

ZAŁĄCZNIK NR 3

**Pozwolenia wodnoprawne na wykonanie urządzeń wodnych, przekroczenia,
pobór wód podziemnych, wprowadzanie ścieków**

Lp.	Zakład	Zakres	Decyzja
1.	Gminna Gospodarka Komunalna Dobroszyce Sp. z o.o., 56-410 Dobroszyce, ul. Parkowa 14	Pobór wód podziemnych z utworów czwartorzędowych z ujęcia w Siekierowicach studniami nr 1 i 1a zlokalizowanymi na działce nr 332/2 obręb Siekierowice, gm. Dobroszyce dla potrzeb wodociągu.	SR.6223/65/2009 z dnia 24 listopada 2009 roku Termin obowiązywania 31.12.2019r.
2.	Polski Koncern Naftowy ORLEN S.A., 09-411 Płock, ul. Chemików 7	Pobór wody do wykonania prób hydraulicznych i zrzut wody z prób hydraulicznych rurociągu paliwowego relacji Ostrów Wlkp. – Wrocław do rzeki Świerzna w km 10+760 obręb Ligota Wielka, gm. Oleśnica.	SR.6223/67/2009 z dnia 25 listopada 2009 roku Termin obowiązywania 31.10.2019r.
3.	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Twardogórze, 56-416 Twardogóra, ul. Wrocławska 15	Pobór wód podziemnych z utworów czwartorzędowych ze studni nr 1z zlokalizowanej na dz. nr 202/4 obręb Brzezinka, gm. Oleśnica dla potrzeb wodociągu Twardogóra.	SR.6223/70/2009 z dnia 24 listopada 2009 roku Termin obowiązywania 31.12.2019r.
4.	Robert Włusek, 56-410 Dobroszyce, Strzelce 12c	Wprowadzanie do rowu melioracyjnego R-47 w htm 3+70 obręb Strzelce, gm. Dobroszyce wód opadowych i roztopowych z terenu zakładu górniczego – kopalni kruszywa naturalnego „Strzelce II” (działka nr 205 obręb Strzelce, gm. Dobroszyce) oraz wykonanie wylotu do rowu melioracyjnego R-47 w htm 3+70 obręb Strzelce.	SR.6223/74/2009 z dnia 04 stycznia 2010 roku Termin obowiązywania 31.12.2019r.
5.	Dolnośląska Służba Dróg i Kolei we Wrocławiu, 50-425 Wrocław, ul. Krakowska 28	Wprowadzanie oczyszczonych wód opadowych i roztopowych pochodzących z głównego ciągu deszczowego K1 odprowadzającego te wody z terenu projektowanej obwodnicy Dobroszyc wylotem W1 do rowu R-38 w km 0+920 (dz. nr 698 obręb Dobroszyce), a następnie do rzeki Dobra w km 26+505 oraz wykonanie i rozbiórka urządzeń wodnych tj.:	SR.6223/77/2009 z dnia 04 stycznia 2010 roku Termin obowiązywania pozwolenia na wprowadzanie wód opadowych i roztopowych 20.11.2019r.

		<p>a) wykonanie wylotu W1 do rowu R-38 w km 0+920 (działka nr 698 obręb Dobroszyce),</p> <p>b) wykonanie wylotu W2 istniejącej kanalizacji wód opadowych K3 o średnicy DN 300 mm do rowu R-38 w km 0+917 (działka nr 698 obręb Dobroszyce), odprowadzającego wody opadowe ze stacji paliw „Pająk” w Dobroszycach zlokalizowanej na działce nr 532 obręb Dobroszyce (przeniesienie wylotu, w miejsce po przeciwnej stronie ul. Lipowej),</p> <p>c) rozbiórkę istniejącego wylotu kanalizacji deszczowej, odprowadzającego wody deszczowe z terenu stacji paliw „Pająk” w Dobroszycach do rowu R-38, zlokalizowanego w obrębie działki o numerze ewidencyjnym 531 w Dobroszycach, znajdującego się w ciągu projektowanej obwodnicy Dobroszyc,</p> <p>d) wykonanie przepustu żelbetowego \varnothing 1000 mm w km 1+006.00 w ciągu projektowanej obwodnicy Dobroszyc,</p> <p>e) wykonanie przepustu żelbetowego \varnothing 800 mm w km 0+030.00 pod zjazdem publicznym z projektowanego ronda ulicy Oleśnickiej,</p> <p>f) wykonanie przepustu żelbetowego \varnothing 800 mm w km 0+007.00 po lewej stronie projektowanej obwodnicy, przy zjeździe z obwodnicy na drogę wewnętrzną.</p>	
6.	Fabryka Betonu „SANBET” Maciej Jucha, 51-168 Wrocław, ul. Sołtysowicka 27D	Wykonanie ujęcia wody podziemnej zlokalizowanego na działce nr 309/6 obręb Strzelce, gm. Dobroszyce dla zaopatrzenia w wodę zakładu produkcji betonu w miejscowości Strzelce, gm. Dobroszyce.	SR.6224/27/2009 z dnia 18 grudnia 2009 roku
7.	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Usługowe „DOMI” Dominik Jercha, 55-095 Mirków, Długotęka, ul. Słoneczna 20A	Przekroczenie kablem energetycznym YAKXSn 4x120 mm ² w rurze ochronnej AROT SRS 110 rzeki Ciesielska Woda w km 1+935 w Bogusławicach, gm. Oleśnica (dz. nr 198).	SR.6224/1/2010 z dnia 10 marca 2010r.
8.	Miasto Oleśnica, 56-400 Oleśnica, ul. Rynek-Ratusz	Zarurowanie istniejącego rowu przydrożnego przy ulicy Ludwikowskiej na działce nr 323 obręb Bystre, gm. Oleśnica na odcinku od ulicy Łukanowskiej do ulicy Tulipanowej rurami perforowanymi 85° PE \varnothing 500/580 mm typu RAUVIA Special ID typ MP w obsypce filtracyjnej o długości L=235,50m.	SR.6224/2/2010 z dnia 19 marca 2010r.

9.	Gmina Międzybórz, 56-513 Międzybórz, ul. Kolejowa 13	Zaruirowanie odcinka rowu szczegółowego R-C zlokalizowanego na działce nr 188 obręb Międzybórz rurami polipropylenowymi X-Stream 300 mm na długości L=125,0 m.	SR.6224/4/2010 z dnia 29 marca 2010r.
10.	G.EN. GAZ ENERGIA S.A., 60-650 Tarnowo Podgórne, ul. Dorczyka 1	Przekroczenie metodą przewiertu poziomego rzeki Dobra w km 28+380 w miejscowości Strzelce, gm. Dobroszyce (działka nr 489) gazociągiem ś/c z rur PE 100 SDR 17,6 PN 10 Dz 160x9,1 mm w rurze osłonowej z rur PE 80 SDR 17,6 PN 4 Dz 250x14,2 mm o długości L=10,0m.	SR.6224/8/2010 z dnia 10 maja 2010r.
11.	G.EN. GAZ ENERGIA S.A., 60-650 Tarnowo Podgórne, ul. Dorczyka 1	Przekroczenie metodą przewiertu poziomego rzeki Łuczyńska Woda w km 6+830 w miejscowości Łuczyna, gm. Dobroszyce (działka nr 493) gazociągiem ś/c z rur PE 100 SDR 17,6 PN 10 Dz 160x9,1 mm w rurze osłonowej z rur PE 80 SDR 17,6 PN 4 Dz 250x14,2 mm o długości L=9,0m.	SR.6224/9/2010 z dnia 10 maja 2010r.
12.	G.EN. GAZ ENERGIA S.A., 60-650 Tarnowo Podgórne, ul. Dorczyka 1	Przekroczenie metodą przewiertu poziomego rowu R-38 w km 0+558 w miejscowości Dobroszyce (działka nr 698) gazociągiem ś/c z rur PE 80 SDR 11 PN 10 Dz 63x5,8 mm w rurze osłonowej z rur PE 80 SDR 17,6 PN 4 Dz 125x7,1 mm o długości L=6,0m.	SR.6224/10/2010 z dnia 10 maja 2010r.
13.	Gmina Syców, 56-500 Syców, ul. Mickiewicza 1	Odbudowa przepustu drogowego na rzece Polska Woda w km 41+800 pod drogą gminną na działkach nr 121 i 230 obręb Wioska, gm. Syców polegającej na rozbiórce istniejącego przepustu \varnothing 100 i wykonaniu w jego miejsce nowego przepustu rurowego o świetle 2x100 cm z przyczółkami betonowymi.	SR.6224/12/2010 z dnia 23 kwietnia 2010r.
14.	Gmina Międzybórz, 56-513 Międzybórz, ul. Kolejowa 13	Zaruirowanie odcinka rowu szczegółowego A-16 zlokalizowanego na działce nr 342 obręb Międzybórz na odcinku od km 0+100 do km 0+220 (tj. na długości 120,0 m) rurami WIPRO 600 mm i na odcinku od km 0+220 do km 0+402 (tj. na długości 182,0 m) rurami WIPRO 500 mm.	SR.6224/15/2010 z dnia 16 sierpnia 2010r.
15.	EnergiaPro S.A. Oddział we Wrocławiu, 53-329 Wrocław, Pl. Powstańców Śl. 5	Przejsie metodą bezwykopową – horyzontalnego przewiertu sterowanego kablem elektrycznym YAKXS 4x120 mm ² w rurze osłonowej PEHD o średnicy \varnothing 110 SDR 17 rzeki Oleśnica w km 27+340 (działka nr 400 obręb Smardzów, gm. Oleśnica) i Kanału O-1 w km 2+400 (działka nr 402 obręb Smardzów, gm. Oleśnica).	SR.6224/17/2010 z dnia 09 września 2010r.

