <p>Zmiana przebiegu sieci zasilającej urządzenia SZR</p> <p>Wprowadzenie linii zasilającej SN MOP III Lubin Północ</p> <p>Prowadzenie zasilania szafki oświetleniowej</p> <p>Zmiana przebiegu linii kablowej nN (oświetlenie).</p> <p>Zmiana lokalizacji słupów oświetleniowych.</p> <p>Zmiana przebiegu teletechnicznych rurociągów kablowych</p> <p>Zmiana przebiegu teletechnicznego kanału kablowego z nową lokalizacją teletechnicznych studni kablowych</p> <p>Zmiana dotycząca sieci kanalizacji deszczowej polegająca na dostosowaniu rzędnych kanalizacji deszczowej do zmian niwelety układu drogowego i zmiany elementów odwodnienia powierzchniowego (wpusty) oraz rezygnacja z kanału w pasie rozdziału i zastąpienie przykanalikami z wylotami do rowu</p>
96	Szklary Górne	4	435/1	LE1U/00057844/ 6	1,0994	<p>Zmiana niwelet dróg S3, DD 13a, zmiana systemu odwodnienia: rowów drogowych, przepustów drogowych</p> <p>Zmiana dotycząca sieci kanalizacji deszczowej polegająca na dostosowaniu rzędnych kanalizacji deszczowej do zmian niwelety układu drogowego i zmiany elementów odwodnienia powierzchniowego (wpusty)</p> <p>Zmiana dotycząca zbiorników wód deszczowych polegająca na dostosowaniu do zmian w projekcie drogowym tj. zmian niwelety drogi i rowów</p>
97	Szklary Górne	4	519/1	LE1U/00057844/ 6	3,5041	<p>Zmiana niwelet dróg S3, DD 13a, zmiana systemu odwodnienia, rowów drogowych, przepustów drogowych zmiana lokalizacji wpustów</p> <p>Zmiana dotycząca sieci kanalizacji deszczowej polegająca na dostosowaniu rzędnych kanalizacji deszczowej do zmian niwelety układu drogowego i zmiany elementów odwodnienia powierzchniowego (wpusty) oraz rezygnacja z kanału w pasie rozdziału i zastąpienie przykanalikami z wylotami do rowu</p>

98	Szklary Górne	6	521/1	LE1U/00057844/ 6	5,4835	<p>Zmiana niwelet dróg S3, DP 1218D, DD 13a, zmiana systemu odwodnienia, rowów drogowych, przepustów drogowych zmiana lokalizacji wpustów, zmiana szerokości poboczy</p> <p>Zmiana dotycząca sieci kanalizacji deszczowej polegająca na dostosowaniu rzędnych kanalizacji deszczowej do zmian niwelety układu drogowego i zmiany elementów odwodnienia powierzchniowego (wpusty)</p> <p>Zmiana dotycząca zbiorników wód deszczowych polegająca na dostosowaniu do zmian w projekcie drogowym tj. zmian niwelety drogi i rowów</p>
99	Szklary Górne	4	618/1	LE1U/00057844/ 6	4,6765	<p>Zmiana niwelet dróg S3, DO 2/1b, DD 12a, zmiana systemu odwodnienia, rowów drogowych, przepustów drogowych zmiana lokalizacji wpustów, zmiana szerokości poboczy</p> <p>Zmiana przebiegu sieci zasilającej urzędnictwa SZR Wprowadzenie linii zasilającej SN MOP III Lubin Północ</p> <p>Zmiana przebiegu teletechnicznych rurociągów kablowych</p> <p>Zmiana lokalizacji teletechnicznych studni kablowych w ciągu teletechnicznego kanału kablowego</p> <p>Zmiana dotycząca sieci kanalizacji deszczowej polegająca na dostosowaniu rzędnych kanalizacji deszczowej do zmian niwelety układu drogowego i dodatkowych elementów odwodnienia powierzchniowego (wpusty)</p> <p>Zmiana dotycząca zbiorników wód deszczowych polegająca na dostosowaniu do zmian w projekcie drogowym tj. zmian niwelety drogi i rowów</p>
100	Szklary Górne	4	619/1	LE1U/00057844/ 6	0,1134	<p>Zmiana niwelet dróg DO 2/1b, zmiana systemu odwodnienia, rowów drogowych, zmiana szerokości poboczy</p>
101	Szklary Górne	5	713/1	LE1U/00057844/ 6	2,9879	<p>Zmiana niwelet dróg S3, DO 2/1b, DD 12a, zmiana systemu odwodnienia, rowów drogowych, przepustów drogowych zmiana lokalizacji wpustów, zmiana szerokości poboczy</p> <p>Zmiana dotycząca wiaduktu drogowego WD33A- zmiana niwelety, rozpiętości, lokalizacji podpór, kąta skrzyżowania z drogą S3</p> <p>Wprowadzenie linii zasilającej SN MOP III Lubin Północ</p> <p>Zmiana przebiegu teletechnicznych rurociągów kablowych</p> <p>Zmiana dotycząca sieci kanalizacji deszczowej polegająca na dostosowaniu rzędnych kanalizacji deszczowej do zmian niwelety układu drogowego i dodatkowych elementów odwodnienia powierzchniowego (wpusty).</p> <p>Zmiana dotycząca sieci sanitarnej - odstąpienie od przebudowy nieczynnego rurociągu technologicznego</p>
102	Szklary Górne	5	712/148	LE1U/00057844/ 6	0,1739	<p>Zmiana niwelety drogi DO 2/1b zmiana systemu odwodnienia, rowów drogowych, zmiana szerokości poboczy</p> <p>Zmiana dotycząca sieci kanalizacji deszczowej polegająca na dostosowaniu do układu drogowego w zakresie dodatkowych elementów odwodnienia powierzchniowego (wpusty).</p>

103	Szklary Górne	3	588/3	LE1U/00057844/ 6	1,9647	<p>Zmiana niwelet dróg S3, zmiana systemu odwodnienia, rowów drogowych, przepustów drogowych zmiana lokalizacji wpustów, zmiana szerokości poboczy</p> <p>Zmiana dotycząca wiaduktu drogowego WD33A- zmiana niwelety, rozpiętości, lokalizacji podpór, kąta skrzyżowania z drogą S3</p> <p>Wprowadzenie linii zasilającej SN MOP III Lubin Północ</p> <p>Zmiana przebiegu teletechnicznego kanału kablowego z nową lokalizacją teletechnicznych studni kablowych</p> <p>Zmiana dotycząca sieci kanalizacji deszczowej polegająca na dostosowaniu rzędnych kanalizacji deszczowej do zmian niwelety układu drogowego i dodatkowych elementów odwodnienia powierzchniowego (wpusty).</p> <p>Zmiana dotycząca sieci sanitarnej - odstąpienie od przebudowy nieczynnego rurociągu technologicznego</p>
104	Szklary Górne	3	543/1	LE1U/00057844/ 6	0,4111	<p>Zmiana niwelety drogi DP 1218D zmiana systemu odwodnienia, rowów drogowych, lokalizacji chodników, zmiana szerokości poboczy</p> <p>Zmiana dotycząca wiaduktu drogowego WD33A- zmiana niwelety, rozpiętości, lokalizacji podpór, kąta skrzyżowania z drogą S3</p> <p>Zmiana dotycząca sieci kanalizacji deszczowej polegająca na dostosowaniu do układu drogowego w zakresie dodatkowych elementów odwodnienia powierzchniowego (wpusty).</p>
105	Szklary Górne	3	606/3	LE1U/00057844/ 6	0,6260	<p>Zmiana niwelety drogi DP 1218D i S3, zmiana systemu odwodnienia, rowów drogowych, zmiana szerokości poboczy</p> <p>Zmiana dotycząca sieci sanitarnej - odstąpienie od przebudowy nieczynnego rurociągu technologicznego.</p>
106	Szklary Górne	3	588/2	LE1U/00057844/ 6	3,8695	<p>Zmiana niwelet dróg S3, DO 2/1b, zmiana systemu odwodnienia, zmiana szerokości jezdni, rowów drogowych, przepustów drogowych zmiana lokalizacji wpustów, zmiana szerokości poboczy</p> <p>Zmiana przebiegu sieci zasilającej urządzenia SZR</p> <p>Wprowadzenie linii zasilającej SN węzła Lubin Północ</p> <p>Zmiana przebiegu linii kablowej nN (oświetlenie). Zmiana lokalizacji słupów oświetleniowych. Zmiana przebiegu teletechnicznego kanału kablowego z nową lokalizacją teletechnicznych studni kablowych</p>
107	Szklary Górne	5	386/1	LE1U/00057844/ 6	0,2087	<p>Zmiana niwelety drogi DO 2/1b zmiana systemu odwodnienia, rowów drogowych, przepustu drogowego, zmiana szerokości poboczy</p> <p>Wprowadzenie linii zasilającej SN węzła Lubin Północ</p>
108	Szklary Górne	5	686/1	LE1U/00057844/ 6	0,0807	<p>Zmiana niwelety drogi DO 2/1b zmiana systemu odwodnienia, rowów drogowych, przepustu drogowego, zmiana szerokości poboczy</p>
109	Szklary Górne	5	752/1	LE1U/00057844/ 6	0,5799	<p>Zmiana niwelety drogi DO 2/1b zmiana systemu odwodnienia, rowów drogowych, przepustu drogowego, zmiana szerokości zjazdu awaryjnego, poboczy,</p> <p>Zmiana lokalizacji teletechnicznej studni kablowej w ciągu teletechnicznego kanału kablowego</p>
109	Szklary Górne	5	752/2	LE1U/00057844/ 6	0,5972	<p>Zmiana niwelety drogi DO 2/1b zmiana systemu odwodnienia, rowów drogowych, przepustu drogowego, zmiana szerokości poboczy</p>
110	Szklary Górne	5	687/1	LE1U/00057844/ 6	0,3867	<p>Zmiana niwelet dróg S3, DO 2/1b zmiana systemu odwodnienia, drenażu, rowów drogowych, zmiana szerokości poboczy</p> <p>Zmiana lokalizacji teletechnicznej studni kablowej w ciągu teletechnicznego kanału kablowego</p>

111	Szklary Górne	3	606/1	LE1U/00057844/ 6	0,6745	Zmiana niwelet dróg S3, DD 1b, zmiana systemu odwodnienia, drenażu, rowów drogowych, zmiana szerokości poboczy Zmiana dotycząca sieci kanalizacji deszczowej polegająca na dostosowaniu rzędnych kanalizacji deszczowej do zmian niwelety rowu R-2 Zmiana dotycząca korekty niwelety i przebiegu rowu R-2
112	Szklary Górne	3	605/1	LE1U/00057844/ 6	0,3151	Zmiana niwelet dróg S3, DO 2/1b zmiana systemu odwodnienia, rowów drogowych, zmiana szerokości poboczy Zmiana lokalizacji teletechnicznej studni kablowej w ciągu teletechnicznego kanału kablowego
113	Szklary Górne	3	608/2	LE1U/00057844/ 6	12,369 0	Zmiana niwelet dróg S3, łącznic węzła Lubin Pn, DD 1b, zmiana systemu odwodnienia, rowów drogowych, przepustów drogowych, zmiana szerokości poboczy, Zmiana przebiegu sieci zasilającej urządzenia SZR Wprowadzenie linii zasilającej SN węzła Lubin Północ Korekta trasy linii kablowej SN 6kV Zmiana przebiegu linii kablowej nN (oświetlenie). Zmiana lokalizacji słupów oświetleniowych. Zmiana przebiegu teletechnicznego kanału kablowego z nową lokalizacją teletechnicznych studni kablowych Zmiana dotycząca sieci kanalizacji deszczowej polegająca na dostosowaniu rzędnych kanalizacji deszczowej do zmian niwelety układu drogowego i dodatkowych elementów odwodnienia powierzchniowego (wpusty). Zmiana dotycząca wiaduktu drogowego WA-1: zmiana niwelety, zmiana szerokości, zmiana geometrii ustroju nośnego
114	Szklary Górne	3	608/7	LE1U/00057844/ 6	0,0083	Zmiana niwelety drogi DP 1236D zmiana rowów drogowych, zmiana szerokości poboczy
115	Szklary Górne	3	608/6	LE1U/00057844/ 6	0,0276	Zmiana niwelety drogi DD 1b, zmiana szerokości poboczy
116	Szklary Górne	5	716/2	LE1U/00057844/ 6	0,4848	Zmiana niwelet dróg S3, łącznic węzła Lubin Pn, DP 1236D, DD 1b, zmiana systemu odwodnienia, rowów drogowych, przepustów drogowych, lokalizacji wpustów, zmiana szerokości poboczy Zmiana dotycząca wiaduktu drogowego PG1- zmiana niwelety, rozpiętości, szerokości, lokalizacji podpór, gabarytów Zmiana przebiegu sieci zasilającej urządzenia SZR Wprowadzenie linii zasilającej SN węzła Lubin Północ Korekta trasy linii kablowej SN 6kV Zmiana przebiegu linii kablowej nN (oświetlenie). Zmiana lokalizacji słupów oświetleniowych. Zmiana dotycząca sieci kanalizacji deszczowej polegająca na dostosowaniu rzędnych kanalizacji deszczowej do zmian niwelety układu drogowego i dodatkowych elementów odwodnienia powierzchniowego (wpusty).
117	Szklary Górne	3	717	LE1U/00057844/ 6	0,0500	Zmiana niwelety drogi DP 1236D zmiana rowów drogowych, zmiana szerokości poboczy
118	Szklary Górne	3	719/1	LE1U/00075243/ 5	0,0038	Zmiana niwelety drogi DD 2b, zmiana szerokości poboczy
119	Szklary Górne	3	722/1	LE1U/00057844/ 6	0,0404	Zmiana niwelety drogi DD 2b, zmiana szerokości poboczy
120	Szklary Górne	3	715/2	LE1U/00057844/ 6	1,6352	Zmiana niwelet dróg DO 2/2, łącznicy węzła Lubin Pn, zmiana systemu odwodnienia, rowów drogowych, przepustów drogowych, lokalizacji wpustów, zmiana szerokości poboczy Zmiana przebiegu sieci zasilającej urządzenia SZR Korekta trasy linii kablowej SN 6kV Zmiana przebiegu linii kablowej nN (oświetlenie). Zmiana lokalizacji słupów oświetleniowych. Zmiana przebiegu teletechnicznego kanału kablowego z nową lokalizacją teletechnicznych studni kablowych Zmiana dotycząca sieci kanalizacji deszczowej polegająca na dostosowaniu rzędnych kanalizacji deszczowej do zmian niwelety układu drogowego i dodatkowych elementów odwodnienia powierzchniowego (wpusty).

121	Szklary Górne	5	636/1	LE1U/00057844/ 6	0,9712	Zmiana niwelet dróg DO 2/2, łącznic węzła Lubin Pn, zmiana systemu odwodnienia, rowów drogowych, zmiana szerokości poboczy Zmiana przebiegu sieci zasilającej urządzenia SZR Zmiana przebiegu linii kablowej nN (oświetlenie). Zmiana lokalizacji słupów oświetleniowych. Zmiana przebiegu teletechnicznego kanału kablowego z nową lokalizacją teletechnicznych studni kablowych
122	Szklary Górne	5	636/5	LE1U/00057844/ 6	0,8241	Zmiana niwelet dróg DO 2/2, DD 16b, zmiana rowów drogowych, przepustów drogowych, zmiana szerokości jezdni i poboczy Zmiana przebiegu sieci zasilającej urządzenia SZR Zmiana przebiegu teletechnicznego kanału kablowego z nową lokalizacją teletechnicznych studni kablowych
123	Szklary Górne	5	636/4	LE1U/00057844/ 6	0,0120	Zmiana niwelety drogi DO 2/2, zmiana rowów drogowych, zmiana szerokości poboczy
124	Szklary Górne	5	391/32	LE1U/00057844/ 6	0,0529	Zmiana niwelety drogi DD 16b, zmiana szerokości poboczy
125	Szklary Górne	3	588/5	LE1U/00057844/ 6	0,3510	Zmiana niwelety drogi DO 2/2, zmiana rowów drogowych, zmiana szerokości poboczy
126	Szklary Górne	3	605/4	LE1U/00057844/ 6	0,6066	Zmiana niwelety drogi DO 2/2, zmiana rowów drogowych, zmiana szerokości poboczy, zmiana lokalizacji zjazdu, zmiana przepustu drogowego
127	Obręb nr 9 m. Lubin	15	838/2	LE1U/00059593/ 5	0,0360	Rezygnacja z projektowanej przebudowy linii kablowych SN 6kV Demontaż teletechnicznej sieci ziemnej Zmiana dotycząca wiaduktu drogowego WA-2: zmiana niwelety, zmiana rozpiętości i długości, zmiana szerokości, zmiana lokalizacji i geometrii podpór, zmiana geometrii ustroju nośnego.
128	Obręb nr 9 m. Lubin	15	842/2	LE1U/00059593/ 5	5,3980	Zmiana niwelet dróg S3, DD b, DD 3b, zmiana systemu odwodnienia, rowów drogowych, przepustów drogowych, lokalizacji wpustów, zmiana szerokości poboczy Zmiana przebiegu sieci zasilającej urządzenia SZR Zmiana przebiegu linii kablowej nN (oświetlenie). Zmiana lokalizacji słupów oświetleniowych. Zmiana przebiegu teletechnicznego kanału kablowego z nową lokalizacją teletechnicznych studni kablowych Zmiana dotycząca sieci kanalizacji deszczowej polegająca na dostosowaniu rzędnych kanalizacji deszczowej do zmian niwelety układu drogowego i zmiany elementów odwodnienia powierzchniowego (wpusty) oraz rezygnacja z fragmentu kanału w pasie rozdziału i zastąpienie przykanalikami z wylotami do rowu Zmiana dotycząca wiaduktu drogowego WA-2: zmiana niwelety, zmiana rozpiętości i długości, zmiana szerokości, zmiana lokalizacji i geometrii podpór, zmiana geometrii ustroju nośnego.

