

7.	GMT GROUP Sp. z o.o. ul. Łucka2/4/6 m. 73, 00-845 Warszawa	84.	Klimek Andrzej	163.	Laskowski Piotr
8.	Wojda Zdzisław	85.	Sabo Bożena	164.	Kuźnicka Krystyna
9.	Jaczewski Michał	86.	Klimek Marek	165.	Gawińska Aleksandra
10.	Jaczewska Jolanta	87.	Koziarska Iwona	166.	Nowowiejska Bronisława
11.	Grzeszczak Ewa	88.	Pazyński Roman	167.	Bierkowska Hanna
12.	Gołębiowski Józef	89.	Wróblewski Jan	168.	Jaworski Dariusz
13.	Gołębiowska Bronisława	90.	Wróblewska Cecylia	169.	Soborska Monika
14.	Dębek Grzegorz	91.	Waś Czesław	170.	Jaworski Mirosław
15.	Sosnowski Łukasz	92.	Waś Józefa	171.	Szulim Bogumiła
16.	Sadzińska Barbara	93.	Śniadala Hanna	172.	Kielak Sławomir
17.	Wasilewski Waldemar	94.	Mikulski Eugeniusz	173.	Żmuda Krzysztof
18.	Kulesza Ryszard	95.	Mikulski Krzysztof	174.	Kurowicka Monika
19.	Kulesza Maria	96.	Suchodolska Weronika	175.	Zmuda Agnieszka
20.	Michalak Władysław	97.	Suchodolski Stanisław	176.	Karpińska Hanna
21.	Paciorek Marianna	98.	Suchodolska Teresa	177.	Chaciński Stanisław
22.	Gołębiowska Zofia (Warszawa)	99.	Broch Jan	178.	Chacińska Bogumiła
23.	Paszkiwicz Michałina	100.	Broch Teresa	179.	Chaciński Kamil
24.	Batarowska Beata	101.	Broch Zbigniew	180.	Chacińska Wioletta
25.	Sasin Jacek	102.	Broch Stanisław	181.	Chaciński Ryszard
26.	Paczuska Emilia	103.	Broch Czesława	182.	Socha Mirosława
27.	Michalak Zofia	104.	Niegowski Henryk	183.	Świerczewski Andrzej
28.	Drażewska Bożena	105.	Niegowska Henryka	184.	Świerczewska Anna
29.	Markowska Iwona	106.	Rembelski Rafał	185.	Ziemkiewicz Zbigniew
30.	Paciorek Robert	107.	Mysłiwiec Sylwester	186.	Ziemkiewicz Dorota
31.	Paciorek Małgorzata	108.	Kielak Marzena	187.	Kacprzyk Zdzisław
32.	Szewczuk Józef	109.	Mysłiwiec Zbigniew	188.	Kacprzyk Grażyna
33.	Nowicki Wiesław-pełnomocnik Zofii Pawłowicz-Szewczuk	110.	Łabuś Jerzy	189.	Ziemkiewicz Sławomir
34.	Szewczuk Joanna	111.	Łabuś Barbara	190.	Ziemkiewicz Grażyna
35.	Czyżak Wanda	112.	Pływacz Tomasz	191.	Woloszka Zygmunt
36.	Berta Marian	113.	Pływacz Katarzyna	192.	Woloszka Jadwiga
37.	Berta Wanda	114.	Skibowski Rafał	193.	Tołczyk Józef
38.	Cybulska Krystyna	115.	Skibowska Sylwia	194.	Tołczyk Bożena
39.	Kozłowska Marianna	116.	Rosłon Grzegorz	195.	Lewandowski Leszek
40.	Piankowski Roman	117.	Roson Małgorzata	196.	Lewandowska Marianna
41.	Piankowska Krystyna	118.	Sobczak Kazimierz	197.	Lewandowski Ryszard
42.	Piankowski Tomasz	119.	Sobczak Sabina	198.	Księżopolski Michał
43.	Sulewski Stanisław	120.	Czajkowski Marek	199.	Księżopolska Kazimiera
44.	Sulewska Bożena	121.	Browarny Mariusz	200.	Przetacki Grzegorz