16.	Jacek Chojecki, 56-400 Oleśnica, Bystre 15	Przekroczenie przyłączem wodociągowym wykonanym z rur PCV o średnicy 110 mm, ułożonym w rurociągu osłonowym o średnicy 200 mm i długości 4 m rowu melioracyjnego R-M3 w km 0+211, zlokalizowanego na działce nr 307 obręb Bystre, gm. Oleśnica.	SR.6224/20/2010 z dnia 26 sierpnia 2010r.
17.	Gmina Dziadowa Kłoda, 56-504 Dziadowa Kłoda, ul. Oleśnicka 1	Przekroczenie rowów melioracyjnych w miejscowości Dziadowa Kłoda: <ul style="list-style-type: none"> – przekroczenie $Pc_{3.1}$ przy ulicy Sycowskiej rowu H_2 w km 0+163 (działka nr 723) rurociągiem wodociągowym dz 125 mm PE w rurze osłonowej stalowej dz 219,1 mm x 8 mm metodą bezwykopową w technologii przecisku o długości $L=7,0$ m – przekroczenie $Pc_{5.1}$ przy ulicy 1-go Maja rowu F w km 0+163 (działka nr 454) rurociągiem wodociągowym dz 110 mm PE w rurze osłonowej stalowej dz 219,1 mm x 8 mm metodą bezwykopową w technologii przecisku o długości $L=8,0$ m – przekroczenie $Pc_{5.2}$ przy ulicy 1-go Maja rowu F w km 0+819 (działka nr 522) grawitacyjnym kanałem sanitarnym dz 200 mm PVC w rurze osłonowej stalowej dz 355,6 mm x 8 mm metodą bezwykopową w technologii przecisku o długości $L=8,0$ m – przekroczenie $Pc_{5.3}$ przy ulicy 1-go Maja rowu F w km 0+819 (działka nr 522) rurociągiem tłocznym ścieków dz 110 mm PE w rurze osłonowej dz 219,1 mm x 8 mm metodą bezwykopową w technologii przecisku o długości $L=8,0$ m – przekroczenie $Pc_{6.1}$ przy ulicy Parkowej rowu F w km 0+019 (działka nr 522) rurociągiem tłocznym ścieków dz 90 mm PE w rurze osłonowej stalowej dz 219,1 mm x 8 mm metodą bezwykopową w technologii przecisku o długości $L=4,5$ m. 	SR.6224/21/2010 z dnia 03 września 2010r.
18.	Wielkopolska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o., 61-859 Poznań,	Przekroczenie naziemne rzeki Polska Woda w km 4+700 (dz. nr 10 obręb Syców) gazociągiem niskiego ciśnienia PE 100 SDR 17 d_n (Dz) 160 x 9,1 mm PE na niezależnej konstrukcji wsporczej w rurze	SR.6224/22/2010 z dnia 06 września 2010r.

	ul. Grobla 15, Oddział Zakład Gazowniczy w Kaliszu, 62-800 Kalisz, ul. Majkowska 9	stalowej ochronnej \varnothing 273,0 mm x 10,0 mm i długości L = 18,0 m opartej na projektowanych podporach żelbetowych p przekroju poprzecznym 0,40 m x 0,60 m i wysokości całkowitej 1,50 m, oddalonej 1,0 m licząc w rzucie poziomym od konstrukcji mostu na ul. 1-go Maja w Sycowie (dz. nr 102/2 obręb Syców) do osi gazociągu.	
19.	Miejska Gospodarka Komunalna Sp. z o.o., 56-400 Oleśnica, ul. 11-go Listopada 17	Przebudowa istniejącego przekroczenia rzeki Oleśnica w km 24+210 (dz. nr 1 AM 10 obręb Oleśnica Miasto) siecią wodociągową DN 160 w rurze ochronnej ponad lustrem wody, polegającej na jej likwidacji ponad lustrem wody i wykonanie metodą przewiertu sterowanego przejścia siecią wodociągową DN160x14,6 PEHD80 SDR11 PN 12,5 w rurze przewiertowej DN315 pod rzeką Oleśnica w km 24+210.	SR.6224/24/2010 z dnia 03 listopada 2010r.
20.	EnergiaPro S.A. Oddział we Wrocławiu, 53-329 Wrocław, Pl. Powstańców Śl. 5	Przejście metodą przecisku rowu melioracyjnego (dz. nr 287 obręb Boguszyce, gm. Oleśnica) kablem energetycznym YAKXS 4x120 w rurze osłonowej \varnothing 110 o długości 18,0 m na głębokości 1,5 m po dnem rowu.	SR.6224/28/2010 z dnia 20 października 2010r.
21.	Lewanter Sp. z o.o., 71-324 Szczecin, Al. Wojska Polskiego 156	Przekroczenie metodą bezinwazyjną – przewiertem sterownym linią kablową WN 110 kV w rurze osłonowej: – rzeki Świerzna (dz. nr 147 obręb Świerzna, gm. Oleśnica w km 12+235, – rzeki Smolna (dz. nr 329/1 obręb Gorzesław, gm. Bierutów) w km 21+642, – rzeki Gorzesławka (dz. nr 332 obręb Gorzesław, gm. Bierutów) w km 2+120, – rzeki Świerzynka (dz. nr 140 obręb Świerzna, gm. Oleśnica) w km 3 +342.	SR.6224/29/2010 z dnia 19 listopada 2010r.
22.	Edyta Dyrka, 56-400 Oleśnica, Ligota Wielka 43	Wykonanie wylotu kanalizacji deszczowej o średnicy 200 mm do rowu R-k ₂ w km 0+345 (dz. nr 271 obręb Ligota Wielka, gm. Oleśnica) oraz wprowadzanie wód opadowych z połąci dachowych budynku mieszkalnego zlokalizowanego na dz. nr 129/1 obręb Ligota Wielka, gm. Oleśnica do rowu R-k ₂ w km 0+345 (dz. nr 271 obręb Ligota Wielka, gm. Oleśnica).	SR.6224/30/10/11/12 z dnia 31 stycznia 2012r. Termin obowiązywania pozwolenia na wprowadzanie wód opadowych 31.12.2021r.
23.	G.EN. GAZ ENERGIA S.A.,	Przekroczenie metodą przewiertu poziomego gazociągami ś/c z rur	SR.6224/34/10/11

