

OBWIESZCZENIE
Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Chojnicach
z dnia 02 marca 2026 r.
znak: GC.ZUZ.4210.282.2025.2026.PM

20260306
P. Kwa. Ref
W

w sprawie: **zawiadomienia stron o wydaniu w dniu 02 marca 2026 r. pozwolenia wodnoprawnego na usługę wodną, wykonanie (likwidacja, przebudowa) urządzeń wodnych, regulację wód oraz prowadzenie przez wody powierzchniowe płynące rurociągów w związku z realizacją zadania pn. „Projekt i budowa obwodnicy Kamienia Krajeńskiego i Sępólna Krajeńskiego z podziałem na 2 części. Część 2 Projekt i budowa obwodnicy Sępólna Krajeńskiego w ciągu drogi krajowej nr 25 na odcinku od km 90+540 do 96+317”**

Zgodnie z art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2025 r. poz. 1691), w związku z art. 400 ust. 7, art. 401, art. 402a ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2025 r. poz. 960 ze zm.) zawiadamiam, że w dniu 02 marca 2026 r. Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Chojnicach, w myśl zapisów art. 14 ust. 1 pkt 5 i art. 397 ust. 3 pkt 2 ustawy Prawo wodne, udzielił Generalnemu Dyrektorowi Dróg Krajowych i Autostrad w Warszawie, ul. Wronia 53, 00-874 Warszawa, reprezentowanemu przez Dyrektora Oddziału Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad w Bydgoszczy, ul. Fordońska 6, 85-085 Bydgoszcz, pozwolenia wodnoprawnego na:

1) usługę wodną polegającą na odprowadzaniu podczyszczonych wód opadowych lub roztopowych ujętych w zamknięty system kanalizacji deszczowej służący do odprowadzania opadów atmosferycznych pochodzących z nawierzchni utwardzonych drogi krajowej nr 25 w związku z realizacją zadania pn. „Projekt i budowa obwodnicy Kamienia Krajeńskiego i Sępólna Krajeńskiego z podziałem na 2 części. Część 2 Projekt i budowa obwodnicy Sępólna Krajeńskiego w ciągu drogi krajowej nr 25 na odcinku od km 90+540 do 96+317”, o parametrach i lokalizacji zgodnej Tabelą nr 1:

Lp.	Odbiornik	Powierzchnia zlewni Frz [ha]	Powierzchnia zlewni zredukowanej Fzr [ha]	Q _{max/s} [m ³ /s]	Q _{śr/rok} [m ³ /rok]
1.	spływ do projektowanego zbiornika Zb1 poprzez wylot wyl1.1, zlokalizowanego na terenie działki nr ewid. 70/3 obręb 0009 Piaseczno, gmina Sępólno Krajeńskie	0,53	0,381	0,0914	2.324,0
2.	spływ do istniejącego rowu R-D (wg MPHP Dopływ spod Płocicza) poprzez wylot wyl1.2, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 70/3, 71/4 obręb 0009 Piaseczno, gmina Sępólno Krajeńskie	0,53	0,381	0,0914	2.324,0

3.	spływ do projektowanego rowu RÓW 3 poprzez wylot wyl2.2, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 26, 28/3, 70/2, 70/3, 71/4 obręb 0009 Piaseczno, gmina Sępólno Krajeńskie	0,68	0,476	0,1142	2.903,0
4.	spływ do projektowanego rowu RÓW 3 poprzez wylot wyl128.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 26, 28/3, 70/2, 70/3, 71/4 obręb 0009 Piaseczno, gmina Sępólno Krajeńskie	0,03	0,029	0,0065	160,7
5.	spływ do projektowanego rowu RL2 DK25 (TG) poprzez wylot wyl123.1, zlokalizowanego na terenie działki nr ewid. 28/3 obręb 0009 Piaseczno, gmina Sępólno Krajeńskie	0,03	0,029	0,0065	160,7
6.	spływ do projektowanego rowu RL2 DK25 (TG) poprzez wylot wyl3.1, zlokalizowanego na terenie działki nr ewid. 28/3 obręb 0009 Piaseczno, gmina Sępólno Krajeńskie	0,03	0,029	0,0065	160,7
7.	spływ do projektowanego rowu RL2 DK25 (TG) poprzez wylot wyl4.1, zlokalizowanego na terenie działki nr ewid. 28/3 obręb 0009 Piaseczno, gmina Sępólno Krajeńskie	0,03	0,029	0,0065	160,7
8.	spływ do projektowanego rowu RL2 DK25 (TG) poprzez wylot wyl5.1, zlokalizowanego na terenie działki nr ewid. 28/3 obręb 0009 Piaseczno, gmina Sępólno Krajeńskie	0,03	0,029	0,0065	160,7
9.	spływ do projektowanego rowu RL2 DK25 (TG) poprzez wylot wyl124.1, zlokalizowanego na terenie działki nr ewid. 28/3 obręb 0009 Piaseczno, gmina Sępólno Krajeńskie	0,03	0,029	0,0065	160,7
10.	spływ do projektowanego rowu RL2 DK25 (TG) poprzez wylot wyl6.1, zlokalizowanego na terenie działki nr ewid. 28/3 obręb 0009 Piaseczno, gmina Sępólno Krajeńskie	0,03	0,029	0,0065	160,7

11.	spływ do projektowanego rowu RL2 DK25 (TG) poprzez wylot wyl7.1, zlokalizowanego na terenie działki nr ewid. 28/3 obręb 0009 Piaseczno, gmina Sępólno Krajeńskie	0,03	0,029	0,0065	160,7
12.	spływ do projektowanego rowu RL2 DK25 (TG) poprzez wylot wyl8.1, zlokalizowanego na terenie działki nr ewid. 28/3 obręb 0009 Piaseczno, gmina Sępólno Krajeńskie	0,06	0,054	0,013	329,0
13.	spływ do projektowanego rowu RL2 DK25 (TG) poprzez wylot wyl10.1, zlokalizowanego na terenie działki nr ewid. 28/3 obręb 0009 Piaseczno, gmina Sępólno Krajeńskie	0,03	0,029	0,0065	160,7
14.	spływ do projektowanego rowu RL2 DK25 (TG) poprzez wylot wyl12.1, zlokalizowanego na terenie działki nr ewid. 28/3 obręb 0009 Piaseczno, gmina Sępólno Krajeńskie	0,09	0,087	0,0195	482,1
15.	spływ do projektowanego rowu RP2 DK25 (TG) poprzez wylot wyl13.1, zlokalizowanego na terenie działki nr ewid. 28/3 obręb 0009 Piaseczno, gmina Sępólno Krajeńskie	0,03	0,029	0,0065	160,7
16.	spływ do projektowanego rowu RL1 DG wew poprzez wylot wyl14.1, zlokalizowanego na terenie działki nr ewid. 28/3 obręb 0009 Piaseczno, gmina Sępólno Krajeńskie	0,03	0,029	0,0065	160,7
17.	spływ do projektowanego rowu RL1 DG wew poprzez wylot wyl15.1, zlokalizowanego na terenie działki nr ewid. 28/3 obręb 0009 Piaseczno, gmina Sępólno Krajeńskie	0,03	0,029	0,0065	160,7
18.	spływ do projektowanego rowu RL1 DG wew poprzez wylot wyl16.1, zlokalizowanego na terenie działki nr ewid. 28/3 obręb 0009 Piaseczno, gmina Sępólno Krajeńskie	0,03	0,029	0,0065	160,7

19.	spływ do projektowanego rowu RL1 DD 3 0 720L poprzez wylot wyl17.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 28/3, 31/1 obręb 0009 Piaseczno, gmina Sępólno Krajeńskie	0,03	0,029	0,0065	160,7
20.	spływ do projektowanego rowu RL3 DK25 (TG) poprzez wylot wyl18.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 28/3, 31/1, 32, 105/1, 106, 36/1, 110/1, 117/1, 114/1, 114/9 obręb 0009 Piaseczno, gmina Sępólno Krajeńskie	0,03	0,029	0,0065	160,7
21.	spływ do projektowanego rowu RL1 DD 3 0 720L poprzez wylot wyl19.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 28/3, 31/1 obręb 0009 Piaseczno, gmina Sępólno Krajeńskie	0,03	0,029	0,0065	160,7
22.	spływ do istniejącego rowu R-D (wg MPHP Dopływ spod Płocicza) poprzez wylot wyl20.1, zlokalizowanego na terenie działki nr ewid. 32 obręb 0009 Piaseczno, gmina Sępólno Krajeńskie	0,24	0,216	0,0518	1.318,0
23.	spływ do projektowanego rowu RL3 DK25 (TG) poprzez wylot wyl21.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 28/3, 31/1, 32, 105/1, 106, 36/1, 110/1, 117/1, 114/1, 114/9 obręb 0009 Piaseczno, gmina Sępólno Krajeńskie	0,03	0,029	0,0065	160,7
24.	spływ do projektowanego rowu RP3 DK25 (TG) poprzez wylot wyl22.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 28/3, 31/1, 32, 105/1, 104/4, 106, 36/1, 110/1, 117/1, 114/1 obręb 0009 Piaseczno, gmina Sępólno Krajeńskie	0,03	0,029	0,0065	160,7
25.	spływ do projektowanego rowu RL3 DK25 (TG) poprzez wylot wyl23.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 28/3, 31/1, 32, 105/1, 106, 36/1, 110/1, 117/1, 114/1, 114/9 obręb 0009 Piaseczno, gmina Sępólno Krajeńskie	0,03	0,029	0,0065	160,7
26.	spływ do projektowanego rowu RL3 DK25 (TG) poprzez wylot wyl24.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 28/3, 31/1, 32, 105/1, 106, 36/1, 110/1, 117/1, 114/1, 114/9 obręb 0009 Piaseczno, gmina Sępólno Krajeńskie	0,03	0,029	0,0065	160,7

27.	spływ do projektowanego rowu RP3 DK25 (TG) poprzez wylot wyl25.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 28/3, 31/1, 32, 105/1, 104/4, 106, 36/1, 110/1, 117/1, 114/1 obręb 0009 Piaseczno, gmina Sępólno Krajeńskie	0,03	0,029	0,0065	160,7
28.	spływ do projektowanego rowu RL3 DK25 (TG) poprzez wylot wyl26.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 28/3, 31/1, 32, 105/1, 106, 36/1, 110/1, 117/1, 114/1, 114/9 obręb 0009 Piaseczno, gmina Sępólno Krajeńskie	0,09	0,087	0,0195	482,1
29.	spływ do projektowanego rowu RL3 DK25 (TG) poprzez wylot wyl27.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 28/3, 31/1, 32, 105/1, 106, 36/1, 110/1, 117/1, 114/1, 114/9 obręb 0009 Piaseczno, gmina Sępólno Krajeńskie	0,03	0,029	0,0065	160,7
30.	spływ do projektowanego rowu RL3 DK25 (TG) poprzez wylot wyl29.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 28/3, 31/1, 32, 105/1, 106, 36/1, 110/1, 117/1, 114/1, 114/9 obręb 0009 Piaseczno, gmina Sępólno Krajeńskie	0,03	0,029	0,0065	160,7
31.	spływ do projektowanego rowu RL3 DK25 (TG) poprzez wylot wyl30.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 28/3, 31/1, 32, 105/1, 106, 36/1, 110/1, 117/1, 114/1, 114/9 obręb 0009 Piaseczno, gmina Sępólno Krajeńskie	0,03	0,029	0,0065	160,7
32.	spływ do istniejącego rowu R-D (wg MPHP Dopływ spod Płocicza) poprzez wylot wyl28.2, zlokalizowanego na terenie działki nr ewid. 117/1 obręb 0009 Piaseczno, gmina Sępólno Krajeńskie	1,34	0,934	0,2242	5.697,0
33.	spływ do istniejącego rowu R-D (wg MPHP Dopływ spod Płocicza) poprzez wylot wyl33.3, zlokalizowanego na terenie działki nr ewid. 117/1 obręb 0009 Piaseczno, gmina Sępólno Krajeńskie	1,7	1,2113	0,2907	7.389,0

34.	spływ do projektowanego rowu RÓW 1 poprzez wylot wyl33.4, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 114/1, 114/7, 114/9, 117/1, 120/4 obręb 0009 Piaseczno, gmina Sępólno Krajeńskie	2,04	1,173	0,2815	7.155,0
35.	spływ do projektowanego rowu RL4 DK25 (TG) poprzez wylot wyl34.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 114/7, 120/4, 122/1, 122/2, 37/1, 128/2, 129, 131/5 obręb 0009 Piaseczno, 6/3, 1/21, 1/22, 2/8, 2/9, 2/12, 2/13, 2/6, 2/17, 2/14, 3, 4, 5/3, 52/1, 56/1, 73/1, 74 obręb 0011 Sikorz, gmina Sępólno Krajeńskie	0,03	0,029	0,0065	160,7
36.	spływ do projektowanego rowu RP4 DK25 (TG) poprzez wylot wyl35.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 114/9, 114/7, 120/4, 122/1, 122/2, 37/1, 128/2, 129, 173 obręb 0009 Piaseczno, 89, 6/3, 1/21, 1/22, 2/8, 2/12, 2/15, 2/13, 2/16, 2/6, 2/17, 3, 4, 5/3, 52/1, 56/1, 73/1, 74 obręb 0011 Sikorz, gmina Sępólno Krajeńskie	0,03	0,029	0,0065	160,7
37.	spływ do projektowanego rowu RL4 DK25 (TG) poprzez wylot wyl36.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 114/7, 120/4, 122/1, 122/2, 37/1, 128/2, 129, 131/5 obręb 0009 Piaseczno, 6/3, 1/21, 1/22, 2/8, 2/9, 2/12, 2/13, 2/6, 2/17, 2/14, 3, 4, 5/3, 52/1, 56/1, 73/1, 74 obręb 0011 Sikorz, gmina Sępólno Krajeńskie	0,18	0,162	0,0389	988,0
38.	spływ do projektowanego rowu RP4 DK25 (TG) poprzez wylot wyl37.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 114/9, 114/7, 120/4, 122/1, 122/2, 37/1, 128/2, 129, 173 obręb 0009 Piaseczno, 89, 6/3, 1/21, 1/22, 2/8, 2/12, 2/15, 2/13, 2/16, 2/6, 2/17, 3, 4, 5/3, 52/1, 56/1, 73/1, 74 obręb 0011 Sikorz, gmina Sępólno Krajeńskie	0,13	0,117	0,0281	714,0

39.	spływ do projektowanego rowu RL1 DG 020658C poprzez wylot wyl38.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 1/21, 6/3, 1/22 obręb 0011 Sikorz, gmina Sępólno Krajeńskie	0,06	0,054	0,013	329,0
40.	spływ do projektowanego rowu RL1 DG 020658C poprzez wylot wyl125.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 1/21, 6/3, 1/22 obręb 0011 Sikorz, gmina Sępólno Krajeńskie	0,03	0,029	0,0065	160,7
41.	spływ do projektowanego rowu RP4 DK25 (TG) poprzez wylot wyl39.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 114/9, 114/7, 120/4, 122/1, 122/2, 37/1, 128/2, 129, 173 obręb 0009 Piaseczno, 89, 6/3, 1/21, 1/22, 2/8, 2/12, 2/15, 2/13, 2/16, 2/6, 2/17, 3, 4, 5/3, 52/1, 56/1, 73/1, 74 obręb 0011 Sikorz, gmina Sępólno Krajeńskie	0,13	0,117	0,0281	714,0
42.	spływ do projektowanego rowu RL4 DK25 (TG) poprzez wylot wyl40.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 114/7, 120/4, 122/1, 122/2, 37/1, 128/2, 129, 131/5 obręb 0009 Piaseczno, 6/3, 1/21, 1/22, 2/8, 2/9, 2/12, 2/13, 2/6, 2/17, 2/14, 3, 4, 5/3, 52/1, 56/1, 73/1, 74 obręb 0011 Sikorz, gmina Sępólno Krajeńskie	0,06	0,054	0,013	329,0
43.	spływ do projektowanego rowu RL1 DD 21 1 400L poprzez wylot wyl41.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 1/22, 6/3 obręb 0011 Sikorz, gmina Sępólno Krajeńskie	0,04	0,036	0,0086	220,0
44.	spływ do projektowanego rowu RP1 DG 020658C poprzez wylot wyl49.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 1/22, 2/8 obręb 0011 Sikorz, gmina Sępólno Krajeńskie	0,06	0,054	0,013	329,0

45.	spluw do projektowanego rowu RL4 DK25 (TG) poprzez wylot wyl42.1, zlokalizowanego na terenie dzialek nr ewid. 114/7, 120/4, 122/1,122/2, 37/1, 128/2, 129, 131/5 obręb 0009 Piaseczno, 6/3, 1/21, 1/22, 2/8, 2/9, 2/12, 2/13, 2/6, 2/17, 2/14, 3, 4, 5/3, 52/1, 56/1, 73/1, 74 obręb 0011 Sikorz, gmina Sępólno Krajeńskie	0,04	0,036	0,0086	220,0
46.	spluw do projektowanego rowu RL4 DK25 (TG) poprzez wylot wyl43.1, zlokalizowanego na terenie dzialek nr ewid. 2114/7, 120/4, 122/1,122/2, 37/1, 128/2, 129, 131/5 obręb 0009 Piaseczno, 6/3, 1/21, 1/22, 2/8, 2/9, 2/12, 2/13, 2/6, 2/17, 2/14, 3, 4, 5/3, 52/1, 56/1, 73/1, 74 obręb 0011 Sikorz, gmina Sępólno Krajeńskie	0,06	0,054	0,013	329,0
47.	spluw do projektowanego rowu RP4 DK25 (TG) poprzez wylot wyl44.1, zlokalizowanego na terenie dzialek nr ewid. 114/9, 114/7, 120/4, 122/1,122/2, 37/1, 128/2, 129, 173 obręb 0009 Piaseczno, 89, 6/3, 1/21, 1/22, 2/8, 2/12, 2/15, 2/13, 2/16, 2/6, 2/17, 3, 4, 5/3, 52/1, 56/1, 73/1, 74 obręb 0011 Sikorz, gmina Sępólno Krajeńskie	0,42	0,378	0,1	2.306,0
48.	spluw do projektowanego rowu RL4 DK25 (TG) poprzez wylot wyl45.1, zlokalizowanego na terenie dzialek nr ewid. 114/7, 120/4, 122/1,122/2, 37/1, 128/2, 129, 131/5, obręb 0009 Piaseczno, 6/3, 1/21, 1/22, 2/8, 2/9, 2/12, 2/13, 2/6, 2/17, 2/14, 3, 4, 5/3, 52/1, 56/1, 73/1, 74 obręb 0011 Sikorz, gmina Sępólno Krajeńskie	0,03	0,029	0,0065	160,7
49.	spluw do projektowanego rowu RL4 DK25 (TG) poprzez wylot wyl46.1, zlokalizowanego na terenie dzialek nr ewid. 114/7, 120/4, 122/1,122/2, 37/1, 128/2, 129, 131/5, obręb 0009 Piaseczno, 6/3, 1/21, 1/22, 2/8, 2/9, 2/12, 2/13, 2/6, 2/17, 2/14, 3, 4, 5/3, 52/1, 56/1, 73/1, 74 obręb 0011 Sikorz, gmina Sępólno Krajeńskie	0,03	0,029	0,0065	160,7