45.	Sulewski Kazimierz	122.	Kostrzewska Stanisława	201.	Kielak Henryka
46.	Sulewski Bogdan	123.	Jerzak vel Dobosz Wanda	202.	Janowska Bożena
47.	Wróblewska Krystyna	124.	Wróblewska Teresa	203.	Przetacki Jerzy
48.	Sulewski Rafał	125.	Godlewska Lucyna	204.	Przetacka Małgorzata
49.	Sulewska Monika	126.	Niemczyńska Alicja	205.	Przetacki Krzysztof
50.	Przetacka Marzena	127.	Tymińska Krystyna	206.	Kornacka Jolanta
51.	Sulewski Przemysław	128.	Lesiak Anna	207.	Sobocińska Agnieszka
52.	Sulewski Tomasz	129.	Gawińska Barbara	208.	Przetacki Jan
53.	Sulewska Aleksandra	130.	Szwedo Jan	209.	Przetacki Zdzisław
54.	Wasilewska Magdalena	131.	Szwedo Marianna	210.	Siurek Dorota
55.	Lisiecka Wanda	132.	Filipek Józef	211.	Przetacki Bogusław
56.	Wyszyńska Mieczysława	133.	Filipek Teresa	212.	Przetacki Tadeusz
57.	Lis Jan	134.	Szymański Józef	213.	Rembelska Monika
58.	Lis Henryk	135.	Szymańska Zofia	214.	Zgnieć Krzysztof
59.	Wiodek Halina	136.	Zych Stefan	215.	Dobroć Urszula
60.	Pazio Kazimierz	137.	Zych Barbara	216.	Wojda Paweł
61.	Pazio Regina	138.	Kryszkiewicz Henryk	217.	Wojda Anna
62.	Majewski Henryk	139.	Krawczykowski Sylwester	218.	Konarski Marcin
63.	Jagiello Zofia	140.	Krawczykowski Kazimierz	219.	Konarska Marta
64.	Majewski Jerzy	141.	Krawczykowska Ewa	220.	Sajnog Józef
65.	Majewska Zofia	142.	Pawłowska Elżbieta	221.	Sajnog Helena
66.	Majewski Eugeniusz	143.	Matera-Smardz Małgorzata	222.	Marcinkiewicz Agata
67.	Majewski Marek	144.	Górska Bożena	223.	Marcinkiewicz Mariusz
68.	Majewski Wojciech	145.	Gołębiowski Jan	224.	Marcinkiewicz Tomasz
69.	Smolarska Elżbieta	146.	Gołębiowska Zofia (Ciemne)	225.	Zmuda Dariusz
70.	Szymkiewicz Zofia	147.	Frelík Karolina	226.	Słoński Leszek
71.	Król Emilia	148.	Frelík Justyna	227.	Kielak Celina
72.	Sobołewska-Majewska Agnieszka	149.	Frelík Gabriela	228.	Kielak Jarosław
73.	Broma Jan	150.	Zieliński Stefan	229.	Kielak Adam
74.	Broma Zygmunt	151.	Zielińska Aniela	230.	Kielak Roman
75.	Rudnik Janina	152.	Majewska Leokadia	231.	Filipowicz Dorota
76.	Jósk Feliksa	153.	Krawczykowska Wiesława	232.	Kwiatkowska Iwona
77.	Broma Marian	154.	Anaszewski Marek	233.	Matera Wojciech
78.	Klimek Henryk	155.	Anaszewska Barbara	234.	Matera Jadwiga
79.	Rutkowska Danuta	156.	Piankowski Tadeusz	235.	Pozostałe strony postępowania zgodnie z art. 49 Kpa
80.	Klimek Stefan	157.	Piankowska Janina		
81.	Klimek Marian	158.	Wszeborowska Anna		
82.	Klimek Bolesław	159.	Wosiński Antoni		
83.	Klimek Artur	160.	Laskowski Waldemar		
		161.	Laskowska Wiesława		
		162.	Laskowski Marcin		