	60-650 Tarnowo Podgórne, ul. Dorczyka 1	PE 80 SDR 11 PN 10 o średnicy Dz 90 x 5,2 mm oraz DZ 63 x 5,8 mm w rurach osłonowych PE 80 SDR 17,6 PN 4 o średnicy Dz 160 x 9,1 mm lub Dz 125 x 7,1 mm rzeki Dobra w km 20+730 w miejscowości Dobra, gm. Dobroszyce (dz. nr 381/1), rzeki Dobra w km 22+250 w miejscowości Dobra, gm. Dobroszyce (dz. nr 211/1), rzeki Dobra w km 23+400 w miejscowości Dobra, gm. Dobroszyce (dz. nr 150/3), rzeki Dobra w km 24+140 w miejscowości Dobra, gm. Dobroszyce (dz. nr 171/2), rzeki Młynówka D-1 w km 0+400 w miejscowości Dobra, m. Dobroszyce (dz. nr 260), rzeki Młynówka D-2 w km 1+650 w miejscowości Dobra, gm. Dobroszyce (dz. nr 150/3), rowu R-ARZ w km 0+100 w miejscowości Dobra, gm. Dobroszyce (dz. nr 285/1), rowu R-AY w km 0+325 w miejscowości Dobra, gm. Dobroszyce (dz. nr 187/5), rowu R-R w km 0+400 w miejscowości Dobra, gm. Dobroszyce (dz. nr 26).	z dnia 26 stycznia 2011r.
24.	Fabryka Betonu „SANBET” Maciej Jucha, 51-168 Wrocław, ul. Sołtysowicka 27d	Pobór wód podziemnych z utworów czwartorzędowych z ujęcia w Strzelcach studnią nr S1 o głębokości 19,0 m zlokalizowaną na dz. nr 309/6 obręb Strzelce, gm. Dobroszyce.	SR.6223/1/2010 z dnia 09 lutego 2010r. Termin obowiązywania 31.12.2019r.
25.	Gminna Gospodarka Komunalna Dobroszyce Sp. z o.o., 56-410 Dobroszyce, ul. Parkowa 14	Pobór wód podziemnych z utworów czwartorzędowych ze studni wierconych nr Ia i Iz (zastępcza) zlokalizowanych na dz. nr 61/2 obręb Sadków, gm. Dobroszyce i wykorzystania wody do celów pitnych, gospodarczych i przeciwpożarowych ludności wsi Łuczyna, sadków, Bartków, Białe Błoto, Mękarzowice i kol. Strzelce oraz wprowadzanie do rowu melioracyjnego zlokalizowanego na działce nr 181 obręb Łuczyna, gm. Dobroszyce wód ze stacji wodociągowej, przelewu zbiorników wyrównawczych i z czyszczenia (opróżniania) zbiorników wyrównawczych.	SR.6223/11/2010 z dnia 28 kwietnia 2010r. Termin obowiązywania 31.12.2020r.
26.	Gmina Bierutów, 56-420 Bierutów, ul. Moniuszki 12 na rzecz Zakładu Wodociągów, kanalizacji i Oczyszczania, 56-420 Bierutów, ul. Zielona 4a	Wprowadzanie wód opadowych z terenu miasta Bierutów do Młynówki istniejącymi wylotami: W1 ø 400 mm w km 1+840, W2 ø 200 mm w km 1+790, W3 ø 500 mm w km 1+668, W4 ø 600 mm w km 1+343, W5 ø 400 mm w km 1+231, W6 ø 500 mm w km 1+115, W7 ø 500 mm w km 1+019, W8 ø 600 mm w km 0+967, W9 ø 300 mm w km 0+910, W10 ø 600 mm w km	SR.6223/13/2010 z dnia 30 kwietnia 2010r. Termin obowiązywania 31.03.2020r.

		0+809, W11 \varnothing 300 mm w km 0+788.	
27.	Gminna Gospodarka Komunalna Dobroszyce, 56-410 Dobroszyce, ul. Parkowa 14	Wprowadzanie ścieków komunalnych do rzeki Dobra w km 21+320 po uprzednim ich oczyszczeniu na mechaniczno-biologicznej oczyszczalni ścieków zlokalizowanej na dz. nr 452/16 obręb Dobrzeń, gm. Dobroszyce.	SR.6223/14/2010 z dnia 28 kwietnia 2010r., Termin obowiązywania 31.03.2020r.
28.	Gminna Gospodarka Komunalna Dobroszyce Sp. z o.o., 56-410 Dobroszyce, ul. Parkowa 14	Pobór wód podziemnych z utworów czwartorzędowych ze studni wierconych nr I z i II z zlokalizowanych na działce nr 111/5 obręb Dobroszyce i wykorzystania wody do celów bytowo-gospodarczych i produkcyjnych następujących miejscowości: Dobroszyce, Strzelce, Nowica, Miodary i Nowosiedlice po uprzednim uzdatnieniu w stacji uzdatniania wody (dz. nr 111/2 obręb Dobroszyce) oraz wprowadzanie popłuczyn do rowu D-8 kanałem średnicy 200 mm ze stacji uzdatniania wody po ich oczyszczeniu w odстойniku popłuczyn.	SR.6223/16/2010 z dnia 04 sierpnia 2010r. Termin obowiązywania 31.07.2020r.
29.	Gmina Dziadowa Kłoda, 56-504 Dziadowa Kłoda, ul. Oleśnicka 1	Pobór wód podziemnych z utworów czwartorzędowych z ujęcia w Gołębicach studniami wierconymi nr 2 (dz. nr 8/1 obręb Gołębice, gm. Dziadowa Kłoda), nr 3 (dz. nr 8/1 obręb Gołębice, gm. Dziadowa Kłoda) i nr 1 (dz. nr 9/1 obręb Gołębice, gm. Dziadowa Kłoda) dla potrzeb wodociągu grupowego, dla zaopatrzenia w wodę wsi: Gołębice, Miłowice i Lipka oraz wprowadzanie popłuczyn ze stacji uzdatniania wody do rowu (dz. nr 513/1 obręb Miłowice, gm. Dziadowa Kłoda), a następnie do rzeki Miłki (dz. nr 519 obręb Miłowice, gm. Dziadowa Kłoda) w km 2+155 w ilości $Q\ 14,21\ m^3/d$ po uprzednim oczyszczeniu w odстойniku popłuczyn.	SR.6223/29/2010 z dnia 08 czerwca 2010r. Termin obowiązywania 30.04.2020r.
30.	Sycowska Gospodarka Komunalna Sp. z o.o., 56-500 Syców, ul. Wrocławska 8	Pobór wód podziemnych dla stacji uzdatniania wody zlokalizowanej na działce nr 132 obręb Wioska, gm. Syców z ujęcia składającego się z 5 studni głębinowych: 2 studni zlokalizowanych na działce nr 132 obręb Wioska, gm. Syców i 3 studni zlokalizowanych na działce nr 214/3 obręb Komorów, gm. Syców dla zaopatrzenia sieci wodociągowej do celów pitnych i gospodarczych oraz wprowadzanie popłuczyn, ścieków komunalnych i wód opadowych kanałem betonowym o średnicy 400 mm i długości 175,0 m do rowu melioracyjnego i dalej do rzeki Młyńska Woda ze stacji uzdatniania	SR.6223/31/2010 z dnia 05 sierpnia 2010r. Termin obowiązywania od 01.01.2011r. do 31.12.2020r.

		wody po ich oczyszczeniu w osadnikach.	
31.	Sycowska Gospodarka Komunalna Sp. z o.o., 56-500 Syców, ul. Wrocławska 8	Pobór wód podziemnych z utworów czwartorzędowych ze studni nr 1 (dz. nr 278/1 obręb Komorów, gm. Syców) i 2 - awaryjna (dz. nr 278/4 obręb Komorów, gm. Syców) do zaopatrzenia w wodę miejscowości: Komorów, Św. Marek, Wielowieś, Działosza, Wojciechowo, Błotnik, Zawada, Droftowice, Szczodród, Radzyna, Biskupice oraz wprowadzanie popłuczyn po ich oczyszczeniu w osadniku kanałem o średnicy 150 mm do rowu melioracyjnego (dz. nr 29 obręb Komorów) w ilości $Q = 18,0 \text{ m}^3/\text{d}$.	SR.6223/32/2010 z dnia 05 sierpnia 2010r. Termin obowiązywania od 01.01.2011r. do 31.12.2020r.
32.	Gmina Dziadowa Kłoda, 56-504 Dziadowa Kłoda, ul. Oleśnicka 1	Wprowadzanie ścieków komunalnych do rowu H w km 0+260 i dalej do rzeki Widawy w km 88+250 po uprzednim ich oczyszczeniu w mechaniczno-biologicznej oczyszczalni ścieków typu BIOBLOK Mu-300 zlokalizowanej na dz. nr 739 obręb dziadowa Kłoda.	SR.6223/37/2010 z dnia 05 lipca 2010r. Termin obowiązywania 30.06.2020r.
33.	P.P.H.U. SLAS Maciej Konarski, 56-400 Oleśnica, Ligota Mała 64	Wprowadzanie ścieków bytowych z budynku magazynowego z częścią socjalną na działkach nr 349/3, 349/4, 348/6 obręb Ligota Mała, gm. Oleśnica do ziemi po ich uprzednim oczyszczeniu w biologicznej oczyszczalni ścieków w skład której wchodzi : osadnik gnilny o pojemności $2,0 \text{ m}^3$, drenaż rozsączający – 4 nitki po 16,0 m każda, piezometr.	SR.6223/42/2010 z dnia 13 sierpnia 2010r. Termin obowiązywania 31.07.2020r.
34.	Powiatowy Dom Pomocy Społecznej w Ostrowinie 56-400 Oleśnica, Ostrowina 21	Pozwolenie wodnoprawne dla Filii w Jemielnej 15, 56-420 Bierutów w zakresie wprowadzania ścieków bytowych z Powiatowego Domu Pomocy Społecznej w Jemielnej, gm. Bierutów do ziemi po ich uprzednim oczyszczeniu w mechaniczno-biologicznej oczyszczalni ścieków (działki nr 57/1 i 57/2 AM 2 obręb Jemielna, gm. Bierutów).	SR.6223/49/2010 z dnia 05 października 2010r. Termin obowiązywania 30.09.2020r.
35.	Gmina Bierutów, 56-420 Bierutów, ul. Moniuszki 12 na rzecz Zakładu Wodociągów, Kanalizacji i Oczyszczania, 56-420 Bierutów, ul. Zielona 4a	Pobór wód podziemnych z utworów czwartorzędowych ze studni wierconych nr 2, 3z, 5z zlokalizowanych na działce nr 8 AM 30 obręb Bierutów i ze studni wierconej nr 1AW zlokalizowanej na działce nr 213 obręb Karwiniec, gm. Bierutów dla potrzeb wodociągu grupowego Bierutów.	SR.6223/54/2010 z dnia 18 listopada 2010r. Termin obowiązywania 31.12.2020r.
36.	Fabryka Mebli „Bodzio” Bogdan Szewczyk sp.j., Goszcz, ul. Sycowska 16,	Wprowadzanie wód opadowych z dachu hali Fabryki Mebli „Bodzio” w Goszczu, ul. Sycowska 16 (dz. nr 130/1 obręb Goszcz, gm. Twardogóra) do rowu przy drodze nr 1490D	SR.6223/55/2010 z dnia 19 listopada 2010r.