50.	splływ do projektowanego rowu RL4 DK25 (TG) poprzez wylot wyl47.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 114/7, 120/4, 122/1,122/2, 37/1, 128/2, 129, 131/5, obręb 0009 Piaseczno, 6/3, 1/21, 1/22, 2/8, 2/9, 2/12, 2/13, 2/6, 2/17, 2/14, 3, 4, 5/3, 52/1, 56/1, 73/1, 74 obręb 0011 Sikorz, gmina Sępólno Krajeńskie	0,03	0,029	0,0065	160,7
51.	splływ do projektowanego rowu RL4 DK25 (TG) poprzez wylot wyl48.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 114/7, 120/4, 122/1,122/2, 37/1, 128/2, 129, 131/5, obręb 0009 Piaseczno, 6/3, 1/21, 1/22, 2/8, 2/9, 2/12, 2/13, 2/6, 2/17, 2/14, 3, 4, 5/3, 52/1, 56/1, 73/1, 74 obręb 0011 Sikorz, gmina Sępólno Krajeńskie	0,06	0,054	0,013	329,0
52.	splływ do projektowanego rowu RP4 DK25 (TG) poprzez wylot wyl50.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 114/9, 114/7, 120/4, 122/1,122/2, 37/1, 128/2, 129, 173 obręb 0009 Piaseczno, 89, 6/3, 1/21, 1/22, 2/8, 2/12, 2/15, 2/13, 2/16, 2/6, 2/17, 3, 4, 5/3, 52/1, 56/1, 73/1, 74 obręb 0011 Sikorz, gmina Sępólno Krajeńskie	0,08	0,072	0,0173	439,0
53.	splływ do projektowanego rowu RP4 DK25 (TG) poprzez wylot wyl51.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 114/9, 114/7, 120/4, 122/1,122/2, 37/1, 128/2, 129, 173 obręb 0009 Piaseczno, 89, 6/3, 1/21, 1/22, 2/8, 2/12, 2/15, 2/13, 2/16, 2/6, 2/17, 3, 4, 5/3, 52/1, 56/1, 73/1, 74 obręb 0011 Sikorz, gmina Sępólno Krajeńskie	0,081	0,09	0,0194	494,0
54.	splływ do projektowanego rowu RL4 DK25 (TG) poprzez wylot wyl52.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 114/7, 120/4, 122/1,122/2, 37/1, 128/2, 129, 131/5 obręb 0009 Piaseczno, 6/3, 1/21, 1/22, 2/8, 2/9, 2/12, 2/13, 2/6, 2/17, 2/14, 3, 4, 5/3, 52/1, 56/1, 73/1, 74 obręb 0011 Sikorz, gmina Sępólno Krajeńskie	0,18	0,2	0,0432	1.098,0

55.	spływ do projektowanego rowu RP4 DK25 (TG) poprzez wylot wyl129.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 114/9, 114/7, 120/4, 122/1, 122/2, 37/1, 128/2, 129, 173 obręb 0009 Piaseczno, 89, 6/3, 1/21, 1/22, 2/8, 2/12, 2/15, 2/13, 2/16, 2/6, 2/17, 3, 4, 5/3, 52/1, 56/1, 73/1, 74 obręb 0011 Sikorz, gmina Sępólno Krajeńskie	0,06	0,054	0,013	329,0
56.	spływ do projektowanego rowu RP4 DK25 (TG) poprzez wylot wyl53.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 114/9, 114/7, 120/4, 122/1, 122/2, 37/1, 128/2, 129, 173 obręb 0009 Piaseczno, 89, 6/3, 1/21, 1/22, 2/8, 2/12, 2/15, 2/13, 2/16, 2/6, 2/17, 3, 4, 5/3, 52/1, 56/1, 73/1, 74 obręb 0011 Sikorz, gmina Sępólno Krajeńskie	0,03	0,029	0,0065	160,7
57.	spływ do projektowanego rowu RL4 DK25 (TG) poprzez wylot wyl54.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 114/7, 120/4, 122/1, 122/2, 37/1, 128/2, 129, 131/5, obręb 0009 Piaseczno, 6/3, 1/21, 1/22, 2/8, 2/9, 2/12, 2/13, 2/6, 2/17, 2/14, 3, 4, 5/3, 52/1, 56/1, 73/1, 74 obręb 0011 Sikorz, gmina Sępólno Krajeńskie	0,03	0,029	0,0065	160,7
58.	spływ do projektowanego rowu RL4 DK25 (TG) poprzez wylot wyl55.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 114/7, 120/4, 122/1, 122/2, 37/1, 128/2, 129, 131/5, obręb 0009 Piaseczno, 6/3, 1/21, 1/22, 2/8, 2/9, 2/12, 2/13, 2/6, 2/17, 2/14, 3, 4, 5/3, 52/1, 56/1, 73/1, 74 obręb 0011 Sikorz, gmina Sępólno Krajeńskie	0,03	0,029	0,0065	160,7
59.	spływ do projektowanego rowu RP4 DK25 (TG) poprzez wylot wyl56.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 114/9, 114/7, 120/4, 122/1, 122/2, 37/1, 128/2, 129, 173 obręb 0009 Piaseczno, 89, 6/3, 1/21, 1/22, 2/8, 2/12, 2/15, 2/13, 2/16, 2/6, 2/17, 3, 4, 5/3, 52/1, 56/1, 73/1, 74 obręb 0011 Sikorz, gmina Sępólno Krajeńskie	0,03	0,029	0,0065	160,7

60.	spływ do projektowanego rowu RL1 DW241 2 830L poprzez wylot wyl57.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 264, 74, 75 obręb 0011 Sikorz, gmina Sępólno Krajeńskie	0,06	0,054	0,013	329,0
61.	spływ do projektowanego rowu RL1 DW241 2 830L poprzez wylot wyl58.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 264, 74, 75 obręb 0011 Sikorz, gmina Sępólno Krajeńskie	0,03	0,029	0,0065	160,7
62.	spływ do projektowanego rowu RL1 DW241 2 830L poprzez wylot wyl59.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 264, 74, 75 obręb 0011 Sikorz, gmina Sępólno Krajeńskie	0,03	0,029	0,0065	160,7
63.	spływ do projektowanego rowu RP1 DW241 2 830L poprzez wylot wyl60.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 264, 265 obręb 0011 Sikorz, gmina Sępólno Krajeńskie	0,03	0,029	0,0065	160,7
64.	spływ do projektowanego rowu RP1 DW241 2 830L poprzez wylot wyl61.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 264, 265 obręb 0011 Sikorz, gmina Sępólno Krajeńskie	0,03	0,029	0,0065	160,7
65.	spływ do projektowanego rowu RL5 DK25 (TG) poprzez wylot wyl62.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 265, 266, 286, 306, 328, 342, 343/1 obręb 0011 Sikorz, gmina Sępólno Krajeńskie	0,03	0,029	0,0065	160,7
66.	spływ do projektowanego rowu RL5 DK25 (TG) poprzez wylot wyl63.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 265, 266, 286, 306, 328, 342, 343/1 obręb 0011 Sikorz, gmina Sępólno Krajeńskie	0,03	0,029	0,0065	160,7
67.	spływ do projektowanego rowu RP5 DK25 (TG) poprzez wylot wyl64.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 265, 266, 286, 306, 328, 342, 343/1 obręb 0011 Sikorz, gmina Sępólno Krajeńskie	0,34	0,306	0,0734	1867,0

68.	spływ do projektowanego rowu RP5 DK25 (TG) poprzez wylot wyl65.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 265, 266, 286, 306, 328, 342, 343/1 obręb 0011 Sikorz, gmina Sępólno Krajeńskie	0,03	0,029	0,0065	160,7
69.	spływ do projektowanego rowu RP5 DK25 (TG) poprzez wylot wyl66.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 265, 266, 286, 306, 328, 342, 343/1 obręb 0011 Sikorz, gmina Sępólno Krajeńskie	0,03	0,029	0,0065	160,7
70.	spływ do projektowanego rowu RL5 DK25 (TG) poprzez wylot wyl67.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 265, 266, 286, 306, 328, 342, 343/1 obręb 0011 Sikorz, gmina Sępólno Krajeńskie	0,03	0,029	0,0065	160,7
71.	spływ do projektowanego rowu RP5 DK25 (TG) poprzez wylot wyl68.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 265, 266, 286, 306, 328, 342, 343/1 obręb 0011 Sikorz, gmina Sępólno Krajeńskie	0,03	0,029	0,0065	160,7
72.	spływ do projektowanego rowu RL5 DK25 (TG) poprzez wylot wyl130.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 265, 266, 286, 306, 328, 342, 343/1 obręb 0011 Sikorz, gmina Sępólno Krajeńskie	0,03	0,029	0,0065	160,7
73.	spływ do projektowanego rowu RP5 DK25 (TG) poprzez wylot wyl69.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 265, 266, 286, 306, 328, 342, 343/1 obręb 0011 Sikorz, gmina Sępólno Krajeńskie	0,03	0,029	0,0065	160,7
74.	spływ do projektowanego rowu RP5 DK25 (TG) poprzez wylot wyl70.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 265, 266, 286, 306, 328, 342, 343/1 obręb 0011 Sikorz, gmina Sępólno Krajeńskie	0,12	0,108	0,0259	659,0

75.	spływ do projektowanego rowu RP5 DK25 (TG) poprzez wylot wyl171.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 265, 266, 286, 306, 328, 342, 343/1 obręb 0011 Sikorz, gmina Sępólno Krajeńskie	0,06	0,054	0,013	329,0
76.	spływ do projektowanego rowu RP5 DK25 (TG) poprzez wylot wyl172.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 265, 266, 286, 306, 328, 342, 343/1 obręb 0011 Sikorz, gmina Sępólno Krajeńskie	0,03	0,029	0,0065	160,7
77.	spływ do projektowanego rowu RP5 DK25 (TG) poprzez wylot wyl173.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 265, 266, 286, 306, 328, 342, 343/1 obręb 0011 Sikorz, gmina Sępólno Krajeńskie	0,03	0,029	0,0065	160,7
78.	spływ do projektowanego rowu RP5 DK25 (TG) poprzez wylot wyl126.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 265, 266, 286, 306, 328, 342, 343/1 obręb 0011 Sikorz, gmina Sępólno Krajeńskie	0,03	0,029	0,0065	160,7
79.	spływ do projektowanego rowu RP5 DK25 (TG) poprzez wylot wyl127.1, zlokalizowanego na działek nr ewid. 265, 266, 286, 306, 328, 342, 343/1 obręb 0011 Sikorz, gmina Sępólno Krajeńskie	0,03	0,029	0,0065	160,7
80.	spływ do projektowanego rowu RÓW2 poprzez wylot wyl76.2, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 343/1, 373, 377 obręb 0011 Sikorz, gmina Sępólno Krajeńskie	3,48	1,9358	0,4007	11.808,0
81.	spływ do projektowanego rowu RP6 DK25 (TG) poprzez wylot wyl175.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 373, 375/1, 371 obręb 0011 Sikorz, gmina Sępólno Krajeńskie	0,03	0,029	0,0065	160,7
82.	spływ do projektowanego rowu RÓW2 poprzez wylot wyl74.2, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 343/1, 373, 377 obręb 0011 Sikorz, gmina Sępólno Krajeńskie	1,47	1,0255	0,2396	6.256,0

83.	spływ do projektowanego rowu RP6 DK25 (TG) poprzez wylot wyl77.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 373, 375/1, 371 obręb 0011 Sikorz, gmina Sępólno Krajeńskie	0,36	0,324	0,0778	1.976,0
84.	spływ do projektowanego rowu RL6 DK25 (TG) poprzez wylot wyl78.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 343/1, 377, 373, 375/1, 381/3, 371 obręb 0011 Sikorz, gmina Sępólno Krajeńskie	0,34	0,306	0,0734	1.867,0
85.	spływ do projektowanego rowu RP6 DK25 (TG) poprzez wylot wyl80.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 373, 375/1, 371 obręb 0011 Sikorz, gmina Sępólno Krajeńskie	0,06	0,054	0,013	329,0
86.	spływ do projektowanego rowu RP1 DG 020662C 4 320L poprzez wylot wyl81.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 78/5, 186/4, 154/1 obręb 0011 Sikorz, gmina Sępólno Krajeńskie	0,03	0,029	0,0065	160,7
87.	spływ do projektowanego rowu RL1 DG 020662C 4 320L poprzez wylot wyl82.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 371, 154/1 obręb 0011 Sikorz, gmina Sępólno Krajeńskie	0,03	0,029	0,0065	160,7
88.	spływ do projektowanego rowu RP1 DG 020662C 4 320P poprzez wylot wyl83.1, zlokalizowanego na terenie działki nr ewid. 154/1, 371 obręb 0011 Sikorz, gmina Sępólno Krajeńskie	0,03	0,029	0,0065	160,7
89.	spływ do projektowanego rowu RL1 DD 16 4 320 P poprzez wylot wyl84.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 183/11, 183/12 obręb 0011 Sikorz, gmina Sępólno Krajeńskie	0,08	0,072	0,0173	439,0
90.	spływ do projektowanego rowu RP7 DK25 (TG) poprzez wylot wyl85.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 183/11, 183/22, 183/12, 183/13, 78/5 obręb 0011 Sikorz, gmina Sępólno Krajeńskie	0,03	0,029	0,0065	160,7

91.	spływ do projektowanego rowu RP7 DK25 (TG) poprzez wylot wyl86.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 183/11, 183/22, 183/12, 183/13, 78/5 obręb 0011 Sikorz, gmina Sępólno Krajeńskie	0,03	0,029	0,0065	160,7
92.	spływ do projektowanego rowu RP7 DK25 (TG) poprzez wylot wyl87.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 183/11, 183/22, 183/12, 183/13, 78/5 obręb 0011 Sikorz, gmina Sępólno Krajeńskie	0,03	0,029	0,0065	160,7
93.	spływ do projektowanego rowu RP1 DD 16 4 320P poprzez wylot wyl88.1, zlokalizowanego na terenie działki nr ewid. 183/11, 183/12 obręb 0011 Sikorz, gmina Sępólno Krajeńskie	1,01	0,349	0,0242	616,0
94.	spływ do projektowanego rowu RP7 DK25 (TG) poprzez wylot wyl89.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 183/11, 183/22, 183/12, 183/13, 78/5 obręb 0011 Sikorz, gmina Sępólno Krajeńskie	0,03	0,029	0,0065	160,7
95.	spływ do istniejącego zbiornika otwartego poprzez wylot wyl90.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 78/5, 186/4 obręb 0011 Sikorz, gmina Sępólno Krajeńskie	0,49	0,441	0,1058	2.690,0
96.	spływ do projektowanego rowu RP8 DK25 (TG) poprzez wylot wyl91.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 217/4, 78/5, 239/5, 239/4, 238/7, 238/8, 260/2, 82/1, 258, 263/1, 257 obręb 0011 Sikorz, gmina Sępólno Krajeńskie	0,03	0,029	0,0065	160,7
97.	spływ do projektowanego rowu RP8 DK25 (TG) poprzez wylot wyl92.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 217/4, 78/5, 239/5, 239/4, 238/7, 238/8, 260/2, 82/1, 258, 263/1, 257 obręb 0011 Sikorz, gmina Sępólno Krajeńskie	0,03	0,029	0,0065	160,7
98.	spływ do projektowanego rowu RP8 DK25 (TG) poprzez wylot wyl93.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 217/4, 78/5, 239/5, 239/4, 238/7, 238/8, 260/2, 82/1, 258, 263/1, 257 obręb 0011 Sikorz, gmina Sępólno Krajeńskie	0,03	0,029	0,0065	160,7