Do wiadomości:

1. GDDKIA Oddział w Warszawie
ul. Mińska 25
03-808 Warszawa

Z powyższego wynika, że wnioskodawca uzupełnił wniosek po upływie siedmiodniowego terminu, tj. po 17 września 2015 r.

Treść art. 64 § 2 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego nakazująca pozostawienie podania bez rozpoznania, odnosi się do sytuacji, w której strona w ogóle nie uzupełni braku formalnego uniemożliwiającego nadanie podaniu właściwego biegu, nie zaś sytuacji, gdy brak zostaje uzupełniony jednak z naruszeniem wskazanego terminu, skoro takiego rygoru ww. przepis nie przewiduje – stanowisko takie prezentuje Naczelny Sąd Administracyjny w Warszawie w wyroku z dnia 22 lutego 2012 r., sygnatura akt: II GSK 3/11. W związku z powyższym, organ uznał za datę wszczęcia postępowania datę złożenia ostatecznego uzupełnienia wniosku, tj. 26 października 2015 r.

Zgodnie z art. 140 ust. 2 pkt 1 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2015 r. poz. 469, z późn. zm.), marszałek województwa wydaje pozwolenia wodnoprawne na wykonanie urządzeń wodnych związanych z przedsięwzięciami lub instalacjami, o których mowa w art. 378 ust. 2a pkt 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2013 r. poz. 1232, z późn. zm.), tj. przedsięwzięciami mogącymi zawsze znacząco oddziaływać na środowisko. Rodzaje przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko określone zostały w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397, z późn. zm.). Przedmiotowa przebudowa urządzeń melioracyjnych związana jest z budową drogi ekspresowej S8, która w myśl § 2 ust. 1 pkt 31 cyt. rozporządzenia, zaliczana jest do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko. Mając na uwadze powyższe, oraz lokalizację inwestycji, organem właściwym do wydania pozwolenia wodnoprawnego w przedmiotowej sprawie jest Marszałek Województwa Mazowieckiego.

Zgodnie z art. 61 § 4 i art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r. poz. 267, z późn. zm.), pismem z 29 października 2015 r., znak: PŚ-ZD-I.7322.5.50.2015.SS, strony postępowania zostały powiadomione o wszczętym postępowaniu oraz o możliwości zapoznania się z aktami sprawy i składania ewentualnych uwag i zastrzeżeń, a także o przysługującym im prawie wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań. Ponadto, w myśl art. 127 ust. 6 ustawy Prawo wodne, informacja o wniosku została podana do publicznej wiadomości, a zgodnie z art. 127 ust. 7a ww. ustawy, w niniejszym postępowaniu zastosowano przepis zezwalający na zawiadomienie stron o czynnościach organów administracji publicznej poprzez obwieszczenie. W toku postępowania wnioskodawca pismem z 19 listopada 2015 r. wniósł korektę rzędnych początku i końca rowu B-5 oraz parametrów przepustu Maj_P10I. Ponadto, w toku postępowania strony: Anna Czyżak pismem z 13 listopada 2015 r. i Zofia Pawłowicz - Szewczuk, reprezentowana przez Wiesława Nowickiego, pismem z 16 listopada 2015 r., wniosły o zawieszenie przedmiotowego postępowania. Postanowieniem nr 20/15/PŚ.W z 20 listopada 2015 r. Marszałek Województwa Mazowieckiego odmówił zawieszenia postępowania administracyjnego w przedmiotowej sprawie z wniosku Anny Czyżak oraz postanowieniem nr 21/15/PS.W z 17 grudnia 2015 r. Marszałek Województwa Mazowieckiego odmówił zawieszenia postępowania administracyjnego w przedmiotowej sprawie z wniosku Zofii Pawłowicz-Szewczuk, reprezentowanej przez Wiesława Nowickiego. Jednocześnie Zofia Pawłowicz - Szewczuk, reprezentowana przez Wiesława Nowickiego, pismem z 16 listopada 2015 r., wniosła o umieszczenie w pozwoleniu wodnoprawnych zapisów dotyczących ochrony środowiska oraz ochrony praw własności. Warunki ochrony środowiska, w tym m. in. ochrony plażów, ujęte zostały w decyzji Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie z dnia 2 grudnia 2011 r., znak: WOOŚ-II.4200.15.2011.MW, o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia. Jednocześnie zwraca się uwagę, że niniejsza decyzja uwzględnia treść art. 123 ust. 2 ustawy Prawo wodne, zgodnie z którym pozwolenie wodnoprawne nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń. W trakcie postępowania administracyjnego mającego na celu udzielenie pozwolenia