	56-416 Twardogóra	- ul. Sycowska w Goszczu (dz. nr 522 obręb Goszcz).	Termin obowiązywania 31.10.2020r.
37.	Miasto Oleśnica, 56-400 Oleśnica, Rynek-Ratusz	Wykonanie wylotu typowego W-2 kanalizacji drenażowej o średnicy \varnothing 200 mm oraz odprowadzanie wód drenażowych z niecek basenowych (dz. nr 21/5 AM 23 obręb miasto Oleśnica) do stawu miejskiego (dz. nr 21/3 AM 23 obręb Miasto Oleśnica).	SR.6223/56/2010 z dnia 19 listopada 2010r. Termin obowiązywania pozwolenia na odprowadzanie wód drenażowych 31.10.2020r.
38.	Fabryka Mebli „Bodzio” Bogdan Szewczyk sp.j., Goszcz, ul. Sycowska 16, 56-416 Twardogóra	Wprowadzanie wód opadowych z terenu Fabryki Mebli „BODZIO” w Goszczu wylotem betonowym do rowu R-21 (działka nr 562 obręb Goszcz, gm. Twardogóra) w km 0+635 z sieci kanalizacji deszczowej „A” (zlokalizowanej na działkach nr 262/4, 262/5, 259/5, 259/4 i 259/2 obręb Goszcz, gm. Twardogóra) po uprzednim oczyszczeniu ich w separatorze z wkładem kokosowym i wylotem betonowym do rowu R-25 (działka nr 261/3 obręb Goszcz, gm. Twardogóra) w km 0+072 z sieci kanalizacji deszczowej „B” (zlokalizowanej na działkach 259/2 i 259/5 obręb Goszcz, gm. Twardogóra) po uprzednim oczyszczeniu separatorze lamelowym typu COALISATOR L na sieci „B”.	SR.62223/57/10 z dnia 22 grudnia 2010r. Termin obowiązywania od 01.01.2011r. do 31.12.2020r.
39.	Polski Koncern Naftowy ORLEN Spółka Akcyjna z siedzibą w Płocku, 09-411 Płock, ul. Chemików 7	Wprowadzanie ścieków przemysłowych zawierających substancje szczególnie szkodliwe dla środowiska wodnego z ręcznej myjni samochodowej na Stacji paliw PKN ORLEN S.A. nr 791 przy ul. Wrocławskiej 54 w Oleśnicy (dz. nr 17 AM 48) do urządzeń kanalizacyjnych będących własnością Miejskiej Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o., 56-400 Oleśnica, ul. 11 Listopada 17 po uprzednim oczyszczeniu ich w odszlamiaczu BUDERUS V = 5000 dm ³ i separatorze koalescencyjnym BUDERUS typu EUROLIZER-C NG 6.	SR.6223/58/10 z dnia 21 grudnia 2010r. Termin obowiązywania 31.10.2014r.
40.	Gmina Oleśnica, 56-400 Oleśnica, ul. 11-go Listopada 24	Wprowadzanie ścieków bytowych z miejscowości Ligota Polska do rowu (dz. nr 405/1 obręb Ligota Polska, gm. Oleśnica) w km 9+080 po uprzednim ich oczyszczeniu na oczyszczalni ścieków zlokalizowanej na działce nr 399/1 obręb Ligota Polska, gm. Oleśnica.	SR.6223/60/10 z dnia 16 grudnia 2010r. Termin obowiązywania 30.11.2020r.
41.	Fabryka Mebli „Bodzio” Bogdan Szewczyk sp.j., Goszcz, ul. Sycowska 16,	Wprowadzanie ścieków z myjni samochodowej zlokalizowanej na działce nr 130/1 obręb Goszcz, gm. Syców w Fabryce Mebli „Bodzio” w Goszczu do rowu R-U (dz. nr 519 obręb Goszcz, gm. Twardogóra)	SR.6223/62/10 z dnia 16 grudnia 2010r.

	56-416 Twardogóra	w km 1+270 po uprzednim oczyszczeniu ich w osadniku szlamu typu SFF6 firmy FREYLIT i separatorze koalescencyjnym typu M+R 3R firmy FREYLIT.	Termin obowiązywania od 01.01.2011r. do 31.12.2020r.
42.	Gmina Bierutów, 56-420 Bierutów, ul. Moniuszki 12 na rzecz Zakładu Wodociągów, Kanalizacji i Oczyszczania, 56-420 Bierutów, ul. Zielona 4a	Pobór wód podziemnych z utworów czwartorzędowych ze studni wierconych nr I i IA zlokalizowanych na działce nr 400/8 AM 3 obręb Stronia, gm. Bierutów oraz wprowadzanie popłuczyn ze stacji uzdatniania wody po ich oczyszczeniu w 4-komorowym odstoju do rowu melioracyjnego R-AJ ₁₂ (dz. nr 435 obręb Stronia, gm. Bierutów) w km 0+750.	SR.6223/64/10 z dnia 22 grudnia 2010r. Termin obowiązywania od 01.01.2011r. do 31.12.2020r.
43.	Lasy Państwowe Nadleśnictwo Syców, 56-500 Syców, ul. Kolejowa 14	Odprowadzanie wód drenażowych z działki nr 445 obręb Stradomia Dolna, gm. Dziadowa Kłoda i wód opadowych z połąci dachów budynków mieszkalnych (leśniczówki) i gospodarczych Arboretum Leśnego w Stradomi Dolnej, gm. Dziadowa Kłoda (dz. nr 445 obręb Stradomia Dolna) poprzez istniejący rurociąg kanalizacji deszczowej do istniejącego zbiornika wodnego zlokalizowanego na działce nr 445 obręb Stradomia Dolna.	SR.6223/66/10/11 z dnia 10 stycznia 2011r. Termin obowiązywania 31.12.2020r.
44.	GKN Driveline Polska Sp. z o.o., 56-400 Oleśnica, ul. Południowa 18	Wykonanie ujęcia wody podziemnej studnią St 1 zlokalizowaną na działce nr 2/9 AM 83 Oleśnica, obręb Wądoły oraz pobór wód podziemnych z utworów czwartorzędowych ze studni St 1.	SR.6223/68/10/11 z dnia 03 stycznia 2011r. Termin obowiązywania pozwolenia w zakresie poboru 31.12.2030r.
45.	Gminne Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o., 56-400 Oleśnica, ul. Kopernika 13	Pobór wody podziemnej z utworów czwartorzędowych ze studni nr 1 i 1a zlokalizowanych na działce nr 245/4 obręb Krzeczyn, gm. Oleśnica z przeznaczeniem wody na potrzeby bytowo-gospodarcze, produkcyjne oraz przeciwpożarowe miejscowości Bystre, Krzeczyn, Ligota Mała, Nieciszów, Piskawa, Nowa Ligota i Zimnica po uprzednim uzdatnieniu jej w stacji uzdatniania wody w Krzeczynie (działka nr 245/4 obręb Krzeczyn, gm. Oleśnica) oraz wprowadzanie popłuczyn ze stacji uzdatniania wody po oczyszczeniu ich w 8 – komorowym osadniku z kręgów betonowych wylotem do rowu melioracyjnego R-B w km 5+600 (działka nr 254/1 obręb Krzeczyn, gm. Oleśnica) stanowiącego prawobrzeżny dopływ rzeki Świerzna w km 2+100.	SR.6223/74/10/11 z dnia 10 lutego 2011r. Termin obowiązywania 31.12.2020r.