99.	spływ do projektowanego rowu RP8 DK25 (TG) poprzez wylot wyl94.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 217/4, 78/5, 239/5, 239/4, 238/7, 238/8, 260/2, 82/1, 258, 263/1, 257 obręb 0011 Sikorz, gmina Sępólno Krajeńskie	0,03	0,029	0,0065	160,7
100.	spływ do projektowanego rowu RP8 DK25 (TG) poprzez wylot wyl95.1, zlokalizowanego na działek nr ewid. 217/4, 78/5, 239/5, 239/4, 238/7, 238/8, 260/2, 82/1, 258, 263/1, 257 obręb 0011 Sikorz, gmina Sępólno Krajeńskie	0,03	0,029	0,0065	160,7
101.	spływ do projektowanego rowu RP8 DK25 (TG) poprzez wylot wyl96.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 217/4, 78/5, 239/5, 239/4, 238/7, 238/8, 260/2, 82/1, 258, 263/1, 257 obręb 0011 Sikorz, gmina Sępólno Krajeńskie	0,03	0,029	0,0065	160,7
102.	spływ do projektowanego rowu RP8 DK25 (TG) poprzez wylot wyl97.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 217/4, 78/5, 239/5, 239/4, 238/7, 238/8, 260/2, 82/1, 258, 263/1, 257 obręb 0011 Sikorz, gmina Sępólno Krajeńskie	0,03	0,029	0,0065	160,7
103.	spływ do rzeki Sepolenki (wg MPHP rzeki Sępólny) w km 31+680 cieku poprzez wylot wyl99.1, zlokalizowany na terenie działki nr ewid. 91/6, 277 obręb 0008 Niechorz, gmina Sępólno Krajeńskie	1,88	1,0406	0,2498	6.348,0
104.	spływ do rzeki Sepolenki (wg MPHP rzeki Sępólny) w km 31+722 cieku poprzez wylot wyl101.1, zlokalizowany na terenie działki nr ewid. 91/6 obręb 0008 Niechorz, gmina Sępólno Krajeńskie	0,58	0,434	0,1042	2.647,0
105.	spływ do rzeki Sepolenki (wg MPHP rzeki Sępólny) w km 31+732 cieku poprzez wylot wyl100.1, zlokalizowany na terenie działki nr ewid. 91/6 obręb 0008 Niechorz, gmina Sępólno Krajeńskie	1,2	0,6144	0,1475	3.748,0

106.	spływ do rzeki Sepolenki (wg MPHP rzeki Sępólny) w km 31+670 ciekę poprzez wylot wyl102.1, zlokalizowany na terenie działki nr ewid. 91/6 obręb 0008 Niechorz, gmina Sępólno Krajeńskie	0,55	0,423	0,1015	2.580,0
107.	spływ do projektowanego rowu RL9 DK25 (TG) poprzez wylot wyl106.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 272, 273, 18/1 obręb 0008 Niechorz gmina Sępólno Krajeńskie	0,06	0,054	0,013	329,0
108.	spływ do projektowanego rowu RP1 DD 19 6 400L poprzez wylot wyl107.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 18/1, 274, 273, 272 obręb 0008 Niechorz gmina Sępólno Krajeńskie	0,03	0,029	0,0065	160,7
109.	spływ do projektowanego rowu RL9 DK25 (TG) poprzez wylot wyl108.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 272, 273, 18/1 obręb 0008 Niechorz gmina Sępólno Krajeńskie	0,06	0,054	0,013	329,0
110.	spływ do projektowanego rowu RP9 DK25 (TG) poprzez wylot wyl113.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 272, 273 obręb 0008 Niechorz gmina Sępólno Krajeńskie	0,03	0,029	0,0065	160,7
111.	spływ do projektowanego rowu RL9 DK25 (TG) poprzez wylot wyl114.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 272, 273, 18/1 obręb 0008 Niechorz gmina Sępólno Krajeńskie	0,03	0,029	0,0065	160,7
112.	spływ do projektowanego rowu RL9 DK25 (TG) poprzez wylot wyl115.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 272, 273, 18/1 obręb 0008 Niechorz gmina Sępólno Krajeńskie	0,03	0,029	0,0065	160,7
113.	spływ do projektowanego rowu RP9 DK25 (TG) poprzez wylot wyl116.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 272, 273 obręb 0008 Niechorz gmina Sępólno Krajeńskie	0,03	0,029	0,0065	160,7

114.	spływ do projektowanego rowu RP9 DK25 (TG) poprzez wylot wyl117.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 272, 273 obręb 0008 Niechorz gmina Sępólno Krajeńskie	0,43	0,387	0,0929	2.361,0
115.	spływ do projektowanego rowu RL1 DK25 Bydgoszcz poprzez wylot wyl109.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 18/1, 274 obręb 0008 Niechorz gmina Sępólno Krajeńskie	0,48	0,432	0,1037	2.635,0
116.	spływ do projektowanego rowu RP1 DK25 Bydgoszcz poprzez wylot wyl111.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 299/3, 299/1, 299/2, 18/1 obręb 0008 Niechorz gmina Sępólno Krajeńskie	0,03	0,029	0,0065	160,7
117.	spływ do projektowanego rowu RL1 DK25 Bydgoszcz poprzez wylot wyl110.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 18/1, 274 obręb 0008 Niechorz gmina Sępólno Krajeńskie	0,03	0,029	0,0065	160,7
118.	spływ do projektowanego rowu RP1 DP1132C poprzez wylot wyl112.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 297, 282/3 obręb 0008 Niechorz gmina Sępólno Krajeńskie	0,03	0,029	0,0065	160,7
119.	spływ do projektowanego rowu RL1 DK25 Starodroże poprzez wylot wyl118.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 281, 280, 18/1 obręb 0008 Niechorz gmina Sępólno Krajeńskie	0,03	0,029	0,0065	160,7
120.	spływ do projektowanego rowu RL1 DK25 Starodroże poprzez wylot wyl119.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 281, 280, 18/1 obręb 0008 Niechorz gmina Sępólno Krajeńskie	0,03	0,029	0,0065	160,7
121.	spływ do projektowanego rowu RL1 DK25 Starodroże poprzez wylot wyl120.1, zlokalizowanego na terenie działek nr ewid. 281, 280, 18/1 obręb 0008 Niechorz gmina Sępólno Krajeńskie	0,03	0,029	0,0065	160,7

122.	spływ do projektowanego rowu RP1 DK25 Starodroże poprzez wylot wyl121.1, zlokalizowanego na terenie działki nr ewid. 18/1 obręb 0008 Niechorz gmina Sępólno Krajeńskie	0,03	0,029	0,0065	160,7
Łącznie:		24,361	17,2336	3,9706	102.086,1

A. Odprowadzane podczyszczzone wody opadowe i roztopowe z przedmiotowych zlewni do ww. urządzeń wodnych i wód nie mogą przekraczać niżej podanych wartości zanieczyszczeń dla:

- zawiesiny ogólnej – 100 mg/l,
- węglowodorów ropopochodnych – 15 mg/l,

określonych zgodnie z § 17 rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r. w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych i roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1311).

2) wykonanie urządzeń wodnych w postaci:

a) przydrożnych rowów otwartych w kształcie trapezowym, o parametrach i lokalizacji zgodnych z Tabelą nr 2:

Lp.	Nazwa	Obręb Działka [numer ewid.]	Numer drogi	Kilometraż drogi [km]	Współrzędne w układzie PL ETRF2000 początku	Współrzędne w układzie PL ETRF2000 końca	Rzędna początku/końca [m n.p.m.]	Material	Nachylenie skarp	Spadek podłużny [%]	Długość rowu [m]	Szerokość w dnie [m]	Głębokość minimalna [m]
1.	RP1 DK25 (TG)	Piaseczno: 26; 64/5; 70/2;	DK25 (TG)	00+000-00+280	X: 5935688.29 Y: 6467021.93	X: 5935479.76 Y: 6467087.96	139,91/ 138,09	Dno bez umocnień; darnina; bruk na sucho	1:1,5 oraz 1:2	0,2-5,1	280,0	40	0,5
2.	RL1 DK25 (TG)	Piaseczno: 26; 211; 28/3;	DK25 (TG)	00+000-00+280	X: 5927456.69 Y: 6468319.55	X: 5927197.23 Y: 6468417.26	131,70/ 127,95	Dno bez umocnień; darnina; bruk na sucho; elementy betonowe	1:1,5 oraz 1:2	0,2-7,7	280,0	40	0,5
3.	RP2 DK25 (TG)	Piaseczno: 70/2; 26; 28/3;	DK25 (TG)	00+337-00+701	X: 5927135.71 Y: 6468417.75	X: 5926841.41 Y: 6468636.70	126,56/ 130,27	Dno bez umocnień; darnina; bruk na sucho; elementy betonowe	1:1,5 oraz 1:2	0,2-7,2	364,0	40	0,5
4.	RL2 DK25 (TG)	Piaseczno: 28/3	DK25 (TG)	00+337-00+701	X: 5927147.69 Y: 6468442.54	X: 5926857.69 Y: 6468652.67	127,03/ 129,78	Dno bez umocnień; darnina; bruk na sucho; elementy betonowe; bruk kamienny z wypełnieniem spoin zaprawą	1:1,5 oraz 1:2	0,1-11,9	364,0	40	0,5
5.	RP3 DK25 (TG)	Piaseczno: 28/3; 31/1; 32; 105/1; 104/4; 106; 36/1; 110/1; 117/1; 114/1	DK25 (TG)	00+759-01+175	X: 5926802.78 Y: 6468681.24	X: 5926586.93 Y: 6469037.35	130,24/ 117,90	Dno bez umocnień; darnina; bruk na sucho; elementy betonowe; bruk	1:1,5 oraz 1:2	0,2-13,5	416,0	40	0,5

								kamienny z wypełnieniem spoin zaprawą						
6.	RL3 DK25 (TG)	Piaseczno: 28/3; 31/1; 32; 105/1, 106, 36/1, 110/1, 117/1, 114/1, 114/9	DK25 (TG)	00+758- 01+196	X: 5926815.98 Y: 6468691.24	X: 5926599.95 Y: 6469065.39	129,69/ 117,54	Dno bez umocnień; darnina; bruk na sucho	1:1,5 oraz 1:2	0,2-5,85	438,0	40	0,5	
7.	RP1 DG wew	Piaseczno: 28/3, 31/1,	DG wew	00+064- 00+249	X: 5926876.28 Y: 6468708.21	X: 5927016.58 Y: 6468828.84	128,67/ 123,03	Dno bez umocnień; darnina; bruk na sucho; elementy betonowe	1:1,5	0,2-7,3	185,0	40	0,5	
8.	RL1 DG wew	Piaseczno: 28/3	DG wew	00+025- 00+254	X: 5926858.46 Y: 6468670.34	X: 5927027.11 Y: 6468822.85	128,99/ 123,15	Dno bez umocnień; darnina	1:1,5	0,2-2,9	229,0	40	0,5	
9.	RP1 Starodroże DK25	Piaseczno: 72/4, 26,	Starodroże DK25	00+183- 00+302	X: 5926698.18 Y: 6468567.69	X: 5926587.43 Y: 6468608.21	129,21/ 126,19	Dno bez umocnień; darnina; bruk na sucho	1:1,5	0,8-3,3	119,0	40	0,5	
10.	RL1 Starodroże DK25	Piaseczno: 28/3, 26,	Starodroże DK25	00+023- 00+268	X: 5926814.95 Y: 6468642.13	X: 5926622.68 Y: 6468610.79	131,07/ 127,01	Dno bez umocnień; darnina; bruk na sucho	1:1,5	0,8-3,4	245,0	40	0,5	
11.	RP1 DD 1 0 720 P	Piaseczno: 72/4, 72/70, 72/40	DD 1 0 720 P	00+015- 00+018	X: 5926682.71 Y: 6468568.42	X: 5926682.49 Y: 6468565.22	128,78/ 128,84	Dno bez umocnień	1:1,5	1,77	3,0	40	0,5	
12.	RL1 DD 1 0 720 P	Piaseczno: 72/4, 72/66	DD 1 0 720 P	00+011- 00+015	X: 5926670.07 Y: 6468573.10	X: 5926669.73 Y: 6468569.22	128,69 /128,70	Dno bez umocnień	1:1,5	0,2	4,0	40	0,5	
13.	RP1 DD 2 0 720 P	Piaseczno: 28/3, 31/1, 102, 46/1	DD 2 0 720 P	00+014- 00+129	X: 5926671.55 Y: 6468598.84	X: 5926683.94 Y: 6468713.28	128,38/ 129,90	Dno bez umocnień	1:1,5	0,6-1,8	115,0	40	0,5	
14.	RP2 DD 2 0 720 P	Piaseczno: 46/1, 104/4, 106, 36/1, 110/1	DD 2 0 720 P	00+137- 00+399	X: 5926684.72 Y: 6468721.40	X: 5926594.03 Y: 6468954.48	129,75/ 117,31	Dno bez umocnień; darnina; bruk na sucho; elementy betonowe; bruk kamienny z wypełnieniem spoin zaprawą	1:1,5 oraz 1:3	0,4-10,1	262,0	40	0,5	
15.	RP2a DD 2 0 720 P	Piaseczno: 110/1, 117/1, 114/1	DD 2 0 720 P	00+403- 00+475	X: 5926600.07 Y: 6468961.27	X: 5926568.52 Y: 6469026.95	117,31/ 117,67	Dno bez umocnień	1:1,5	0,5	72,0	40	0,5	
16.	RP3 DD 2 0 720 P	Piaseczno: 114/1, 114/9	DD 2 0 720 P	00+490- 00+525	X: 5926563.26 Y: 6469040.47	X: 5926543.12 Y: 6469070.44	118,13/ 118,04	Dno bez umocnień	1:1,5	0,3	35,0	40	0,5	
17.	RL1 DD 3 0 720 L	Piaseczno: 28/3, 31/1	DD 3 0 720 L	00+006- 00+144	X: 5926926.16 Y: 6468759.91	X: 5926805.32 Y: 6468730.16	126,21/ 130,29	Dno bez umocnień; darnina	1:1,5	1,7-3,1	138,0	40	0,5	
18.	RL2 DD 3 0 720 L	Piaseczno: 32, 31/1, 105/1, 35	DD 3 0 720 L	00+155- 00+338	X: 5926799.17 Y: 6468737.60	X: 5926719.20 Y: 6468890.91	130,55/ 127,56	Dno bez umocnień	1:1,5	0,6-2	183,0	40	0,5	

19.	RP1 DD 21 1 400 L	Piaseczno: 131/4, 131/5, 129, 128/2	DD 21 1 400 L	00+041- 00+204	X: 5926505.98 Y: 6469373.68	X: 5926560.27 Y: 6469224.06	128,45 /121,65	Dno bez umocnień; damina; elementy betonowe	1:1,5	1,5-9,9	163,0	40	0,5
20.	RP4 DK25 (TG)	Piaseczno: 114/9, 114/7, 120/4, 122/1, 122/2, 37/1, 128/2, 129, 173 Sikorz: 89, 6/3, 1/21, 1/22, 2/8, 2/12, 2/15, 2/13, 2/16, 2/6, 2/17, 3, 4, 5/3, 52/1, 56/1, 73/1, 74	DK25 (TG)	01+214- 02+796	X: 5926572.36 Y: 6469074.24	X: 5925914.81 Y: 6470497.96	118,07/ 131,31	Dno bez umocnień; damina; bruk na sucho; elementy betonowe	1:1,5 oraz 1:2	0,2-6,7	1582,0	40	0,5
21.	RL4 DK25 (TG)	Piaseczno: 114/7, 120/4, 122/1, 122/2, 37/1, 128/2, 129, 131/5 Sikorz: 6/3, 1/21, 1/22, 2/8, 2/9, 2/12, 2/13, 2/6, 2/17, 2/14, 3, 4, 5/3, 52/1, 56/1, 73/1, 74	DK25 (TG)	01+216- 02+795	X: 5926591.60 Y: 6469084.01	X: 5925934.53 Y: 6470514.85	118,20/ 131,29	Dno bez umocnień; damina; bruk na sucho; elementy betonowe	1:1,5 oraz 1:2	0,2-7,5	1579,0	40	0,5
22.	RL1 DD 4 1 400 P	Piaseczno: 173 Sikorz: 89, 6/3	DD 4 1 400 P	00+000- 00+144	X: 5926405.60 Y: 6469299.20	X: 5926481.18 Y: 6469223.49	126,23/ 127,41	Dno bez umocnień; damina	1:1,5	0,3-2,5	144,0	40	0,5
23.	RL2 DG 020658C	Piaseczno: 131/3 Sikorz: 1/22, 6/3	DG 020658C	00+132- 00+173	X: 5926486.74 Y: 6469399.81	X: 5926516.15 Y: 6469431.54	129,21/ 129,49	Dno bez umocnień	1:1,5	0,3-0,8	41,0	40	0,5
24.	RL1 DD 21 1 400 L	Sikorz: 1/22, 6/3	DD 21 1 400 L	00+005- 00+035	X: 5926490.41 Y: 6469402.25	X: 5926492.79 Y: 6469382.74	129,19/ 128,40	Dno bez umocnień; bruk na sucho	1:1,5	1,5-5,3	30,0	40	0,5
25.	RL1 DG 020658C	Sikorz: 1/21, 6/3, 1/22	DG 020658C	00+003- 00+083	X: 5926425.82 Y: 6469307.56	X: 5926451.33 Y: 6469365.14	126,35/ 123,91	Dno bez umocnień; damina; bruk na sucho; elementy betonowe; bruk kamienny z wypełnieni em spoin zaprawą	1:1,5	0,2-13,4	80,0	40	0,5
26.	RP1 DG 020658C	Sikorz: 1/22, 2/8,	DG 020658C	00+139- 00+161	X: 5926482.06 Y: 6469417.46	X: 5926495.98 Y: 6469430.67	129,63/ 129,76	Dno bez umocnień	1:1,5	0,6	22,0	40	0,5
27.	RL1 DD 6a 1 600 L	Sikorz: 2/9, 2/12, 2/10, 2/13	DD 6a 1 600 L	00+012- 00+083	X: 5926502.56 Y: 6469444.37	X: 5926454.95 Y: 6469490.21	129,94/ 129,54	Dno bez umocnień	1:1,5	0,6	71,0	40	0,5