Lp.	oznaczenie przepustu	km drogi	rozmiar/ średnica [cm]	długość [m]	rzędna dna [m n.p.m.]		współrzędne geograficzne			
					wlotu	wylotu	wlotu		wylotu	
							N	E	N	E
droga dopt7										
25	dopt7-P1	0+332,44	150	26,80	87,79	87,63	52°22'27,7148"	21°11'21,2034"	52°22'27,3470"	21°11'19,9204"
droga dopt11										
26	dopt11-P1	0+860,06	100	13,00	88,31	88,22	52°24'09,1974"	21°12'04,8116"	52°24'09,4587"	21°12'04,2732"
droga dopt12										
27	dopt12-P1	0+250,31	80	14,40	88,26	88,17	52°24'23,7200"	21°12'15,8456"	52°24'23,7391"	21°12'15,0844"
28	dopt12-P2	0+026,37	80	11,10	88,62	88,52	52°24'17,2327"	21°12'12,3427"	52°24'16,9652"	21°12'11,9511"

6) wykonanie rurociągów melioracyjnych, zgodnie z poniższym zestawieniem:

km drogi S8	długość odcinków [m]							współrzędne geograficzne	
	100 mm	150 mm	200 mm	250 mm	300 mm	600 mm	800 mm	początku przebudowy	końca przebudowy
7+970-8+030	-	-	-	-	-	-	61,60	N: 52°21'47,5661" E: 21°11'21,7998"	N: 52°21'45,2715" E: 21°11'20,6136"
8+190-8+300	-	-	115,00	-	-	-	-	N: 52°21'52,6029" E: 21°11'23,6041"	N: 52°21'56,2289" E: 21°11'24,4024"
9+430-9+500	-	67,50	-	-	-	-	-	N: 52°22'32,9313" E: 21°11'20,2762"	N: 52°22'35,0654" E: 21°11'19,6742"
9+420-9+660	-	-	-	-	-	233,50	-	N: 52°22'32,6448" E: 21°11'20,3675"	N: 52°22'40,1197" E: 21°10'20,1901"
9+510-9+585	-	69,50	-	-	-	-	-	N: 52°22'35,5487" E: 21°11'19,5367"	N: 52°22'37,7622" E: 21°11'19,8877"
9+600-9+645	-	40,5	-	-	-	-	-	N: 52°22'38,3966" E: 21°11'19,9205"	N: 52°22'39,6932" E: 21°11'20,0571"
9+808-9+870	-	-	-	-	-	62,80	-	N: 52°22'44,6195" E: 21°11'22,0745"	N: 52°22'46,5919" E: 21°11'22,8840"
10+310-10+352	-	-	-	-	-	41,70	-	N: 52°22'59,5267" E: 21°11'30,9516"	N: 52°23'00,7762" E: 21°11'31,7782"
11+240-11+410	-	-	311,50	-	-	-	-	N: 52°23'31,2826" E: 21°11'51,0067"	N: 52°23'27,0851" E: 21°11'51,4681"
11+480-12+270	-	540,50	381,50	-	294,00	-	-	N: 52°23'58,5893" E: 21°12'13,8200"	N: 52°23'34,2846" E: 21°11'56,3558"
12+230-12+415	-	59,00	-	-	-	-	-	N: 52°23'50,0314" E: 21°12'8,7712"	N: 52°23'43,5226" E: 21°11'57,9016"
12+535-12+595	55,00	-	-	-	-	-	-	N: 52°23'58,9488" E: 21°12'13,0118"	N: 52°23'57,3845" E: 21°12'11,2887"
11+930-12+260	28,50	78,50	-	-	-	-	-	N: 52°23'54,5867" E: 21°11'52,6780"	N: 52°23'52,6104" E: 21°11'53,4858"
12+535-12+595	55,00	-	-	-	-	-	-	N: 52°23'51,1986" E: 21°11'59,5388"	N: 52°23'51,4602" E: 21°11'58,8455"
12+535-12+595	55,00	-	-	-	-	-	-	N: 52°23'51,1986" E: 21°11'59,5388"	N: 52°23'51,0806" E: 21°11'58,8861"
12+535-12+595	55,00	-	-	-	-	-	-	N: 52°24'07,4600" E: 21°12'08,9102"	N: 52°24'09,2926" E: 21°12'09,2767"
12+305-12+600	-	341,00	-	-	-	-	-	N: 52°24'09,7530" E: 21°12'03,5869"	N: 52°24'00,3190" E: 21°12'01,3968"
12+425-12+535	12,00	-	-	-	-	-	-	N: 52°24'06,8534" E: 21°12'09,5850"	N: 52°24'06,5504" E: 21°12'09,2235"
12+550-12+750	73,00	-	-	-	-	-	-	N: 52°24'13,4802" E: 21°12'10,4618"	N: 52°24'11,1845" E: 21°12'10,1746"
12+735-12+830	-	74,00	-	-	-	-	-	N: 52°24'14,9884" E: 21°12'10,9792"	N: 52°24'14,1513" E: 21°12'10,8161"
12+735-12+830	-	74,00	-	-	-	-	-	N: 52°24'14,9605" E: 21°12'11,1582"	N: 52°24'16,3508" E: 21°12'11,7467"