46.	Tomasz Hoffman, 56-500 Syców, ul. Oleśnicka 30g	Wykonanie wylotu oczyszczonych ścieków do rowu (dz. nr 20/91 AM 26 obręb Syców) oraz wprowadzanie ścieków bytowych z budynku mieszkalnego zlokalizowanego na działkach nr 20/86 i 20/97 AM 26 obręb Syców po uprzednim ich oczyszczeniu w przydomowej oczyszczalni ścieków firmy Roth typu Micro Step i wód opadowych z dachu budynku mieszkalnego (dz. nr 20/86 i 20/97 AM 26 obręb Syców) do rowu melioracyjnego (działka nr 20/91 AM 26 obręb Syców).	SR.6223/77/10/11 z dnia 14 lutego 2011r. Termin obowiązywania pozwolenia w zakresie wprowadzania ścieków 31.12.2020r.
47.	Jan Owsiński, 56-400 Oleśnica, Bystre, ul. Południowa 4a	Wykonanie wylotu oczyszczonych ścieków do rowu przydrożnego (dz. nr 275 obręb Bystre, gm. Oleśnica) oraz wprowadzanie oczyszczonych ścieków bytowych z dwu jednorodzinnych budynków mieszkalnych w zabudowie bliźniaczej zlokalizowanych na działce nr 21/2 obręb Bystre, gm. Oleśnica do rowu przydrożnego biegnącego wzdłuż drogi powiatowej nr 1467D Oleśnica-Bystre (dz. nr 275 obręb bystre, gm. Oleśnica) po uprzednim oczyszczeniu ich w przydomowej oczyszczalni ścieków TURBOJET EP-2 (dz. nr 21/2 obręb Bystre).	SR.6223/82/10/11 z dnia 31 stycznia 2011r. Termin obowiązywania pozwolenia w zakresie wprowadzania ścieków 31.12.2020r.
48.	Miasto Oleśnica, 56-400 Oleśnica, Rynek-Ratusz	Wprowadzanie wód opadowych i roztopowych z terenu miasta Oleśnicy do następujących cieków : – rowu R-A w km 0+250 (działka nr 6 AM 60 obręb Oleśnica) wylotem nr I \varnothing 800 mm, – rzeki Oleśnica w km 21+600 (działka nr 4 AM 50 obręb Oleśnica) wylotem nr II \varnothing 400 mm, – rowu R-O w km 1+950 (działka nr 4/1 AM 31 obręb Oleśnica) wylotem nr III \varnothing 500 mm, – rzeki Oleśnica w km 22+840 (działka nr 1 AM 46 obręb Oleśnica) wylotem nr IV \varnothing 700 mm, – rowu R-AH w km 4+900 (działka nr 51 AM 60 obręb Oleśnica) wylotem nr V \varnothing 600 mm, – rzeki Oleśnica w km 21+870 (działka nr 5 AM 60 obręb Oleśnica) wylotem nr VI \varnothing 300 mm, – rzeki Oleśnica w km 21+950 (działka nr 5 AM 60 obręb Oleśnica) wylotem nr VII \varnothing 400 mm, – rowu R-B w km 0+500 (działka nr 7 AM 50 obręb Oleśnica)	SR.6223/83/10/11 z dnia 21 stycznia 2011r. Termin obowiązywania 31.12.2020r.

		<p>wylotem nr VIII \varnothing 600 mm,</p> <p>– rowu R-40c w km 0+212 (działka nr 37/1 AM 50 obręb Oleśnica)</p> <p>wylotem nr IX \varnothing 800 mm,</p> <p>– rowu R-AH₃₆ w km 0+280 (działka nr 57/1 AM 67 obręb Lucień)</p> <p>wylotem nr X \varnothing 800 mm.</p>	
49.	Zakład Produkcyjno-Handlowy „ROM-SOL” Roman Solarz Gorzelnia Rolnicza Granów, 56-513 Międzybórz ul. Wrocławska 69b	Wprowadzanie wód chłodniczych z Gorzelni Rolniczej Granów zlokalizowanej na działce nr 66/16 obręb Międzybórz do rowu „A-10” w km 0+465 (dz. nr 67 obręb Międzybórz).	<p>SR.6341.3.2011 z dnia 25 marca 2011r.</p> <p>Termin obowiązywania 31.12.2020r.</p>
50.	Spółdzielnia Inwalidów „Spamel”, 56-416 Twardogóra, ul. Wojska Polskiego 3	Wprowadzanie ścieków przemysłowych zawierających substancje szczególnie szkodliwe dla środowiska wodnego powstających w wyniku działalności gospodarczej spółdzielni Inwalidów „Spamel” w Twardogórze ul. Wojska Polskiego 3 zlokalizowanej na działce nr 3 AM 30 obręb Twardogóra z myjki do czyszczenia detali metalowych do urządzeń kanalizacyjnych będących własnością Zakładu Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Twardogórze, 56-416 Twardogóra, ul. Wrocławska 15 po uprzednim ich oczyszczeniu w łapaczu błota i oddzielaczu oleju, osadnikach.	<p>SR.6341.9.2011 z dnia 01 kwietnia 2011r.</p> <p>Termin obowiązywania 01.04.2015r.</p>
51.	Gmina dziadowa Kłoda, 56-504 Dziadowa Kłoda, ul. Oleśnicka 1	Wprowadzanie ścieków komunalnych z miejscowości Dziadowa Kłoda do rowu melioracyjnego „H” wylotem DN 250 w km 0+260 (dz. nr 724 AM 2 obręb Dziadowa Kłoda) i dalej do rzeki Widawy w km 88+250 po uprzednim ich oczyszczeniu w mechaniczno-biologicznej oczyszczalni ścieków zlokalizowanej na działce nr 739 AM 2 obręb Dziadowa Kłoda).	<p>SR.6341.10.2011 z dnia 07 kwietnia 2012r.</p> <p>Termin obowiązywania 31.03.2021r.</p>
52.	Agencja Mienia Wojskowego Oddział Terenowy we Wrocławiu, 53-033 Wrocław, ul. Zwycięska 14	Wprowadzanie ścieków bytowych z dwóch budynków biurowych zlokalizowanych na działce nr 59/1 AM 3 obręb Cieśle, gm. Oleśnica rurociągiem PVC do istniejącej kanalizacji deszczowej i dalej do rowu melioracyjnego R-E w km 17+70 (dz. nr 373/2 AM 2 obręb Spalice, gm. Oleśnica) po uprzednim ich oczyszczeniu w oczyszczalni ścieków TURBOJET EP-4 zlokalizowanej na działce nr 59/1 AM 3 obręb Cieśle, gm. Oleśnica.	<p>SR.6341.11.2011 z dnia 12 kwietnia 2011r.</p> <p>Termin obowiązywania 31.03.2021r.</p>
53.	Gmina Międzybórz,	Wykonanie wylotu do rowu R-A (dz. nr 798/8 AM 15 obręb	SR.6341.22.2011