28.	RL2 DD 6a 1 600 L	Sikorz: 4, 5/3, 52/1	DD 6a 1 600 L	00+409- 00+538	X: 5926335.45 Y: 6469791.27	X: 5926293.82 Y: 6469913.47	123,89/ 124,84	Dno bez umocnień; damina; bruk na sucho; elementy betonowe	1:1,5	0,7-6,9	129,0	40	0,5
29.	RL1 DD 7 2 100 P	Sikorz: 5/1, 52/1	DD 7 2 100 P	00+014- 00+044	X: 5926212.94 Y: 6469942.85	X: 5926232.50 Y: 6469919.63	124,49/ 123,84	Damina	1:1,5	2,2	30,0	40	0,5
30.	RP1 DD 8 2 500 P	Sikorz: 73/1, 50, 51	DD 8 2 500 P	00+003- 00+068	X: 5926063.13 Y: 6470247.76	X: 5926052.03 Y: 6470290.40	129,43/ 129,44	Dno bez umocnień; damina	1:1,5	1,5-2,1	65,0	40	0,5
31.	RL1 DD 6b 2 850 L	Sikorz: 75	DD 6b 2 850 L	00+010- 00+079	X: 5926052.19 Y: 6470676.65	X: 5926036.40 Y: 6470626.05	130,22/ 130,35	Dno bez umocnień	1:1,5	0,2	69,0	40	0,5
32.	RP1 DD 6b 2 850 L	Sikorz: 75, 74	DD 6b 2 850 L	00+079- 00+502	X: 5926042.28 Y: 6470617.94	X: 5926105.81 Y: 6470296.84	130,41/ 127,64	Dno bez umocnień	1:1,5	0,3-1,5	423,0	40	0,5
33.	RL1 DW241 2 830 L	Sikorz: 264, 74, 75	DW241 2 830 L	00+023- 00+208	X: 5925927.82 Y: 6470538.08	X: 5926051.79 Y: 6470676.75	131,36/ 130,22	Dno bez umocnień	1:1,5	0,6	185,0	40	0,5
34.	RP1 DW241 _2 830 L	Sikorz: 265, 264	DW241 _2 830 L	00+024- 00+240	X: 5925901.07 Y: 6470565.85	X: 5926064.06 Y: 6470708.65	131,34/ 130,04	Dno bez umocnień	1:1,5	0,2-0,7	216,0	40	0,5
35.	RP5 DK25 (TG)	Sikorz: 265, 266, 286, 306, 328, 341, 342, 343/1	DK25 (TG)	02+854- 03+505	X: 5925872.41 Y: 6470538.08	X: 5925357.44 Y: 6470921.15	131,41/ 129,71	Dno bez umocnień	1:1,5 oraz 1:2	0,2-1,7	651,0	40	0,5
36.	RL5 DK25 (TG)	Sikorz: 265, 266, 286, 306, 328, 342, 343/1	DK25 (TG)	02+868- 03+505	X: 5925888.34 Y: 6470572.09	X: 5925365.37 Y: 6470938.23	131,56/ 129,71	Dno bez umocnień; damina	1:1,5 oraz 1:2	0,2-3,4	637,0	40	0,5
37.	RP1 DD 12 3 100 P	Sikorz: 286, 306, 328, 341, 342	DD 12 3 100 P	00+002- 00+234	X: 5925711.60 Y: 6470649.09	X: 5925547.09 Y: 6470792.25	131,43/ 130,01	Dno bez umocnień; damina	1:1,5	0,7-4,0	232,0	40	0,5
38.	RP1 DD 9 2 850 L	Sikorz: 264, 265, 266, 267, 286	DD 9 2 850 L	00+008- 00+413	X: 5926041.84 Y: 6470689.58	X: 5925717.49 Y: 6470897.55	130,12/ 130,95	Dno bez umocnień	1:1,5	0,2	405,0	40	0,5
39.	RP2 DD 9 2 850 L	Sikorz: 286, 306	DD 9 2 850 L	00+423- 00+488	X: 5925707.34 Y: 6470897.41	X: 5925642.24 Y: 6470901.75	131,00/ 131,84	Dno bez umocnień; damina	1:1,5	1,3-3,5	65,0	40	0,5
40.	RL1 DD 9 2 850 L	Sikorz: 264, 266, 267, 286	DD 9 2 850 L	00+008- 00+414	X: 5926049.74 Y: 6470696.95	X: 5925716.86 Y: 6470914.54	130,09/ 130,98	Dno bez umocnień	1:1,5	0,2	406,0	40	0,5
41.	RL2 DD 9 2 850 L	Sikorz: 286, 306	DD 9 2 850 L	00+424- 00+495	X: 5925707.16 Y: 6470914.41	X: 5925635.49 Y: 6470915.43	131,04/ 132,04	Dno bez umocnień	1:1,5	1,4	71,0	40	0,5
42.	RP1 DD 10 3 100 L	Sikorz: 286, 267	DD 10 3 100 L	00+001- 00+014	X: 5925716.61 Y: 6470928.54	X: 5925716.86 Y: 6470915.27	131,36/ 130,99	Dno bez umocnień	1:1,5	2,8	13,0	40	0,5
43.	RP2 DD 10 3 100 L	Sikorz: 286, 267	DD 10 3 100 L	00+033- 00+047	X: 5925717.38 Y: 6470896.79	X: 5925717.12 Y: 6470882.17	130,97/ 131,47	Damina	1:1,5	3,4	14,0	40	0,5
44.	RL1 DD 10 3 100 L	Sikorz: 286, 306	DD 10 3 100 L	00+000- 00+015	X: 5925707.07 Y: 6470929.05	X: 5925707.17 Y: 6470914.91	131,49/ 131,07	Dno bez umocnień;	1:1,5	3,0	15,0	40	0,5
45.	RL2 DD 10 3 100 L	Sikorz: 286, 306	DD 10 3 100 L	00+033- 00+047	X: 5925707.36 Y: 6470896.83	X: 5925707.75 Y: 6470881.95	131,04/ 131,56	Damina;	1:1,5	3,5	14,0	40	0,5

46.	RP1 DD 11 3 200 L	Sikorz: 306	DD 11 3 200 L	00+001- 00+016	X: 5925629.49 Y: 6470929.57	X: 5925635.32 Y: 6470915.95	132,17/ 131,98	Dno bez umocnień; damina	1:1,5	0,2-3,1	15,0	40	0,5
47.	RP2 DD 11 3 200 L	Sikorz: 306	DD 11 3 200 L	00+033- 00+039	X: 5925642.02 Y: 6470900.53	X: 5925644.22 Y: 6470894.43	131,86/ 132,05	Damina;	1:1,5	3,1	6,0	40	0,5
48.	RL1 DD 11 3 200 L	Sikorz: 328	DD 11 3 200 L	00+001- 00_007	X: 5925621.47 Y: 6470926.23	X: 5925623.85 Y: 6470920.34	132,16/ 132,06	Damina;	1:1,5	2,2	6,0	40	0,5
49.	RL2 DD 11 3 200 L	Sikorz: 328, 343/1	DD 11 3 200 L	00+024- 00+039	X: 5925630.44 Y: 6470904.83	X: 5925636.38 Y: 6470891.01	131,95/ 132,06	Dno bez umocnień; damina	1:1,5	0,2-2,1	15,0	40	0,5
50.	RP1 DD 24 3 200 L	Sikorz: 344, 343/1	DD 24 3 200 L	00+002- 00+022	X: 5925630.17 Y: 6470905.10	X: 5925610.69 Y: 6470908.38	131,95/ 132,10	Dno bez umocnień	1:1,5	0,8-1,2	20,0	40	0,5
51.	RL1 DD 24 3 200 L	Sikorz: 345/1, 328	DD 24 3 200 L	00+011- 00+022	X: 5925623.74 Y: 6470920.09	X: 5925611.76 Y: 6470916.93	132,07/ 132,10	Dno bez umocnień	1:1,5	0,2	11,0	40	0,5
52.	RP6 DK25 (TG)	Sikorz: 373, 375/1, 371	DK25 (TG)	03+525- 04+286	X: 5925339.29 Y: 6470929.98	X: 5924603.49 Y: 6471078.76	129,96/ 136,54	Dno bez umocnień; damina; bruk na sucho; elementy betonowe	1:1,5 oraz 1:2	0,2-6,4	761,0	40	0,5
53.	RL6 DK25 (TG)	Sikorz: 343/1, 377, 373, 375/1, 381/3, 371	DK25 (TG)	03+525- 04+287	X: 5925346.64 Y: 6470946.55	X: 5924601.99 Y: 6471096.49	129,52/ 136,91	Dno bez umocnień; damina; bruk na sucho; elementy betonowe	1:1,5 oraz 1:2	0,2-8,1	762,0	40	0,5
54.	RP1 DD 13 4 320 P	Sikorz: 371	DD 13 4 320 P	00+011- 00+057	X: 5924562.97 Y: 6471016.13	X: 5924592.67 Y: 6471044.65	135,75/ 135,66	Dno bez umocnień	1:1,5	0,2	46,0	40	0,5
55.	RL1 DD 13 4 320 P	Sikorz: 154/1, 371,	DD 13 4 320 P	00+004- 00+409	X: 5924560.70 Y: 6470999.84	X: 5924938.13 Y: 6471033.65	136,05/ 131,36	Dno bez umocnień; damina	1:1,5	0,2-3,0	405,0	40	0,5
56.	RP1 DD 14 4 320 L	Sikorz: 371, 381/3, 375/1, 375/2	DD 14 4 320 L	00+007- 00+346	X: 5924582.62 Y: 6471172.52	X: 5924891.17 Y: 6471101.88	137,72/ 131,56	Dno bez umocnień; damina	1:1,5	0,2-3,3	339,0	40	0,5
57.	RL1 DD 14 4 320 L	Sikorz: 154/1, 371	DD 14 4 320 L	00+014- 00+047	X: 5924579.98 Y: 6471156.04	X: 5924598.45 Y: 6471133.00	137,65/ 137,56	Dno bez umocnień	1:1,5	0,3	33,0	40	0,5
58.	RP1 DG 020662C 4 320 L	Sikorz: 78/5, 186/4, 154/1	DG 020662C 4 320 L	00+015- 00+093	X: 5924558.65 Y: 6471101.85	X: 5924569.33 Y: 6471178.85	137,99/ 137,88	Dno bez umocnień	1:1,5	0,4	78,0	40	0,5
59.	RL1 DG 020662C 4 320 L	Sikorz: 371, 154/1	DG 020662C 4 320 L	00+014- 00+070	X: 5924579.72 Y: 6471098.50	X: 5924579.51 Y: 6471155.71	137,91/ 137,65	Dno bez umocnień	1:1,5	0,4	56,0	40	0,5
60.	RP1 DG 020662C 4 320 P	Sikorz: 371, 154/1	DG 020662C 4 320 P	00+012- 00+070	X: 5924572.90 Y: 6471072.87	X: 5924562.99 Y: 6471016.07	137,58/ 135,75	Damina;	1:1,5	3,3	58,0	40	0,5
61.	RL1 DG 020662C 4 320 P	Sikorz: 183/11, 154/1	DG 020662C 4 320 P	00+013- 00+068	X: 5924550.98 Y: 6471074.53	X: 5924551.59 Y: 6471018.88	137,56/ 135,90	Damina;	1:1,5	3,1	55,0	40	0,5
62.	RP1 DD 16 4 320 P	Sikorz: 183/12, 183/11	DD 16 4 320 P	00+043- 00+155	X: 5924520.44 Y: 6471030.87	X: 5924422.36 Y: 6471035.18	136,06/ 136,29	Dno bez umocnień	1:1,5	0,2	112,0	40	0,5
63.	RL1 DD 16 4 320 P	Sikorz: 183/12, 183/11	DD 16 4 320 P	00+010- 00+155	X: 5924551.34 Y: 6471018.53	X: 5924420.60 Y: 6471052.01	135,90/ 136,24	Dno bez umocnień	1:1,5	0,2	145,0	40	0,5

64.	RP7 DK25 (TG)	Sikorz: 183/11, 183/22, 183/12, 183/13, 78/5	DK25 (TG)	04+348- 04+622	X: 5924541.86 Y: 6471076.48	X: 5924272.15 Y: 6471039.97	137,71/ 137,95	Dno bez umocnień; damina; elementy betonowe	1:1,5 oraz 1:2	0,2-10,4	274,0	40	0,5
65.	RL7 DK25 (TG)	Sikorz: 183/22, 78/5	DK25 (TG)	04+342- 04+624	X: 5924546.77 Y: 6471093.99	X: 5924267.00 Y: 6471053.64	137,97/ 137,72	Dno bez umocnień; damina; elementy betonowe	1:1,5 oraz 1:2	0,2-8,7	282,0	40	0,5
66.	RP8 DK25 (TG)	Sikorz: 217/4, 78/5, 239/5, 239/4, 238/7, 238/8, 260/2, 82/1, 258, 263/1, 257	DK25 (TG)	04+635- 05+900	X: 5924259.84 Y: 6471036.05	X: 5923230.35 Y: 6470347.86	137,13/ 112,83	Dno bez umocnień; damina; bruk na sucho; bruk kamienny z wypełnieni em spoin zaprawą	1:1,5 oraz 1:2	0,2-30,6	1265,0	40	0,5
67.	RL8 DK25 (TG)	Sikorz: 217/4, 78/5, 239/7, 239/6, 239/5, 82/1, 239/4, 238/7, 238/8, 260/2, 82/1, 258, 263/1, 257	DK25 (TG)	04+637- 05+910	X: 5924253.67 Y: 6471051.47	X: 5923200.03 Y: 6470373.99	137,00/ 111,90	Dno bez umocnień; damina; bruk na sucho; bruk kamienny z wypełnieni em spoin zaprawą	1:1,5 oraz 1:2	0,2-30,0	1273,0	40	0,5
68.	RL1 DD 17 5 100 L	Sikorz: 239/7, 239/6, 239/5, 82/1, 239/4, 238/8, 260/2, 82/1	DD 17 5 100 L	00+001- 00+821	X: 5923819.05 Y: 6470938.15	X: 5923197.26 Y: 6470425.87	141,01/ 117,74	Dno bez umocnień; damina; elementy betonowe	1:1,5	0,6-9,5	820,0	40	0,5
69.	RP1 DD 15 5 500 L	Sikorz: 260/2, 82/1	DD 15 5 500 L	00+005- 00+034	X: 5923481.62 Y: 6470669.51	X: 5923472.04 Y: 6470696.41	137,27/ 138,50	Dno bez umocnień; bruk na sucho	1:1,5	3,0-5,5	29,0	40	0,5
70.	RP9 DK25 (TG)	Niechorz: 272, 273	DK25 (TG)	06+175- 06+387	X: 5922980.25 Y: 6470212.68	X: 5922770.10 Y: 6470175.78	110,51/ 132,37	Dno bez umocnień; damina; bruk na sucho; elementy betonowe; bruk kamienny z wypełnieni em spoin zaprawą	1:1,5 oraz 1:2	2,5-15,0	212,0	40	0,5
71.	RL9 DK25 (TG)	Niechorz: 272, 273, 18/1	DK25 (TG)	06+175- 06+387	X: 5922965.90 Y: 6470271.45	X: 5922761.63 Y: 6470222.93	110,26 /132,77	Dno bez umocnień; damina; bruk na sucho; elementy betonowe; bruk kamienny z wypełnieni	1:1,5 oraz 1:2	0,2-24,1	212,0	40	0,5

								em spoin zaprawą						
72.	RL1 DD 19 6 400 L	Niechorz: 18/1, 274	DD 19 6 400 L	00+011- 00+043	X: 5922761.28 Y: 6470310.23	X: 5922771.52 Y: 6470291.87	133,26/ 132,12	Damina;	1:1,5	3,6	32,0	40	0,5	
73.	RP1 DD 19 6 400 L	Niechorz: 18/1, 274, 273, 272	DD 19 6 400 L	00+005- 00+300	X: 5922759.35 Y: 6470324.84	X: 5922975.52 Y: 6470294.97	133,96/ 110,02	Dno bez umocnień; damina; bruk na sucho; elementy betonowe; bruk kamienny z wypełnieni em spoin zaprawą	1:1,5	0,3-19,5	295,0	40	0,5	
74.	RP1 DK25 BYDG OSZCZ	Niechorz: 299/3, 299/1, 299/2, 18/1	DK25 BYDG OSZCZ	00+041- 00+131	X: 5922743.79 Y: 6470237.94	X: 5922747.70 Y: 6470326.48	132,98/ 134,03	Dno bez umocnień	1:1,5	0,8-1,9	90,0	40	0,5	
75.	RL1 DK25 BYDG OSZCZ	Niechorz: 18/1, 274	DK25 BYDG OSZCZ	00+028- 00+111	X: 5922761.35 Y: 6470223.05	X: 5922760.18 Y: 6470306.98	132,78/ 133,66	Dno bez umocnień	1:1,5	0,3-1,6	83,0	40	0,5	
76.	RP1 DK25 STARO DROŻE 2	Niechorz: 18/1	DK25 STARO DROŻE 2	00+248- 00+287	X: 5922892.11 Y: 6469998.86	X: 5922918.29 Y: 6469969.47	132,92/ 133,03	Dno bez umocnień	1:1,5	0,3	39,0	40	0,5	
77.	RL1 DK25 STARO DROŻE 2	Niechorz: 281, 280, 18/1	DK25 STARO DROŻE 2	00+018- 00+294	X: 5922728.91 Y: 6470169.74	X: 5922914.60 Y: 6469956.63	133,15/ 133,00	Dno bez umocnień	1:1,5	0,2-0,9	276,0	40	0,5	
78.	RL1 DD 20 6 400 P	Niechorz: 280, 18/1	DD 20 6 400 P	00+008- 00+084	X: 5922792.05 Y: 6470092.63	X: 5922736.01 Y: 6470108.28	132,61/ 133,19	Dno bez umocnień	1:1,5	0,8	76,0	40	0,5	
79.	RP1 DD 20 6 400 P	Niechorz: 280, 281	DD 20 6 400 P	00+068- 00_114	X: 5922738.15 Y: 6470089.21	X: 5922707.51 Y: 6470119.50	133,23/ 133,36	Dno bez umocnień	1:1,5	0,3-0,5	46,0	40	0,5	
80.	RL1 DD 18 6 400 P	Niechorz: 91/5,18/1	DD 18 6 400 P	00+005- 00+240	X: 5922892.11 Y: 6469999.27	X: 5923018.78 Y: 6470172.09	132,92/ 112,01	Damina; bruk na sucho; elementy betonowe;	1:1,5	2,7-10,6	235,0	40	0,5	
81.	RP1 DW241	Niechorz: 282/3, 281	DW241	00+043- 00+048	X: 5922718.74 Y: 6470166.73	X: 5922713.92 Y: 6470164.25	133,26/ 133,32	Dno bez umocnień	1:1,5	1,1	5,0	40	0,5	
82.	RL1 DW241	Niechorz: 282/3	DW241	00+042- 00+048	X: 5922710.48 Y: 6470181.17	X: 5922705.83 Y: 6470177.86	133,52/ 133,55	Dno bez umocnień	1:1,5	0,5	6,0	40	0,5	
83.	RP1 DP1132C	Niechorz: 297, 282/3	DP1132C	00+020- 00+067	X: 5922716 .19 Y: 6470188 .63	X: 5922688 .96 Y: 6470230 .60	133,47/ 133,40	Dno bez umocnień	1:1,5	0,4-2,0	47,00	40	0,5	

b) rurociągów melioracyjnych, o parametrach i lokalizacji zgodnych z Tabelą nr 3:

Lp.	Nazwa urządzenia	Działka [numer ewid.]	Obręb	Kilometraż drogi [km]	Średnica [mm]	Długość [m]	Rzędna góry urządzenia [m n.p.m.]	Rzędna dna rurociągu w urządzeniu [m n.p.m.]	Współrzędne w układzie PL ETRF2000	
									X:	Y:
1.	M1 studnia	28/3	0009 Piaseczno	0+300	1000	-	127,70	125,13	5927182.31	6468427.92
	M1-MWy11 rurociąg				160	11,0	-	-	-	-
	MWy11 wylot				160	-	125,68	125,03	5927172.48	6468431.47

2.	M6 studnia	131/5, 6/3, 1/21, 1/22	0011 Sikorz	1+475	1500	-	123,70	121,70	5926414.40	6469377.42
	M6-M5 rurociąg				800	56,0	-	-	-	-
	M5 studnia				1500	-	124,00	121,56	5926446.96	6469346.18
	M5-M4 rurociąg				800	59,0	-	-	-	-
	M4 studnia				1500	-	125,30	121,38	5926482.11	6469299.26
	M4-M3 rurociąg				800	45,5	-	-	-	-
	M3 studnia				1500	-	125,10	121,23	5926524.76	6469313.08
3.	MW12 wlot	4	0011 Sikorz	1+935	160	-	123,92	123,27	5926341.87	6469756.03
	M2-MW12 rurociąg				160	4,5	-	-	-	-
	M2 studnia				1000	-	124,30	123,24	5926335.47	6469753.75
	M2-MWyl2 rurociąg				160	2,5	-	-	-	-
	MWyl2 wylot				160	-	123,87	123,22	5926333.82	6469753.17
4.	M7 studnia	373	0011 Sikorz	3+520	1000	-	130,20	128,65	5925343.98	6470916.83
	M7-MWyl3 rurociąg				160	3,0	-	-	-	-
	MWyl3 wylot				160	-	129,20	128,65	5925346.02	6470918.02
5.	M9 studnia	373, 377	0011 Sikorz	3+540– 3+570	1000	-	129,85	128,86	5925305.58	6470970.58
	M9-M8 rurociąg				160	30,5	-	-	-	-
	M8 studnia				1000	-	129,65	128,66	5925334.48	6470960.91
	M8-MWyl4 rurociąg				160	2,0	-	-	-	-
	MWyl4 wylot				160	-	129,20	128,65	5925335.80	6470961.43
6.	M10 studnia	371, 373	0011 Sikorz	3+795	1000	-	131,80	128,85	5925085.95	6471015.91
	M10-M11 rurociąg				200	57,5	-	-	-	-
	M11 studnia				1000	-	131,60	129,13	5925030.61	6471030.65
	M11-M12 rurociąg				200	14,0	-	-	-	-
	M12 studnia				1000	-	131,80	129,20	5925017.44	6471033.56
	M12-M13 rurociąg				200	15,0	-	-	-	-
	M13 studnia				1000	-	131,80	129,68	5925002.10	6471037.35
	M13-M14 rurociąg				200	43,5	-	-	-	-
	M14 studnia				1000	-	132,20	129,90	5924959.96	6471046.23
	M14-M15 rurociąg				200	27,5	-	-	-	-
	M15 studnia				1000	-	132,60	130,50	5924932.64	6471050.38
	M15-M16 rurociąg				200	15,5	-	-	-	-
	M16 studnia				1000	-	132,60	130,60	5924921.03	6471040.20

	M16-M17 rurociąg				200	5,0	-	-	-	-
	M17 studnia				1000	-	132,60	131,20	5924921.78	6471035.34
	M16-M18 rurociąg				200	28,5	-	-	-	-
	M18 studnia				1000	-	131,65	131,25	5924893.17	6471044.70
	M18-M19 rurociąg				200	39,5	-	-	-	-
	M19 studnia				1000	-	133,60	132,12	5924854.12	6471050.18
	M19-M20 rurociąg				200	55,0	-	-	-	-
	M20 studnia				1000	-	133,50	132,40	5924799.41	6471057.35
	M12-M24 rurociąg				200	22,5	-	-	-	-
	M24 studnia				1000	-	131,60	129,40	5925022.57	6471055.76
	M24-M25 rurociąg				200	13,5	-	-	-	-
	M25 studnia				1000	-	131,62	130,22	5925009.62	6471058.40
	M14-M16 rurociąg				200	22,0	-	-	-	-
	M26 studnia				1000	-	132,30	130,11	5924962.28	6471068.15
7.	M27 studnia	373, 374, 375/1, 375/2	0011 Sikorz	4+000	1000	-	132,40	129,70	5924913.66	6471088.67
	M27-M28 rurociąg				200	24,0	-	-	-	-
	M28 studnia				1000	-	132,40	129,80	5924894.36	6471102.48
	M28-M29 rurociąg				200	12,5	-	-	-	-
	M29 studnia				1000	-	132,30	129,90	5924882.53	6471098.86
8.	M21 studnia	371	0011 Sikorz	4+170	1000	-	134,90	133,50	5924725.57	6471061.25
	M21-M22 rurociąg				200	32,0	-	-	-	-
	M22 studnia				1000	-	135,80	133,70	5924694.42	6471055.37
	M22-M23 rurociąg				200	4,5	-	-	-	-
	M23 studnia				1000	-	135,80	134,66	5924689.96	6471054.52
	M22-M30 rurociąg				200	60,0	-	-	-	-
	M30 studnia				1000	-	135,90	134,00	5924684.46	6471114.63

c) przepustów (urządzenia przeprowadzające wodę przez korpus drogowy), o parametrach i lokalizacji zgodnych z Tabelą nr 4:

Lp.	Nazwa urządzenia	Działka [numer ewid.]	Obręb	Nazwa, kilometrąż drogi [km]	Średnica lub światło poziome/pionowe [mm]	Długość [m]	Spadek [%]	Rzędna wlotu [m n.p.m.]	Rzędna wylotu [m n.p.m.]	Współrzędne w układzie PL ETRF2000	
										wlot	wylot
1.	Przepust R1	26	Piaseczno	TG DK25, 00+183	800	12	1,48	130,81	130,63	X: 5927287.06 Y: 6468361.99	X: 5927275.65 Y: 6468365.61
2.	Przepust R9	282/3	Niechorz	DW241, 00+038	500	9,00	0,82	133,49	133,42	X: 5922710.18 Y: 6470181.64	X: 5922715.84 Y: 6470188.64
3.	Przepust R10	281, 282/3	Niechorz	DW241, 00+038	500	10,30	1,08	133,26	133,15	X: 5922719.02 Y: 6470166.27	X: 5922728.73 Y: 6470169.66

4.	Przepust R8	282/3	Niechorz	DP1132C, 00+034	500	7,70	0,50	133,15	133,11	X: 5922710.49 Y: 6470211.70	X: 5922715.45 Y: 6470205.79
5.	Przepust R5	26, 72/4	Piaseczno	Starodroże DK25, 00+269	600	14,70	0,96	127,01	126,87	X: 5926622.58 Y: 6468610.68	X: 5926617.83 Y: 6468596.82
6.	Przepust R4	18/1	Niechorz	DK25 STARODROŻE 2, 00+118	600	15,10	0,50	132,65	132,57	X: 5922801.17 Y: 6470082.33	X: 5922791.93 Y: 6470094.29
7.	Przepust R3	18/1, 280	Niechorz	DK25 STARODROŻE 2, 00+034	500	10,20	0,84	132,57	132,48	X: 5922747.28 Y: 6470164.75	X: 5922754.14 Y: 6470157.18
8.	Przepust R28	154/1, 371, 183/11	Sikorz	DG 020662C 4 320 P, 00+068	600	10,90	1,35	135,90	135,75	X: 5924552.53 Y: 6471019.74	X: 5924563.30 Y: 6471018.46
9.	Przepust R27	154/1, 186/4	Sikorz	DG 020662C 4 320 L, 00+066	600	11,30	1,02	137,79	137,67	X: 5924567.12 Y: 6471152.77	X: 5924578.40 Y: 6471152.08
10.	Przepust R26	6/3, 1/22	Sikorz	DG 020658C, 00+143	600	13,90	0,72	129,29	129,19	X: 5926501.28 Y: 6469411.42	X: 5926490.77 Y: 6469402.38
11.	Przepust R22	264	Sikorz	DW241 2 830 L, 00+206	600	13,20	0,76	130,22	130,12	X: 5926049.05 Y: 6470675.63	X: 5926039.64 Y: 6470684.83
12.	Przepust R20	264	Sikorz	DW241 2 830 L, 00+216	600	14,00	0,55	130,11	130,03	X: 5926042.29 Y: 6470687.38	X: 5926052.31 Y: 6470697.17
13.	Przepust R18	26	Piaseczno	Starodroże DK25, 00+212	600	12,50	1,96	128,55	128,30	X: 5926681.94 Y: 6468590.93	X: 5926670.07 Y: 6468594.88
14.	Przepust R16	28/3	Piaseczno	DG wew, 00+128	600	17,00	1,60	126,41	126,14	X: 5926915.45 Y: 6468746.50	X: 5926927.87 Y: 6468758.11
15.	Przepust R12	286	Sikorz	DD 10 3 100 L, 00+015	500	9,70	0,81	131,05	130,97	X: 5925707.16 Y: 6470914.41	X: 5925716.86 Y: 6470914.54
16.	Przepust R13	286	Sikorz	DD 10 3 100 L, 00+032	600	10,20	0,78	131,02	130,94	X: 5925707.34 Y: 6470897.41	X: 5925717.49 Y: 6470897.55
17.	Przepust R14	306, 328	Sikorz	DD 11 3 200 L, 00+007	500	8,90	0,68	132,05	131,99	X: 5925623.64 Y: 6470920.79	X: 5925631.85 Y: 6470924.26
18.	Przepust R15	343/1, 306, 328	Sikorz	DD 11 3 200 L, 00+033	500	8,90	0,83	131,93	131,86	X: 5925633.75 Y: 6470896.84	X: 5925641.94 Y: 6470900.29
19.	Przepust R16	75	Sikorz	DD 6b 2 850 L, 00+079	500	10,00	0,54	130,41	130,35	X: 5926042.33 Y: 6470617.98	X: 5926036.42 Y: 6470626.02
20.	Przepust R17	274	Niechorz	DD 19 6 400 L, 00+042	600	11,00	1,69	132,12	131,94	X: 5922771.61 Y: 6470291.90	X: 5922782.56 Y: 6470291.98
21.	Przepust R18	371	Sikorz	DD 13 4 320 P, 00+057	600	13,60	0,63	135,66	135,57	X: 5924592.65 Y: 6471044.60	X: 5924602.95 Y: 6471035.65
22.	Przepust R19	371	Sikorz	DD 14 4 320 L, 00+048	600	12,30	1,16	137,56	137,42	X: 5924598.73 Y: 6471132.59	X: 5924609.36 Y: 6471138.76
23.	Przepust R2	280	Niechorz	DD 20 6 400 P, 00+069	600	10,30	1,59	133,23	133,07	X: 5922738.07 Y: 6470089.47	X: 5922745.69 Y: 6470096.41
24.	Przepust R4	82/1, 238/8, 260/2	Sikorz	DD 17 5 100 L, 00+443	600	11,10	0,63	137,27	137,20	X: 5923489.96 Y: 6470674.88	X: 5923482.11 Y: 6470667.06
25.	Przepust R7	72/4, 72/66	Piaseczno	DD 1 0 720 P, 00+015	600	12,60	0,75	128,79	128,70	X: 5926682.40 Y: 6468567.91	X: 5926669.89 Y: 6468569.19

d) rowów krytych (zarzurowania rowów pod zjazdami do nieruchomości), o parametrach i lokalizacji zgodnych z Tabelą nr 5:

Lp.	Nazwa urządzenia	Działka [numer ewid.]	Obręb	Nazwa, kilometrąż drogi [km]	Średnica lub światło poziome/ pionowe [mm]	Długość [m]	Spadek [%]	Rzędna wlotu [m n.p.m.]	Rzędna wylotu [m n.p.m.]	Współrzędne w układzie PL ETRF2000	
										wlot	wylot
1.	Rów kryty RK1	18/1	Niechorz	DK25 STARODROZE 2, 00+269	400	7,20	0,51	132,96	132,92	X: 5922899.97 Y: 6469972.64	X: 5922895.20 Y: 6469978.07
2.	Rów kryty RK2	18/1	Niechorz	DK25 BYDGOSZCZ, 00+113	400	7,30	1,49	133,75	133,64	X: 5922747.51 Y: 6470312.32	X: 5922747.76 Y: 6470305.02

3.	Rów kryty RK33	28/3	Piaseczno	DG wew, 00+148	400	10,80	1,76	125,72	125,53	X: 5926941.03 Y: 6468753.68	X: 5926948.81 Y: 6468761.14
4.	Rów kryty RK1	28/3	Piaseczno	DD 2 0 720 P, 00+083	400	7,50	1,75	129,65	129,52	X: 5926679.08 Y: 6468670.93	X: 5926678.30 Y: 6468663.46
5.	Rów kryty RK1	28/3	Piaseczno	DD 3 0 720 L, 00+120	400	8,60	1,97	129,71	129,54	X: 5926819.01 Y: 6468721.68	X: 5926827.40 Y: 6468719.85
6.	Rów kryty RK10	2/9, 2/12, 2/13	Sikorz	DD 6a 1 600 L, 00+067	400	7,70	0,65	129,66	129,61	X: 5926462.73 Y: 6469472.76	X: 5926458.77 Y: 6469479.34
7.	Rów kryty RK11	74	Sikorz	DD 6b 2 850 L, 00+298	400	8,50	1,48	130,50	130,38	X: 5925987.10 Y: 6470467.89	X: 5925992.21 Y: 6470461.10
8.	Rów kryty RK12	266, 265	Sikorz	DD 9 2 850 L, 00+017	400	9,50	0,50	130,14	130,09	X: 5926032.83 Y: 6470698.93	X: 5926039.61 Y: 6470692.35
9.	Rów kryty RK13	266	Sikorz	DD 9 2 850 L, 00+039	400	9,00	0,55	130,16	130,11	X: 5926024.93 Y: 6470721.63	X: 5926031.17 Y: 6470715.20
10.	Rów kryty RK14	371	Sikorz	DD 13 4 320 P, 00+210	400	7,20	1,22	133,51	133,42	X: 5924738.07 Y: 6471064.11	X: 5924745.19 Y: 6471063.54
11.	Rów kryty RK15	239/7	Sikorz	DD 17 5 100 L, 00+062	400	9,70	0,73	140,59	140,51	X: 5923800.36 Y: 6470894.81	X: 5923792.15 Y: 6470889.70
12.	Rów kryty RK16	239/6	Sikorz	DD 17 5 100 L, 00+080	400	9,90	0,65	140,46	140,39	X: 5923785.69 Y: 6470885.68	X: 5923777.13 Y: 6470880.69
13.	Rów kryty RK17	82/1	Sikorz	DD 17 5 100 L, 00+188	400	10,30	0,61	138,88	138,82	X: 5923691.69 Y: 6470831.49	X: 5923683.66 Y: 6470825.06
14.	Rów kryty RK18	239/4	Sikorz	DD 17 5 100 L, 00+313	400	7,30	0,64	138,08	138,04	X: 5923591.56 Y: 6470754.23	X: 5923585.78 Y: 6470749.77
15.	Rów kryty RK19	274	Niechorz	DD 19 6 400 L, 00+023	400	9,00	1,25	132,81	132,70	X: 5922775.87 Y: 6470317.87	X: 5922780.88 Y: 6470310.45
16.	Rów kryty RK2	28/3, 31/1, 102	Piaseczno	DD 2 0 720 P, 00+100	400	8,80	0,56	129,77	129,72	X: 5926680.61 Y: 6468688.53	X: 5926679.77 Y: 6468679.79
17.	Rów kryty RK20	273	Niechorz	DD 19 6 400 L, 00+069	400	8,20	2,00	131,40	131,23	X: 5922783.14 Y: 6470269.86	X: 5922783.04 Y: 6470261.68
18.	Rów kryty RK3	104/4	Piaseczno	DD 2 0 720 P, 00+213	400	10,60	1,80	126,12	125,93	X: 5926686.99 Y: 6468786.77	X: 5926683.40 Y: 6468796.69
19.	Rów kryty RK4	106	Piaseczno	DD 2 0 720 P, 00+274	400	9,10	1,78	120,95	120,79	X: 5926659.18 Y: 6468841.98	X: 5926655.78 Y: 6468850.37
20.	Rów kryty RK5	117/1	Piaseczno	DD 2 0 720 P, 00+464	400	10,50	0,50	117,64	117,59	X: 5926572.81 Y: 6469020.93	X: 5926578.28 Y: 6469011.98
21.	Rów kryty RK21	72/69, 72/70, 72/4	Piaseczno	DD 1 0 720 P, 00+024	400	11,60	1,83	129,06	128,84	X: 5926682.04 Y: 6468553.60	X: 5926682.44 Y: 6468565.15
22.	Rów kryty RK6	131/5	Piaseczno	DD 21 1 400 L, 00+088	400	8,80	1,85	125,54	125,38	X: 5926512.37 Y: 6469335.80	X: 5926514.50 Y: 6469327.26
23.	Rów kryty RK7	129	Piaseczno	DD 21 1 400 L, 00+163	400	8,40	1,54	122,36	122,23	X: 5926537.12 Y: 6469264.78	X: 5926539.85 Y: 6469256.81
24.	Rów kryty RK8	3/6	Sikorz	DD 4 1 400 P, 00+036	400	8,10	0,55	126,18	126,14	X: 5926435.74 Y: 6469298.56	X: 5926443.78 Y: 6469297.62