129	Obręb nr 9 m. Lubin	15	1016/1	LE1U/00059593/5	5,7512	<p>Zmiana niwelet dróg S3, DO 2/2, łącznic węzła Lubin Pn, DP 1236D, zmiana systemu odwodnienia, rowów drogowych, przepustów drogowych, lokalizacji wpustów, zmiana szerokości poboczy</p> <p>Zmiana przebiegu sieci zasilającej urządzenia SZR</p> <p>Wprowadzenie linii zasilającej SN węzła Lubin Północ</p> <p>Korekta trasy linii kablowej SN 6kV</p> <p>Rezygnacja z projektowanej przebudowy linii kablowych SN 6kV,</p> <p>Zmiana przebiegu linii kablowej nN (oświetlenie).</p> <p>Zmiana lokalizacji słupów oświetleniowych.</p> <p>Demontaż teletechnicznej sieci ziemnej</p> <p>Zmiana dotycząca sieci kanalizacji deszczowej polegająca na dostosowaniu rzędnych kanalizacji deszczowej do zmian niwelety układu drogowego i dodatkowych elementów odwodnienia powierzchniowego (wpusty).</p> <p>Zmiana dotycząca sieci sanitarnej - zmiana zakresu przebudowy sieci wodociągowych w dostosowaniu do zmiany obiektu WA 2</p> <p>Zmiana dotycząca wiaduktu drogowego WA-2: zmiana niwelety, zmiana rozpiętości i długości, zmiana szerokości, zmiana lokalizacji i geometrii podpór, zmiana geometrii ustroju nośnego.</p> <p>Zmiana dotycząca wiaduktu drogowego PG1- zmiana niwelety, rozpiętości, szerokości, lokalizacji podpór, gabarytów</p>
130	Obręb nr 9 m. Lubin	15	837/2	LE1U/00059593/5	0,0454	<p>Rezygnacja z projektowanej przebudowy linii kablowych SN 6kV</p> <p>Zmiana dotycząca sieci kanalizacji deszczowej polegająca na dostosowaniu rzędnych kanalizacji deszczowej do zmian niwelety układu drogowego i dodatkowych elementów odwodnienia powierzchniowego (wpusty).</p> <p>Zmiana dotycząca sieci sanitarnej - zmiana zakresu przebudowy sieci wodociągowych w dostosowaniu do zmiany obiektu WA 2</p> <p>Zmiana dotycząca wiaduktu drogowego WA-2: zmiana niwelety, zmiana rozpiętości i długości, zmiana szerokości, zmiana lokalizacji i geometrii podpór, zmiana geometrii ustroju nośnego</p>
131	Obręb nr 9 m. Lubin	15	1064/1	LE1U/00059593/5	0,0382	<p>Rezygnacja z projektowanej przebudowy linii kablowych SN 6kV</p> <p>Zmiana przebiegu linii kablowej nN (oświetlenie).</p> <p>Zmiana lokalizacji słupów oświetleniowych.</p> <p>Zmiana dotycząca sieci sanitarnej - zmiana zakresu przebudowy sieci wodociągowych w dostosowaniu do zmiany obiektu WA 2</p> <p>Zmiana dotycząca wiaduktu drogowego WA-2: zmiana niwelety, zmiana rozpiętości i długości, zmiana szerokości, zmiana lokalizacji i geometrii podpór, zmiana geometrii ustroju nośnego</p>
132	Obręb nr 9 m. Lubin	15	1016/3	LE1U/00059593/5	0,0450	<p>Zmiana niwelety drogi S3, zmiana systemu odwodnienia, rowów drogowych, zmiana szerokości poboczy</p> <p>Zmiana dotycząca sieci kanalizacji deszczowej polegająca na dostosowaniu rzędnych kanalizacji deszczowej do zmian niwelety układu drogowego i dodatkowych elementów odwodnienia powierzchniowego (wpusty).</p>
133	Obręb nr 9 m. Lubin	15	1016/4	LE1U/00059593/5	1,2827	<p>Zmiana niwelety drogi DP 1236D, zmiana systemu odwodnienia, rowów drogowych, zmiana szerokości poboczy</p> <p>Zmiana przebiegu sieci zasilającej urządzenia SZR</p> <p>Wprowadzenie linii zasilającej SN węzła Lubin Północ</p> <p>Zmiana przebiegu linii kablowej nN (oświetlenie).</p> <p>Zmiana lokalizacji słupów oświetleniowych.</p> <p>Zmiana przebiegu teletechnicznego kanału kablowego z nową lokalizacją teletechnicznych studni kablowych</p>

Zadanie IV						
134	Obręb nr 9 m. Lubin	15	842/2	LE1U/00059593/ 5	5,3980	<p>Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi</p> <p>Zmiana lokalizacji zbiorników Z-18 i Z-19</p> <p>Zmiana usytuowania plotków naprowadzających dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>Zmiana przebiegu elektroenergetycznej linii kablowej nN zasilającej urządzenia systemu zarządzania ruchem drogowym</p> <p>Zmiana lokalizacji studni st1, st2, st2/1, st2/2 i trasy kanału technologicznego</p> <p>Zmiana lokalizacji: studni, wpustów, wylotów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach, zmiana lokalizacji urządzenia podczyszczającego przy zbiorniku</p> <p>Zmiana związana z korektą przebiegu rowu melioracyjnego</p>
135	Obręb nr 9 m. Lubin	15	844/1	LE1U/00059593/ 5	1,7651	<p>Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi</p> <p>Zmiana polegająca na zaprojektowaniu zjazdu z drogi DD4b (DD 3L) z km 0+078,50</p> <p>likwidacja zjazdów w km 0+562,66 i km 0+665,78</p> <p>Zmiana usytuowania plotków naprowadzających dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>Zaprojektowano nowy rów kryty RK-1a</p> <p>Zmiana lokalizacji, długości, rzędnych wlotu i wylotu rowu krytego RK 4, RK5, RK6</p> <p>Zmiana przebiegu elektroenergetycznej linii kablowej nN zasilającej urządzenia systemu zarządzania ruchem drogowym</p> <p>Zmiana lokalizacji studni st3, st4 i trasy kanału technologicznego</p> <p>Zmiana lokalizacji: studni, wpustów, wylotów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach, zmiana lokalizacji urządzenia podczyszczającego przy zbiorniku</p> <p>Zmiana obiektu PZ1 w zakresie: konstrukcji (przejście z konstrukcji łupinowych na wolnopodparte belkowe); szerokości; długości; sposobu posadowienia (przejście z posadowienia bezpośredniego na pośrednie)</p> <p>Zmiana obiektu P2/DD-4b (obecnie P1/DD-3) w zakresie: konstrukcji (przejście z konstrukcji z blach falistych o przekroju otwartym na konstrukcję z blach falistych o przekroju zamkniętym owalnym); szerokości, wysokości, długości</p>
136	Obręb nr 9 m. Lubin	16	846/1	LE1U/00059593/ 5	0,2057	<p>Zmiana zasięgu skarp drogi S3</p> <p>Zmiana usytuowania plotków naprowadzających dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>Zmiana lokalizacji, długości, rzędnych wlotu i wylotu rowu krytego RK1, RK2, RK3</p> <p>Zmiana związana z korektą przebiegu rowu melioracyjnego.</p> <p>Zmiana obiektu PZ1 w zakresie: konstrukcji (przejście z konstrukcji łupinowych na wolnopodparte belkowe); szerokości; długości; sposobu posadowienia (przejście z posadowienia bezpośredniego na pośrednie)</p> <p>Zmiana obiektu P3/DD-3b (obecnie P1/DD-1) w zakresie: konstrukcji (przejście z konstrukcji z blach falistych o przekroju otwartym na konstrukcję z blach falistych o przekroju zamkniętym owalnym); szerokości, wysokości, długości</p>

137	Obręb nr 9 m. Lubin	16	1020/1	LE1U/00059593/ 5	0,0658	Zmiana zasięgu skarp drogi S3 Zmiana polegająca na likwidacji zjazdu oraz przepustu P2/DD-3b pod zjazdem z drogi DD3b (DD 1P) Zmiana usytuowania płotków naprowadzających dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana związana z korektą przebiegu rowu melioracyjnego
138	Obręb nr 9 m. Lubin	15	845	LE1U/00059593/ 5	0,8272	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana usytuowania płotków naprowadzających dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana lokalizacji: studni, wpustów, wylotów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach Zmiana obiektu PG2 w zakresie: konstrukcji (przejście z konstrukcji łupinowych na wolnopodparte belkowe); szerokości; długości; sposobu posadowienia (przejście z posadowienia pośredniego na bezpośrednie)
139	Obręb nr 9 m. Lubin	14	833/7	LE1U/00027735/ 0	0,0075	Zmiana niwelety rowu opaskowego, zasięgu skarp Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania
140	Obręb nr 9 m. Lubin	14	835/5	LE1U/00038920/ 4	0,0032	Zmiana niwelety rowu opaskowego, zasięgu skarp Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania
141	Obręb nr 9 m. Lubin	14	833/4	LE1U/00059593/ 5	1,5191	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana niwelety rowu opaskowego, zasięgu skarp Zmiana lokalizacji zbiornika Z-22 Zmiana usytuowania płotków naprowadzających dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana lokalizacji, długości, rzędnych wlotu i wylotu przepustu P1 Zmiana lokalizacji, długości, rzędnych wlotu i wylotu rowu krytego RK 16, RK 18 Zmiana lokalizacji studni st 19, st20 i trasy kanału technologicznego Zmiana lokalizacji: studni, wpustów, wylotów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach, zmiana lokalizacji urządzenia podczyszczającego przy zbiorniku Zmiana obiektu PMZ-10 w zakresie: szerokości, wysokości, długości Zmiana obiektu P3/DD-4b (obecnie P2/DD-3) w zakresie: konstrukcji (przejście z konstrukcji z blach falistych o przekroju otwartym na konstrukcję z blach falistych o przekroju zamkniętym owalnym); szerokości, wysokości, długości. Na działce pierwotnie i obecnie elementy ochrony środowiska – półki dla zwierząt
142	Obręb nr 9 m. Lubin	14	835/2	LE1U/00059593/ 5	1,8255	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana niwelety rowu opaskowego, zasięgu skarp Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana lokalizacji studni st21 i trasy kanału technologicznego Zmiana lokalizacji: studni, wpustów, wylotów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach, zmiana lokalizacji urządzenia podczyszczającego przy zbiorniku
143	Obręb nr 9 m. Lubin	14	835/4	LE1U/00038920/ 4	0,1271	Zmiana niwelety rowu opaskowego, zasięgu skarp Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania

144	Obręb nr 9 m. Lubin	13	798/1	LE1U/00059593/ 5	0,1291	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana lokalizacji studni s22 i trasy kanału technologicznego Zmiana lokalizacji: studni, wpustów, wylotów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach
145	Obręb nr 9 m. Lubin	14	1060/2	LE1U/00059593/ 5	0,1091	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana trasy kanału technologicznego Zmiana lokalizacji: studni, wpustów, wylotów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach
146	Obręb nr 9 m. Lubin	14	788/2	LE1U/00059593/ 5	0,1364	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana niwelety rowu opaskowego, zasięgu skarp Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana lokalizacji studni i trasy kanału technologicznego Zmiana lokalizacji: studni, wpustów, wylotów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach
147	Obręb nr 9 m. Lubin	14	1050/2	LE1U/00059593/ 5	1,7921	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana niwelety rowu opaskowego, zasięgu skarp Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana lokalizacji studni st23 i trasy kanału technologicznego Zmiana lokalizacji: studni, wpustów, wylotów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach
148	Obręb nr 9 m. Lubin	14	1050/5	LE1U/00017848/ 2	0,0417	Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania
149	Obręb nr 9 m. Lubin	13	1049/2	LE1U/00059593/ 5	1,1942	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana niwelety rowu opaskowego, zasięgu skarp Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana lokalizacji studni st24, st 1 i trasy kanału technologicznego Zmiana lokalizacji: studni, wpustów, wylotów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach
150	Obręb nr 9 m. Lubin	12	1042/2	LE1U/00059593/ 5	0,1945	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana niwelety rowu opaskowego, zasięgu skarp Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana lokalizacji: studni, wpustów, wylotów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach
151	Obręb nr 9 m. Lubin	13	1052/1	LE1U/00059593/ 5	0,1048	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana lokalizacji studni i trasy kanału technologicznego
152	Obręb nr 9 m. Lubin	12	785/54	LE1U/00059593/ 5	0,0382	Zmiana niwelety rowu opaskowego, zasięgu skarp Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania

153	Obwód nr 9 m. Lubin	12	1051/2	LE1U/00059593/ 5	3,0348	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana niwelety rowu opaskowego, zasięgu skarp Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana lokalizacji studni st25, st26 i trasy kanału technologicznego Zmiana lokalizacji: studni, wpustów, wylotów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach
154	Obwód nr 9 m. Lubin	12	1053/2	LE1U/00059593/ 5	7,9673	Zmiana zasięgu skarp drogi ekspresowej S3 Zmiana niwelety rowu opaskowego, zasięgu skarp Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana lokalizacji studni st27, st28, st29, st30 i trasy kanału technologicznego i przebudowy sieci telet Zmiana lokalizacji: studni, wpustów, wylotów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach
155	Obwód nr 9 m. Lubin	12	785/49	LE1U/00059593/ 5	0,1981	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana niwelety rowu opaskowego, zasięgu skarp Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana lokalizacji, długości, rzędnych wlotu i wylotu przepustu P2/DP1219D Zmiana lokalizacji słupa oświetleniowego Zmiana trasy kabla oświetleniowego Zmiana lokalizacji studni i trasy kanału technologicznego i przebudowy sieci telet Zmiana przebiegu kanalizacji deszczowej. Zmiana obiektu WD3 w zakresie: konstrukcji (konstrukcja ustroju nośnego zmieniona z belek „T” na konstrukcje belkową monolityczną); szerokości; długości; rozpiętości
156	Obwód nr 9 m. Lubin	11	782/2	LE1U/00059593/ 5	0,2707	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana niwelety rowu opaskowego, zasięgu skarp Zmiana niwelety drogi powiatowej 1219D, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana lokalizacji, długości, rzędnych wlotu i wylotu przepustu P1/DP1219D i P2/DP1219D Zmiana lokalizacji słupa oświetleniowego Zmiana trasy kabla oświetleniowego Zmiana lokalizacji trasy kanału technologicznego Zmiana przebiegu kanalizacji deszczowej. Zmiana obiektu WD3 w zakresie: konstrukcji (konstrukcja ustroju nośnego zmieniona z belek „T” na konstrukcje belkową monolityczną); szerokości; długości; rozpiętości
157	Obwód nr 9 m. Lubin	11	773/2	LE1U/00059593/ 5	4,6565	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana lokalizacji studni st31, st32, st33 i trasy kanału technologicznego Zmiana lokalizacji: studni, wpustów, wylotów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach. Zmiana obiektu WD3 w zakresie: konstrukcji (konstrukcja ustroju nośnego zmieniona z belek „T” na konstrukcje belkową monolityczną); szerokości; długości; rozpiętości Zmiana trasy linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia Zmiana długości zawiesia linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia, zmiana lokalizacji słupa wysokiego napięcia wraz z zmianą posadowienia

158	Obręb nr 9 m. Lubin	11	774/2	LE1U/00059593/ 5	0,0341	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana lokalizacji studni st34 i trasy kanału technologicznego
159	Obręb nr 9 m. Lubin	11	775/1	LE1U/00059593/ 5	0,1620	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana lokalizacji studni st34 i trasy kanału technologicznego
160	Obręb nr 9 m. Lubin	11	776/1	Brak KW	0,0702	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana trasy przebudowy sieci telet
161	0020 Obora	1	806/1	LE1U/00050630/ 4	0,1950	Zmiana zasięgu skarp drogi S3 Zmiana usytuowania plotków naprowadzających dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana lokalizacji, długości, rzędnych wlotu i wylotu przepustu P4/DD-3b (P2/DD-1) Zmiana lokalizacji, długości, rzędnych wlotu i wylotu rowu krytego RK 3 Zmiana lokalizacji studni st7/3 i trasy kanału technologicznego Zmiana obiektu PZ1 w zakresie: konstrukcji (przejście z konstrukcji łupinowych na wolnopodparte belkowe); szerokości; długości; sposobu posadowienia (przejście z posadowienia bezpośredniego na pośrednie) Zmiana obiektu P3/DD-3b (obecnie P1/DD-1) w zakresie: konstrukcji (przejście z konstrukcji z blach falistych o przekroju otwartym na konstrukcję z blach falistych o przekroju zamkniętym owalnym); szerokości, wysokości, długości
162	0020 Obora	1	416/3	LE1U/00050630/ 4	0,0888	Zmiana zasięgu skarp drogi S3 Zmiana usytuowania plotków naprowadzających dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana lokalizacji studni i trasy kanału technologicznego Zmiana obiektu PZ1 w zakresie: konstrukcji (przejście z konstrukcji łupinowych na wolnopodparte belkowe); szerokości; długości; sposobu posadowienia (przejście z posadowienia bezpośredniego na pośrednie)