	56-513 Międzybórz, ul. Kolejowa 13	Międzybórz) z włączeniem do zarurowanego odcinka rowu R-A w km 0+132 w ul. Jana Pawła II w Międzybórz (dz. nr 791 AM 15 obręb Międzybórz) oraz wprowadzanie wód opadowych, roztopowych i drenażowych z nawierzchni drogi gminnej i terenów zabudowy jednorodzinnej przyległych do pasa drogowego ulicy Jana Pawła II w Międzybórz po uprzednim ich oczyszczeniu w osadnikach wpustów deszczowych do rowu R-A (dz. nr 798/8 AM 15 obręb Międzybórz) i dalej do zarurowanego odcinka rowu R-A w ul. Jana Pawła II w Międzybórz (dz. nr 791 AM 15 obręb Międzybórz).	z dnia 24 maja 2011r. Termin obowiązywania pozwolenia na wprowadzanie wód 30.04.2021r.
54.	EnergiaPro S.A. Oddział we Wrocławiu, 53-329 Wrocław, Pl. Powstańców Śl. 5	Przekroczenie w km 29+166 cieku Oleśnica (dz. nr 83 AM 1 obręb Sokołowice, gm. Oleśnica) oraz w km 0+126 cieku rzeczysko (dz. nr 112 AM 1 obręb Sokołowice, gm. Oleśnica) linią napowietrzną średniego napięcia 3xAFL-6 35 mm w celu budowy słupowej stacji transformatorowej dla zasilania budynku jednorodzinnego na dz. nr 302/20 AM 3 w miejscowości Sokołowice, gm. Oleśnica.	SR.6341.23.2011 z dnia 17 maja 2011r.
55.	Beata i Tomasz Urbańscy, 56-500 Syców, ul. Oleśnicka 28J	Wprowadzanie wód opadowych i roztopowych z połaci dachu budynku zlokalizowanego na działce nr 112/6 AM 27 obręb Syców do rowu R-H ₅ w km 0+350 (dz. nr 111 AM 27 obręb Syców).	SR.6341.28.2011 z dnia 09 czerwca 2011r. Termin obowiązywania 31.05.2021r.
56.	Gmina Oleśnica, 56-400 Oleśnica, ul. 11-go Listopada 24	Wprowadzanie ścieków bytowych z budynku świetlicy wiejskiej w miejscowości Ligota Mała, gm. Oleśnica (dz. nr 307 obręb Ligota Mała, gm. Oleśnica) do ziemi po ich uprzednim oczyszczeniu w oczyszczalni ścieków zlokalizowanej na działce nr 307 obręb Ligota Mała, gm. Oleśnica.	SR.6341.32.2011 z dnia 21 czerwca 2011r. Termin obowiązywania 31.05.2021r.
57.	Sycowska Gospodarka Komunalna Sp. z o.o., 56-500 Syców, ul. Wrocławska 8	Wykonanie ujęcia wody podziemnej studni nr 1AW zlokalizowanej na działce nr 214/3 w Niwkach Garbarskich obręb Komorów, gm. Syców.	SR.6341.36.2011 z dnia 13 lipca 2011r.
58.	Gmina Oleśnica, 56-400 Oleśnica, ul. 11-go listopada 24	Wprowadzanie wód opadowych i roztopowych z terenu Szkoły Podstawowej we wsi Wszechświęta 16 po ich uprzednim oczyszczeniu w separatorze koalescencyjnym ze zintegrowanym osadnikiem i wewnętrznym obejściem hydraulicznym (by-passem) typu SKBPPE 1,5/150 produkcji Hauraton oraz ścieków bytowych ze	SR.6341.38.2011 Z dnia 18 lipca 2011r. Termin obowiązywania 30.06.2021r.

		Szkoły Podstawowej oraz z budynku mieszkalnego wielorodzinnego we wsi Wszechświęte, 56-400 Oleśnica (działki nr 21/3, 21/7, 21/8 AM 1 obręb Wszechświęte) po uprzednim ich oczyszczeniu w biologicznej oczyszczalni ścieków typu Sano Clean S"40" zlokalizowanej na dz. nr 21/8 AM 1 obręb Wszechświęte, poprzez istniejącą kanalizację sanitarną do rzeki Świerzna w km 18+510 (dz. nr 149 obręb Wszechświęte).	
59.	Ryszard Goszczyński prowadzący działalność gospodarczą pod nazwą Kampania Kupiecka TRAK Ryszard Goszczyński, 58-400 Kamienna Góra, ul. Sienkiewicza 10/1	Wprowadzanie wód opadowych i roztopowych z terenu zabudowy obiektem handlowo-usługowym wielobranżowym wraz z niezbędnym zapleczem socjalnym, magazynowym oraz pasażem handlowy z działek nr 185/3, 185/5, 185/6 i 186 położonych w obrębie Spalice, gm. Oleśnica oczyszczonych na separatorach koalescencyjnych zintegrowanych z osadnikiem SEP 20/200 i Sep 10/100, wyposażonych w kanał ulgi (by-pass) do ziemi za pomocą dwóch systemów zagospodarowania wody deszczowej typu Rausikko Box zlokalizowanych na działkach nr 185/3 i 186 obręb Spalice oraz wykonanie systemu zagospodarowania wody deszczowej typu Rausikko Box.	SR.6341.44.2011 z dnia 05 sierpnia 2011r. Termin obowiązywania pozwolenia na wprowadzanie wód 31.07.2021r.
60.	Miasto Oleśnica, 56-400 Oleśnica, Rynek-Ratusz	Prowadzenie pod przepustem \varnothing 700 mm w drodze – ulicy Wądoły (dz. nr 9 AM 85 Oleśnica obręb Wądoły), prowadzącym wody powierzchniowe z rowu otwartego: <ul style="list-style-type: none"> – rurociągu wodociągowego W-I z rur żeliwnych Dn 300 mm w rurze ochronnej GRP Dn500/Dz530x11,9 SN 10000 L = 2,5 m, metodą rozkopową przy pomocy odpowiednich kształtek, – rurociągu tłoczego ścieków RT-I z rury PE 100 Dn 160x9m,5 SDR 17 w rurze ochronnej GRP Dn250/Dz272x6,8 SN 10000 L = 4,0 m, metodą rozkopową przy pomocy odpowiednich kształtek. 	SR.6341.50.2011 z dnia 25 sierpnia 2011r.
61.	Gmina Bierutów, 56-420 Bierutów, ul. Moniuszki 12	Wprowadzanie ścieków bytowych z budynków mieszkalnych z osiedla mieszkaniowego Gorzesław PGR w miejscowości Gorzesław, gm. Bierutów po uprzednim ich oczyszczeniu w oczyszczalni ścieków ECO-LINE 3N zlokalizowanej na działce nr 340/32 AM 2 obręb Gorzesław, gm. Bierutów poprzez istniejącą	SR.6341.57.2011 z dnia 26 września 2011r. Termin obowiązywania 31.08.2021r.

		kanalizację sanitarną oraz istniejący wylot kanalizacyjny do rowu R-W8 w km 1+015 (działka nr 335 AM 2 obręb Gorzesław, gm. Bierutów).	
62.	„NOREL” Sp. z o.o., 53-238 Wrocław, ul. Ostrowskiego 30 na rzecz „NOREL” Sp. z o.o., 56-420 Bierutów, ul. Wrocławska 59	Wprowadzanie ścieków przemysłowych zawierających substancje szczególnie szkodliwe dla środowiska wodnego i ścieków sanitarnych pochodzących z terenu przedsiębiorstwa NOREL Sp. z o.o. w Bierutowie, ul. Wrocławska 59 zlokalizowanego na działce nr 7 AM 30 obręb Bierutów do urządzeń kanalizacyjnych będących własnością Zakładu Wodociągów Kanalizacji i Oczyszczania w Bierutowie, ul. Zielona 4a.	SR.6341.64.2011 z dnia 21 listopada 2011r. Termin obowiązywania 30.09.2015r.
63.	Gmina Oleśnica, 56-400 Oleśnica, ul. 11 Listopada 24	Przekroczenie rzeki Świerzna w km 11+075 (dz. nr 262 obręb Ligota Wielka, gm. Oleśnica) siecią wodociagową rurą PEHD 100 SDR11 De 125 PN 12,5 metodą bezwykopową – przeciskiem sterowanym.	SR.6341.65.2011 z dnia 18 listopada 2011r.
64.	Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział we Wrocławiu, 53-139 Wrocław, ul. Powstańców Śląskich 186	Przebudowa mostu w ciągu drogi krajowej nr 25 km 342+548 (dz. nr 261 obręb Ose, gm. Międzybórz) na rowie melioracji szczegółowych w Ose, gm. Międzybórz.	SR.6341.70.2011 z dnia 10 listopada 2011r.
65.	Gmina Syców, 56-500 Syców, ul. Mickiewicza 1	Przebudowa istniejącego przepustu dwuoczkowego $\varnothing 2 \times 100$ cm, długość 6,70 m na przepust trzyoczkowy $\varnothing 3 \times 100$ cm, długość 9,66 m na Potoku Stradomka w km 1+135 (działki nr 653 i 671 obręb Stradomia Wierzchnia, gm. Syców) pod drogą gminną (działka nr 663/1 obręb Stradomia Wierzchnia, gm. Syców) oraz likwidacja przepustu $\varnothing 80$ cm na długości 15,0 m na rowie melioracyjnym R-A w km 0+006 (działka nr 787 obręb Stradomia Wierzchnia, gm. Syców) i zmiana trasy rowu R-A obecnie zlokalizowanego na działce nr 787 obręb Stradomia Wierzchnia, gm. Syców a po zmianie trasy na działce nr 346 obręb Stradomia Wierzchnia, gm. Syców.	SR.6341.71.2011 z dnia 17 listopada 2011r.
66.	Krzysztof Kiebus prowadzący działalność gospodarczą pod nazwą Firma Produkcyjno-Handlowo-Uslugowa „ARMAKAN” – PVC Kiebus Krzysztof,	Wprowadzanie wód opadowych i roztopowych zbieranych z terenu zakładu produkcji rur FIRMY PRODUKCYJNO-HANDLOWO-USLUGOWEJ „ARMAKAN” – PVC Kiebus Krzysztof zlokalizowanego przy ul. Moniuszki 21 w Oleśnicy (dz. nr 4/2, 4/5, 4/6, 4/7, 4/9, 4/10, 4/11, 4/12, i 4/13 AM-75 obręb Oleśnica) do ziemi za pomocą	SR.6341.75.2011 z dnia 20 grudnia 2011r. Termin obowiązywania 19.12.2021r.