25.	Rów kryty RK9	9/2	Sikorz	DD 6a 1 600 L, 00+018	400	7,60	0,55	129,93	129,89	X: 5926500.99 Y: 6469445.38	X: 5926494.54 Y: 6469449.42
26.	Rów kryty RK35	264	Sikorz	DW241 2 830 P, 00+082	400	10,40	0,96	132,60	132,50	X: 5925840.59 Y: 6470469.62	X: 5925847.81 Y: 6470477.06
27.	Rów kryty RK3	264	Sikorz	DW241 2 830 P, 00+109	400	11,80	0,5	132,90	132,84	X: 5925820.64 Y: 6470449.86	X: 5925828.89 Y: 6470458.26
28.	Rów kryty RK24	341	Sikorz	DD 12 3 100 P, 00+066	400	8,20	0,68	131,03	130,97	X: 5925689.35 Y: 6470697.01	X: 5925683.22 Y: 6470702.48
29.	Rów kryty RK22	267	Sikorz	DD 9 2 850 L, 00+220	400	9,40	0,5	130,56	130,51	X: 5925895.55 Y: 6470849.90	X: 5925902.71 Y: 6470843.79
30.	Rów kryty RK23	306	Sikorz	DD 9 2 850 L, 00+462	400	9,40	1,35	131,60	131,47	X: 5925664.60 Y: 6470912.45	X: 5925674.01 Y: 6470911.97
31.	Rów kryty RK25	371	Sikorz	DD 14 4 320 L, 00+196	400	9,90	0,5	134,42	134,38	X: 5924735.10 Y: 6471108.62	X: 5924744.99 Y: 6471108.69
32.	Rów kryty RK26	381/3	Sikorz	DD 14 4 320 L, 00+299	400	8,20	2,58	132,75	132,54	X: 5924838.60 Y: 6471097.19	X: 5924846.81 Y: 6471096.82
33.	Rów kryty RK27	375/1	Sikorz	DD 14 4 320 L, 00+331	400	8,30	2,49	131,95	131,74	X: 5924870.54 Y: 6471096.21	X: 5924878.83 Y: 6471095.87
34.	Rów kryty RK28	36/1	Piaseczno	DD 2 0 720 P, 00+328	400	8,40	1,9	117,80	117,64	X: 5926634.57 Y: 6468889.66	X: 5926630.67 Y: 6468897.05
35.	Rów kryty RK29	110/1	Piaseczno	DD 2 0 720 P, 00+392	400	7,30	0,57	117,39	117,35	X: 5926598.21 Y: 6468945.06	X: 5926595.23 Y: 6468951.72

e) obiektu mostowego nad rzeką Sępolenką (wg MPHP rzeka Sępólna) stanowiącą działkę nr ewid. 277 obręb Niechorz, gmina Sępólno Krajeńskie, powiat sępoleński, województwo kujawsko – pomorskie, w okolicy km 31+711 cieku, o konstrukcji jednoprzęsłowej belkowo – płytowej, o przekroju złożonym ze sprężonych belek prefabrykowanych typu T oraz żelbetowej płyty zespalającej, swobodnie podpartej za pomocą łożysk na podporach żelbetowych, posadowionych na betonie podkładowym, o parametrach i lokalizacji zgodnych z Tabelą nr 6:

Lp.	Nazwa urządzenia	Działka [numer ewid.]	Obręb	Kilometraż drogi [km]	Szerokość [m]	Długość [m]	Światło pionowe/ poziome [m]	Skrajnia przejścia	Współrzędne w układzie PL ETRF2000	
									początek	koniec
1.	Obiekt mostowy PZD-4	91/6, 277, 257	Niechorz	5+976.798-6+013.411	14,4	39,065	9,4/ 34,6	2 x 12,0 x 4,0	X: 5923156.568 Y: 6470318.781	X: 5923122.837 Y: 6470299.093

f) otwartego zbiornika retencyjno – infiltracyjnego wraz z jego umocnieniem, o parametrach i lokalizacji zgodnych z Tabelą nr 7:

Lp.	Nazwa urządzenia	Działka [numer ewid.]	Obręb	Kilometraż drogi [km]	Powierzchnia dna [m ²]	Powierzchnia w koronie [m ²]	Pojemność retencyjna [m ³]	Głębokość	Rzędna dna [m n.p.m.]	Współrzędne w układzie PL ETRF2000	
										X:	Y:
1.	Zbiornik Zb1	70/3	0009 Piaseczno	DG 0+290	138,0	300,0	80,0	1,0	125,20	5927183.82	6468373.46
										5927180.55	6468388.28
										5927200.59	6468383.34
										5927197.61	6468370.41
										5927184.58	6468387.33

g) wylotów kanalizacji do projektowanych rowów jako doki żelbetowe prefabrykowane, zabezpieczone prętami stalowymi (krata ruchoma zamykana na kłódkę techniczną) wraz z umocnieniem wokół wylotu w promieniu 1,5 m z bruku lub dybli betonowych na podsypce cementowo-piaskowej o grubości 15,0 cm, o parametrach i lokalizacji zgodnych z Tabelą nr 8:

Lp.	Nazwa urządzenia	Działka [numer ewid.]	Obręb	Kilometraż drogi [km]	Odbiornik	Średnica [m]	Rzędna wylotu [m n.p.m.]	Współrzędne w układzie PL ETRF2000 wylotu
1.	Wyl1.1	70/3	0009 Piaseczno	0+281 droga główna	Zbiornik Zb1	0,5	126,00	X: 5927184.58 Y: 6468387.33
2.	Wyl1.2	70/3	0009 Piaseczno	0+292 droga główna	istn. rów R-D (wg MPHP Dopływ spod Płocicza)	0,315	125,17	X: 5927170.90 Y: 6468377.44
3.	Wyl2.2	71/4	0009 Piaseczno	0+310 droga główna	Rów RÓW3	0,5	125,13	X: 5927156.08 Y: 6468397.57
4.	Wyl128.1	28/3	0009 Piaseczno	0+326 droga główna	Rów RÓW3	0,2	128,00	X: 5927160.84 Y: 6468445.69
5.	Wyl123.1	28/3	0009 Piaseczno	0+350 droga główna	Rów RL2 DK25 (TG)	0,2	128,00	X: 5927134.24 Y: 6468446.08
6.	Wyl3.1	28/3	0009 Piaseczno	0+375 droga główna	Rów RL2 DK25 (TG)	0,2	128,71	X: 5927112.12 Y: 6468456.85
7.	Wyl4.1	28/3	0009 Piaseczno	0+412 droga główna	Rów RL2 DK25 (TG)	0,2	128,80	X: 5927080.40 Y: 6468475.08
8.	Wyl5.1	28/3	0009 Piaseczno	0+485 droga główna	Rów RL2 DK25 (TG)	0,2	128,98	X: 5927018.52 Y: 6468514.13
9.	Wyl124.1	28/3	0009 Piaseczno	0+514 droga główna	Rów RL2 DK25 (TG)	0,2	129,06	X: 5926994.75 Y: 6468530.42
10.	Wyl6.1	28/3	0009 Piaseczno	0+547 droga główna	Rów RL2 DK25 (TG)	0,2	129,33	X: 5926968.36 Y: 6468549.60
11.	Wyl7.1	28/3	0009 Piaseczno	0+530 droga główna	Rów RL2 DK25 (TG)	0,2	129,43	X: 5926943.64 Y: 6468569.34

12.	Wyl8.1	28/3	0009 Piaseczno	0+610 droga główna	Rów RL2 DK25 (TG)	0,315	129,51	X: 5926920.28 Y: 6468588.12
13.	Wyl10.1	28/3	0009 Piaseczno	0+639 droga główna	Rów RL2 DK25 (TG)	0,2	129,60	X: 5926898.60 Y: 6468606.64
14.	Wyl12.1	28/3	0009 Piaseczno	0+653 droga główna	Rów RL2 DK25 (TG)	0,315	129/65	X: 5926888.52 Y: 6468615.48
15.	Wyl13.1	28/3	0009 Piaseczno	0+700 droga główna	Rów RP2 DK25 (TG)	0,2	130,23	X: 5926839.66 Y: 6468636.45
16.	Wyl14.1	28/3	0009 Piaseczno	0+027 droga DG wewnętrzna	Rów RL1 DG wew	0,2	129,06	X: 5926858.04 Y: 6468669.40
17.	Wyl15.1	28/3	0009 Piaseczno	0+028 droga DG wewnętrzna	Rów RL1 DG wew	0,2	129,05	X: 5926859.20 Y: 6468673.44
18.	Wyl16.1	28/3	0009 Piaseczno	0+056 droga DG wewnętrzna	Rów RL1 DG wew	0,2	129,00	X: 5926878.06 Y: 6468694.74
19.	Wyl17.1	28/3	0009 Piaseczno	0+063 droga DG wewnętrzna	Rów RL1 DD 3 0 720L	0,2	128,74	X: 5926876.16 Y: 6468707.15
20.	Wyl18.1	28/3	0009 Piaseczno	0+757 droga główna	Rów RL3 DK25 (TG)	0,315	129,68	X: 5926816.63 Y: 6468690.55
21.	Wyl19.1	28/3	0009 Piaseczno	0+056 droga DD 3 0 720 L	Rów RL1 DD 3 0 720L	0,2	126,51	X: 5926912.01 Y: 6468761.52
22.	Wyl20.1	32	0009 Piaseczno	0+242 droga DG wewnętrzna	istn. rów R-D (wg MPHP Dopływ spod Płocicza)	0,2	122,65	X: 5927009.47 Y: 6468835.65
23.	Wyl21.1	28/3	0009 Piaseczno	0+800 droga główna	Rów RL3 DK25 (TG)	0,2	128,81	X: 5926789.44 Y: 6468722.89

24.	Wyl22.1	32	0009 Piaseczno	0+825 droga główna	Rów RP3 DK25 (TG)	0,2	129,12	X: 5926761.43 Y: 6468732.81
25.	Wyl23.1	32	0009 Piaseczno	0+847 droga główna	Rów RL3 DK25 (TG)	0,2	128,10	X: 5926762.01 Y: 6468759.28
26.	Wyl24.1	32	0009 Piaseczno	0+904 droga główna	Rów RL3 DK25 (TG)	0,2	127,09	X: 5926725.41 Y: 6468804.62
27.	Wyl25.1	32	0009 Piaseczno	0+903 droga główna	Rów RP3 DK25 (TG)	0,2	127,09	X: 5926714.96 Y: 6468797.13
28.	Wyl26.1	36/1	0009 Piaseczno	0+975 droga główna	Rów RL3 DK25 (TG)	0,315	124,47	X: 5926690.62 Y: 6468864.86
29.	Wyl27.1	117/1	0009 Piaseczno	1+092 droga główna	Rów RL3 DK25 (TG)	0,2	117,37	X: 5926639.52 Y: 6468969.58
30.	Wyl29.1	117/1	0009 Piaseczno	1+121 droga główna	Rów RL3 DK25 (TG)	0,2	117,43	X: 5926627.64 Y: 6468996.60
31.	Wyl30.1	117/1 114/1	0009 Piaseczno	1+152 droga główna	Rów RL3 DK25 (TG)	0,2	117,48	X: 5926615.69 Y: 6469024.02
32.	Wyl28.2	117/1	0009 Piaseczno	1+140 droga główna	istn. rów R-D (wg MPHP Dopływ spod Płocicza)	0,4	116,98	X: 5926528.15 Y: 6468972.33
33.	Wyl33.3	117/1	0009 Piaseczno	1+170 droga główna	istn. R-D (wg MPHP Dopływ spod Płocicza)	0,5	117,19	X: 5926762.01 Y: 6468759.28
34.	Wyl33.4	117/1	0009 Piaseczno	1+170 droga główna	Rów RÓW1	0,5	117,19	X: 5926553.46 Y: 6469017.93
35.	Wyl34.1	120/4	0009 Piaseczno	1+262 droga główna	Rów RL4 DK25 (TG)	0,2	119,45	X: 5926559.66 Y: 6469126.09
36.	Wyl35.1	120/4	0009 Piaseczno	1+278 droga główna	Rów RP4 DK25 (TG)	0,2	119,12	X: 5926551.82 Y: 6469135.07

37.	Wyl36.1	128/2	0009 Piaseczno	1+360 droga główna	Rów RL4 DK25 (TG)	0,2	120,90	X: 5926538.24 Y: 6469216.44
38.	Wyl37.1	173	0009 Piaseczno	1+437 droga główna	Rów RP4 DK25 (TG)	0,5	122,40	X: 5926495.71 Y: 6469283.62
39.	Wyl38.1	1/21	0011 Sikorz	0+015 droga poboczna	Rów RL1 DG 020658C	0,2	125/79	X: 5926423.43 Y: 6469318.91
40.	Wyl125.1	1/21	0011 Sikorz	0+050 droga poboczna	Rów RL1 DG 020658C	0,2	124,00	X: 5926432.54 Y: 6469348.97
41.	Wyl39.1	1/21	0011 Sikorz	1+528 droga główna	Rów RP4 DK25 (TG)	0,315	123,11	X: 5926462.40 Y: 6469369.24
42.	Wyl40.1	1/22	0011 Sikorz	1+531 droga główna	Rów RL4 DK25 (TG)	0,315	123,12	X: 5926477.10 Y: 6469377.08
43.	Wyl41.1	1/22	0011 Sikorz	0+130 droga poboczna	Rów RL1 DD 21 1 400L	0,5	129,21	X: 5926486.67 Y: 6469400.71
44.	Wyl49.1	1/22	0011 Sikorz	0+150 droga poboczna	Rów RP1 DG 020658C	0,2	129/70	X: 5926493.27 Y: 6469425.67
45.	Wyl42.1	1/22	0011 Sikorz	1+570 droga główna	Rów RL4 DK25 (TG)	0,5	123,75	X: 5926463.64 Y: 6469412.57
46.	Wyl43.1	2/13	0011 Sikorz	1+645 droga główna	Rów RL4 DK25 (TG)	0,315	124,44	X: 5926436.51 Y: 6469483.89
47.	Wyl44.1	2/17	0011 Sikorz	1+695 droga główna	Rów RP4 DK25 (TG)	0,5	124,64	X: 5926403.41 Y: 6469525.24
48.	Wyl45.1	3	0011 Sikorz	1+805 droga główna	Rów RL4 DK25 (TG)	0,2	124,06	X: 5926378.97 Y: 6469634.38
49.	Wyl46.1	4	0011 Sikorz	1+865 droga główna	Rów RL4 DK25 (TG)	0,2	123,72	X: 5926358.06 Y: 6469483.89

50.	Wyl47.1	4	0011 Sikorz	1+938 droga główna	Rów RL4 DK25 (TG)	0,2	123,20	X: 5926436.51 Y: 6469688.97
51.	Wyl48.1	4	0011 Sikorz	0+410 droga poboczna	Rów RL4 DK25 (TG)	0,315	123,06	X: 5926321.33 Y: 6469785.74
52.	Wyl50.1	52/1	0011 Sikorz	2+125 droga główna	Rów RP4 DK25 (TG)	0,315	122,77	X: 5926250.54 Y: 6469926.21
53.	Wyl51.1	74	0011 Sikorz	2+510 droga główna	Rów RP4 DK25 (TG)	0,315	127,79	X: 5926086.64 Y: 6470273.21
54.	Wyl52.1	74	0011 Sikorz	2+520 droga główna	Rów RL4 DK25 (TG)	0,315	127,35	X: 5926095.08 Y: 6470289.50
55.	Wyl129.1	74	0011 Sikorz	2+660 droga główna	Rów RP4 DK25 (TG)	0,25	129,41	X: 5926004.41 Y: 6470396.21
56.	Wyl53.1	74	0011 Sikorz	2+733 droga główna	Rów RP4 DK25 (TG)	0,2	131,07	X: 5925959.81 Y: 6470454.48
57.	Wyl54.1	74	0011 Sikorz	2+740 droga główna	Rów RL4 DK25 (TG)	0,2	131,08	X: 5925966.81 Y: 6470468.51
58.	Wyl55.1	74	0011 Sikorz	2+762 droga główna	Rów RL4 DK25 (TG)	0,2	131,21	X: 5925953.95 Y: 6470487.93
59.	Wyl56.1	74	0011 Sikorz	2+768 droga główna	Rów RP4 DK25 (TG)	0,2	131,16	X: 5925934.15 Y: 6470478.96
60.	Wyl57.1	74	0011 Sikorz	0+022 droga poboczna	Rów RL1 DW241 2 830L	0,315	131,50	X: 5925928.06 Y: 6470537.19
61.	Wyl58.1	74	0011 Sikorz	0+043 droga poboczna	Rów RL1 DW241 2 830L	0,2	131,25	X: 5925939.19 Y: 6470557.58
62.	Wyl59.1	264	0011 Sikorz	0+079 droga poboczna	Rów RL1 DW241 2 830L	0,2	131,00	X: 5925959.69 Y: 6470586.25
63.	Wyl60.1	264	0011 Sikorz	0+079 droga poboczna	Rów RP1 DW241 2 830L	0,2	130,79	X: 5925969.16 Y: 6470614.60