163	0020 Obora	1	832/2	LE1U/00050630/ 4	5,1920	<p>Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi</p> <p>Zmiana usytuowania płotków naprowadzających dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>Zmiana lokalizacji, długości, rzędnych wlotu i wylotu rowu krytego RK 7, RK 8, RK 9, RK 10, RK 11, RK 12, RK 13</p> <p>Zmiana przebiegu elektroenergetycznej linii kablowej nN zasilającej urządzenia systemu zarządzania ruchem drogowym</p> <p>Zmiana lokalizacji studni st7/1, st7/2, st8, st9, st10, st10/1, st11, st12 i trasy kanału technologicznego</p> <p>Zmiana lokalizacji: studni, wpustów, wylotów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach</p> <p>Zmiana obiektu PZ1 w zakresie: konstrukcji (przejście z konstrukcji łupinowych na wolnopodparte belkowe); szerokości; długości; sposobu posadowienia (przejście z posadowienia bezpośredniego na pośrednie)</p> <p>Zmiana obiektów PMZ-6, PMZ-7, PMZ-8, PMZ-9 w zakresie: konstrukcji (przejście z konstrukcji rurowej z żywic poliestrowych na konstrukcję z blach falistych o przekroju zamkniętym owalnym); szerokości, wysokości, długości</p>
164	0020 Obora	1	47/1	LE1U/00050630/ 4	0,3291	<p>Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi</p> <p>Zmiana usytuowania płotków naprowadzających dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>Zmiana lokalizacji studni i trasy kanału technologicznego</p> <p>Zmiana lokalizacji: studni, wpustów, wylotów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach</p> <p>Zmiana obiektu PG2 w zakresie: konstrukcji (przejście z konstrukcji łupinowych na wolnopodparte belkowe); szerokości; długości; sposobu posadowienia (przejście z posadowienia pośredniego na bezpośrednie)</p>
165	0020 Obora	1	48	LE1U/00050630/ 4	0,4815	<p>Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi</p> <p>Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>Zmiana lokalizacji, długości, rzędnych wlotu i wylotu przepustu P2/PG-2 (P2/DG-1), P3/PG-2 (P3/DG-1)</p> <p>Zmiana lokalizacji: studni, wpustów, wylotów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach.</p> <p>Zmiana obiektu PG2 w zakresie: konstrukcji (przejście z konstrukcji łupinowych na wolnopodparte belkowe); szerokości; długości; sposobu posadowienia (przejście z posadowienia pośredniego na bezpośrednie)</p>

166	0020 Obora	1	49	LE1U/00050630/ 4	0,4536	<p>Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi</p> <p>Zmiana niwelety wjazdu awaryjnego 1P, szerokości poboczy, zasięgu skarp</p> <p>Zmiana usytuowania płotków naprowadzających dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>Zmiana lokalizacji, długości, rzędnych wlotu i wylotu przepustu P3 (P1/WA)</p> <p>Zmiana lokalizacji, długości, rzędnych wlotu i wylotu rowu krytego RK 14</p> <p>Zmiana lokalizacji: studni, wpustów, wylotów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach.</p> <p>Zmiana obiektu PMZ-9 w zakresie: konstrukcji (przejście z konstrukcji rurowej z żywic poliestrowych na konstrukcję z blach falistych o przekroju zamkniętym owalnym); szerokości, wysokości, długości</p>
167	0020 Obora	1	50/1	LE1U/00050630/ 4	0,2229	<p>Zmiana zasięgu skarp drogi ekspresowej S3</p> <p>Zmiana zasięgu skarp wjazdu awaryjnego 1P</p> <p>Zmiana usytuowania płotków naprowadzających dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>Zmiana obiektu PMZ-9 w zakresie: zajętości terenu – obecnie obiekt nie znajduje się na działce (pierwotnie na działce elementy ochrony środowiska – zarurowania rowów i rampy ziemne dla zwierząt)</p>
168	0020 Obora	1	411/4	LE1U/00050630/ 4	0,1952	<p>Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi</p> <p>Zmiana niwelety drogi DG2 (DG1), szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi</p> <p>Zmiana usytuowania płotków naprowadzających dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>Zaprojektowano nowy przepust P1/DG-1</p> <p>Zmiana lokalizacji, długości, rzędnych wlotu i wylotu przepustu P2/PG-2 (P2/DG-1)</p> <p>Zmiana związana z korektą przebiegu rowu melioracyjnego, wraz z dostosowaniem przepustów w ciągu rowu</p> <p>Zmiana obiektu PG2 w zakresie: konstrukcji (przejście z konstrukcji łupinowych na wolnopodparte belkowe); szerokości; długości; sposobu posadowienia (przejście z posadowienia pośredniego na bezpośrednie)</p>
169	0020 Obora	1	45	LE1U/00050630/ 4	0,3033	<p>Zmiana zasięgu skarp drogi ekspresowej S3</p> <p>Zmiana usytuowania płotków naprowadzających dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>Zaprojektowano nowy przepust P1/DG-1</p> <p>Zmiana lokalizacji, długości, rzędnych wlotu i wylotu przepustu P2/PG-2 (P2/DG-1)</p> <p>Zmiana związana z korektą przebiegu rowu melioracyjnego</p> <p>Zmiana obiektu PG2 w zakresie: konstrukcji (przejście z konstrukcji łupinowych na wolnopodparte belkowe); szerokości; długości; sposobu posadowienia (przejście z posadowienia pośredniego na bezpośrednie)</p>

170	0020 Obora	1	46/1	LE1U/00050630/ 4	0,7186	<p>Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi</p> <p>Zmiana usytuowania plotków naprowadzających dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>Zmiana lokalizacji, długości, rzędnych wlotu i wylotu przepustu P3/PG-2 (P3/DG-1), P1/DS-1b (P1/DS-1)</p> <p>Zmiana trasy kanału technologicznego</p> <p>Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach</p> <p>Zmiana związana z korektą przebiegu rowu melioracyjnego.</p> <p>Zmiana obiektu PG2 w zakresie: konstrukcji (przejście z konstrukcji łupinowych na woinopodparte beikowe); szerokości; długości; sposobu posadowienia (przejście z posadowienia pośredniego na bezpośrednie)</p>
171	0020 Obora	1	368/2	LE1U/00050630/ 4	0,0998	<p>Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi</p> <p>Zmiana usytuowania plotków naprowadzających dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>Zmiana lokalizacji, długości, rzędnych wlotu i wylotu przepustu P1/DS-1b (P1/DS-1)</p> <p>Zmiana trasy kanału technologicznego</p> <p>Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach</p> <p>Zmiana związana z korektą przebiegu rowu melioracyjnego, wraz z dostosowaniem przepustów w ciągu rowu</p>
172	0020 Obora	1	40/1	LE1U/00050630/ 4	0,1451	<p>Zmiana związana z korektą przebiegu rowu melioracyjnego</p>
173	0020 Obora	1	39	LE1U/00050630/ 4	0,7598	<p>Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi</p> <p>Zmiana lokalizacji zbiornika Z-21</p> <p>Zmiana usytuowania plotków naprowadzających dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>Zmiana lokalizacji, długości, rzędnych wlotu i wylotu rowu krytego RK 17</p> <p>Zmiana lokalizacji: studni, wpustów, wylotów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach, zmiana lokalizacji urządzenia podczyszczającego przy zbiorniku</p> <p>Zmiana związana z korektą przebiegu rowu melioracyjnego.</p> <p>Zmiana obiektu PMZ-10 w zakresie: szerokości, wysokości, długości</p>

174	0020 Obora	1	38/2	LE1U/00050630/ 4	0,7020	<p>Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi</p> <p>Zmiana lokalizacji zbiornika Z-20</p> <p>Zmiana usytuowania plotków naprowadzających dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>Zmiana lokalizacji, długości, rzędnych wlotu i wylotu rowu krytego RK 15</p> <p>Zmiana lokalizacji studni st17 i trasy kanału technologicznego</p> <p>Zmiana lokalizacji: studni, wpustów, wylotów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach, zmiana lokalizacji urządzenia podczyszczającego przy zbiorniku</p> <p>Zmiana obiektu PMZ-10 w zakresie: szerokości, wysokości, długości</p> <p>Zmiana obiektu P3/DD-4b (obecnie P2/DD-3) w zakresie: konstrukcji (przejście z konstrukcji z blach falistych o przekroju otwartym na konstrukcję z blach falistych o przekroju zamkniętym owalnym); szerokości, wysokości, długości</p>
175	0020 Obora	1	433/2	LE1U/00050630/ 4	0,0437	<p>Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi</p> <p>Zmiana usytuowania plotków naprowadzających dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>Zmiana lokalizacji, długości, rzędnych wlotu i wylotu rowu krytego RK 15, RK 16, RK 17, RK 18</p> <p>Zmiana trasy kanału technologicznego</p> <p>Zmiana lokalizacji kanalizacji deszczowej</p> <p>Zmiana związana z korektą przebiegu rowu melioracyjnego</p> <p>Zmiana obiektu PMZ-10 w zakresie: szerokości, wysokości, długości</p> <p>Zmiana obiektu P3/DD-4b (obecnie P2/DD-3) w zakresie: konstrukcji (przejście z konstrukcji z blach falistych o przekroju otwartym na konstrukcję z blach falistych o przekroju zamkniętym owalnym); szerokości, wysokości, długości</p>
176	0020 Obora	3	213/7	LE1U/00050630/ 4	0,7085	<p>Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi</p> <p>Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>Zmiana lokalizacji studni i trasy kanału technologicznego i przebudowy sieci telet</p> <p>Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach</p> <p>Zmiana trasy linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia Zmiana długości zawiesia linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia</p>
177	0020 Obora	3	213/5	LE1U/00050630/ 4	1,0200	<p>Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi</p> <p>Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>Zmiana trasy przebudowy sieci telet</p> <p>Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach</p> <p>Zmiana trasy linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia Zmiana długości zawiesia linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia</p>
178	0020 Obora	3	208/6	LE1U/00050630/ 4	0,0550	<p>Zmiana zasięgu skarp drogi ekspresowej S3</p> <p>Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania</p>
179	0020 Obora	3	209/1	LE1U/00050630/ 4	0,1423	<p>Zmiana zasięgu skarp drogi ekspresowej S3</p> <p>Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania</p>

180	0020 Obora	3	210/5	LE1U/00050630/ 4	0,7190	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana lokalizacji, długości, rzędnych wlotu i wylotu przepustu P1/DD-6b (P1/DD-5) Zmiana trasy przebudowy sieci telet Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach
181	0020 Obora	3	383/2	LE1U/00050630/ 4	0,0923	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana lokalizacji, długości, rzędnych wlotu i wylotu przepustu P1/DD-6b (P1/DD-5) Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach
182	0020 Obora	3	211	LE1U/00050630/ 4	0,1043	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana lokalizacji, długości, rzędnych wlotu i wylotu przepustu P1/DD-6b (P1/DD-5) Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach
183	0020 Obora	3	385/5	LE1U/00057455/ 2	0,1428	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana lokalizacji, długości, rzędnych wlotu i wylotu przepustu P2/DD-6b (P2/DD-5) Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach Zmiana trasy linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia Zmiana długości zawiesia linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia
184	0020 Obora	3	212/2	LE1U/00050630/ 4	0,1100	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach Zmiana trasy linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia Zmiana długości zawiesia linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia
185	0020 Obora	3	406/3	LE1U/00050630/ 4	0,0586	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana lokalizacji, długości, rzędnych wlotu i wylotu przepustu P2/DD-6b (P2/DD-5) Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach Zmiana trasy linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia Zmiana długości zawiesia linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia
186	0020 Obora	3	796/1	LE1U/00050630/ 4	0,0583	Zmiana zasięgu skarp drogi ekspresowej S3 Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana lokalizacji, długości, rzędnych wlotu i wylotu przepustu P2/DD-6b (P2/DD-5), P3/DD-6b (P3/DD-5)

187	0020 Obora	3	274/5	LE1U/00050630/ 4	1,3841	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana niwelety rowu opaskowego, zasięgu skarp Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana lokalizacji, długości, rzędnych wlotu i wylotu przepustu P3/DD-6b (P3/DD-5) Zmiana lokalizacji trasy kanału technologicznego Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach Zmiana trasy linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia Zmiana długości zawiesia linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia
188	0020 Obora	3	275/2	LE1U/00050630/ 4	1,4840	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana niwelety rowu opaskowego, zasięgu skarp Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana lokalizacji studni st35 i trasy kanału technologicznego Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach
189	0020 Obora	3	276/2	LE1U/00050630/ 4	0,7263	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana niwelety rowu opaskowego, zasięgu skarp Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana lokalizacji trasy kanału technologicznego Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach
190	0020 Obora	3	278/2	LE1U/00050630/ 4	0,6819	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana niwelety rowu opaskowego, zasięgu skarp Zmiana usytuowania płotków naprowadzających dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana lokalizacji studni st36i trasy kanału technologicznego Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach
191	0020 Obora	3	279/2	LE1U/00050630/ 4	0,6683	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana niwelety rowu opaskowego, zasięgu skarp Zmiana usytuowania płotków naprowadzających dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana lokalizacji trasy kanału technologicznego Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach
192	0020 Obora	3	280/7	LE1U/00050630/ 4	1,4149	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana niwelety rowu opaskowego, zasięgu skarp Zmiana usytuowania płotków naprowadzających dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Budowa linii kablowej nN zasilającej urządzenie systemu zarządzania ruchem drogowym Zmiana lokalizacji studni st37, st37/1 i trasy kanału technologicznego Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach

193	0020 Obora	3	280/4	LE1U/00050630/ 4	0,6735	<p>Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi</p> <p>Zmiana niwelety rowu opaskowego, zasięgu skarp</p> <p>Zmiana usytuowania płotków naprowadzających dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>Budowa linii kablowej nN zasilającej urządzenia systemu zarządzania ruchem drogowym</p> <p>Zmiana lokalizacji trasy kanału technologicznego</p> <p>Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach</p>
194	0020 Obora	3	516/2	LE1U/00050630/ 4	9,1710	<p>Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi</p> <p>Zmiana niwelety rowu opaskowego, zasięgu skarp</p> <p>Zmiana niwelety wjazdów awaryjnych 2L i 3P, szerokości poboczy, zasięgu skarp</p> <p>Zmiana usytuowania płotków naprowadzających dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>Zmiana lokalizacji, długości, rzędnych wlotu i wylotu przepustu P5 (P2/WA) i P4 (P3/WA)</p> <p>Zmiana lokalizacji, długości, rzędnych wlotu i wylotu rowu krytego RK 19, RK 20</p> <p>Budowa linii kablowej nN zasilającej urządzenia systemu zarządzania ruchem drogowym</p> <p>Zmiana lokalizacji studni st38, st39, st40, st41, st42, st42/1, st42/2, st43i trasy kanału technologicznego</p> <p>Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach</p> <p>Zmiana obiektu PMZ-11 w zakresie: konstrukcji (przejście z konstrukcji rurowej z żywic poliestrowych na konstrukcję z blach falistych o przekroju zamkniętym owalnym); szerokości, wysokości, długości</p>
195	0007 m. Lubin	2	3/2	LE1U/00059644/ 8	0,2222	<p>Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi</p> <p>Zmiana niwelety wjazdów awaryjnych 2L i 3P, szerokości poboczy, zasięgu skarp</p> <p>Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>Budowa linii kablowej nN zasilającej urządzenia systemu zarządzania ruchem drogowym</p> <p>Zmiana lokalizacji trasy kanału technologicznego</p> <p>Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach</p>
196	0007 m. Lubin	2	4/2	LE1U/00059644/ 8	5,4922	<p>Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi</p> <p>Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>Zmiana lokalizacji, długości, rzędnych wlotu i wylotu przepustu P1/DD-8b (P1/DD-7)</p> <p>Budowa linii kablowej nN zasilającej urządzenia systemu zarządzania ruchem drogowym</p> <p>Zmiana lokalizacji studni st44, st45, st45/1, st45/2 i trasy kanału technologicznego</p> <p>Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach</p>