Lp.	oznaczenie przepustu	km drogi	wymiar [cm]	długość [m]	rzędna dna [m n.p.m.]		współrzędne geograficzne	
					wlotu	wylotu	wlotu	
32	dopt6-P13l	0+426,82	60	8,50	88,42	88,37	52°22'23,5884" 21°11'12,8246"	
33	dopt6-P14l	0+505,75	60	8,50	88,35	88,30	52°22'25,4348" 21°11'15,0348"	
droga Kozłówek								
34	Kozłówek_P1	-	60	8,50	88,11	88,06	52°22'18,6198" 21°10'51,8821"	
35	Kozłówek_P2	-	60	8,50	88,13	88,08	52°22'18,6091" 21°10'51,2196"	
36	Kozłówek_P3	-	60	8,50	88,14	88,09	52°22'18,6328" 21°10'52,6839"	
37	Kozłówek_P4	-	60	8,50	88,15	88,10	52°22'18,6388" 21°10'53,1700"	
droga dopt7								
38	dopt7-P2p	0+812,73	80	10,50	89,46	89,40	52°22'20,2261" 21°11'34,9094"	
39	dopt7-P3p	0+736,75	80	13,50	89,30	89,23	52°22'19,9948" 21°11'30,8718"	
40	dopt7-P4p	0+672,22	80	11,00	89,17	89,11	52°22'19,8722" 21°11'27,5216"	
41	dopt7-P5p	0+648,86	80	11,00	89,11	89,05	52°22'19,8510" 21°11'26,1858"	
42	dopt7-P6p	0+465,08	80	11,00	88,75	88,69	52°22'23,2768" 21°11'21,5986"	
43	dopt7-P7p	0+392,74	80	11,00	88,60	88,54	52°22'25,6013" 21°11'21,4106"	
44	dopt7-P8p	0+338,02	80	11,00	88,48	88,42	52°22'27,3982" 21°11'21,5018"	
droga dopt9								
45	dopt9-P9p	0+631,46	80	10,00	91,01	90,96	52°22'55,0522" 21°11'27,6179"	
46	dopt9-P10p	0+665,98	80	10,00	91,09	91,04	52°22'56,0380" 21°11'28,4358"	
47	dopt9-P11p	0+703,27	80	10,00	91,20	91,15	52°22'57,1132" 21°11'29,3264"	
48	dopt9-P12p	0+753,97	80	10,00	91,34	91,29	52°22'58,5888" 21°11'30,4909"	
ul. Majowa								
49	Maj_P10l	0+318,22	80	14,50	88,48	88,41	52°23'59,2269" 21°12'13,2813"	
50	Maj_P12l	0+372,00	80	11,00	88,46	88,40	52°24'00,6493" 21°12'14,9242"	
droga dopt12								
51	dopt12-P5p	0+395,51	80	10,50	88,31	88,25	52°24'27,6054" 21°12'19,7779"	
ul. Słowackiego								
52	Słowackiego_P1	-	80	10,00	88,07	88,01	52°24'38,1604" 21°12'26,9415"	

5) wykonanie 28. przepustów pod zjazdami i wyjściami ewakuacyjnymi, zgodnie z poniższym zestawieniem:

Lp.	oznaczenie przepustu	km drogi	rozmiar/średnica [cm]	długość [m]	rzędna dna [m n.p.m.]		współrzędne geograficzne			
					wlotu	wylotu	wlotu		wylotu	
							N	E	N	E
droga S 8										
1	S8-P1H+e	7+021,20	200 x 200	43,80	88,03	87,81	52°21'21,6867"	21°10'48,8262"	52°21'22,5421"	21°10'46,9807"
2	S8-P3H+e	8+200,00	200 x 150	55,00	87,97	87,69	52°21'53,1377"	21°11'22,1815"	52°21'53,4315"	21°11'19,3249"

nr przebudowy	km drogi	nazwa zadania / nr działu drenarskiego	długość sączków Ø 5 cm* [m]	długość zbieraczy Ø 7,5 cm* [m]	długość zbieraczy Ø 10 cm* [m]	długość zbieraczy Ø 12,5 cm* [m]	długość zbieraczy Ø 15 cm* [m]	długość zbieraczy Ø 20 cm* [m]	liczba wylotów/średnica/rzędna	powierzchnia [ha]	nr punktu	Współrzędne geograficzne	
												szerokość geograficzna	długość geograficzna
Mel-22A	12+810+12+990	Helenów-Wiktorów 89, 91, 52	669,00	83,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3/Ø7,5 cm/ 88,88	1,7	A B C D E F G	52°24'16,7636" 52°24'19,5000" 52°24'22,3425" 52°24'21,0615" 52°24'20,5011" 52°24'19,2125" 52°24'17,0083"	21°12'06,6812" 21°12'07,9332" 21°12'09,8882" 21°12'15,0525" 21°12'15,2314" 21°12'14,7885" 21°12'11,1741"
Mel-25 i Mel-25A	12+990+13+060	Helenów-Wiktorów 52, 53	122,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,2	A B C D A B C D	52°24'22,6444" 52°24'23,5118" 52°24'22,1504" 52°24'21,4503" 52°24'23,0473" 52°24'23,9673" 52°24'23,7487" 52°24'22,8186"	21°12'10,1002" 21°12'10,6787" 21°12'14,1645" 21°12'13,7608" 21°12'14,9395" 21°12'16,4896" 21°12'15,1717" 21°12'15,1719"
Mel-26A	13+110+13+290	Helenów-Wiktorów 53	130,00	133,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2/Ø7,5 cm/ brak danych	0,7	A B C D E F	52°24'28,6721" 52°24'28,6721" 52°24'28,4775" 52°24'27,7055" 52°24'28,3335" 52°24'24,7137"	21°12'14,0443" 21°12'18,7302" 21°12'23,0717" 21°12'22,5195" 21°12'20,8612" 21°12'16,9072"
Mel-271 Mel-27A	13+295+13+600	Helenów-Wiktorów 54	0,00	126,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1/Ø7,5 cm/ brak danych	0,2	A B C D	52°24'35,1345" 52°24'35,6115" 52°24'35,2618" 52°24'34,7462"	21°12'27,4845" 21°12'27,9984" 21°12'29,6099" 21°12'28,9890"
Mel-29	13+635+13+685	Helenów-Wiktorów 36	25,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,05	A B C D	52°24'38,1800" 52°24'39,4238" 52°24'39,5183" 52°24'38,1681"	21°12'31,8691" 21°12'33,3198" 21°12'34,1300" 21°12'32,3846"

* dane szacunkowe na podstawie projektu melioracji zadania Halinów-Wiktorów mogą odbiegać od faktycznego rozmiaru w terenie.

4) wykonanie 52. przepustów pod zjazdami i wyjściami ewakuacyjnymi, zgodnie z poniższym zestawieniem:

Lp.	oznaczenie przepustu	km drogi	wymiar [cm]	długość [m]	rzędna dna [m n.p.m.]		współrzędne geograficzne	
					wlotu	wylotu	wlotu	wylotu
droga dopt1								
1	dopt1-P4p	0+904,30	60	8,50	88,10	88,05	52°21'19,7237"	21°10'51,5141"
2	dopt1-P5p	1+082,51	80	12,50	88,19	88,12	52°21'24,5095"	21°10'57,7296"
3	dopt1-P6p	1+106,15	80	12,00	88,18	88,12	52°21'25,0156"	21°10'58,6690"
4.	dopt1-P7p	1+125,45	80	12,50	88,18	88,11	52°21'25,4356"	21°10'59,4262"