	56-400 Oleśnica, ul. Wądoły 20	<p>systemu skrzynek rozsączających Q-Bic tj. dwóch układów skrzyń rozsączających A i B :</p> <ul style="list-style-type: none"> – układ rozsączający A zlokalizowany na działce nr 4/6 AM-75 obręb Oleśnica mający za zadanie odebrać wody opadowe i roztopowe z terenu zlewni nr 1 oczyszczone w separatorze substancji ropopochodnych z by-passem o przepustowości nominalnej 3,0 dm³/s, przepustowości maksymalnej równej 30 dm³/s i pojemności osadnika 1,0 m³. Układ rozsączający A składać się będzie z 64 skrzyń o łącznych wymiarach 4,8 m × 6,4 m × 0,55 m, – układ rozsączający B zlokalizowany na działce nr 4/13 AM-75 obręb Oleśnica mający a zadanie odebrać wody opadowe i roztopowe z terenu zlewni nr 2, 3 i 4, składający się z 352 skrzyń o łącznych wymiarach 4,8 m × 35,2 m × 0,55 m. 	
67.	Gmina Oleśnica, 56-400 Oleśnica, ul. 11 Listopada 24	Wprowadzanie ścieków bytowych z budynku świetlicy wiejskiej z częścią mieszkalną w miejscowości Krzeczyn, gm. Oleśnica (dz. nr 136/4 obręb Krzeczyn, gm. Oleśnica) do ziemi po ich uprzednim oczyszczeniu oczyszczalni ścieków zlokalizowanej na działce nr 136/3 obręb Krzeczyn.	<p>SR.6341.76.2011 z dnia 03 stycznia 2012r.</p> <p>Termin obowiązywania 31.12.2021r.</p>
68.	Elżbieta i Stanisław Pająk, 56-410 Dobroszyce, ul. Lipowa 39	Wprowadzanie wód opadowych z terenu Stacji Paliw „PAJĄK” Elżbieta Pająk w Dobroszycach, 56-410 Dobroszyce, ul. Lipowa 39 zlokalizowanej na działce nr 532/2 obęb Dobroszyce do rowu R-38 w km 0+917 (dz. nr 698 obręb Dobroszyce) po uprzednim ich oczyszczeniu.	<p>SR.6341.81.2011 z dnia 30 stycznia 2012r.</p> <p>Termin obowiązywania 31.12.2021r.</p>
69.	TRANSPORT KRAJOWY i ZAGRANICZNY – EUROTRANSPORT DŁUBAK SPÓŁKA Jawna, 56-400 Oleśnica, Spalice, ul. Warszawska 37	Wprowadzanie wód opadowych z terenu Bazy EUROTRANSPORTU w Cieślach, gm. Oleśnica zlokalizowanej na działkach nr 169/3, 169/4, 169/5, 169/6, 169/7 obręb Cieśle, gm. Oleśnica i na działce nr 1/3 obręb Wyszogród, gm. Oleśnica wylotem Sn-2/40 do rowu R-W ₂ w km 0+350 (działka nr 169/3 obręb Cieśle, gm. Oleśnica) po uprzednim ich oczyszczeniu w separatorze lamelowym zintegrowanym z osadnikiem oraz wykonanie urządzeń wodnych do odprowadzania wód opadowych i wylotu Sn 2/40 do rowu R-W ₂ w km 0+350 (dz. nr 169/3 obręb Cieśle, gm. Oleśnica).	<p>SR.6341.83.2011 z dnia 20 stycznia 2012r.</p> <p>Termin obowiązywania pozwolenia na wprowadzanie wód opadowych 30.06.2021r.</p>
70.	Fabryka Mebli „Bodzio” Bogdan	Wprowadzanie wód opadowych z dachu hali fabrycznej Zakładu Nr	SR.6341.84.20111

	Szewczyk sp.j., Goszcz, ul. Sycowska 16, 56-416 Twardogóra	3 Fabryki Mebli „BODZIO” w Goszczu (działka nr 679 AM 1 obręb Goszcz, gm. Twardogóra) wylotem typu P-2/60 do rowu R-U w km 1+350 (działka nr 679 AM 1 obręb Goszcz, gm. Twardogóra) oraz wykonanie wylotu typu P-2/60 do rowu R-U w km 1+350 (dz. nr 679 AM 1 obręb Goszcz, gm. Twardogóra).	z dnia 03 stycznia 2012r. Termin obowiązywania pozwolenia na wprowadzanie wód opadowych 31.12.2021r.
71.	Sycowskie Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o., 56-500 Syców, ul. Wrocławska 8c	Wprowadzanie wód opadowych z terenu kopalni kruszywa naturalnego ze złoża „WIELOWIEŚ” zlokalizowanej na dz. nr 201/1 obręb Wielowieś, gm. Syców do rowu melioracyjnego R-S ₁ w km 1+100 (dz. nr 236 obręb Wielowieś, gm. Syców) oraz wykonanie wylotu melioracyjnego R-S ₁ w km 1+100 (dz. nr 236 obręb Wielowieś).	SR.6341.5.2012 z dnia 16 lutego 2012r. Termin obowiązywania pozwolenia na wprowadzanie wód opadowych 31.12.2012r.
72.	TRANSPORT KRAJOWY i ZAGRANICZNY – EUROTRANSPORT DŁUBAK SPÓŁKA Jawna, 56-400 Oleśnica, Spalice, ul. Warszawska 37	Wprowadzanie ścieków bytowych z Bazy UROTRANSPORTU w Cieślach, gm. Oleśnica (działki nr 169/3, 169/4, 169/5, 169/6, 169/7 obręb Cieśle, gm. Oleśnica) wylotem typu W-3 do rowu R-W ₂ w km 0+355 (działka nr 169/3 obręb Cieśle, gm. Oleśnica) po uprzednim ich oczyszczeniu w oczyszczalni biologicznej typu ECOGAL 50 zlokalizowanej na działce nr 169/3 obręb Cieśle, gm. Oleśnica oraz wykonanie wylotu betonowego typu W-3 do rowu R-W ₂ w km 0+355 (dz. nr 169/3 obręb Cieśle).	SR.6341.6.2012 z dnia 20 lutego 2012r. Termin obowiązywania pozwolenia na wprowadzanie ścieków 31.01.2022r.
73.	Fabryka Mebli „Bodzio” Bogdan Szewczyk sp.j., Goszcz, ul. Sycowska 16, 56-416 Twardogóra	Wprowadzanie wód opadowych z parkingu „B” Zakładu Nr 3 Fabryki Mebli „BODZIO” w Goszczu (działka nr 679 AM 1 obręb Goszcz, gm. Twardogóra) wylotem typu Sn-2/40 do rowu R-U w km 1+110 (działka nr 679 AM 1 obręb Goszcz, gm. Twardogóra) po ich uprzednim oczyszczeniu w separatorze lamelowym typu COALISATOR L-CS-BYPASS-W 10/100/2,0 oraz wykonanie wylotu typu Sn-2/40 do rowu R-U w km 1+110 (dz. nr 679 AM 1 obręb Goszcz).	SR.6341.7.2012 z dnia 03 lutego 2012r. Termin obowiązywania pozwolenia na wprowadzanie wód opadowych 31.01.2022r.
74.	Fabryka Mebli „Bodzio” Bogdan Szewczyk sp.j., Goszcz, ul. Sycowska 16, 56-416 Twardogóra	Wprowadzanie wód opadowych z parkingu „A” Zakładu Nr 2 Fabryki Mebli „BODZIO” w Goszczu (działka nr 679 AM 1 obręb Goszcz, gm. Twardogóra) wylotem typu Sn-2/40 do rowu przydrożnego drogi powiatowej nr 1490D w km 0+520 (działka nr 522 AM 1 obręb Goszcz, gm. Twardogóra) po ich uprzednim	SR.6341.8.2012 z dnia 06 lutego 2012r. Termin obowiązywania pozwolenia na wprowadzanie wód opadowych