197	0013 Krzeczyn Wielki	1	27/1	LE1U/00059360/ 3	0,0714	<p>Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi</p> <p>Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>Budowa linii kablowej nN zasilającej urządzenia systemu zarządzania ruchem drogowym</p> <p>Zmiana trasy kanału technologicznego</p> <p>Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach</p>
198	0013 Krzeczyn Wielki	1	28/6	LE1U/00059360/ 3	18,627 9	<p>Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi</p> <p>Zmiana niwelet łącznic węzła Lubin Zachód, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi</p> <p>Zmiana lokalizacji zbiornika Z-29</p> <p>Korekta sytuacyjna i wysokościowa DS 2b (DS 2P)</p> <p>Korekta sytuacyjna i wysokościowa DD 10b (DS 9P)</p> <p>Zmiana usytuowania płotków naprowadzających dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>Zmiana lokalizacji, długości, rzędnych wlotu i wylotu przepustu P1/L2 (P1/LZ), P2/L2 (P2/LZ), P3/L2 (P3/LZ), P4/L2 (P4/LZ), P1/DW335, P1/DD-10b (P7/DW335)</p> <p>Zmiana przebiegu elektroenergetycznej linii kablowej nN zasilającej urządzenia systemu zarządzania ruchem drogowym</p> <p>Budowa nowych słupów oświetleniowych wraz z kablem zasilającym</p> <p>Zmiana trasy przyłącza do stacji transformatorowej</p> <p>Zmiana lokalizacji studni st47, st48, st49, st50, st51, st51/1, st51/2, st51/2/1, st51/3, st51/3/1, st51/3/2, st51/4, st51/4/1, st51/5, st51/6, st51/7, st51/8, st51/9, st51/10, st52, st52/1, st52/2, st52/3, st53, st53/1, st53/2, st53/3 i trasy kanału technologicznego</p> <p>Zmiana lokalizacji: studni, wpustów, wylotów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach, zmiana lokalizacji urządzenia podczyszczającego przy zbiorniku</p> <p>Zmiana związana z korektą przebiegu rowu melioracyjnego.</p> <p>Zmiana obiektu P6/DW335 (obecnie P8/DW335) w zakresie: zajętości terenu – obecnie obiekt znajduje się na działce (elementy ochrony środowiska- półki dla zwierząt, dostosowanie nachylenia skarp rowów w rejonie obiektu)</p>
199	0013 Krzeczyn Wielki	1	29/1	LE1U/00059360/ 3	0,0774	<p>Zmiana zasięgu skarp DW 335</p> <p>Budowa nowych słupów oświetleniowych wraz z kablem zasilającym</p> <p>Zmiana lokalizacji słupów oświetleniowych wraz z kablem zasilającym</p> <p>Zmiana obiektu P6/DW335 (obecnie P8/DW335) w zakresie: konstrukcji (przejście z konstrukcji z blach falistych o przekroju otwartym na konstrukcję z blach falistych o przekroju zamkniętym owalnym); szerokości, wysokości, długości</p>
200	0013 Krzeczyn Wielki	1	28/12	LE1U/00021330/ 9	0,0116	Zmiana zasięgu skarp DW 335

201	0010 m. Lubin	1	1/1	LE1U/00050276/ 4	1,1973	<p>Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi</p> <p>Zmiana niwelet łącznic węzła Lubin Zachód, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi</p> <p>Zmiana niwelety drogi DW 335, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi</p> <p>Zmiana usytuowania płotków naprowadzających dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>Korekta sytuacyjna i wysokościowa DD 10b (DS 9P)</p> <p>Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>Zmiana lokalizacji, długości, rzędnych wlotu i wylotu przepustu P4/L2 (P1/LZ), P1/DD-10b (P7/DW335)</p> <p>Zmiana przebiegu elektroenergetycznej linii kablowej nN zasilającej urządzenia systemu zarządzania ruchem drogowym</p> <p>Zmiana lokalizacji słupów oświetleniowych wraz z kablem zasilającym</p> <p>Zmiana lokalizacji studni st53/1/1 i trasy kanału technologicznego</p> <p>Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach</p> <p>Zmiana związana z korektą przebiegu rowu melioracyjnego, wraz z dostosowaniem przepustów w ciągu rowu</p> <p>Zmiana obiektu WA4 w zakresie: konstrukcji (konstrukcja ustroju nośnego zmieniona z 4 belkowej na 3 belkową na nitkę); szerokości; długości; rozpiętości; zmiany konstrukcji przyczółków (przejście z pełnych trzonów na pilastowe)</p>
202	0010 m. Lubin	1	1/4	LE1U/00035731/ 1	0,0749	<p>Zmiana niwelety drogi DW 335, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi</p> <p>Budowa nowych słupów oświetleniowych wraz z kablem zasilającym</p>
203	0010 m. Lubin	1	2/5	LE1U/00021333/ 0	0,0134	Zmiana zasięgu skarp DW 335

204	0010 m. Lubin	1	2/2	LE1U/00050276/ 4	7,3564	<p>Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi</p> <p>Zmiana niwelety drogi DW 335, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi</p> <p>Zmiana usytuowania płotków naprowadzających dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>Zaprojektowano nowy przepust P2 i P4/DW335</p> <p>Zmiana lokalizacji, długości, rzędnych wlotu i wylotu przepustu P3/DW335 (P2/DW335), P2/DW335 (P03/DW335), P5.1/DW335, P5.2/DW335, P4/DW335 (P6/DW335)</p> <p>Zmiana lokalizacji, długości, rzędnych wlotu i wylotu rowu krytego RK 22</p> <p>Zmiana lokalizacji słupów oświetleniowych wraz z kablem zasilającym</p> <p>brak budowy linii kablowej nN zasilającej urządzenia systemu zarządzania ruchem drogowym</p> <p>Zmiana lokalizacji studni st54, st54/1, st55, st56, st56/1, st56/1/1, st56/1/2, st57, st57/1, st57/2, st57/2/1, st57/2/2, st57/3, st.57/4, st57/4/1, st57/5, st57/6, st58 i trasy kanału technologicznego i przebudowy sieci telet</p> <p>Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach</p> <p>Zmiana związana z korektą przebiegu rowu melioracyjnego</p> <p>Zmiana obiektu WA4 w zakresie: konstrukcji (konstrukcja ustroju nośnego zmieniona z 4 belkowej na 3 belkową na nitkę); szerokości; długości; rozpiętości; zmiany konstrukcji przyczółków (przejście z pełnych trzonów na pilastowe)</p> <p>Zmiana obiektu P6/DW335 (obecnie P8/DW335) w zakresie: zajętości terenu – obecnie obiekt znajduje się na działce (elementy ochrony środowiska- półki dla zwierząt, dostosowanie nachylenia skarp rowów w rejonie obiektu)</p> <p>Zmiana obiektu PMZ-12 w zakresie: konstrukcji (przejście z konstrukcji rurowej z żywic poliestrowych na konstrukcję z blach falistych o przekroju zamkniętym owalnym); szerokości, wysokości, długości</p>
205	0010 m. Lubin	2	4/1	LE1U/00050276/ 4	0,0197	<p>Zmiana zasięgu skarp drogi ekspresowej S3</p> <p>Zmiana usytuowania płotków naprowadzających dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania</p>
206	0010 m. Lubin	2	5/3	LE1U/00050276/ 4	1,1139	<p>Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi</p> <p>Zmiana usytuowania płotków naprowadzających dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>Zmiana lokalizacji, długości, rzędnych wlotu i wylotu rowu krytego RK 21.</p> <p>brak budowy linii kablowej nN zasilającej urządzenia systemu zarządzania ruchem drogowym</p> <p>Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach</p> <p>Zmiana związana z korektą przebiegu rowu melioracyjnego.</p> <p>Zmiana obiektu PMZ-12 w zakresie: konstrukcji (przejście z konstrukcji rurowej z żywic poliestrowych na konstrukcję z blach falistych o przekroju zamkniętym owalnym); szerokości, wysokości, długości</p>

207	0010 m. Lubin	2	6/2	LE1U/00050276/ 4	1,3343	<p>Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi</p> <p>Zmiana usytuowania plotków naprowadzających dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>brak budowy linii kablowej nN zasilającej urządzenia systemu zarządzania ruchem drogowym</p> <p>Zmiana lokalizacji studni st59 i trasy kanału technologicznego</p> <p>Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach</p> <p>Zmiana związana z korektą przebiegu rowu melioracyjnego.</p> <p>Zmiana obiektu P3/DD-11b (obecnie P1/DD-10) w zakresie: zajętości terenu – obecnie obiekt znajduje się na działce (elementy ochrony środowiska- półki dla zwierząt)</p>
208	0010 m. Lubin	2	7	LE1U/00050276/ 4	0,4789	<p>Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi</p> <p>Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>brak budowy linii kablowej nN zasilającej urządzenia systemu zarządzania ruchem drogowym</p> <p>Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach</p> <p>Zmiana związana z korektą przebiegu rowu melioracyjnego.</p> <p>Zmiana obiektu P3/DD-11b (obecnie P1/DD-10) w zakresie: konstrukcji (przejście z konstrukcji z blach falistych o przekroju otwartym na konstrukcję z blach falistych o przekroju zamkniętym owalnym); szerokości, wysokości, długości</p>
209	0010 m. Lubin	2	9/2	LE1U/00050276/ 4	1,7349	<p>Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi</p> <p>Zmiana lokalizacji zbiornika Z-24</p> <p>Zmiana usytuowania plotków naprowadzających dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>brak budowy linii kablowej nN zasilającej urządzenia systemu zarządzania ruchem drogowym</p> <p>Zmiana trasy kanału technologicznego</p> <p>Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach</p>
210	0010 m. Lubin	2	10/2	LE1U/00050276/ 4	1,4981	<p>Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi</p> <p>Zmiana usytuowania plotków naprowadzających dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>brak budowy linii kablowej nN zasilającej urządzenia systemu zarządzania ruchem drogowym</p> <p>Zmiana lokalizacji studni st61 i trasy kanału technologicznego</p> <p>Zmiana lokalizacji: studni, wpustów, wylotów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach, zmiana lokalizacji urządzenia podczyszczającego przy zbiorniku</p>
211	0010 m. Lubin	2	13/2	LE1U/00050276/ 4	0,8626	<p>Zmiana zasięgu skarp drogi ekspresowej S3</p> <p>Zmiana lokalizacji zbiornika Z-23</p> <p>Zmiana usytuowania plotków naprowadzających dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>Zmiana lokalizacji studni st62, st63 i trasy kanału technologicznego</p> <p>Zmiana lokalizacji: studni, wpustów, wylotów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach, zmiana lokalizacji urządzenia podczyszczającego przy zbiorniku</p>

212	0010 m. Lubin	2	12/1	LE1U/00050276/ 4	0,2222	<p>Zmiana zasięgu skarp drogi ekspresowej S3 Zmiana lokalizacji zbiornika Z-23 Zmiana usytuowania płotków naprowadzających dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana lokalizacji, długości, rzędnych wlotu i wylotu przepustu P2/DG-3 (P2/DG-2), P1/DS-3b (P1/DS-3) Zmiana lokalizacji studni st63 i trasy kanału technologicznego Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach Zmiana obiektu PG3 w zakresie: konstrukcji (zamiana konstrukcji z blach falistych na konstrukcje ramową żelbetową); szerokości; długości</p>
213	0010 m. Lubin	2	11	LE1U/00050276/ 4	0,1658	<p>Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana usytuowania płotków naprowadzających dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach Zmiana obiektu PG3 w zakresie: konstrukcji (zamiana konstrukcji z blach falistych na konstrukcje ramową żelbetową); szerokości; długości</p>
214	0010 m. Lubin	2	8	LE1U/00050276/ 4	0,1485	<p>Zmiana zasięgu skarp drogi ekspresowej S3 Zmiana lokalizacji zbiornika Z-24 Zmiana usytuowania płotków naprowadzających dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana lokalizacji, długości, rzędnych wlotu i wylotu przepustu P1/PG-3 (P1/DG-2) Budowa linii kablowej nN zasilającej urządzenia systemu zarządzania ruchem drogowym Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach Zmiana obiektu PG3 w zakresie: konstrukcji (zamiana konstrukcji z blach falistych na konstrukcje ramową żelbetową); szerokości; długości</p>
215	0010 m. Lubin	7	330/2	LE1U/00050276/ 4	0,0949	<p>Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana niwelety drogi gminnej DG3 (DG 1 03116), szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana lokalizacji, długości, rzędnych wlotu i wylotu przepustu P1/PG-3 (P1/DG-2), P2/DG-3 (P2/DG-2) Budowa linii kablowej nN zasilającej urządzenia systemu zarządzania ruchem drogowym Brak budowy oświetlenia Zmiana trasy kanału technologicznego Zmiana obiektu PG3 w zakresie: konstrukcji (zamiana konstrukcji z blach falistych na konstrukcje ramową żelbetową); szerokości; długości</p>

216	0010 m. Lubin	7	200	LE1U/00050276/ 4	0,7063	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana lokalizacji, długości, rzędnych wlotu i wylotu przepustu P1/PG-3 (P1/DG-2), P2/DG-3 (P2/DG-2) Budowa linii kablowej nN zasilającej urządzenia systemu zarządzania ruchem drogowym Brak budowy przyłącza dla oświetlenia pod obiektem mostowym Zmiana lokalizacji studni st64 i trasy kanału technologicznego Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach Zmiana obiektu PG3 w zakresie: konstrukcji (zamiana konstrukcji z blach falistych na konstrukcje ramową żelbetową); szerokości; długości
217	0010 m. Lubin	7	201/1	LE1U/00050276/ 4	0,2116	Zmiana usytuowania płotków naprowadzających dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania
218	0010 m. Lubin	7	338/2	LE1U/00050276/ 4	0,0981	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana usytuowania płotków naprowadzających dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Budowa linii kablowej nN zasilającej urządzenia systemu zarządzania ruchem drogowym Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach
219	0010 m. Lubin	7	210	LE1U/00050276/ 4	0,6048	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana usytuowania płotków naprowadzających dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana lokalizacji, długości, rzędnych wlotu i wylotu rowu krytego RK 23 Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach Zmiana obiektu PZ3 w zakresie: konstrukcji (przejście z konstrukcji łupinowych na ramowe żelbetowe); szerokości; długości; sposobu posadowienia (zamiana z posadowienia wykonywanego metodą „Jet grouting” na posadowienie na palach CFA) Zmiana obiektu P1/DD-11b (obecnie P2/DD-10) w zakresie: zajętości terenu – obecnie obiekt nie znajduje się na działce (pierwotnie na działce elementy ochrony środowiska- dostosowanie nachylenia skarp rowów w rejonie obiektu)
220	0010 m. Lubin	7	211/1	LE1U/00050276/ 4	0,2563	Zmiana zasięgu skarp drogi ekspresowej S3 Zmiana usytuowania płotków naprowadzających dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana lokalizacji, długości, rzędnych wlotu i wylotu rowu krytego RK 24 Zmiana lokalizacji studni st65 i trasy kanału technologicznego Zmiana obiektu PZ3 w zakresie: konstrukcji (przejście z konstrukcji łupinowych na ramowe żelbetowe); szerokości; długości; sposobu posadowienia (zamiana z posadowienia wykonywanego metodą „Jet grouting” na posadowienie na palach CFA)

221	0010 m. Lubin	7	243/2	LE1U/00050276/ 4	0,1320	<p>Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi</p> <p>Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>Zmiana lokalizacji, długości, rzędnych wlotu i wylotu rowu krytego RK 25</p> <p>Budowa linii kablowej nN zasilającej urządzenia systemu zarządzania ruchem drogowym</p> <p>Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach</p> <p>Zmiana obiektu PZ3 w zakresie: konstrukcji (przejście z konstrukcji łupinowych na ramowe żelbetowe); szerokości; długości; sposobu posadowienia (zamiana z posadowienia wykonywanego metodą „Jet grouting” na posadowienie na palach CFA)</p> <p>Zmiana obiektu P1/DD-11b (obecnie P2/DD-10) w zakresie: zajętości terenu – obecnie obiekt nie znajduje się na działce (pierwotnie na działce elementy ochrony środowiska- dostosowanie nachylenia skarp rowów w rejonie obiektu)</p>
222	0010 m. Lubin	7	242	LE1U/00050276/ 4	0,1824	<p>Zmiana zasięgu skarp drogi ekspresowej S3</p> <p>Zmiana usytuowania płotków naprowadzających dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>Zmiana lokalizacji, długości, rzędnych wlotu i wylotu rowu krytego RK 26</p> <p>Zmiana lokalizacji studni st66, st67 i trasy kanału technologicznego</p> <p>Zmiana obiektu PZ3 w zakresie: konstrukcji (przejście z konstrukcji łupinowych na ramowe żelbetowe); szerokości; długości; sposobu posadowienia (zamiana z posadowienia wykonywanego metodą „Jet grouting” na posadowienie na palach CFA)</p>
223	0010 m. Lubin	7	244/1	LE1U/00050276/ 4	0,0519	<p>Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi</p> <p>Zmiana usytuowania płotków naprowadzających dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>Budowa linii kablowej nN zasilającej urządzenia systemu zarządzania ruchem drogowym</p> <p>Zmiana trasy kanału technologicznego</p> <p>Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach</p>
224	0010 m. Lubin	7	245	LE1U/00050276/ 4	0,0368	<p>Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi</p> <p>Zmiana usytuowania płotków naprowadzających dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>Budowa linii kablowej nN zasilającej urządzenia systemu zarządzania ruchem drogowym</p> <p>Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach</p>
225	0010 m. Lubin	7	247/2	LE1U/00050276/ 4	0,0825	<p>Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi</p> <p>Zmiana usytuowania płotków naprowadzających dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>Budowa linii kablowej nN zasilającej urządzenia systemu zarządzania ruchem drogowym</p> <p>Zmiana trasy kanału technologicznego</p> <p>Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach</p>