64.	Wyl61.1	265	0011 Sikorz	0+051 droga poboczna	Rów RP1 DW241 2 830L	0,2	131,16	X: 5925926.79 Y: 6470579.70
65.	Wyl62.1	265	0011 Sikorz	2+870 droga główna	Rów RL5 DK25 (TG)	0,2	131,55	X: 5925885.97 Y: 6470573.18
66.	Wyl63.1	265	0011 Sikorz	2+888 droga główna	Rów RL5 DK25 (TG)	0,2	131,51	X: 5925868.91 Y: 6470586.17
67.	Wyl64.1	265	0011 Sikorz	2+855 droga główna	Rów RP5 DK25 (TG)	0,315	131,66	X: 5925871.68 Y: 6470537.27
68.	Wyl65.1	265	0011 Sikorz	2+868 droga główna	Rów RP5 DK25 (TG)	0,2	131,38	X: 5925868.41 Y: 6470549.90
69.	Wyl66.1	265	0011 Sikorz	2+900 droga główna	Rów RP5 DK25 (TG)	0,2	131,21	X: 5925845.54 Y: 6470575.42
70.	Wyl67.1	265	0011 Sikorz	2+919 droga główna	Rów RL5 DK25 (TG)	0,2	131,45	X: 5925844.93 Y: 6470601.63
71.	Wyl68.1	265	0011 Sikorz	2+933 droga główna	Rów RP5 DK25 (TG)	0,2	131,04	X: 5925825.01 Y: 6470601.81
72.	Wyl130.1	265	0011 Sikorz	2+978 droga główna	Rów RL5 DK25 (TG)	0,2	131,10	X: 5925801.91 Y: 6470641.72
73.	Wyl69.1	265	0011 Sikorz	3+013 droga główna	Rów RP5 DK25 (TG)	0,2	130,75	X: 5925757.76 Y: 6470648.33
74.	Wyl70.1	342, 341	0011 Sikorz	3+145 droga główna	Rów RP5 DK25 (TG)	0,315	130,50	X: 5925663.80 Y: 6470737.16
75.	Wyl71.1	343/1	0011 Sikorz	3+277 droga główna	Rów RP5 DK25 (TG)	0,315	129,70	X: 5925558.16 Y: 6470809.87
76.	Wyl72.1	343/1	0011 Sikorz	3+307 droga główna	Rów RP5 DK25 (TG)	0,2	129,63	X: 5925531.41 Y: 6470828.89
77.	Wyl73.1	343/1	0011 Sikorz	3+353 droga główna	Rów RP5 DK25 (TG)	0,2	129,54	X: 5925492.29 Y: 6470852.44

78.	Wyl126.1	343/1	0011 Sikorz	3+428 droga główna	Rów RP5 DK25 (TG)	0,2	129,39	X: 5925427.18 Y: 6470887.85
79.	Wyl127.1	343/1	0011 Sikorz	3+450 droga główna	Rów RP5 DK25 (TG)	0,2	129,34	X: 5925406.95 Y: 6470897.81
80.	Wyl76.2	373	0011 Sikorz	3+540 droga główna	Rów RÓW2	0,5	128,54	X: 5925335.24 Y: 6470963.03
81.	Wyl75.1	373	0011 Sikorz	3+527 droga główna	Rów RP6 DK25 (TG)	0,2	129,59	X: 5925339.56 Y: 6470930.79
82.	Wyl74.2	343/1	0011 Sikorz	3+512 droga główna	Rów RÓW2	0,5	128,52	X: 5925360.15 Y: 6470948.16
83.	Wyl77.1	373	0011 Sikorz	3+945 droga główna	Rów RP6 DK25 (TG)	0,5	131,21	X: 5924941.06 Y: 6471054.09
84.	Wyl78.1	375/1	0011 Sikorz	3+995 droga główna	Rów RL6 DK25 (TG)	0,5	130,95	X: 5924895.21 Y: 6471077.89
85.	Wyl80.1	371	0011 Sikorz	4+288 droga główna	Rów RP6 DK25 (TG)	0,315	136,54	X: 5924602.54 Y: 6471079.77
86.	Wyl81.1	78/5	0011 Sikorz	0+011 droga poboczna	Rów RP1 DG 020662C 4 320 L	0,2	138,01	X: 5924559.84 Y: 6471102.21
87.	Wyl82.1	183/11	0011 Sikorz	0+035 droga poboczna	Rów RL1 DG 020662C 4 320 L	0,2	137,03	X: 5924556.15 Y: 6471052.20
88.	Wyl83.1	154/1, 371	0011 Sikorz	0+035 droga poboczna	Rów RP1 DG 020662C 4 320 P	0,2	136,90	X: 5924567.26 Y: 6471050.99
89.	Wyl84.1	183/11	0011 Sikorz	0+058 droga poboczna	Rów RL1 DD 16 4 320 P	0,5	135,96	X: 5924529.58 Y: 6471038.10
90.	Wyl85.1	183/11, 183/22	0011 Sikorz	4+383 droga główna	Rów RP7 DK25 (TG)	0,2	137,59	X: 5924506.08 Y: 6471072.94

91.	Wyl86.1	183/22	0011 Sikorz	4+417 droga główna	Rów RP7 DK25 (TG)	0,2	136,23	X: 5924473.18 Y: 6471069.16
92.	Wyl87.1	183/22	0011 Sikorz	4+450 droga główna	Rów RP7 DK25 (TG)	0,2	136,00	X: 5924441.30 Y: 6471065.84
93.	Wyl88.2	183/12	0011 Sikorz	0+157 droga poboczna	Rów RP1 DD 16 4 320P	0,315	136,29	X: 5924421.55 Y: 6471035.11
94.	Wyl89.1	183/13	0011 Sikorz	4+535 droga główna	Rów RP7 DK25 (TG)	0,2	137,33	X: 5924356.80 Y: 6471055.56
95.	Wyl90.1	78/5	0011 Sikorz	4+648 droga główna	istn. zbiornik otwarty	0,5	136,20	X: 5924246.32 Y: 6471052.20
96.	Wyl91.1	78/5	0011 Sikorz	4+674 droga główna	Rów RP8 DK25 (TG)	0,2	136,63	X: 5924556.15 Y: 6471068.98
97.	Wyl92.1	78/5	0011 Sikorz	4+827 droga główna	Rów RP8 DK25 (TG)	0,2	137,67	X: 5924077.32 Y: 6470982.89
98.	Wyl93.1	78/5	0011 Sikorz	4+860 droga główna	Rów RP8 DK25 (TG)	0,2	137,41	X: 5924045.17 Y: 6470970.83
99.	Wyl94.1	78/5	0011 Sikorz	4+900 droga główna	Rów RP8 DK25 (TG)	0,2	137,79	X: 5924006.59 Y: 6470954.07
100.	Wyl95.1	78/5	0011 Sikorz	4+944 droga główna	Rów RP8 DK25 (TG)	0,2	137,99	X: 5923968.07 Y: 6470937.50
101.	Wyl96.1	78/5	0011 Sikorz	4+988 droga główna	Rów RP8 DK25 (TG)	0,2	138,41	X: 923929.87 Y: 6470920.27
102.	Wyl97.1	78/5	0011 Sikorz	5+050 droga główna	Rów RP8 DK25 (TG)	0,2	139,78	X: 5923873.20 Y: 6470894.49
103.	Wyl99.1	91/6, 277	0008 Niechorz	5+990 droga główna	rzeka Sępolenka (wg MPHP rzeka Sępolna) w km 31+680	0,5	109,20	X: 5923126.56 Y: 6470337.44

104.	Wyl101.1	91/6	0008 Niechorz	5+995 droga główna	rzeka Sępolenka (wg MPHP rzeka Sępolna) w km 31+722	0,5	109,20	X: 5923155.98 Y: 6470286.30
105.	Wyl100.1	91/6	0008 Niechorz	5+985 droga główna	rzeka Sępolenka (wg MPHP rzeka Sępolna) w km 31+732	0,5	109,20	X: 5923165.17 Y: 6470292.91
106.	Wyl102.1	91/6	0008 Niechorz	6+005 droga główna	rzeka Sępolenka (wg MPHP rzeka Sępolna) w km 31+670	0,5	109,20	X: 5923116.45 Y: 6470334.06
107.	Wyl106.1	272	0008 Niechorz	6+1234 droga główna	Rów RL9 DK25 (TG)	0,315	111,37	X: 5922909.78 Y: 6470260.37
108.	Wyl107.1	273	0008 Niechorz	0+320 droga poboczna	Rów RP1 DD 19 6 400 L	0,2	111,50	X: 5922885.74 Y: 6470292.07
109.	Wyl108.1	273	0008 Niechorz	6+292 droga główna	Rów RL9 DK25 (TG)	0,315	121,50	X: 5922853.22 Y: 6470239.22
110.	Wyl113.1	273	0008 Niechorz	6+353 droga główna	Rów RP9 DK25 (TG)	0,2	128,37	X: 5922798.54 Y: 6470199.34
111.	Wyl114.1	273	0008 Niechorz	6+353 droga główna	Rów RL9 DK25 (TG)	0,2	128,57	X: 5922795.86 Y: 6470214.14
112.	Wyl115.1	273	0008 Niechorz	6+384 droga główna	Rów RL9 DK25 (TG)	0,2	132,40	X: 5922765.94 Y: 6470218.08
113.	Wyl116.1	273	0008 Niechorz	6+382 droga główna	Rów RP9 DK25 (TG)	0,2	132,16	X: 5922773.13 Y: 6470182.64
114.	Wyl117.1	273	0008 Niechorz	6+390 droga główna	Rów RP9 DK25 (TG)	0,2	132,37	X: 5922769.55 Y: 6470174.93
115.	Wyl109.1	18/1	0008 Niechorz	0+030 droga poboczna	Rów RL1 DK25 Bydgoszcz	0,5	132,76	X: 5922760.08 Y: 6470226.85

116.	Wyl111.1	18/1	0008 Niechorz	0+092 droga poboczna	Rów RP1 DK25 Bydgoszcz	0,2	133,50	X: 5922748.15 Y: 6470288.49
117.	Wyl110.1	18/1	0008 Niechorz	0+097 droga poboczna	Rów RL1 DK25 Bydgoszcz	0,2	133,62	X: 5922759.97 Y: 6470293.48
118.	Wyl112.1	297	0008 Niechorz	0+097 droga poboczna	Rów RP1 DP1132C	0,315	133,39	X: 5922689.71 Y: 6470231.22
119.	Wyl118.1	18/1	0008 Niechorz	0+070 droga poboczna	Rów RL1 DK25 Starodroże	0,2	132,50	X: 5922770.14 Y: 6470131.07
120	Wyl119.1	18/1	0008 Niechorz	0+107 droga poboczna	Rów RL1 DK25 Starodroże	0,2	132,55	X: 5922790.51 Y: 6470098.21
121.	Wyl120.1	18/1	0008 Niechorz	0+185 droga poboczna	Rów RL1 DK25 Starodroże	0,2	132,76	X: 5922840.37 Y: 6470039.76
122.	Wyl121.1	18/1	0008 Niechorz	0+185 droga poboczna	Rów RP1 DK25 Starodroże	0,2	132,92	X: 5922891.69 Y: 6470000.85

3) wykonanie przebudowy odcinka rzeki Sepolenki (wg MPHP rzeki Sępólny) stanowiącej działkę nr ewid. 277 obręb Niechorz, gmina Sępólno Krajeńskie, powiat sępoleński, województwo kujawsko – pomorskie, w okolicy km 31+660 – 31+786 ciek, polegającej na regulacji ciek na odcinku ok. 120,0 mb poprzez wyrównanie skarp oraz kształtu koryta, celem uzyskania wymiarów zapewniających przepływ wód oraz dostosowanie koryta ciek do projektowanego obiektu mostowego, nachylenie skarp 1:1, umocnienie skarp palisadą z kieszki faszynowej oraz brzegosłonami, szerokość koryta rzeki 8,5 m,

4) wykonanie przebudowy istniejących rowów RÓW1 i RÓW2, polegającej na ich wyprofilowaniu do kształtu trapezu o szerokości dna 0,5 m wraz z umocnieniem i zarurowaniu ich części (wykonanie przepustów) oraz rowu RÓW3, polegającej na likwidacji istniejącego przepustu o rozpiętości ok. 2,5 m, długości ok. 28,0 m i jego wyprofilowaniu do kształtu trapezu o szerokości dna 0,5 m wraz z umocnieniem, o parametrach i lokalizacji zgodnych z Tabelą nr 9 i 10:

Tabela nr 9

Lp.	Nazwa	Obręb Działka [numer ewid.]	Nazwa, kilometraż drogi [km]	Współrzędne w układzie PL ETRF2000 początku	Współrzędne w układzie PL ETRF2000 końca	Rzędna początku/ końca [m n.p.m.]	Materiał	Nachylenie skarp	Spadek podłużny [%]	Długość rowu [m]	Szerokość w dnie [m]	Głębokość minimalna [m]
1.	RÓW1	0009 Piaseczno 114/1, 114/7, 117/1, 120/4	DK25 1+205	X : 5926588.76 Y : 6469110.56	X : 5926559.56 Y : 6469024.23	117,92/ 117,57	Skarpy umocnione palisadami faszynowymi, brzezi umocnione brzegostonami	1:1,5	0,1-0,54	120	0,5	1,2
2.	RÓW2	0011 Sikorz 343/1, 373, 377,	DK25 3+568	X : 5925337.32 Y : 6470961.97	X : 5925354.22 Y : 6470909.56	128,54/ 128,38	Skarpy umocnione palisadami faszynowymi, brzezi umocnione brzegostonami	1:1,5	0,1-0,5	70	0,5	0,8
3.	RÓW3	0009 Piaseczno 26, 28/3, 70/2, 70/3, 71/4	DK25 0+313	X : 5927165.24 Y : 6468384.76	X : 5927141.49 Y : 6468467.06	125,15/ 124,90	Skarpy umocnione palisadami faszynowymi, brzezi umocnione brzegostonami	1:1,5	0,24	103	0,5	0,8

Tabela nr 10

Lp.	Nazwa urządzenia	Działka [numer ewid.]	Obręb	Nazwa, kilometraż drogi [km]	Długość [m]	Wymiar poziomy [m]	Wymiar pionowy [m]	Rzędna początku [m n.p.m.]	Rzędna końca [m n.p.m.]	Współrzędne w układzie PL ETRF2000	
										początek	koniec
1.	Przepust PZM-7	114/9	Piaseczno	1+207.270	22,12	4,075	2,835	117,821	117,708	X: 5926595.267 Y: 6469075.612	X: 5926574.674 Y: 6469067.528
2.	Przepust P-7b	114/1	Piaseczno	0+483.34 (DD-2) 1+180.010 (DK-25)	15,71	1,6	1,6	117,623	117,534	X: 5926579.504 Y: 6469040.402	X: 5926565.190 Y: 6469033.927
3.	Przepust PZM-8	373, 377, 343/1	Sikorz	3+515	21,05	4,075	2,835	128,087	128,191	X: 5925347.318 Y: 6470924.259	X: 5925356.958 Y: 6470942.981

5) wykonanie likwidacji urządzeń wodnych w postaci:

a) rowów otwartych, polegającej na ich zasypaniu, o parametrach i lokalizacji zgodnych z Tabelą nr 11:

Lp.	Nazwa urządzenia	Działka [numer ewid.]	Obręb	Kilometraż/ strona drogi [km]	Średnica lub światło poziome/ pionowe [mm]	Spadek [%]	Rzędna początku [m n.p.m.]	Rzędna końca [m n.p.m.]	Współrzędne w układzie PL ETRF2000	
									początek	koniec
1.	Rów LR1	26	Piaseczno	00+000- 00+026/ strona prawa	400	-0,90	132,61	132,45	X:5927454.95 Y:6468306.26	X: 5927430.41 Y: 6468313.81
2.	Rów LR2	26, 64/5	Piaseczno	0+039- 0+185/ strona prawa	400	-0,94	132,84	131,28	X:5927416.90 Y: 6468319.51	X: 5927281.96 Y: 6468363.49
3.	Rów LR3	26	Piaseczno	0+189- 0+222/ strona prawa	400	-3,19	131,44	130,35	X: 5927274.71 Y: 6468366.61	X: 5927244.71 Y: 6468375.79
4.	Rów LR4	26	Piaseczno	0+044- 0+194/ strona lewa	400	-1,41	132,69	131,1	X: 5927416.82 Y: 6468331.05	X: 5927280.14 Y: 6468377.86
5.	Rów LR5	26, 28/3	Piaseczno	0+344- 0+403/ strona prawa	400	1,23	129,39	130,42	X: 5927133.17 Y: 6468428.44	X: 5927075.39 Y: 6468448.08