Lp.	nazwa rowu	km drogi S8		szerokość [m]	długość [m]	rzędna dna [m n.p.m.]		współrzędne geograficzne	
		początek	koniec			początku	końca	początku	końca
13	rów C	12+270	12+350	0,6	148,00	88,39	88,45	N: 52°24'09,7806" E: 21°12'03,5722"	N: 52°24'06,8819" E: 21°12'09,6476"
					178,90	88,52	88,59	N: 52°24'03,2076" E: 21°12'17,3488"	N: 52°23'58,6095" E: 21°12'13,9222"
14	rów C-2	12+540	12+944	0,6	418,00	88,50	88,76	N: 52°24'7,5467" E: 21°12'8,7540"	N: 52°24'19,3355" E: 21°12'16,2544"
15	rów C-0 i C-0/2	13+050	13+305	1,0	412,30	88,26	88,50	N: 52°24'26,9245" E: 21°12'09,7828"	N: 52°24'28,5009" E: 21°12'24,5002"
16	rów B-5	13+550	13+705	1,0	220,00	88,15	88,40	N: 52°24'38,0170" E: 21°12'26,2002"	N: 52°24'40,2589" E: 21°12'34,4169"

2) likwidację rowów melioracyjnych, zgodnie z poniższym zestawieniem:

Lp.	nazwa rowu	km drogi		długość [m]	współrzędne geograficzne	
		początek	koniec		początku	końca
1	rów poza ewidencją	6+744	7+003	283,00	N: 52°21'16,9724" E: 21°10'35,6939"	N: 52°21'19,0702" E: 21°10'50,0743"
2	rów D	6+990	7+040	106,00	N: 52°21'22,7617" E: 21°10'47,0630"	N: 52°21'23,1510" E: 21°10'45,7540"
3	rów bez nazwy	-	7+785	164,00	N: 52°21'41,9451" E: 21°11'11,3977"	N: 52°21'38,5425" E: 21°11'18,0560"
4	rów C-3	8+840	8+930	501,00	N: 52°22'15,1540" E: 21°10'58,3758"	N: 52°22'14,3305" E: 21°11'24,2185"
5	rów poza ewidencją	8+615	8+920	55,00	N: 52°22'9,4589" E: 21°11'16,7159"	N: 52°22'7,7148" E: 21°11'17,3883"
6	rów C-2	9+230	9+260	161,00	N: 52°22'26,8186" E: 21°11'15,0241"	N: 52°22'27,7078" E: 21°11'23,1610"
7.	rów C i rowy poza ewidencją	9+650	10+090	259,00	N: 52°22'48,1784" E: 21°11'17,2869"	N: 52°22'55,3196" E: 21°11'18,4440"
				256,00	N: 52°22'48,2921" E: 21°11'19,5777"	N: 52°22'40,0855" E: 21°11'18,5230"
				43,00	N: 52°22'46,0448" E: 21°11'19,8581"	N: 52°22'45,9769" E: 21°11'22,1038"
8.	rów A-3	9+660	10+995	10,00	N: 52°23'30,8809" E: 21°11'53,0712"	N: 52°23'30,7960" E: 21°11'53,5578"
9.	rów C-4/1 i rów bez nazwy	12+080	12+275	212,00	N: 52°23'58,7422" E: 21°12'13,7057"	N: 52°23'52,6598" E: 21°12'08,6012"
				38,00	N: 52°23'53,5575" E: 21°12'09,2721"	N: 52°23'52,9195" E: 21°12'11,0520"
10	rów C-4	11+990	12+195	303,00	N: 52°23'56,1299" E: 21°12'11,0561"	N: 52°23'50,1926" E: 21°12'02,6105"
11	rów C	12+270	12+600	78,00	N: 52°24'08,6775" E: 21°12'05,7387"	N: 52°24'07,1699" E: 21°12'09,0279"
12	rów C-2	12+540	12+944	308,00	N: 52°24'12,9958" E: 21°12'04,6411"	N: 52°24'19,4663" E: 21°12'16,0043"
13	rów C-2/1	12+730	12+755	59,00	N: 52°24'14,6721" E: 21°12'07,4620"	N: 52°24'13,6494" E: 21°12'10,0743"
14	rów C-0 i C-0/2	13+050	13+305	272,00	N: 52°24'25,7876" E: 21°12'12,0122"	N: 52°24'28,5762" E: 21°12'24,3657"
				96,00	N: 52°24'25,7876" E: 21°12'12,0122"	N: 52°24'23,8887" E: 21°12'16,6744"
15	rów B-5	13+550	13+705	135,00	N: 52°24'39,1406" E: 21°12'29,0851"	N: 52°24'40,0313" E: 21°12'34,1125"