226	0010 m. Lubin	7	246/1	LE1U/00050276/ 4	0,0246	Zmiana zasięgu skarp drogi ekspresowej S3 Zmiana usytuowania płotków naprowadzających dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana trasy kanału technologicznego
227	0010 m. Lubin	7	248/4	LE1U/00050276/ 4	0,0209	Zmiana zasięgu skarp drogi ekspresowej S3 Zmiana usytuowania płotków naprowadzających dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana trasy kanału technologicznego
228	0010 m. Lubin	7	248/8	LE1U/00050276/ 4	0,1446	Zmiana zasięgu skarp drogi ekspresowej S3 Zmiana usytuowania płotków naprowadzających dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana trasy kanału technologicznego
229	0010 m. Lubin	8	281/1	LE1U/00050276/ 4	0,3034	Zmiana usytuowania płotków naprowadzających dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana długości zawiesia linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia
230	0010 m. Lubin	7	249	LE1U/00050276/ 4	1,0668	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana usytuowania płotków naprowadzających dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Budowa linii kablowej nN zasilającej urządzenia systemu zarządzania ruchem drogowym Zmiana lokalizacji: studni, wpustów, wylotów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach, zmiana lokalizacji urządzenia podczyszczającego przy zbiorniku Zmiana długości zawiesia linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia
231	0010 m. Lubin	7	248/6	LE1U/00050276/ 4	0,6178	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana lokalizacji zbiornika Z-25 Zmiana usytuowania płotków naprowadzających dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana lokalizacji studni st68 i trasy kanału technologicznego Zmiana lokalizacji: studni, wpustów, wylotów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach, zmiana lokalizacji urządzenia podczyszczającego przy zbiorniku Zmiana długości zawiesia linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia
232	0010 m. Lubin	7	340/1	LE1U/00050276/ 4	0,0493	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana usytuowania płotków naprowadzających dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Budowa linii kablowej nN zasilającej urządzenia systemu zarządzania ruchem drogowym Zmiana trasy kanału technologicznego Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach

233	0010 m. Lubin	9	221/37	LE1U/00050276/ 4	1,2082	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana usytuowania plotków naprowadzających dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Budowa linii kablowej nN zasilającej urządzenia systemu zarządzania ruchem drogowym Zmiana lokalizacji studni st69, st69/1 i trasy kanału technologicznego Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach
234	0010 m. Lubin	9	221/21	LE1U/00050276/ 4	0,2837	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Budowa linii kablowej nN zasilającej urządzenia systemu zarządzania ruchem drogowym Zmiana trasy kanału technologicznego Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach
235	0010 m. Lubin	9	221/32	LE1U/00050276/ 4	0,2460	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Budowa linii kablowej nN zasilającej urządzenia systemu zarządzania ruchem drogowym Zmiana trasy kanału technologicznego Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach
236	0010 m. Lubin	9	221/34	LE1U/00050276/ 4	0,2481	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Budowa linii kablowej nN zasilającej urządzenia systemu zarządzania ruchem drogowym Zmiana lokalizacji studni st70 i trasy kanału technologicznego Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach
237	0010 m. Lubin	9	221/29	LE1U/00050276/ 4	4,7700	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana niwelety wjazdu awaryjnego 4P, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana lokalizacji, długości, rzędnych wlotu i wylotu przepustu P6 (P4/WA) Budowa linii kablowej nN zasilającej urządzenia systemu zarządzania ruchem drogowym Zmiana lokalizacji studni st71, st72, st73 i trasy kanału technologicznego Zmiana lokalizacji: studni, wpustów, wylotów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach, zmiana lokalizacji urządzenia podczyszczającego przy zbiorniku

238	0010 m. Lubin	11	309/4	LE1U/00050276/ 4	2,7172	<p>Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi</p> <p>Zmiana usytuowania płotków naprowadzających dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>Zaprojektowano nowy rów kryty RK 28</p> <p>Zmiana lokalizacji, długości, rzędnych wlotu i wylotu rowu krytego RK 27, RK 29, RK 30</p> <p>Budowa linii kablowej nN zasilającej urządzenia systemu zarządzania ruchem drogowym</p> <p>Zmiana lokalizacji studni st74, st75 i trasy kanału technologicznego</p> <p>Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach</p> <p>Zmiana związana z korektą przebiegu rowu melioracyjnego, wraz z dostosowaniem przepustów w ciągu rowu.</p> <p>Zmiana obiektu PZ4 w zakresie: konstrukcji (przejście z konstrukcji łupinowych na wolnospodarte belkowe); szerokości; długości; sposobu posadowienia (zamiana z posadowienia wykonywanego metodą „Jet grouting” na posadowienie na palach CFA)</p> <p>Zmiana obiektu P3/DD-12b (obecnie P2/DD-11) w zakresie: konstrukcji (przejście z konstrukcji z blach falistych o przekroju otwartym na konstrukcję z blach falistych o przekroju zamkniętym owalnym); szerokości, wysokości, długości</p>
239	0003 Chrótnik	2	273/2	LE1U/00050375/ 8	0,0589	<p>Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi</p> <p>Zmiana usytuowania płotków naprowadzających dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>Budowa linii kablowej nN zasilającej urządzenia systemu zarządzania ruchem drogowym</p> <p>Zmiana trasy kanału technologicznego</p> <p>Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach</p>
240	0003 Chrótnik	2	396/1	LE1U/00050375/ 8	0,4788	<p>Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi</p> <p>Zmiana lokalizacji zbiornika Z-27</p> <p>Zmiana usytuowania płotków naprowadzających dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>Zmiana lokalizacji studni st76 i trasy kanału technologicznego</p> <p>Zmiana lokalizacji: studni, wpustów, wylotów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach, zmiana lokalizacji urządzenia podczyszczającego przy zbiorniku</p>
241	0003 Chrótnik	2	395/1	LE1U/00050375/ 8	0,0446	<p>Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi</p> <p>Zmiana lokalizacji zbiornika Z-27</p> <p>Zmiana usytuowania płotków naprowadzających dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>Zmiana trasy kanału technologicznego</p> <p>Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach</p>

242	0003 Chróstnik	2	394/1	LE1U/00050375/ 8	0,6294	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana lokalizacji zbiornika Z-27 Zmiana usytuowania płotków naprowadzających dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana lokalizacji studni st77, st78 trasy kanału technologicznego Zmiana lokalizacji: studni, wpustów, wylotów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach, zmiana lokalizacji urządzenia podczyszczającego przy zbiorniku
243	0003 Chróstnik	2	394/15	LE1U/00050375/ 8	0,2453	Zmiana lokalizacji zbiornika Z-27 Zmiana usytuowania płotków naprowadzających dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana trasy kanału technologicznego
244	0003 Chróstnik	2	392	LE1U/00050375/ 8	0,3433	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana lokalizacji zbiornika Z-28 Zmiana usytuowania płotków naprowadzających dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana lokalizacji: studni, wpustów, wylotów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach, zmiana lokalizacji urządzenia podczyszczającego przy zbiorniku
245	0003 Chróstnik	2	393	LE1U/00050375/ 8	0,3083	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana lokalizacji zbiornika Z-28 Zmiana usytuowania płotków naprowadzających dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Budowa linii kablowej nN zasilającej urządzenia systemu zarządzania ruchem drogowym Zmiana lokalizacji: studni, wpustów, wylotów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach, zmiana lokalizacji urządzenia podczyszczającego przy zbiorniku
246	0003 Chróstnik	2	391	LE1U/00050375/ 8	0,3448	Zaprojektowano nowy rów kryty RK-30a
247	0003 Chróstnik	2	381/2	LE1U/00050375/ 8	0,0471	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zaprojektowano nowy rów kryty RK-30a Budowa linii kablowej nN zasilającej urządzenia systemu zarządzania ruchem drogowym Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach
248	0003 Chróstnik	2	367	LE1U/00050375/ 8	0,3680	Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zaprojektowano nowy rów kryty RK-30a
249	0003 Chróstnik	2	366	LE1U/00050375/ 8	0,5313	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Budowa linii kablowej nN zasilającej urządzenia systemu zarządzania ruchem drogowym Budowa nowych słupów oświetleniowych wraz z kablem zasilającym Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach

250	0003 Chróstnik	2	363	LE1U/00050375/ 8	0,9221	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana przebiegu elektroenergetycznej linii kablowej nN zasilającej urządzenia systemu zarządzania ruchem drogowym Budowa nowych słupów oświetleniowych wraz z kablem zasilającym Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach
251	0003 Chróstnik	2	345/1	LE1U/00050375/ 8	0,3624	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana lokalizacji studni i trasy kanału technologicznego Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach
252	0003 Chróstnik	2	362/2	LE1U/00050375/ 8	0,0323	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania
253	0003 Chróstnik	2	522/8	LE1U/00050375/ 8	3,8157	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana niwelety łącznicy D węzła Lubin Południe, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana lokalizacji, długości, rzędnych wlotu i wylotu przepustu P1/DK3 brak budowy słupów oświetleniowych Zmiana lokalizacji słupów oświetleniowych wraz z kablem zasilającym Budowa linii kablowej nN zasilającej urządzenia systemu zarządzania ruchem drogowym Zmiana lokalizacji studni st79, st80, st81, st81/1, st81/2, st81/3, st81/4, st82, st83/1, st83/2 i trasy kanału technologicznego Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach
254	0003 Chróstnik	2	346/2	LE1U/00050375/ 8	0,7561	Zmiana zasięgu skarp drogi ekspresowej S3 Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach
255	0003 Chróstnik	2	344/2	LE1U/00050375/ 8	0,0892	Zmiana zasięgu skarp łącznicy D węzła Lubin Południe Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania

256	0003 Chróstnik	2	331/2	LE1U/00050375/ 8	3,1201	<p>Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi</p> <p>Zmiana niwelety łącznic C i D węzła Lubin Południe, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi</p> <p>Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>Zmiana lokalizacji, długości, rzędnych wlotu i wylotu przepustu P1/CH (P1/LP), P3/CH (P2/LP), P2/CH (P3/LP)</p> <p>Zmiana lokalizacji słupów oświetleniowych wraz z kablem zasilającym</p> <p>Zmiana przebiegu elektroenergetycznej linii kablowej nN zasilającej urządzenia systemu zarządzania ruchem drogowym</p> <p>Zmiana lokalizacji studni st82/3, st82/5, st85/3/2 i trasy kanału technologicznego</p> <p>Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach</p>
257	0003 Chróstnik	2	330	LE1U/00050375/ 8	0,9218	<p>Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi</p> <p>Zmiana niwelety łącznic C węzła Lubin Południe, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi</p> <p>Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>Zmiana lokalizacji słupów oświetleniowych wraz z kablem zasilającym</p> <p>Zmiana lokalizacji studni st82/1, st82/2, st82/4, st82/5, st83 i trasy kanału technologicznego</p> <p>Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach</p> <p>Zmiana obiektu WA5 w zakresie: konstrukcji (konstrukcja ustroju nośnego zmieniona z 4 belkowej na 3 belkową na nitkę); szerokości; długości; rozpiętości; zmiany konstrukcji przyczółków (przejście z pełnych trzonów na pilastowe)</p>
258	0003 Chróstnik	2	541/2	LE1U/00012497/ 1	0,2863	<p>Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi</p> <p>Zmiana niwelety łącznic C i D węzła Lubin Południe, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi</p> <p>Zmiana niwelety drogi krajowej DK3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi</p> <p>Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>Zmiana lokalizacji słupów oświetleniowych wraz z kablem zasilającym</p> <p>Nowa studnia st85/3 i trasa kanału technologicznego</p> <p>Zmiana obiektu WA5 w zakresie: konstrukcji (konstrukcja ustroju nośnego zmieniona z 4 belkowej na 3 belkową na nitkę); szerokości; długości; rozpiętości; zmiany konstrukcji przyczółków (przejście z pełnych trzonów na pilastowe)</p>
259	0003 Chróstnik	2	215/4	LE1U/00050375/ 8	0,0601	<p>Zmiana niwelety łącznicy C i D węzła Lubin Południe, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi</p> <p>Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>Zmiana lokalizacji słupów oświetleniowych wraz z kablem zasilającym</p> <p>Zmiana trasy kanału technologicznego</p> <p>Zmiana lokalizacji kanalizacji deszczowej</p>
260	0003 Chróstnik	2	436/2	LE1U/00050375/ 8	0,0241	<p>Zmiana zasięgu skarp drogi krajowej DK3</p> <p>Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania</p> <p>Zmiana lokalizacji studni st85/3 i trasy kanału technologicznego i przebudowy sieci teletechn.</p>

261	0003 Chróstonik	2	433/8	LE1U/00050375/ 8	0,0120	Zmiana zasięgu skarp drogi krajowej DK3 Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana lokalizacji studni i trasy kanału technologicznego i przebudowy sieci telet
262	0003 Chróstonik	2	528/1	LE1U/00012497/ 1	0,3639	Zmiana niwelety drogi krajowej DK3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi
263	0003 Chróstonik	2	523/8	LE1U/00050375/ 8	0,8001	Zmiana niwelety łącznic A i B węzła Lubin Południe, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana niwelety drogi krajowej DK3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Budowa nowych słupów oświetleniowych wraz z kablem zasilającym Zmiana lokalizacji trasy przebudowy sieci telet Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach
264	0003 Chróstonik	2	520/7	LE1U/00050375/ 8	0,0152	Zmiana niwelety drogi krajowej DK3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Nowa trasa kanału technologicznego
265	0003 Chróstonik	2	521/7	LE1U/00050375/ 8	0,0356	Zmiana niwelety drogi krajowej DK3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Budowa nowych słupów oświetleniowych wraz z kablem zasilającym Zmiana lokalizacji trasy przebudowy sieci telet
266	000 Chróstonik	2	520/10	LE1U/00035995/ 9	0,0828	Zmiana niwelety drogi krajowej DK3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Nowa studnia st83/3 i trasa kanału technologicznego
267	0003 Chróstonik	2	528/4	LE1U/00012497/ 1	0,1365	Zmiana niwelety drogi krajowej DK3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi
268	0003 Chróstonik	2	521/10	LE1U/00035995/ 9	0,0660	Zmiana niwelety drogi krajowej DK3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Budowa nowych słupów oświetleniowych wraz z kablem zasilającym
269	0003 Chróstonik	2	424/1	LE1U/00050375/ 8	0,0427	Zmiana niwelety łącznic A i B węzła Lubin Południe, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach
270	0003 Chróstonik	2	431	LE1U/00050375/ 8	0,8965	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana niwelety łącznicy B węzła Lubin Południe, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zaprojektowano nowy przepust P3 Zmiana lokalizacji studni st84, st84/1, st84/2, st84/2/1, st85, st86/1 i trasy kanału technologicznego i przebudowy sieci telet Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach Zmiana obiektu WA5 w zakresie: konstrukcji (konstrukcja ustroju nośnego zmieniona z 4 belkowej na 3 belkową na nitkę); szerokości; długości; rozpiętości; zmiany konstrukcji przyczółków (przejście z pełnych trzonów na pilastowe)

271	0003 Chróstnik	2	433/6	LE1U/00050375/ 8	0,4653	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zaprojektowano nowy przepust P3 Zmiana trasy przyłącza szafy oświetleniowej Zmiana lokalizacji studni st85/1, st85/2 i trasy kanału technologicznego i przebudowy sieci teletechn. Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach Zmiana obiektu WA5 w zakresie: konstrukcji (konstrukcja ustroju nośnego zmieniona z 4 belkowej na 3 belkową na nitkę); szerokości; długości; rozpiętości; zmiany konstrukcji przyczółków (przejście z pełnych trzonów na pilastowe)
272	0003 Chróstnik	2	426/2	LE1U/00050375/ 8	0,7968	Zmiana niwelety łącznicy A węzła Lubin Południe, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Nowa studnia st88/1 i trasa kanału technologicznego Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach
273	0003 Chróstnik	2	427	LE1U/00050375/ 8	0,9190	Zmiana niwelety łącznic A i B węzła Lubin Południe, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana lokalizacji, długości, rzędnych wlotu i wylotu przepustu P5/CH (P6/LP), P2/DD-15b (P2/DD15) Nowa studnia st88, st88/2 i trasa kanału technologicznego Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach
274	0003 Chróstnik	2	428	LE1U/00050375/ 8	0,8977	Zmiana zasięgu skarp drogi ekspresowej S3 Zmiana niwelety łącznic A i B węzła Lubin Południe, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana lokalizacji, długości, rzędnych wlotu i wylotu przepustu P7/CH (P4/LP), P9/CH (P5/LP), P5/CH (P6/LP), P1/DD-15b (P1/DD15) Zmiana lokalizacji studni st89 i trasy kanału technologicznego i przebudowy sieci telet Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach
275	0003 Chróstnik	2	429	LE1U/00050375/ 8	1,7538	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana niwelety łącznic A i B węzła Lubin Południe, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana lokalizacji, długości, rzędnych wlotu i wylotu przepustu P7/CH (P4/LP) Zmiana lokalizacji słupów oświetleniowych wraz z kablem zasilającym Zmiana lokalizacji studni st86, st87, st86/2, st89/1 i trasy kanału technologicznego i przebudowy sieci teletechnicznej Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach
276	0003 Chróstnik	2	430	LE1U/00050375/ 8	0,1559	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana niwelety łącznicy B węzła Lubin Południe, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Nowa lokalizacja studni st86/4 i trasy przebudowy sieci teletechnicznej Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach

277	0003 Chróstonik	2	432	LE1U/00050375/ 8	1,0987	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana niwelety łącznicy B węzła Lubin Południe, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana lokalizacji trasy przebudowy sieci telet Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach
278	0003 Chróstonik	2	433/11	LE1U/00050375/ 8	0,4018	Zmiana zasięgu skarp drogi ekspresowej S3 Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana trasy przyłącza szafy oświetleniowej Nowa studnia st86/3 i trasa kanału technologicznego
279	0003 Chróstonik	2	439/2	LE1U/00050375/ 8	0,0784	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana lokalizacji, długości, rzędnych wlotu i wylotu przepustu P2/DD-15b (P2/DD-15) Zmiana trasy kanału technologicznego Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach
280	0003 Chróstonik	2	457/2	LE1U/00050375/ 8	0,2798	Zmiana trasy przyłącza szafy oświetleniowej Zmiana zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi gminnej 103047
281	0003 Chróstonik	2	458	LE1U/00050375/ 8	0,5544	Zmiana zasięgu skarp drogi ekspresowej S3 Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zaprojektowano nowy przepust P1/DD-14 Zmiana lokalizacji, długości, rzędnych wlotu i wylotu przepustu P1/PG-4 (P1/DG-3) Zmiana trasy przyłącza szafy oświetleniowej Zmiana obiektu PG4 w zakresie: konstrukcji (zamiana konstrukcji z blach falistych na konstrukcję ramową żelbetową); szerokości; długości
282	0003 Chróstonik	2	459	LE1U/00050375/ 8	0,0698	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana obiektu PG4 w zakresie: konstrukcji (zamiana konstrukcji z blach falistych na konstrukcję ramową żelbetową); szerokości; długości
283	0003 Chróstonik	2	460	LE1U/00050375/ 8	0,7946	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana lokalizacji studni st90/1 trasy przebudowy sieci teletechnicznej Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach Zmiana obiektu PG4 w zakresie: konstrukcji (zamiana konstrukcji z blach falistych na konstrukcję ramową żelbetową); szerokości; długości
284	0003 Chróstonik	2	461/1	LE1U/00050375/ 8	1,0000	Zmiana zasięgu skarp drogi ekspresowej S3 Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana lokalizacji, długości, rzędnych wlotu i wylotu przepustu P2/DG-4 (P2/DG-3), P2/DD-15b (P2/DD-15) Zmiana lokalizacji studni st 90 i trasy przebudowy sieci telet Zmiana obiektu PG4 w zakresie: konstrukcji (zamiana konstrukcji z blach falistych na konstrukcję ramową żelbetową); szerokości; długości

285	0003 Chróśtnik	2	443/2	LE1U/00050375/ 8	0,1311	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana niwelety drogi gminnej DG4 (DG 103047), szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana lokalizacji, długości, rzędnych wlotu i wylotu przepustu P1/PG-4 (P1/DG-3), P2/DG-4 (P2/DG-3) Budowa linii kablowej nN zasilającej urządzenia systemu zarządzania ruchem drogowym Zmiana trasy kanału technologicznego Zmiana obiektu PG4 w zakresie: konstrukcji (zamiana konstrukcji z blach falistych na konstrukcje ramową żelbetową); szerokości; długości
286	0003 Chróśtnik	2	454/7	LE1U/00050375/ 8	0,2316	Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zaprojektowano nowy przepust P2/DD-14 Zmiana trasy przebudowy sieci telet Zmiana zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi gminnej 103047
287	0003 Chróśtnik	2	454/8	LE1U/00050375/ 8	0,5369	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Budowa linii kablowej nN zasilającej urządzenia systemu zarządzania ruchem drogowym Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach
288	0003 Chróśtnik	2	137/2	LE1U/00050375/ 8	0,0401	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Budowa linii kablowej nN zasilającej urządzenia systemu zarządzania ruchem drogowym Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach
289	0003 Chróśtnik	2	132/2	LE1U/00050375/ 8	0,1447	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana lokalizacji, długości, rzędnych wlotu i wylotu przepustu P4/DD-15b (P4/DD-15) Budowa linii kablowej nN zasilającej urządzenia systemu zarządzania ruchem drogowym Zmiana trasy przebudowy sieci telet Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach
290	0003 Chróśtnik	2	131/2	LE1U/00050375/ 8	1,7021	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana lokalizacji, długości, rzędnych wlotu i wylotu przepustu P1/PG-4 (P1/DG-3), P2/DG-4 (P2/DG-3), P3/DD-15b (P3/DD-15) Zmiana lokalizacji studni st91 i trasy kanału technologicznego i przebudowy sieci telet Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach

291	0003 Chróstnik	2	138/2	LE1U/00050375/ 8	0,7944	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana lokalizacji, długości, rzędnych wlotu i wylotu przepustu P4/DD-15b (P4/DD-15) Budowa linii kablowej nN zasilającej urządzenia systemu zarządzania ruchem drogowym Zmiana lokalizacji studni st92, st92/1 i trasy kanału technologicznego Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach
292	0003 Chróstnik	2	139/2	LE1U/00050375/ 8	1,5369	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Budowa linii kablowej nN zasilającej urządzenia systemu zarządzania ruchem drogowym Zmiana lokalizacji studni st93 i trasy kanału technologicznego Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach
293	0003 Chróstnik	2	141/2	LE1U/00050375/ 8	1,2650	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana lokalizacji studni st94 i trasy kanału technologicznego Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach Zmiana długości zawiesia linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia, zmiana lokalizacji słupa wysokiego napięcia wraz z zmianą posadowienia
294	0003 Chróstnik	2	144/2	LE1U/00050375/ 8	0,5929	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach
295	0003 Chróstnik	2	143/2	LE1U/00050375/ 8	0,4851	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana lokalizacji, długości, rzędnych wlotu i wylotu przepustu P5/DD-15b (P5/DD-15) Zmiana lokalizacji studni st95 i trasy kanału technologicznego Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach
296	0003 Chróstnik	2	142/2	LE1U/00009520/ 8	0,5790	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana trasy kanału technologicznego Likwidacja odwodnienia Zmiana długości zawiesia linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia, zmiana lokalizacji słupa wysokiego napięcia wraz z zmianą posadowienia
297	0003 Chróstnik	2	145/2	LE1U/00050375/ 8	0,1281	Zmiana zasięgu skarp drogi ekspresowej S3 Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania

298	0003 Chróstnik	2	134/2	LE1U/00050375/ 8	0,0876	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana lokalizacji, długości, rzędnych wlotu i wylotu przepustu P5/DD-15b (P5/DD-15) Likwidacja odwodnienia
299	0003 Chróstnik	2	133/2	LE1U/00050375/ 8	3,3951	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana lokalizacji, długości, rzędnych wlotu i wylotu przepustu P5/DD-15b (P5/DD-15) Budowa linii kablowej nN zasilającej urządzenia systemu zarządzania ruchem drogowym Zmiana lokalizacji studni st96, st97 i trasy kanału technologicznego
300	0003 Chróstnik	2	135/2	LE1U/00050375/ 8	0,1865	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana niwelety wjazdów awaryjnych 5P i 6L, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Budowa linii kablowej nN zasilającej urządzenia systemu zarządzania ruchem drogowym Likwidacja odwodnienia
301	0003 Chróstnik	2	156/2	LE1U/00050375/ 8	0,2555	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana niwelety wjazdu awaryjnego 5P, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Budowa linii kablowej nN zasilającej urządzenia systemu zarządzania ruchem drogowym Likwidacja odwodnienia
302	0003 Chróstnik	2	157/2	LE1U/00050375/ 8	1,2978	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana niwelety wjazdów awaryjnych 5P i 6L, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana usytuowania płotków naprowadzających dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana lokalizacji, długości, rzędnych wlotu i wylotu przepustu P7 (P5/WA) i P8 (P5/WA) Budowa linii kablowej nN zasilającej urządzenia systemu zarządzania ruchem drogowym Zmiana lokalizacji studni st98 i trasy kanału technologicznego Likwidacja odwodnienia

303	0003 Chróstonik	2	158/4	LE1U/00050375/ 8	1,1245	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana usytuowania plotków naprowadzających dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana lokalizacji, długości, rzędnych wlotu i wylotu rowu krytego RK 31, RK 32 Budowa linii kablowej nN zasilającej urządzenia systemu zarządzania ruchem drogowym Zmiana lokalizacji studni st99, st99/1 i trasy kanału technologicznego Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach. Zmiana obiektu PMZ-13 w zakresie: konstrukcji (przejście z konstrukcji rurowej z żywic poliestrowych na konstrukcję z blach falistych o przekroju zamkniętym owalnym); szerokości, wysokości, długości
304	0003 Chróstonik	2	159/2	LE1U/00050375/ 8	0,7709	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana lokalizacji studni st100 i trasy kanału technologicznego Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach
305	0003 Chróstonik	2	160/2	LE1U/00050375/ 8	0,2671	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana trasy kanału technologicznego Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach
306	0003 Chróstonik	2	162/2	LE1U/00050375/ 8	0,1584	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana trasy kanału technologicznego Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach
307	0003 Chróstonik	2	164/7	LE1U/00016234/ 8	0,1804	Zmiana niwelety drogi obsługującej DO4/1 (DO 1P), szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania
308	0003 Chróstonik	2	164/6	LE1U/00050375/ 8	0,0839	Zmiana niwelety drogi obsługującej DO4/1 (DO 1P), szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania
309	0003 Chróstonik	2	164/3	LE1U/00050375/ 8	0,0926	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana niwelety drogi obsługującej DO4/1 (DO 1P), szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania
310	0003 Chróstonik	2	543/2	LE1U/00050375/ 8	0,4180	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana niwelety drogi obsługującej DO4/1 (DO 1P), szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach

311	0003 Chrótnik	2	163/1	LE1U/00050375/ 8	0,0269	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana niwelety drogi obsługującej DO4/1 (DO 1P), szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania
312	0003 Chrótnik	2	490/7	LE1U/00050375/ 8	0,7986	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana niwelety drogi obsługującej DO4/1 (DO 1P), szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana lokalizacji, długości, rzędnych wlotu i wylotu przepustu P1/DO-4/01 (P1/DO-1) Zmiana lokalizacji trasy przebudowy sieci telet Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach
313	0003 Chrótnik	2	529/4	LE1U/00050375/ 8	0,6302	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Nowa trasa przebudowy sieci teletechnicznej Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach
314	0003 Chrótnik	2	489/7	LE1U/00050375/ 8	0,5287	Zmiana niwelety drogi ekspresowej S3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana lokalizacji studni st102 i trasy kanału technologicznego Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach
315	0003 Chrótnik	2	489/5	LE1U/00035995/ 9	0,2182	Zmiana zasięgu skarp drogi ekspresowej S3 Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana lokalizacji studni st101 i trasy kanału technologicznego
316	0003 Chrótnik	2	490/5	LE1U/00035995/ 9	1,1188	Zmiana zasięgu skarp drogi ekspresowej S3 Zmiana niwelety drogi obsługującej DO4/1 (DO 1P), szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana lokalizacji, długości, rzędnych wlotu i wylotu przepustu P2/DO-4/01 (P2/DO-1) Nowa trasa przebudowy sieci teletechnicznej Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach

Tabela 1a Nieruchomości (oznaczone numerami ewidencyjnymi działek) stanowiące tereny wód płynących położone w częściach w liniach rozgraniczających teren inwestycji, nie wymagające zatwierdzenia projektu podziału:

Lp.	Obręb	AM	Nr działki	Pow. czas. zajęcia [ha]	Właściciel	Cel czasowego zajęcia terenu	Nr KW	Zmiany
Zadanie III								
1	Kaźmierzów	1	218	0,1216	Własność: Skarb Państwa Trwały zarząd: Marszałek Województwa Dolnośląskiego - Dolnośląski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych Macieja Rataja 32 59-220 Legnica	Branża hydrotechniczna Regulacja cieku Moskorzynka Branża drogowa Budowa rowu krytego	LE1U/00064991/3	Dodatkowy zakres prac związany ze zmianami projektowymi dla branży drogowej

Zadanie IV

2	0010 m. Lubin	7	333/2	0,1691	<p>Własność: Skarb Państwa Trwały zarząd: Marszałek Województwa Dolnośląskiego - Dolnośląski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych we Wrocławiu Jana Matejki 5 50-333 Wrocław</p>	<p>Branża hydrotechniczna: Regulacja koryta riecznego Branża mostowa: Budowa obiektów inżynierskich Branża elektroenergetyczna: Budowa zasilania urządzeń telematyki Branża drogowa: budowa drogi dojazdowej wraz z przepustem</p>	LE1U/00064717/9	<p>Zmiana usytuowania ogrodzenia dostosowując do planowanego zagospodarowania Zmiana lokalizacji, długości, rzędnych wlotu i wylotu rowu krytego RK 23, RK 24, RK 25, RK 26 Budowa linii kablowej nN zasilającej urządzenia systemu zarządzania ruchem drogowym Zmiana lokalizacji: studni, wpustów na kanalizacji deszczowej, zmiana średnic i spadków na kanałach Zmiana obiektu PZ3 w zakresie: konstrukcji (przejście z konstrukcji łupinowych na ramowe żelbetowe); szerokości; długości; sposobu posadowienia (zamiana z posadowienia wykonywanego metodą „Jet grouting” na posadowienie na palach CFA) Zmiana obiektu P1/DD-11b (obecnie P2/DD- 10) w zakresie: konstrukcji (przejście z konstrukcji z blach falistych o przekroju otwartym na konstrukcję ramową z żelbetowych prefabrykatów); szerokości, wysokości, długości</p>
---	------------------	---	-------	--------	--	--	-----------------	--

Tabela 1b Nieruchomości (oznaczone numerami ewidencyjnymi działek) położone w częściach w liniach rozgraniczających teren inwestycji, stanowiące tereny linii kolejowych nie wymagające zatwierdzenia podziału:

Lp.	Obręb	AM	Nr działki	Pow. czas. zajęcia [ha]	Właściciel	Cel czasowego zajęcia terenu	Nr KW	Zmiany
Zadanie III								
1	Moskorzyn	3	211	0,4968	Własność: Skarb Państwa Użytkowanie wieczyste: Pol-Miedź Trans Sp. z o.o. Marii Skłodowskiej-Curie 190 59-300 Lubin	Obiekty inżynierskie Roboty związane z budową wiaduktu WD 27 w ciągu drogi S-3 nad linią kolejową. Branża wodociągowo-kanalizacyjna Roboty związane z budową sieci wodociągowej	LE1U/00021179/2	Dodatkowy zakres prac związany ze zmianami projektowymi dla branży wodociągowo-kanalizacyjnej
2	Obręb nr 1 m. Polkowice	17	295/5	0,0252	Własność: Skarb Państwa Użytkowanie wieczyste: Pol-Miedź Trans Sp. z o.o. Marii Skłodowskiej-Curie 190 59-300 Lubin	Obiekty inżynierskie Budowa rowu przydrożnego Branża drogowa Roboty towarzyszące budowie wiaduktu WD 29A	LE1U/00022025/5	Dodatkowy zakres prac związany ze zmianami projektowymi dla branży drogowej
3	Obręb nr 3 m. Polkowice	1	483	0,0131	Własność: Skarb Państwa Użytkowanie wieczyste: Pol-Miedź Trans Sp. z o.o. Marii Skłodowskiej-Curie 190 59-300 Lubin	Obiekty inżynierskie Roboty związane z budową wiaduktu WD 29A w ciągu drogi S-3 nad linią kolejową. Branża elektroenergetyczna Roboty związane z przebudową linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia. Branża drogowa Budowa rowu przydrożnego	LE1U/00021178/5	Dodatkowy zakres prac związany ze zmianami projektowymi dla branży drogowej i mostowej
4	Obręb nr 3 m. Polkowice	1	449	0,2309	Własność: Skarb Państwa Użytkowanie wieczyste: Pol-Miedź Trans Sp. z o.o. Marii Skłodowskiej-Curie 190 59-300 Lubin	Obiekty inżynierskie Roboty związane z budową wiaduktu WD 29 w ciągu drogi S-3 nad linią kolejową. Branża elektroenergetyczna Roboty związane z przebudową linii elektroenergetycznych wysokiego i średniego napięcia. Branża wodociągowo-kanalizacyjna Roboty związane z budową sieci wodociągowej	KW LUBIN 21178	Dodatkowy zakres prac związany ze zmianami projektowymi dla branży wodociągowo-kanalizacyjnej

5	Obręb nr 9m. Lubin	15	1062	0,1124	Własność: Skarb Państwa użytkownik wieczysty Energetyka Sp. z o.o. Marii Skłodowskiej- Curie 58 59-300 Lubin	Obiekty inżynierskie Roboty związane z budową wiaduktu WA- 2 Branża wodociągowo- kanalizacyjna Roboty związane z wykonaniem kanału deszczowego w nowej lokalizacji Branża ciepłownicza Roboty związane z przebudową ciepłociągów	KW 29310	Dodatkowy zakres prac związany ze zmianami projektowymi dla branż inżynierskiej i branży wodociągowo- kanalizacyjnej
Zadanie IV								
6	0003 Chróstnik	2	119/1	0,1146	Własność: Skarb Państwa użytkownik wieczysty: Polskie Koleje Państwowe Spółka Akcyjna z Siedzibą w Warszawie Szczęśliwicka 62 00-973 Warszawa Adres koresp: Joannitów 13 50-525 Wrocław	W decyzji 5.3/14 ujęta jako działka 119 (przed podziałem): Roboty związane z regulacją dwóch linii elektroenergetycznych wysokiego napięcia	LE1U/00063390/3	Zmiana długości zawiesia linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia

II. Zajęcia czasowe

Tabela nr 2a Zajęcia czasowe pod przebudowę sieci uzbrojenia terenu oraz przebudowę dróg innych kategorii:

Lp.	Obręb	AM	Nr działki	Pow. czas. zajęcia [ha]	Właściciel	Cel czasowego zajęcia terenu	Nr KW	Zmiana
Zadanie III								
1	Moskorzyn	3	197/4	0,9519	Własność: Skarb Państwa Trwały zarząd: Państwowe Gosodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Lubin Spółdzielcza 18 59-300 Lubin	Branża elektroenergetyczna Przebudowa linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia. Branża wodociągowo kanalizacyjna Roboty związane z przebudową sieci technologicznych	LE1U/00038621/8	Dodatkowy zakres prac związany ze zmianami projektowymi dla branży wodociągowej
2	Moskorzyn	3	197/6	0,7357	Własność: Skarb Państwa Trwały zarząd: Państwowe Gosodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Lubin Spółdzielcza 18 59-300 Lubin	Branża elektroenergetyczna Przebudowa linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia. Branża wodociągowo kanalizacyjna Roboty związane z przebudową sieci technologicznych i sieci wodociągowych Branża teletechniczna Roboty związane z przebudową sieci teletechnicznych	LE1U/00038621/8	Dodatkowy zakres prac związany ze zmianami projektowymi dla branży wodociągowej oraz teletechnicznej

3	Guzice	1	383/3	0,0249	Własność: Skarb Państwa Trwały zarząd: Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Lubin Spółdzielcza 18 59-300 Lubin	Branża elektroenergetyczna Przebudowa linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia. Branża teletechniczna Przebudowa kabla teletechnicznego. Branża wodociągowa- kanalizacyjna Roboty związane z przebudową istniejących wodociągów.	KW LUBIN 38649	Dodatkowy zakres prac związany ze zmianami projektowymi dla branży wodociągowej
4	Obręb nr 3 m.Polkowice	1	381/3	0,0513	Własność: Powiat Polkowicki Trwały zarząd: Polkowicki Zarząd Dróg Powiatowych Fabryczna 16 59-170 Przemków	Branża drogowa Roboty towarzyszące przebudowie drogi powiatowej nr 1156D. Branża wodociągowa- kanalizacyjna Roboty związane z przebudową istniejących wodociągów i kanalizacji sanitarnej Branża teletechniczna Przebudowa kabla teletechnicznego	LE1U/00042056/7	Dodatkowy zakres prac związany ze zmianami projektowymi dla branży wodociągowej i teletechnicznej
5	Obręb nr 3 m.Polkowice	1	454/1	0,4641	Własność: Skarb Państwa Trwały zarząd: Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Lubin Spółdzielcza 18 59-300 Lubin	Branża elektroenergetyczna Przebudowa linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia. Przebudowa 2 kabli elektroenergetycznych ziemnych. Branża wodociągowa- kanalizacyjna Roboty związane z przebudową istniejącego rurociągu technologicznego	LE1U/00045749/3	Dodatkowy zakres prac związany ze zmianami projektowymi dla branży elektroenergetycznej oraz wodociągowa- kanalizacyjnej
6	Obręb nr 3 m.Polkowice	1	454/3	0,5538	Własność: Skarb Państwa Trwały zarząd: Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Lubin Spółdzielcza 18 59-300 Lubin	Branża elektroenergetyczna Przebudowa linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia. Przebudowa 2 kabli elektroenergetycznych ziemnych. Branża wodociągowa- kanalizacyjna Roboty związane z przebudową istniejącego rurociągu technologicznego	LE1U/00045749/3	Dodatkowy zakres prac związany ze zmianami projektowymi dla branży elektroenergetycznej oraz wodociągowa- kanalizacyjnej
7	Obręb nr 3 m.Polkowice	1	455/1	0,7495	Własność: Skarb Państwa Trwały zarząd: Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Lubin Spółdzielcza 18 59-300 Lubin	Branża elektroenergetyczna Przebudowa linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia. Branża wodociągowa- kanalizacyjna Roboty związane z przebudową istniejącego rurociągu technologicznego Branża teletechniczna Roboty związane z przebudową sieci teletechnicznych	LE1U/00045749/3	Dodatkowy zakres prac związany ze zmianami projektowymi dla branży wodociągowa- kanalizacyjnej oraz teletechnicznej

8	Obręb nr 3 m.Polkowice	1	455/3	0,4518	Własność: Skarb Państwa Trwały zarząd: Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Lubin Spółdzielcza 18 59-300 Lubin	Branża elektroenergetyczna Przebudowa linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia. Branża wodociągowa- kanalizacyjna Roboty związane z przebudową istniejącego rurociągu technologicznego Branża teletechniczna Roboty związane z likwidacją sieci teletechnicznych	LE1U/00045749/3	Dodatkowy zakres prac związanych ze zmianami projektowymi dla branży wodociągowa- kanalizacyjnej oraz teletechnicznej
9	Obręb nr 3 m.Polkowice	1	524/3	0,6216	Własność: Skarb Państwa Trwały zarząd: Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Lubin Spółdzielcza 18 59-300 Lubin	Branża elektroenergetyczna Przebudowa linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia i średniego napięcia, z ustawieniem dwóch projektowanych słupów w ciągu linii SN na działce 478/334. Branża wodociągowa- kanalizacyjna Roboty związane z przebudową kanalizacji sanitarnej, sieci wodociągowej i sieci technologicznej	LE1U/00045749/3	Dodatkowy zakres prac związanych ze zmianami projektowymi dla branży wodociągowa- kanalizacyjnej i elektroenergetycznej
10	Obręb nr 3 m.Polkowice	1	378/5	0,0453	Własność: Skarb Państwa Użytkowanie wieczyste: Energetyka Sp. z o.o. Marii Skłodowskiej- Curie 58 59-300 Lubin	Branża wodociągowa- kanalizacyjna Przebudowa istniejących wodociągów i kanalizacji. Przebudowa sieci technologicznej	KW LUBIN 45882	Dodatkowy zakres prac związanych ze zmianami projektowymi dla branży wodociągowa- kanalizacyjna
11	Obręb nr 3 m.Polkowice	1	378/7	0,795	Własność: Skarb Państwa Użytkowanie wieczyste: Energetyka Sp. z o.o. Marii Skłodowskiej- Curie 58 59-300 Lubin	Branża wodociągowa- kanalizacyjna Roboty związane z przebudową istniejących wodociągów i kanalizacji Przebudowa sieci technologicznej Branża drogowa Przebudowa drogi powiatowej nr 1156D	LE1U/00045882/7	Dodatkowy zakres prac związanych ze zmianami projektowymi dla branży wodociągowa- kanalizacyjna, branży drogowej
12	Obręb nr 3 m.Polkowice	1	522/2	0,1138	Własność: Skarb Państwa Trwały zarząd: Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Lubin Spółdzielcza 18 59-300 Lubin	Branża wodociągowa- kanalizacyjna Roboty związane z przebudową istniejących sieci technologicznych.	LE1U/00045749/3	Dodatkowy zakres prac związanych ze zmianami projektowymi dla branży wodociągowa- kanalizacyjnej
13	Obręb nr 3 m.Polkowice	1	525/2	0,0794	Własność: Skarb Państwa Trwały zarząd: Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Lubin Spółdzielcza 18 59-300 Lubin	Branża wodociągowa- kanalizacyjna Roboty związane z przebudową istniejącego rurociągu technologicznego, sieci wodociągowej i sieci kanalizacji tłocznej.	LE1U/00045749/3	Dodatkowy zakres prac związanych ze zmianami projektowymi dla branży wodociągowa- kanalizacyjnej

14	Obręb nr 3 m.Polkowice	1	378/10	0,0125	Własność: Skarb Państwa Użytkowanie wieczyste: Energetyka Sp. z o.o. Marii Skłodowskiej- Curie 58 59-300 Lubin	Branża ciepłownicza Roboty związane z przebudową rurociągów i ciepłociągu. Branża wodociągowa- kanalizacyjna Roboty związane z przebudową istniejącego rurociągu technologicznego, sieci wodociągowej i sieci kanalizacji tłocznej.	LE1U/00045882/7	Dodatkowy zakres prac związany ze zmianami projektowymi dla branży wodociągowa- kanalizacyjnej
15	Obręb nr 3 m.Polkowice	1	378/8	0,0128	Własność: Skarb Państwa Użytkowanie wieczyste: Energetyka Sp. z o.o. Marii Skłodowskiej- Curie 58 59-300 Lubin	Branża ciepłownicza Roboty związane z przebudową rurociągów i ciepłociągu. Branża wodociągowa- kanalizacyjna Roboty związane z przebudową istniejącego rurociągu technologicznego, sieci wodociągowej i sieci kanalizacji tłocznej	LE1U/00045882/7	Dodatkowy zakres prac związany ze zmianami projektowymi dla branży wodociągowa- kanalizacyjnej
16	Biedrzykowa	3	530/3	3,1900	Własność: Skarb Państwa Trwały zarząd: Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Lubin Spółdzielcza 18 59-300 Lubin	Branża elektroenergetyczna Roboty towarzyszące przebudowie 3 linii elektroenergetycznych wysokiego napięcia, z demonażem dwóch istniejących słupów i ustawieniem dwóch nowych Branża wodociągowa- kanalizacyjna Roboty związane z przebudową wodociągów przemysłowych Prace związane z przebudową sieci kanalizacji sanitarnej tłocznej	LE1U/00045750/3	Dodatkowy zakres prac związany ze zmianami projektowymi dla branży wodociągowa- kanalizacyjnej
17	Biedrzykowa	3	531/2	2,2320	Własność: Skarb Państwa Trwały zarząd: Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Lubin Spółdzielcza 18 59-300 Lubin	Branża elektroenergetyczna Roboty towarzyszące przebudowie 3 linii elektroenergetycznych wysokiego napięcia, z demonażem dwóch istniejących słupów i ustawieniem 3 nowych słupów Branża wodociągowa- kanalizacyjna Roboty związane z przebudową wodociągów przenysłowych Prace związane z przebudową sieci kanalizacji sanitarnej tłocznej	LE1U/00045750/3	Dodatkowy zakres prac związany ze zmianami projektowymi dla branży wodociągowa- kanalizacyjnej

18	Szklary Górne	3	606/4	0,9776	Własność: Skarb Państwa Trwały zarząd: Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Lubin Spółdzielcza 18 59-300 Lubin	Branża elektroenergetyczna Przebudowa linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia oraz linii średniego napięcia, z wymianą istniejącego słupa na działce nr 606/2 na krańcowy. Branża wodociągowo- kanalizacyjna Przebudowa sieci wodociągowej Branża teletechniczna Roboty związane z przebudową sieci teletechnicznych	LE1U/00038592/5	Dodatkowy zakres prac związany ze zmianami projektowymi dla branży teletechnicznej i elektroenergetycznej
19	Szklary Górne	3	608/4	0,2434	Własność: Skarb Państwa Trwały zarząd: Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Lubin Spółdzielcza 18 59-300 Lubin	Branża elektroenergetyczna Przebudowa kabla elektroenergetycznego. Branża teletechniczna Roboty związane z likwidacją sieci teletechnicznych	LE1U/00038592/5	Dodatkowy zakres prac związany ze zmianami projektowymi dla branży teletechnicznej
20	Szklary Górne	4	497/31	0,0544	Własność: Skarb Państwa Użytkownik wieczysty: PHU "LUBINPEX" SP. Z O.O. Marii Skłodowskiej- Curie 88 59-300 Lubin	Branża wodociągowo- kanalizacyjna Przebudowa istniejącej sieci wodociągowej (rurociągi przemysłowe). Branża teletechniczna Roboty związane z likwidacją sieci teletechnicznych	LE1U/00023548/4	Dodatkowy zakres prac związany ze zmianami projektowymi dla branży teletechnicznej
21	Obręb nr 9 m. Lubin	15	840/1	0,0469	Własność: Skarb Państwa użytkownik wieczysty Pol-Miedź Trans Sp. z o.o. Marii Skłodowskiej- Curie 190 59-300 Lubin	Obiekty inżynierskie Roboty związane z budową wiaduktu WA- 2 Branża wodociągowo- kanalizacyjna Przebudowa kanału deszczowego pod torowiskiem	LE1U/00022023/1	Dodatkowy zakres prac związany ze zmianami projektowymi dla branży inżynierskiej
22	Obręb nr 9 m. Lubin	15	840/3	0,0182	Własność: Skarb Państwa użytkownik wieczysty Pol-Miedź Trans Sp. z o.o. Marii Skłodowskiej- Curie 190 59-300 Lubin	Obiekty inżynierskie Roboty związane z budową wiaduktu WA- 2 Branża wodociągowo- kanalizacyjna Przebudowa kanału deszczowego pod torowiskiem. Branża teletechniczna Roboty związane z likwidacją sieci teletechnicznych	LE1U/00022023/1	Dodatkowy zakres prac związany ze zmianami projektowymi dla branży teletechnicznej branży inżynierskiej
23	Obręb nr 9 m. Lubin	15	840/4	0,0472	Własność: Skarb Państwa użytkownik wieczysty "PMT Linie Kolejowe" Sp.z.o.o. Kopalniana 9 59-100 Polkowice	Obiekty inżynierskie Roboty związane z budową wiaduktu WA- 2 Branża wodociągowo- kanalizacyjna Przebudowa kanału deszczowego pod torowiskiem. Branża teletechniczna Roboty związane z przebudową sieci teletechnicznych	LE1U/00067697/3	Dodatkowe ograniczenie związane ze zmianami projektowymi dla branży teletechnicznej branży inżynierskiej

24	Obręb nr 9 m. Lubin	15	837/1	0,0488	Własność: Skarb Państwa użytkownik wieczysty Energetyka Sp. z o.o. Marii Skłodowskiej- Curie 58 59-300 Lubin	Branża elektroenergetyczna Roboty związane z ułożeniem projektowanego kabla elektroenergetycznego. Branża teletechniczna Roboty związane z przebudową kabla teletechnicznego Branża wodociągowo kanalizacyjna Przebudowa sieci wodociągowej	LE1U/00022020/0	Dodatkowy zakres prac związany ze zmianami projektowymi dla branży wodociągowo- kanalizacyjnej	
Zadanie IV									
25	0009 m. Lubin	11	778	0,0336	Własność: Gmina Miejska Lubin Gospodarowanie zasobem nieruchomości: Prezydent Miasta Lubina Jana Kilińskiego 10 59-300 Lubin	Branża elektroenergetyczna Roboty związane z przebudową linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia.	LE1U/00033538/4	Zmiana trasy linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia Zmiana długości zawiesia linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia	
26	0009 m. Lubin	11	773/1	1,4807	Własność: Skarb Państwa prawa własności SP: Agencja Nieruchomości Rolnych z Siedzibą w Mieście Stołecznym Warszawie Adres kor: Ul. Mińska 60 54-610 Wrocław	Branża elektroenergetyczna Roboty związane z przebudową linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia i linii elektroenergetycznej średniego napięcia.	LE1U/00027735/0	Zmiana sposobu przebudowy sieci napowietrznej SN – budowa kabla SN w ziemi Zmiana trasy linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia Zmiana długości zawiesia linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia	
27	0009 m. Lubin	11	781/46	0,2571	Własność: Skarb Państwa prawa własności SP: Agencja Nieruchomości Rolnych z Siedzibą w Mieście Stołecznym Warszawie Adres kor: Ul. Mińska 60 54-610 Wrocław	W decyzji 5.3/14 ujęta jako działka 781/44 (przed podziałem): Branża elektroenergetyczna Roboty związane z przebudową linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia.	LE1U/00027735/0	Zmiana trasy linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia Zmiana długości zawiesia linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia	
28	0020 Obora	1	411/5	0,0332	Własność: Gmina Lubin: Gospodarowanie zasobem nieruchomości: Wójt Gminy Lubin Władysława Łokietka 6 59-300 Lubin	Branża drogowa Roboty związane z przebudową drogi gminnej	LE1U/00031418/3	Zmiana niwelety drogi gminnej DG2 (DG 1), szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana związana z korekta przebiegu rowu melioracyjnego, wraz z dostosowaniem przepustów w ciągu rowu	
29	0010 m. Lubin	8	281/2	0,1053	Własność 1/2: Piotr Bartkowski Własność 1/2: Zbigniew Bartkowski	Branża elektroenergetyczna Roboty związane z regulacją linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia	LE1U/00001833/9	Zmiana długości zawiesia linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia	