6.	Rów LR6	26, 72/4	Piaseczno	0+141- 0+301/ strona prawa	400	-2,67	132,03	126,46	X: 5926741.68 Y: 6468555.34	X: 5926587.45 Y: 6468608.10
7.	Rów LR7	26, 28/3	Piaseczno	0+113- 0+274/ strona lewa	400	-1,62	131,88	127,74	X: 5926776.18 Y: 6468555.55	X: 5926617.71 Y: 6468613.17
8.	Rów LR8	264, 265	Sikorz	0+045- 0+139/ strona lewa	400	1,21	132,5	133,01	X: 5925861.21 Y: 6470506.61	X: 5925788.21 Y: 6470435.09
9.	Rów LR9	264	Sikorz	0+042- 0+054/ strona prawa	400	0,64	132,4	132,54	X: 5925872.15 Y: 6470500.84	X: 5925864.73 Y: 6470493.61
10.	Rów LR10_1	264	Sikorz	0+000- 0+032/ strona lewa	400	-1,36	132,09	132,98	X: 5925894.25 Y: 6470539.62	X: 5925871.62 Y: 6470516.82
11.	Rów LR10_2	264	Sikorz	0+000- 0+191/ strona prawa	400	-0,5	132,09	131,21	X: 5925894.25 Y: 6470539.62	X: 5926028.78 Y: 6470672.45
12.	Rów LR11_1	264	Sikorz	0+000- 0+026/ strona prawa	400	-0,33	132,08	132,04	X: 5925902.13 Y: 6470530.99	X: 5925970.34 Y: 6470598.82
13.	Rów LR11_2	264	Sikorz	0+000- 0+096/ strona lewa	400	0,82	132,08	132,27	X: 5925902.13 Y: 6470530.99	X: 5925883.85 Y: 6470512.90
14.	Rów LR12	264, 75	Sikorz	0+109- 0+187/ strona lewa	400	-0,42	131,97	130,64	X: 5925979.38 Y: 6470608.07	X: 5926033.88 Y: 6470661.69
15.	Rów LR13	264	Sikorz	0+202- 0+219/ strona prawa	400	-5,07	131,17	130,59	X: 5926037.97 Y: 6470682.00	X: 6470692.72 Y: 6470692.72
16.	Rów LR14	264, 75	Sikorz	0+200- 0+240/ strona lewa	400	-1,06	130,48	130,01	X: 5926044.89 Y: 6470672.42	X: 5926073.06 Y: 6470700.51
17.	Rów LR15	264	Sikorz	0+233- 0+240/ strona prawa	400	-4,41	130,8	130,02	X: 5926059.24 Y: 6470703.08	X: 5926064.43 Y: 6470709.12
18.	Rów LR16	286	Sikorz	0+000- 0+035/ strona lewa	400	-0,73	132,33	132,27	X: 5925719.87 Y: 6470645.58	X: 6470685.56 Y: 6470685.56
19.	Rów LR17	286	Sikorz	3+075- 3+091/ strona prawa	400	0,52	132,26	132,39	X: 5925718.95 Y: 6470693.86	X: 5925718.95 Y: 5925718.95
20.	Rów LR18	286	Sikorz	3+150- 3+154/ strona lewa	400	0,15	132,47	132,48	X: 5925716.23 Y: 6470815.87	X: 5925716.14 Y: 6470821.76
21.	Rów LR19	286	Sikorz	0+000- 0+048/ strona prawa	400	0,59	132,51	132,36	X: 5925715.07 Y: 5925715.07	X: 6470880.91 Y: 6470880.91
22.	Rów LR20	286	Sikorz	0+004- 0+048/ strona lewa	400	0,12	132,53	132,52	X: 5925707.82 Y: 6470924.62	X: 5925709.49 Y: 6470879.22
23.	Rów LR21	18/1	Niechorz	0+245- 0+292/ strona prawa	400	0,31	133,31	133,46	X: 5922890.81 Y: 6469999.84	X: 5922920.13 Y: 6469966.43
24.	Rów LR22	18/1	Niechorz	0+212- 0+240/ strona prawa	400	0,17	133,61	133,44	X: 5922867.85 Y: 6470024.55	X: 5922885.30 Y: 6470005.87
25.	Rów LR23	18/1	Niechorz	0+242- 0+294/ strona lewa	400	1,08	133,07	133,01	X: 5922881.03 Y: 6469993.96	X: 5922914.19 Y: 6469956.50

26.	Rów LR24	18/1, 280	Niechorz	0+015- 0+237/ strona lewa	400	0,68	133	133,37	X: 5922753.02 Y: 6470183.35	X: 5922875.33 Y: 6470000.96
27.	Rów LR25	18/1, 273	Niechorz	0+020- 0+096/ strona prawa	400	-1,02	133,93	132,63	X: 5922764.56 Y: 6470181.55	X: 5922792.70 Y: 6470112.49
28.	Rów LR26	297	Niechorz	0+005- 0+031/ strona prawa	400	-9,31	134,39	134,39	X: 5922738.16 Y: 6470196.03	X: 5922718.28 Y: 6470209.57
29.	Rów LR27	297	Niechorz	0+034- 0+067/ strona prawa	400	2,05	133,74	134	X: 5922715.16 Y: 6470212.09	X: 5922688.60 Y: 6470230.61
30.	Rów LR28	297	Niechorz	0+056- 0+064/ strona lewa	400	-0,32	133,91	134,05	X: 5922703.51 Y: 6470233.44	X: 6470238.00 Y: 6470238.00
31.	Rów LR29_1	18/1, 297	Niechorz	0+009- 0+132/ strona prawa	400	-0,96	134,06	134,03	X: 5922743.29 Y: 6470208.10	X: 5922747.56 Y: 6470326.59
32.	Rów LR29_2	297, 299/1, 299/3	Niechorz	0+009- 0+044/ strona lewa	400	-3,76	134,06	133,96	X: 5922743.29 Y: 6470208.10	X: 5922714.12 Y: 6470226.30
33.	Rów LR30	18/1	Niechorz	0+000- 0+126/ strona lewa	400	0,86	133,95	134,03	X: 5922764.36 Y: 6470326.59	X: 5922758.71 Y: 6470322.61

b) przepustów, polegającej na demontażu elementów konstrukcyjnych (rur, prefabrykatów betonowych) oraz zasypaniu wykopu gruntem rodzimym z warstwowym zagęszczeniem, o parametrach i lokalizacji zgodnych z Tabelą nr 12:

Lp.	Nazwa urzędzenia	Działka [numer ewid.]	Obręb	Kilometraż/ strona drogi [km]	Średnica lub światło poziome/ pionowe [mm]	Długość [m]	Spadek [%]	Rzędna początku [m n.p.m.]	Rzędna końca [m n.p.m.]	Współrzędne w układzie PL ETRF2000	
										początek	koniec
1.	LP1	264	Sikorz	0+186-0+200	500	14,84	0,61	130,79	130,70	X: 5926034.01 Y: 6470661.94	X: 5926044.65 Y: 6470672.29
2.	LP2	264	Sikorz	0+189-0+204	500	14,69	1,23	131,21	131,03	X: 5926028.78 Y: 6470672.45	X: 5926039.38 Y: 6470682.62
3.	LP3	264	Sikorz	0+218-0+233	500	14,74	1,15	130,78	130,61	X: 5926049.06 Y: 6470692.60	X: 5926059.42 Y: 6470703.09
4.	LP4	18/1	Niechorz	0+236-0+243	-	7,20	1,39	133,50	133,40	X: 5922879.99 Y: 6469995.02	X: 6470000.48 Y: 6470000.48
5.	LP5	18/1, 297	Niechorz	6+400	-	24,05	3,66	134,18	133,3	X: 5922744.96 Y: 6470206.38	X: 5922752.99 Y: 6470183.69
6.	LP6	18/1, 280, 281, 297	Niechorz	0+000-0+014	600	18,88	5,93	134,40	133,28	X: 5922738.45 Y: 6470195.73	X: 5922753.02 Y: 6470183.68
7.	LP7	297	Niechorz	0+000-0+010	300	12,34	1,62	134,39	134,19	X: 5922738.22 Y: 6470196.00	X: 5922744.99 Y: 6470206.31
8.	LP8	297	Niechorz	0+030-0+034	-	4,15	12,29	134,39	133,88	X: 5922718.59 Y: 6470209.48	X: 5922715.14 Y: 6470211.77
9.	LP9	297	Niechorz	0+044-0+056	300	11,90	2,52	134,38	134,08	X: 5922713.72 Y: 6470226.37	X: 5922703.93 Y: 6470233.13
10.	LP10	264	Sikorz	0+106-0+113	450	7,96	0,38	132,97	132,94	X: 5925827.00 Y: 64770457.00	X: 5925822.00 Y: 6470451.00

c) rurociągów melioracyjnych, polegającej na demontażu elementów konstrukcji (rurociągów, studni, wylotów) poprzez wydobycie ich z ziemi i utylizację, o parametrach i lokalizacji zgodnych z Tabelą nr 13:

Lp.	Nazwa urządzenia	Działka [numer ewid.]	Obręb	Kilometraż drogi [km]	Średnica [mm]	Długość [m]	Współrzędne w układzie PL ETRF2000	
							X:	Y:
1.	M6	131/5, 6/3, 1/21, 1/22	0011 Sikorz	1+475	-	-	5926414.40	6469377.42
	M6-3S-M3 rurociąg				800	137,0	-	-
	M3				-	-	5926524.76	6469313.08
2.	24W	373	0011 Sikorz	3+540	-	-	5925350.37	6470917.34
	24W-32S-ML1 zbieracz				10	131,0	-	-
	ML1				-	-	5925305.64	6470970.66
3.	ML24	373	0011 Sikorz	3+570	-	-	5925326.99	6470942.43
	ML24-ML25 sączek				6	78,0	-	-
	ML25				-	-	5925252.47	6470960.41
4.	ML2	373	0011 Sikorz	3+670	-	-	5925265.49	6471000.95
	ML2-ML3 sączek				6	79,0	-	-
	ML3				-	-	5925188.69	6470987.75
5.	ML4	373	0011 Sikorz	3+700	-	-	5925254.31	6471013.78
	ML4-ML5 sączek				6	80,0	-	-
	ML5				-	-	5925176.37	6471000.37
6.	ML6	373	0011 Sikorz	3+720	-	-	5925241.15	6471027.78
	ML6-ML7 sączek				6	79,0	-	-
	ML7				-	-	5925164.25	6471014.55
7.	ML8	373	0011 Sikorz	3+755	-	-	5925212.68	6471039.38
	ML8-ML9 sączek				6	85,0	-	-
	ML9				-	-	5925129.15	6471025.02
8.	ML12	373	0011 Sikorz	3+880	-	-	5925085.95	6471015.91
	ML12-4OS-ML14- M26 zbieracz				10	115,0	-	-
	M26				-	-	5924962.21	6471068.15
9.	M25	373	0011 Sikorz	3+880	-	-	5925009.62	6471058.40
	M25-4OS-ML13- M13 zbieracz				10	21,0	-	-
	M13				-	-	5925002.14	6471037.34
10.	40S	373	0011 Sikorz	3+860	-	-	5925007.41	6471049.11
	40S-M24 zbieracz				10	15,0	-	-
	M24				-	-	5925021.36	6471055.28
11.	ML13	373	0011 Sikorz	3+750	-	-	5925004.48	6471042.63
	ML13-M11 sączek				6	12,0	-	-
	M11				-	-	5925015.01	6471037.80
12.	ML13	373	0011 Sikorz	3+885	-	-	5925004.48	6471042.63
	ML13-M15 sączek				6	7,0	-	-
	M15				-	-	5924998.48	6471039.80
13.	ML14	373, 371	0011 Sikorz	3+940	-	-	5924988.50	6471057.08
	ML14-M17 sączek				6	68,0	-	-
	M17				-	-	5924921.78	6471035.34
14.	M18	373, 371	0011 Sikorz	3+990	-	-	5924893.17	6471044.70
	M18-ML15- ML16-55S zbieracz				10	50,0	-	-
	55S				-	-	5924899.47	6471094.65
15.	56S	371, 381/3, 375/1, 373	0011 Sikorz	4+030	-	-	5924799.41	6471057.35
	56S-55S zbieracz				10	107,0	-	-
	55S				-	-	5924899.47	6471094.65

16.	ML15	373	0011 Sikorz	3+970	-	-	5924895.56	6471063.67
	ML15-ML26 sączek				6	45,0	-	-
	ML26				-	-	5924937.53	6471048.27
17.	ML16	373	0011 Sikorz	3+930	-	-	5924898.29	6471085.31
	ML16-ML27 sączek				6	70,0	-	-
	ML27				-	-	5924962.92	6471060.47
18.	ML15	371, 375/1, 373	0011 Sikorz	4+020	-	-	5924895.56	6471063.67
	ML15-M19 sączek				6	42,0	-	-
	M19				-	-	5924856.27	6471050.88
19.	ML16	371, 375/1, 381/3, 373	0011 Sikorz	4+040	-	-	5924898.29	6471085.31
	ML16-ML18 sączek				6	92,0	-	-
	ML18				-	-	5924807.78	6471055.85
20.	ML17	371, 375/1, 381/3	0011 Sikorz	4+070	-	-	5924873.38	6471098.40
	ML17-ML19 sączek				6	76,0	-	-
	ML19				-	-	5924854.12	6471050.18
21.	55S	373, 375/1	0011 Sikorz	4+000	-	-	5924899.47	6471094.65
	55S-D78.1 sączek				6	15,0	-	-
	D78.1				-	-	5924885.78	6471098.06
22.	ML20	371	0011 Sikorz	4+150	-	-	5924743.93	6471061.35
	ML20-ML21 sączek				6	56,0	-	-
	ML21				-	-	5924729.16	6471114.73
23.	ML22	371	0011 Sikorz	4+190	-	-	5924725.15	6471061.39
	ML22-ML23 zbieracz				10	77,0	-	-
	ML23				-	-	5924684.46	6471114.63
24.	M23	371	0011 Sikorz	4+190	-	-	5924689.96	6471054.52
	M23-ML23 sączek				6	17,0	-	-
	ML23				-	-	5924696.31	6471070.84
25.	M30	371	0011 Sikorz	4+190	-	-	5924684.46	6471114.63
	M30-ML23 sączek				6	45,5	-	-
	ML23				-	-	5924696.31	6471070.84
26.	55S-M28 zbieracz	373, 375/1, 375/2	0011 Sikorz	3+950	10	9,5	-	-
	M28				-	-	5924894.36	6471102.48
27.	55S-M27 zbieracz	373	0011 Sikorz	3+950	10	15,5	-	-
	M27				-	-	5924913.66	6471088.67

6) wykonanie przejścia siecią teletechniczną i siecią elektroenergetyczną metodą przewiertu sterowanego przez wody powierzchniowe płynące rzeki Sepolenki (wg MPHP rzeki Sępólny) w okolicy km 31+758 cieku, pod jego dnem, o parametrach i lokalizacji zgodnych z Tabelą nr 14:

Lp.	Rodzaj obiektu	Obręb Działka [numer ewid.]	Długość przejścia pod korytem cieku [m]	Średnica rurociągów [mm]	Odległość od dna cieku [m]	Rzędna dna cieku [m n.p.m.]	Rzędna osi rurociągów [m n.p.m.]	Współrzędne w układzie PL ETRF2000	
								początek	koniec
1.	Sieć teletechniczna	0008 Niechorz 91/6	9,67	125 110	2,02	108,60	106,58	X: 5923167.53 Y: 6470291.67	X: 5923157.34 Y: 6470285.40
2.	Sieć elektroenergetyczna	0008 Niechorz 91/6	10,74	160	1,58	108,60	107,02	X: 6470291.34 Y: 5923171.19	X: 6470283.81 Y: 5923158.85

Zgodnie z art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego wszystkie strony postępowania mają prawo zapoznania się z treścią ww. decyzji **w terminie 14 dni** licząc od dnia ogłoszenia niniejszego obwieszczenia. Decyzja powyższa dostępna jest do wglądu w siedzibie Zarządu Zlewni Wód Polskich w Chojnicach, ul. Łużycka 1a.

Na podstawie art. 12 § 1 i art. 14 § 1 K.p.a. strony mogą zająć stanowisko na piśmie lub w formie dokumentu elektronicznego przesłanego na adres e-mail: zz-chojnice@wody.gov.pl.

Niniejsze obwieszczenie zostaje podane do publicznej wiadomości w sposób zwyczajowo przyjęty poprzez umieszczenie na stronach podmiotowych BIP urzędów: Urzędu Miejskiego w Sępólnie Krajeńskim, Starostwa Powiatowego w Sępólnie Krajeńskim, Zarządu Zlewni Wód Polskich w Chojnicach, ul. Łużycka 1A – pod adresem: <https://wodypolskie.bip.gov.pl/rzgw-w-gdansk>.

DYREKTOR

Maria Ossowska

Otrzymują:

1. Pozostałe strony postępowania /wg. wykazu załączonego do akt sprawy zgodnie z art. 401 ust. 3 ustawy Prawo wodne/
2. aa. /PM/

Do wiadomości: /z prośbą o umieszczenie na stronach BIP urzędów/

1. Urząd Miejski w Sępólnie Krajeńskim
ul. Tadeusza Kościuszki 11, 89-430 Sępólno Krajeńskie
2. Starostwo Powiatowe w Sępólnie Krajeńskim
ul. Tadeusza Kościuszki 11, 89-400 Sępólno Krajeńskie
3. BIP: <https://wodypolskie.bip.gov.pl/rzgw-w-gdansk>

Klauzula informacyjna:

Na podstawie art. 13 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu tych danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE, dalej „RODO”, informuję, że:

- 1) Administratorem zebranych w toku prowadzonego postępowania administracyjnego danych osobowych jest Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie z siedzibą w Warszawie, ul. Tytusa Chałubińskiego 8, 00-613 Warszawa.
- 2) Z Inspektorem Ochrony Danych można się skontaktować pod adresem e-mail: iod@wody.gov.pl.
- 3) Zebrane dane osobowe będą przetwarzane zgodnie z RODO oraz innymi obowiązującymi przepisami prawa w celu załatwienia niniejszej sprawy.
- 4) Dane będą udostępniane jedynie uprawnionym podmiotom na zasadach i w okolicznościach przewidzianych w ww. rozporządzeniu (RODO) oraz w innych powszechnie obowiązujących przepisach prawa.
- 5) Zebrane dane osobowe nie będą przekazywane do państwa trzeciego lub organizacji międzynarodowej.
- 6) Okres przechowywania danych osobowych uzależniony jest od rodzaju sprawy, dla potrzeb której zebrano dane osobowe i nadanej jej kategorii archiwalnej, zgodnie z jednolitym

rzeczowym wykazem akt określonym przepisami prawa. Zebrane dane osobowe mogą jednak być przechowywane dłużej, ponieważ materiały będące we władaniu podmiotów wykonujących zadania z zakresu administracji publicznej mogą być usunięte tylko na podstawie zgody Archiwum Państwowego.

7) Osoba, której dane dotyczą ma prawo żądania dostępu do treści swoich danych oraz ich sprostowania. W przypadkach przewidzianych prawem ma również prawo do żądania usunięcia lub ograniczenia przetwarzania, prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania oraz prawo do przenoszenia danych.

8) W razie naruszenia zasad przetwarzania danych osobie, której dane dotyczą, przysługuje prawo do wniesienia skargi do organu nadzorczego – Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych.

9) Dane osobowe zostały pobrane w związku ze złożonym wnioskiem na ww. przedsięwzięcie.

10) Zebranie danych osobowych jest wymogiem wynikającym z obowiązujących przepisów prawa i jest niezbędne do załatwienia sprawy, prowadzonej w ramach ustawowego umocowania.

11) Zebrane dane osobowe nie będą przetwarzane w sposób zautomatyzowany i nie będą podlegały profilowaniu.