		oczyszczeniu w separatorze lamelowym typu COALISATOR L-CS-BYPASS-W 20/200/2,0 oraz wykonanie tymczasowego wylotu typu Sn-2/40 do rowu przydrożnego drogi powiatowej nr 1490D w km 0+520 (dz. nr 522 AM 1 obręb Goszcz).	31.01.2013r.
75.	Rzeźnictwo-Wędliniarstwo Zbigniew i Mariusz Król Spółka jawna, 56-513 Międzybórz, Ose 4	Wprowadzanie mieszaniny ścieków przemysłowych zawierających substancje szczególnie szkodliwe dla środowiska wodnego i ścieków sanitarnych pochodzących z zakładu Rzeźnictwo-Wędliniarstwo Zbigniew i Mariusz Król Spółka jawna, 56-513 Międzybórz, Ose 4, zlokalizowanego na działce nr 25/2 obręb Ose, gm. Międzybórz do urządzeń kanalizacyjnych będących własnością Przedsiębiorstwa Komunalnego Sp. z o.o. Gminy Kobyla Góra, 63-507 Kobyla Góra z siedzibą w Ligocie 59a za pośrednictwem Zakładu Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Międzybórz, 56-513 Międzybórz, ul. Kolejowa 9 po uprzednim oczyszczeniu w separatorach tłuszczu.	SR.6341.11.2012 z dnia 05 marca 2012r. Termin obowiązywania 29.02.2016r.
76.	Fabryka Mebli „Bodzio” Bogdan Szewczyk sp.j., Goszcz, ul. Sycowska 16, 56-416 Twardogóra	Wprowadzania ścieków bytowych z Zakładu Nr 2 Fabryki Mebli „BODZIO” Bogdan Szewczyk spółka jawna z siedzibą w Goszczu, ul. Sycowska 16 zlokalizowanego na działce nr 679 obręb Goszcz, gm. Twardogóra) wylotem typu W-3 do rowu R-U w km 1+095 (działka nr 519 obręb Goszcz, gm. Twardogóra) po uprzednim ich oczyszczeniu w oczyszczalni biologicznej typu ECOGAL 100 zlokalizowanej na działce nr 679 obręb Goszcz, gm. Twardogóra oraz wykonanie urządzeń wodnych do odprowadzania wód opadowych i wylotu typu W-3 do rowu R-U w km 1+095 (działka nr 519 obręb Goszcz, gm. Twardogóra).	SR.6341.14.2012 z dnia 09 marca 2012r. Termin obowiązywania pozwolenia na wprowadzanie ścieków 28.02.2022r.
77.	Sycowska Gospodarka Komunalna Sp. z o.o., 56-500 Syców, ul. Wrocławska 8	Przekroczenie metodą przewiertu poziomego Potoku Wojciechówka w km 5+900 (dz. nr 691 obręb Drołtowice, gm. Syców) przewodem wodociągowym.	SR.6341.23.2012 z dnia 07 maja 2012r.
78.	TAURON Dystrybucja Spółka Akcyjna Oddział we Wrocławiu, pl. Powstańców Śląskich 5, 53-329 Wrocław	Przekroczenie rzeki Oleśnica w km 22+045 (dz. nr 4 AM 50 Oleśnica Miasto) linią kablową nN typu YAKXS4x240mm ² umieszczoną w rurze osłonowej SRS 160 L = 9,0 m podwieszoną do konstrukcji istniejącego mostu przy ul. Wrocławskiej w Oleśnicy.	SR.6341.26.2012 z dnia 23 lipca 2012r.

79.	Fabryka Mebli „Bodzio” Bogdan Szewczyk sp.j., Goszcz, ul. Sycowska 16, 56-416 Twardogóra	Wprowadzanie przy pomocy 6 skrzynek retencyjno-rozsączających t. AZURA do ziemi (działka nr 679 obręb Goszcz, gm. Twardogóra) ścieków przemysłowych będących mieszaniną ścieków przemysłowych z mycia warsztatu samochodowego oraz wód opadowych z terenu stacji paliw Fabryki Mebli „BODZIO” w Goszczu, ul. Sycowska 16 po uprzednim ich oczyszczeniu w żelbetowym separatorze substancji ropopochodnych z wkładem koalescencyjnym zintegrowanym z osadnikiem typu Coalisator OLEOPATOR K NG 3/300.	SR.6341.30.2012 z dnia 09 maja 2012r. Termin obowiązywania 31.03.2022r.
80.	Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad, 00-848 Warszawa, ul. Żelazna 59	Przekroczenie przeciskiem sterowanym linią kablową YAKXS 4x95mm ² w rurze osłonowej stalowej \varnothing 110mm rzeki Oleśnica (dz. nr 83 obręb Sokołowice, gm. Oleśnica) w km 26+938 i potoku Boguszyckiego (dz. nr 663 obręb Boguszyce, gm. Oleśnica) w km 1+888.	SR.6341.31.2012 z dnia 22 maja 2012r.
81.	„PUH KUBET II” Spółka Cywilna, 56-500 Syców, ul. Szarych Szeregów 22	Wprowadzanie wód opadowych z dachu budynku mieszkalnego wielorodzinnego zlokalizowanego na działce nr 19/266 AM 12 przy ul. Matejki 7 w Sycowie do rowu melioracyjnego (działka nr 24 AM 12 obręb Syców) poprzez studzienkę z osadnikiem piasku oraz wykonanie wylotu betonowego kanalizacji deszczowej \varnothing 250 mm do rowu melioracyjnego zlokalizowanego na działce nr 24 AM 12 w Sycowie.	SR.6341.38.2012 z dnia 20 czerwca 2012r. Termin obowiązywania pozwolenia na wprowadzanie wód opadowych 31.05.2022r.
82.	MBS LOGISTICS Sp. z o.o., 56-400 Oleśnica, Cieśle 61	Wprowadzanie wód opadowych i roztopowych z dachu budynku, parkingów i dróg wewnętrznych zlokalizowanych na działkach nr 25/1 i 25/2 obręb Cieśle, gm. Oleśnica po ich uprzednim oczyszczeniu w separatorze substancji ropopochodnych do stawu zlokalizowanego na działce nr 25/1 obręb Cieśle, gm. Oleśnica.	SR.6341.42.2012 z dnia 14 czerwca 2012r. Termin obowiązywania 31.05.2022r.
83.	Kazimierz Solarz prowadzący działalność gospodarczą pod nazwą Firma Handlowo-Transportowa – SOL – TRANS, 56-513 Międzybórz, ul. Rynek 14/10	Wprowadzania wód opadowych i roztopowych z terenu Firmy Handlowo - Transportowej - SOL - TRANS, 56-500 Syców, Stradomia Wierzchnia 109 (działki nr 363/22 i 363/23 AM 4 obręb Stradomia Wierzchnia, gm. Syców) po ich uprzednim oczyszczeniu w separatorze lamelowym typu COALISATOR L-CS-BYPASS-W 10/100/2,0 przy pomocy wylotu betonowego W-3 w lewym brzegu Potoku Stradomka w km 0+832 (działka nr 671 AM 4 obręb	SR.6341.51.2012 z dnia 26 lipca 2012r. Termin obowiązywania pozwolenia na wprowadzanie wód opadowych i roztopowych 31.03.2022r.

		Stradomia Wierzchnia, gm. Syców) oraz wykonanie wylotu betonowego W-3 w lewym brzegu Potoku Stradomka w km 0+832 (działka nr 671 AM 4 obręb Stradomia Wierzchnia, gm. Syców).	
84.	Kinga i Bartosz Kulawieccy, 50-354 Wrocław, ul. Mikołaja Reja 8 m 24	Zarurowanie rowu pod zjazdem indywidualnym z drogi wojewódzkiej nr 448 (dz. nr 16/3 AM 26) w miejscowości Syców, ul. Oleśnicka na działkę nr 15/11 AM 26 w Miejscowości Syców.	SR.6341.53.2012 z dnia 16 sierpnia 2012r.
85.	Michał Pająk, 56-410 Dobroszyce, ul. Oleśnicka 39	Wprowadzanie wód opadowych z terenu Stacji Paliw „Pająk” w Dobroszycach, zlokalizowanej na działce nr 532/2 obręb Dobroszyce do rowu R-38 w km 0+917 (działka nr 698 obręb Dobroszyce) po uprzednim ich oczyszczeniu.	SR.6341.59.2012 z dnia 21 sierpnia 2012r. Termin obowiązywania 31.07.2022r.
86.	Sekcja Dróg Miejskich w Oleśnicy, 56-400 Oleśnica, ul. Krzywoustego 31b	Wykonanie przepustu \varnothing 60 cm pod drogą w hm 3+43,90 w ul. Batalionów Chłopskich w Oleśnicy (działka nr 26/2 AM 78 obręb Lucień, miasto Oleśnica) z odprowadzaniem wód opadowych do rowu (działka nr 13 AM 78 obręb Lucień, Oleśnica miasto) oraz wprowadzanie wód opadowych do rowu zarurowanego kolektorem \varnothing 800 (działka nr 56/1 AM 67 obręb Lucień, Oleśnica miasto) z odcinka drogi ul. Batalionów Chłopskich w Oleśnicy (działka nr 26/2 AM 78 obręb Lucień, miasto Oleśnica) kanalizacją deszczową \varnothing 315.	SR.6341.64.2012 z dnia 29 sierpnia 2012r. Termin obowiązywania pozwolenia na wprowadzanie wód opadowych 31.07.2022r.