30	0010 m. Lubin	8	279/4	0,1502	Własność: Jan Sandel	W decyzji 5.3/14 ujęta jako działka 279 (przed podziałem): Branża elektroenergetyczna Roboty związane z regulacją linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia	LE1U/00032334/7	Zmiana długości zawiesia linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia
31	0010 m. Lubin	8	341/1	0,028	Własność: Gmina Miejska Lubin Gospodarowanie zasobem nieruchomości: Prezydent Miasta Lubina Jana Kilińskiego 10 59-300 Lubin	Branża elektroenergetyczna Roboty związane z regulacją linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia	LE1U/00017631/8	Zmiana długości zawiesia linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia
32	0010 m. Lubin	8	278/3	0,0755	Własność: Ryszard Rusak	Branża elektroenergetyczna Roboty związane z regulacją linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia	LE1U/00013562/5	Zmiana długości zawiesia linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia
33	0010 m. Lubin	8	272/5	0,0080	Własność: Grażyna Kita	Branża elektroenergetyczna Roboty związane z regulacją linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia	LE1U/00001831/5	Zmiana długości zawiesia linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia
34	0010 m. Lubin	9	221/38	1,0272	Własność: Skarb Państwa prawa własności SP: Agencja Nieruchomości Rolnych z Siedzibą w Mieście Stołecznym Warszawie Adres kor: ul. Mińska 60 54-610 Wrocław	Branża elektroenergetyczna Roboty związane z regulacją linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia	LE1U/00021333/0	Zmiana długości zawiesia linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia
35	0010 m. Lubin	7	248/9	0,0573	Własność: Zofia Marzec	Branża elektroenergetyczna Roboty związane z regulacją linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia	LE1U/00024298/3	Zmiana długości zawiesia linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia
36	0010 m. Lubin	7	248/7	0,1004	Własność: Gmina Miejska Lubin Gospodarowanie zasobem nieruchomości: Prezydent Miasta Lubina Jana Kilińskiego 10 59-300 Lubin	Branża elektroenergetyczna Roboty związane z regulacją linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia	LE1U/00021796/3	Zmiana długości zawiesia linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia
37	0010 m. Lubin	7	241/2	0,0158	Własność: Gmina Miejska Lubin Gospodarowanie zasobem nieruchomości: Prezydent Miasta Lubina Jana Kilińskiego 10 59-300 Lubin	Branża elektroenergetyczna Roboty związane z regulacją linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia	LE1U/00035451/4	Zmiana długości zawiesia linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia

38	0010 m. Lubin	7	240	0,1274	Własność: Gmina Miejska Lubin Gospodarowanie zasobem nieruchomości: Prezydent Miasta Lubina Jana Kilińskiego 10 59-300 Lubin	Branża elektroenergetyczna Roboty związane z regulacją linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia	LE1U/00021796/3	Zmiana długości zawiesia linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia
39	0003 Chróstnik	2	139/3	0,008	Własność: Mażeństwo Krzysztof Kryłowski Ewa Kryłowska	Branża elektroenergetyczna Roboty związane z przebudową dwóch linii elektroenergetycznych wysokiego napięcia	LE1U/00013836/7	Zmiana długości zawiesia linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia
40	0003 Chróstnik	2	138/1	0,2506	Własność: Mażeństwo Józef Łakoma Grażyna Łakoma	Branża elektroenergetyczna Roboty związane z przebudową dwóch linii elektroenergetycznych wysokiego napięcia	LE1U/00000497/4	Zmiana długości zawiesia linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia
41	0003 Chróstnik	2	132/1	0,0428	Własność: Gmina Lubin: Gospodarowanie zasobem nieruchomości: Wójt Gminy Lubin Władysława Łokietka 6 59-300 Lubin	Branża elektroenergetyczna Roboty związane z przebudową dwóch linii elektroenergetycznych wysokiego napięcia	LE1U/00031427/9	Zmiana długości zawiesia linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia
42	0003 Chróstnik	2	131/1	0,2727	Własność: Irena Partyka	Branża elektroenergetyczna Roboty związane z regulacją dwóch linii elektroenergetycznych wysokiego napięcia	LE1U/00013354/4	Zmiana długości zawiesia linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia
43	0003 Chróstnik	2	130	0,2845	Własność 1/6: Helena Kowalska Własność 1/3: Wiesława Kowalska-Matijczak Własność 3/6: Maria Kowalska	Branża elektroenergetyczna Roboty związane z regulacją dwóch linii elektroenergetycznych wysokiego napięcia	LE1U/00000504/7	Zmiana długości zawiesia linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia
44	0003 Chróstnik	2	124/5	0,1166	Własność 1/6: Helena Kowalska Własność 1/3: Wiesława Kowalska-Matijczak Własność 3/6: Maria Kowalska	Branża elektroenergetyczna Roboty związane z regulacją dwóch linii elektroenergetycznych wysokiego napięcia	LE1U/00000504/7	Zmiana długości zawiesia linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia
45	0003 Chróstnik	2	124/4	0,505	Własność 1/6: Helena Kowalska Własność 1/3: Wiesława Kowalska-Matijczak Własność 3/6: Maria Kowalska	Branża elektroenergetyczna Roboty związane z regulacją dwóch linii elektroenergetycznych wysokiego napięcia	LE1U/00000504/7	Zmiana długości zawiesia linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia
46	0003 Chróstnik	2	124/3	0,2955	Własność 2/6: Helena Kowalska Własność 1/6: Wiesława Kowalska-Matijczak Własność 3/6: Maria Kowalska	Branża elektroenergetyczna Roboty związane z regulacją dwóch linii elektroenergetycznych wysokiego napięcia	KW10630	Zmiana długości zawiesia linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia
47	0003 Chróstnik	2	124/2	0,1879	Własność 1/6: Helena Kowalska Własność 1/3: Wiesława Kowalska-Matijczak Własność 3/6: Maria Kowalska	Branża elektroenergetyczna Roboty związane z regulacją dwóch linii elektroenergetycznych wysokiego napięcia	LE1U/00000504/7	Zmiana długości zawiesia linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia

48	0003 Chróśnik	2	118/1	2,5138	Własność: Małżeństwo Andrzej Nowak Marzena Nowak	Branża elektroenergetyczna Roboty związane z przebudową i regulacją dwóch linii elektroenergetycznych wysokiego napięcia	LE1U/00069604/9	Zmiana długości zawiesia linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia
49	0003 Chróśnik	2	141/1	0,0258	Własność 1/6: Stefan Suski Własność 35/108: Bogdan Ordowski Własność 35/108: Jan Ordowski Własność 20/108: Agnieszka Panek	Branża elektroenergetyczna Roboty związane z regulacją dwóch linii elektroenergetycznych wysokiego napięcia	LE1U/00000460/6	Zmiana długości zawiesia linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia
50	0003 Chróśnik	2	142/1	0,1285	Własność 1/2: Ewa Moroch Własność 1/2: Melania Moroch	Branża elektroenergetyczna Roboty związane z przebudową dwóch linii elektroenergetycznych wysokiego napięcia	LE1U/00009520/8	Zmiana długości zawiesia linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia
51	0003 Chróśnik	2	143/1	0,2267	Własność: Lesław Kubatek	Branża elektroenergetyczna Roboty związane z regulacją dwóch linii elektroenergetycznych wysokiego napięcia	LE1U/00009522/2	Zmiana długości zawiesia linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia
52	0003 Chróśnik	2	144/1	0,4425	Własność: Lesław Kubatek	Branża elektroenergetyczna Roboty związane z regulacją dwóch linii elektroenergetycznych wysokiego napięcia	LE1U/00012927/5	Zmiana długości zawiesia linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia
53	0003 Chróśnik	2	145/1	0,3591	Własność: Lesław Kubatek	Branża elektroenergetyczna Roboty związane z regulacją dwóch linii elektroenergetycznych wysokiego napięcia	LE1U/00000494/3	Zmiana długości zawiesia linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia
54	0003 Chróśnik	2	146	0,2267	Własność 2/6: Własność 1/6: Wiesława Kowalska-Matijczak Własność 3/6: Maria Kowalska	Branża elektroenergetyczna Roboty związane z regulacją dwóch linii elektroenergetycznych wysokiego napięcia	KW10630	Zmiana długości zawiesia linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia
55	0003 Chróśnik	2	147	0,0944	Własność: Skarb Państwa prawa własności SP: Agencja Nieruchomości Rolnych z Siedzibą w Mieście Stołecznym Warszawie Adres kor: Ul. Mińska 60 54-610 Wrocław	Branża elektroenergetyczna Roboty związane z regulacją linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia	LE1U/00063562/0	Zmiana długości zawiesia linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia
56	0003 Chróśnik	2	148	0,1135	Własność: Paweł Kościelny	Branża elektroenergetyczna Roboty związane z regulacją linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia	KW44975	Zmiana długości zawiesia linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia
57	0003 Chróśnik	2	149	0,3102	Własność: Mirosław Obuszkiewicz	Branża elektroenergetyczna Roboty związane z regulacją dwóch linii elektroenergetycznych wysokiego napięcia	LE1U/00059500/7	Zmiana długości zawiesia linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia

58	0003 Chróstnik	2	150	0,4385	Własność 1/3: Jan Ordowski Własność 1/3: Agnieszka Panek Własność 1/3: Bogdan Ordowski	Branża elektroenergetyczna Roboty związane z regulacją dwóch linii elektroenergetycznych wysokiego napięcia	LE1U/00000449/3	Zmiana długości zawiesia linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia
59	0003 Chróstnik	2	135/1	0,0701	Własność: Gmina Lubin: Gospodarowanie zasobem nieruchomości: Wójt Gminy Lubin Władysława Łokietka 6 59-300 Lubin	Branża elektroenergetyczna Roboty związane z przebudową dwóch linii elektroenergetycznych wysokiego napięcia	LE1U/00031427/9	Zmiana długości zawiesia linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia
60	0003 Chróstnik	2	154/2	0,0227	Własność: Skarb Państwa prawa własności SP: Agencja Nieruchomości Rolnych z Siedzibą w Mieście Stołecznym Warszawie Adres kor: Ul. Mińska 60 54-610 Wrocław	Branża elektroenergetyczna Roboty związane z regulacją linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia	LE1U/00063562/0	Zmiana długości zawiesia linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia
61	0003 Chróstnik	2	215/2	0,0533	Własność: Gmina Lubin: Gospodarowanie zasobem nieruchomości: Wójt Gminy Lubin Władysława Łokietka 6 59-300 Lubin	Branża elektroenergetyczna Roboty związane z regulacją dwóch linii elektroenergetycznych wysokiego napięcia	LE1U/00019025/1	Zmiana długości zawiesia linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia
62	0003 Chróstnik	2	153/1	0,0023	Własność: Małżeństwo Norbert Grabowski Katarzyna Grabowska	Branża elektroenergetyczna Roboty związane z regulacją linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia	KW37506	Zmiana długości zawiesia linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia
63	0003 Chróstnik	2	214/5	0,1443	Własność: Małżeństwo Norbert Grabowski Katarzyna Grabowska	Branża elektroenergetyczna Roboty związane z regulacją linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia	LE1U/00047323/5	Zmiana długości zawiesia linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia
64	0003 Chróstnik	2	214/6	0,2992	Własność: Dariusz Hapij	Branża elektroenergetyczna Roboty związane z regulacją dwóch linii elektroenergetycznych wysokiego napięcia	LE1U/00000489/5	Zmiana długości zawiesia linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia
65	0003 Chróstnik	2	213	0,2899	Własność: Kazimierz Sadowy	Branża elektroenergetyczna Roboty związane z regulacją linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia	KW25432	Zmiana długości zawiesia linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia
66	0003 Chróstnik	2	557	0,5834	Własność: Zbigniew Augustyn	W decyzji 5.3/14 ujęta jako działka 209,210,211,212 (przed scaleniem): Branża elektroenergetyczna Roboty związane z regulacją linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia	LE1U/00000486/4	Zmiana długości zawiesia linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia

Tabela 2b Nieruchomości, na których prace budowlane będą realizowane na podstawie oświadczenia o posiadaniu prawa do dysponowania nieruchomościami na cele budowlane, o którym mowa w art. 33 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2013 r. poz. 1409, z późn. zm.) w związku z art. 11i ust. 1 ustawy o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych:

Lp.	Obręb	AM	Nr działki	Pow. czas. zajęcia [ha]	Właściciel	Cel czasowego zajęcia terenu	Nr KW	Zmiany
Zadanie III								
1	Szkлары Górne	3	588/4	0,8145	Własność: Skarb Państwa Trwały zarząd: Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Powstańców Śląskich 186 53-139 Wrocław	Branża drogowa Budowa drogi obsługującej Branża teletechniczna Przebudowa kabla teletechnicznego	LE1U/00060595/9	Dodatkowe ograniczenie związane ze zmianami projektowymi
2	Szkлары Górne	3	715/1	0,4544	Własność: Skarb Państwa Trwały zarząd: Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Powstańców Śląskich 186 53-139 Wrocław	Branża drogowa Budowa drogi obsługującej Branża gazowa Likwidacja istniejącego gazociągu	LE1U/00060595/9	Dodatkowe ograniczenie związane ze zmianami projektowymi
3	Szkлары Górne	3	715/3	0,4134	Własność: Skarb Państwa Trwały zarząd: Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Powstańców Śląskich 186 53-139 Wrocław	Branża drogowa Przebudowa drogi krajowej nr 3 Branża elektroenergetyczna Budowa oświetlenia drogowego	LE1U/00060595/9	Dodatkowe ograniczenie związane ze zmianami projektowymi
Zadanie IV								
4	0013 Krzeczyn Wielki	1	28/11	0,0780	Własność: Skarb Państwa prawa własności SP: Agencja Nieruchomości Rolnych z Siedzibą w Mieście Stołecznym Warszawie Adres kor: Ul. Mińska 60 54-610 Wrocław	Branża elektroenergetyczna Budowa linii napowietrznej SN pomiędzy nowoprojektowanym słupem a słupem przebudowywanym	LE1U/00021330/9	Budowa linii napowietrznej SN pomiędzy nowoprojektowanym słupem a słupem przebudowywanym
5	0003 Chróstnik	2	443/1	0,0122	Własność: Gmina Lubin: Gospodarowanie zasobem nieruchomości: Wójt Gminy Lubin Władysława Łokietka 6 59-300 Lubin	Branża elektroenergetyczna: Budowa przyłącza szafy oświetleniowej	LE1U/00019025/1	Budowa przyłącza szafy oświetleniowej
6	0003 Chróstnik	2	455	0,0018	Własność: Małżeństwo Józef Łakoma Grażyna Łakoma	Branża elektroenergetyczna: Budowa przyłącza szafy oświetleniowej	LE1U/00000497/4	Budowa przyłącza szafy oświetleniowej

7	0003 Chróstnik	2	541/1	0,0535	Własność: Skarb Państwa Trwały zarząd: Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Powstańców Śląskich 186 53-139 Wrocław	Branża drogowa Roboty związane z przebudową drogi krajowej nr 3	LE1U/00012497/1	Zmiana niwelety drogi krajowej DK3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Budowa nowych stupów oświetleniowych wraz z kablem zasilającym Budowa linii kablowej nN zasilającej urządzenia systemu zarządzania ruchem drogowym Nowa studnia st85/4 i trasa kanału technologicznego
8	0003 Chróstnik	2	543/1	0,2475	Własność: Skarb Państwa Trwały zarząd: Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Powstańców Śląskich 186 53-139 Wrocław	Branża drogowa Roboty związane z przebudową drogi krajowej nr 3	LE1U/00012497/1	Zmiana niwelety drogi krajowej DK3, szerokości poboczy, zasięgu skarp, układu wysokościowego systemu odwodnienia drogi Zmiana długości zawiesia linii elektroenergetycznej wysokiego napięcia

Informuję, zgodnie z przepisem art. 10 § 1 w związku z art. 73 § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego, że strony postępowania uprawnione są do zapoznania się ze zgromadzonym materiałem dowodowym, składania wszelkich dodatkowych wyjaśnień i dokumentów mogących mieć znaczenie dla sprawy w siedzibie Dolnośląskiego Urzędu Wojewódzkiego we Wrocławiu, pl. Powstańców Warszawy 1, Wydział Infrastruktury, pokój 2114 w godzinach pracy Urzędu – w terminie 7 dni od daty doręczenia niniejszego zawiadomienia. Uprawnienie to przysługuje stronie w każdym stadium postępowania.

Informuję ponadto, stosownie do art. 41 § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego, że w toku postępowania strony oraz ich przedstawiciele i pełnomocnicy mają obowiązek zawiadomić organ administracji publicznej o każdej zmianie adresu. W myśl art. 41 § 2 omawianej ustawy, w razie zaniedbania tego obowiązku, określonego w § 1, doręczenie pisma pod dotychczasowym adresem ma skutek prawny.

Z up. WOJEWODY DOLNOŚLĄSKIEGO

Jarosław Barańczak
DYREKTOR WYDZIAŁU
Infrastruktury

Otrzymują:

1. Robert Radoń – pełnomocnik Inwestora,
2. Agencja Nieruchomości Rolnych, ul. Mińska 60, 54-610 Wrocław,
3. Wójt Gminy Lubin, ul. Władysława Łokietka 6, 59-300 Lubin,
4. Łakoma Józef Stanisław,
5. Łakoma Grażyna,
6. IF-AB – a a.

