

Załącznik do obwieszczenia z dnia 20.07.2022 r.,  
 znak: WR.ZUZ.7.4210.169.2021.PK  
 o sprostowaniu decyzji - pozwolenia wodnoprawnego  
 z dnia 2022.06.20, znak: WR.ZUZ.7.4210.169.2021.PK

1. Tabela w pkt 1 ppkt 2 Lp. 5, 6, 7 decyzji - pozwolenia wodnoprawnego z dnia 2022.06.20, znak: WR.ZUZ.7.4210.169.2021.PK o treści:

Wykonanie przepustów na rowach kolidujących z projektowanym układem drogowym															
Lp.	Nazwa przepustu/ Nazwa drogi	Nazwa rowu	km drogi	Gmina	Obręb ewidencyjny	Numer działki ewid.	Współrzędne geodezyjne		Materiał	Parametry techniczne			Plan sytuacyjny (numer rysunku)		
							PL-ETRF2000 Y.X. strefa 5	oś przepustu		Długość [m]	średnica przepustu [mm]	Spadek [%]		Rzędna dna [m n.p.m.] A-włot B-włot	Rzędna terenu [m n.p.m.]
5	PP-06/DW282	Rów RZ-c-1	6+040	Zabór	0007_Tarnawa	177/3, 4/6;	5759271	5552128	Błacha falista	38.5	2000	0.5	56.03 55.84	57.00	1.13
6	PP-06/DD-14	Rów RZ-c-1	3+009	Zabór	0007_Tarnawa	4/6, 252/5	5759245	5552136	Błacha falista	13.1	2000	0.5	56.1 56.04	57.30	1.13
7	PP-06/DD-17	Rów RZ-c-1	0+312	Zabór	0007_Tarnawa	177/3	5759294	5552120	Błacha falista	13.3	2000	0.5	55.83 55.76	56.50	1.13

zastępuje się tabelą w pkt 1 ppkt 2 Lp. 5, 6, 7 o treścią:

5	PP-06/DW282	Rów RZ-a-1	6+040	Zabór	0007_Tarnawa	177/3, 4/6	5759271	5552128	Błacha falista	38.5	2000	0.5	56.03 55.84	57.00	1.13
6	PP-06/DD-14	Rów RZ-a-1	3+009	Zabór	0007_Tarnawa	4/6, 252/5	5759245	5552136	Błacha falista	13.1	2000	0.5	56.1 56.04	57.30	1.13
7	PP-06/DD-17	Rów RZ-a-1	0+312	Zabór	0007_Tarnawa	177/3	5759294	5552120	Błacha falista	13.3	2000	0.5	55.83 55.76	56.50	1.13

2. Tabela w pkt 1 ppkt 5 Lp. 2, 3, 5 decyzji - pozwolenia wodnoprawnego z dnia 2022.06.20, znak: WR.ZUZ.7.4210.169.2021.PK o treści:

Wykonanie wylotów do rowów nieszczelnych (dreny)												
Lp.	Nazwa drenu	Nazwa, strona, km drogi	Gmina	Obręb ewid.	Nr działki ewid.	Współrzędne geodezyjne PL-ETRF2000 strefa 5 (X, Y)	Średnica [mm]	A-rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	B-rzędna dna odbiornika [m n.p.m.]	Rzędna terenu [m n.p.m.]	Odbiornik	Plan sytuacyjny (nr rysunku)
2	Dren 02	DW282, L, 1+704	Zabór	0008_Zabór	557/2	5548325	200	74.25	74.25	78.57	Rów RL6	1.4
3	Dren rolniczy km 1+601	DW 282, L, 1+601	Zabór	0008_Zabór	559	5548259	80	71.76	71.57	72.18	Rów RL2	1.3
5	Dren rolniczy km 2+180	DW 282, L, 2+180	Zabór	0008_Zabór	552/10	5548619	80	77.25	76.15	80.91	Rów RL6	1.6

zastępuje się tabelą w pkt 1 ppkt 5 Lp. 2, 3, 5 o treści:

2	Dren 02	DW282, L, 1+704	Zabór	0008_Zabór	557/2	5548325	200	74.33	74.25	78.57	Rów RL6	1.4
3	Dren rolniczy km 1+601	DW 282, L, 1+601	Zabór	0008_Zabór	559/2	5548259	80	71.76	71.57	72.18	Rów RL2	1.3
5	Dren rolniczy km 2+180	DW 282, L, 2+180	Zabór	0008_Zabór	552/10	5548619	80	77.25	76.15	80.91	Rów RL7	1.6

3. Tabela w pkt 1 ppkt 7 Lp. 2 decyzji - pozwolenia wodnoprawnego z dnia 2022.06.20, znak: WR.ZUZ.7.4210.169.2021.PK o treści:

Wykonanie nowych przepustów na rowach przydrożnych													
Lokalizacja													
Lp.	Oznaczenie przepustu	Droga	km drogi	Strona	Gmina	Obręb ewidencyjny	Numer działki ewid.	Współrzędne geodezyjne PL-ETRF2000 strefa 5	Długość [m]	Światło przepustu	Spadek [%]	Rzędna dna [m n.p.m.]	Rzędna terenu istniejącego [m n.p.m.]
								oś przepustu		Ø [mm]		A-włot	B-włot
2	PD-44/ DW282	Zarurowanie rowu	0+030	L	Zabór	0004_taz	37/19	5757383	5.30	400	0.75	104.37	106.20

zastępuje się tabelą w pkt 1 ppkt 7 Lp. 2 o treści:

2	PD-44/ DW/282	Zarurowanie rowu	DW/282	0+030	L	Zabór	0004_taz	37/19	5757384	5546820	6.30	400	0.65	104.37	104.33	106.20
---	------------------	---------------------	--------	-------	---	-------	----------	-------	---------	---------	------	-----	------	--------	--------	--------

4. Tabela w pkt 1 pkt 8 Lp. 1, 2, 3, 4, 21, 22, 28 decyzji - pozwolenia wodnoprawnego z dnia 2022.06.20, znak: WR.ZUZ.7.4210.169.2021.PK o treści:

Wykonanie wylotów rowów przydrożnych do środowiska																
Lp.	Opis	Nazwa rowu	Nazwa odbiorników pośrednich	Orientacyjna lokalizacja (nazwa drogi, strona, km)	Nazwa odbiornika	Nr działki ewid.	Obręb ewidencyjny	Współrzędne geodezyjne PL-ETRF 2000 sfera 5 (X;Y)	Parametry [m]	Rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	Rzędna dna odbiornika [m n.p.m.]	Rzędna terenu [m n.p.m.]				
1	WR1	RL2	WY3, WY4, SKO.0, SKO.1, SKO.2, SK1, SK2, SK2.1, SK2.2, SK2.4, SK2.6, SK3, SK5, SK7, SK10, SK11, SK13, SK15, SK16.1, SK17, SK18, SK19, SK20, SK21, SK22, SK23, SK24, SK25, SK26, SK27, SK27.1	trasa główna, L: 1+548	Rów RZ-a-A	560/2	0008_Zabór	5757481; 5548225	row przydrożny, szerokość w dnie 0,4m	70.70	70.70	71.7				

2	WR2	RL2	Wy9, Wy12, Wy13, SK28, SK28.3, Dren 2, Dren rolniczy km 1+601, Dren rolniczy km 2+152, Wy14, Wy16a, SK29, SK31, SK33, SK35, SK37, SK39, SK41, SK43, SK45, SK46.1, Ściek skarpowy Trasa główna L, 2+132, Ściek skarpowy Trasa główna L, 2+143	trasa główna, L; 1+548	Rów RZ-a-A	560/2	0008_Zabór	5757481; 5548225	rów przydrożny, szerokość w dnie 0,4m	70,70	70,70	71.7
3	WR3	RP3	Wy5, Wy6, SK2.5, SK2.7, SK4, SK6, SK8, SK9, SK12, SK14, SK16, SK16.2, Opaska żwirowa 00, Opaska pod drogą 00	trasa główna, P; 1+548	Rów RZ-a-A	560/2	0008_Zabór	5757468; 5548241	rów przydrożny, szerokość w dnie 0,4m	70,60	70.60	72
4	WR4	RP3	Wy8A, Wy8, Wy10, Wy15, SK28.1, Dren 01, Wy16, Wy16b, SK28.2, SK30, SK32, SK34, SK36, SK38, SK40, SK42, SK44, SK46, SK4, SK48, SK48.1, SK48.2, SK48.3, SK48.4, SK48.5, SK48.6, SK49	trasa główna, P; 1+548	Rów RZ-a-A	560/2	0008_Zabór	5757468; 5548241	rów przydrożny, szerokość w dnie 0,4m	70,60	70.60	72
21	WR17	RL17	Wo1	trasa główna, L; 7+082	Rów E-C	23/2	0006_Przewóz	5759082; 5553136	rów przydrożny, szerokość w dnie 0,4m	55.22	54.54	56.4

22	WR18	RL17	SK159, SK160, SK161, SK162, SK214	trasa główna, L; 7+082	Rów E-C	23/2	0006_Przewóz	5759082; 5553137	rów przydrożny, szerokość w dniu 0,4m	55.22	54.54	56.4
28	WR24	RP19.1	WY30, WY32, WY33, WY34, WY35, SK180, SK182, SK184, SK186, SK189, SK191, SK193.1, SK193.2, SK206, SK208, SK216, SK217	trasa główna, P; 7+943	Rów bez nazwy 1	40/2	0006_Przewóz	5758536; 5553757	rów przydrożny, szerokość w dniu 0,4m	55.45	55.21	56.0

zastępuje się tabelą w pkt 1 ppkt 8 Lp. 1, 2, 3, 4, 21, 22, 28 o treścią:

1	WR1	RL2	WY3, WY4, SK0.0, SK0.1, SK0.2, SK1, SK2, SK2.1, SK2.2, SK2.4, SK2.6, SK3, SK5, SK7, SK10, SK11, SK13, SK15, SK16.1, SK17, SK18, SK19, SK20, SK21, SK22, SK23, SK24, SK25, SK26, SK27, SK27.1, SK2.3	trasa główna, L; 1+548	Rów RZ-a-A	560/2	0008_Zabór	5757481; 5548225	rów przydrożny, szerokość w dniu 0,4m	70.70	70.70	71.7
3	WR3	RP3	WY1, WY5, WY6, SK2.5, SK2.7, SK4, SK6, SK8, SK9, SK12, SK14, SK16, SK16.2, Opaska zwirowa 00, Opaska pod drogą 00	trasa główna, P; 1+548	Rów RZ-a-A	560/2	0008_Zabór	5757468; 5548241	rów przydrożny, szerokość w dniu 0,4m	70.60	70.60	72

4	WR4	RP3	Wy8A, Wy8, Wy10, Wy15, SK28.1, SK28.2, Dren 01, Wy16, Wy16b, SK28.2, SK30, SK32, SK34, SK36, SK38, SK40, SK42, SK44, SK46, SK47, SK48, SK48.1, SK48.2, SK48.3, SK48.4, SK48.5, SK48.6, SK49	trasa główna, P; 1+548	Rów RZ-a-A	560/2	0008_Zabór	5757468; 5548241	rów przydrożny, szerokość w dnie 0,4m	70.60	70.60	72
21	WR17	RL17	Wo1, SK214	trasa główna, L; 7+082	Rów E-C	23/2	0006_Przewóz	5759082; 5553136	rów przydrożny, szerokość w dnie 0,4m	54.54	55.22	56.4
22	WR18	RL17	SK159, SK160, SK161, SK162,	trasa główna, L; 7+082	Rów E-C	23/2	0006_Przewóz	5759082; 5553137	rów przydrożny, szerokość w dnie 0,4m	54.54	55.22	56.4
28	WR24	RP19.1	Wy30, Wy30a, Wy31, Wy32, Wy33, Wy34, Wy35, SK180, SK182, SK184, SK186, SK189, SK191, SK193.1, SK193.2, SK206, SK208, SK216, SK217	trasa główna, P; 7+943	Rów bez nazwy 1	40/2	0006_Przewóz	5758536, 5553757	rów przydrożny, szerokość w dnie 0,4m	55.21	55.45	56.0

5. Tabela w pkt 1 ppkt 11 Lp. 18, 250 decyzji - pozwolenia wodnoprawnego z dnia 2022.06.20, znak: WR.ZUZ.7.4210.169.2021.PK o treści:

Wykonanie wylotów ścieków skarpowych											
Lp.	Oznaczenie	Nazwa, strona, km drogi	Gmina	Obręb ewid.	Nr działki ewid.	Współrzędne geodezyjne PL- ETRF2000 strefa 5 (X, Y)	Parametry wylotu [mm]	A-rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	B-rzędna dna odbiornika [m n.p.m.]	Rzędna terenu [m n.p.m.]	Odbiornik

18	SK9	Trasa główna, P; 0+713	080909_2 Zabór	0004_taz	255/3	5757237; 5547471	280	75.73	75.73	100.0	RP3
250	SK215	Trasa główna, P; 7+040	080902_2 Bojadła	0006_Przewóz	22/2	5759056; 5553084	280	55.63	55.63	56.7	RP16

zastępuje się tabelą w pkt 1 ppkt 11 Lp. 18, 250 o treścią:

19	SK9	Trasa główna, P; 0+713	080909_2 Zabór	0004_taz	255/3	5757237; 5547471	280	95.73	95.73	100.0	RP3
250	SK215	Trasa główna, P; 7+040	080902_2 Bojadła	0006_Przewóz	22/2	5759056; 5553084	280	55.63	55.63	56.7	RP16

6. Tabela w pkt 2 Lp. 4, 5, 6, 28 decyzji - pozwolenia wodnoprawnego z dnia 2022.06.20, znak: WR.ZUZ.7.4210.169.2021.PK o treści:

Lokalizowanie na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią nowych obiektów budowlanych														
Lp.	Branża	Nazwa	Rodzaj prac	nazwa drogi, strona	km drogi	Gmina	Obręb ewid.	Nr działki ewid.	Współrzędne geodezyjne PL-ETRF2000 streża 5				Zakres prac w obszarze	Parametry
									początek (X, Y)		koniec (X, Y)			
4	Hydrotechniczna	PP-06/DW282	wykonanie przepustu na rowie RZ-c-1	DW282	6+040	Zabór	0007_Tarnawa	177/3, 4/6;	5759252	5552134	5759289	5552122	wykonanie przepustu z blachy falistej o długości 38.5 m	światło przepustu 2000 mm, spadek 0.5 %
5	Hydrotechniczna	PP-06/DD-14	wykonanie przepustu na rowie RZ-c-1	DD-14	3+009	Zabór	0007_Tarnawa	4/6, 252/5	5759239	5552138	5759252	5552134	wykonanie przepustu z blachy falistej o długości 13.1 m	światło przepustu 2000 mm, spadek 0.5 %
6	Hydrotechniczna	PP-06/DD-17	wykonanie przepustu na rowie RZ-c-1	DD-17	0+312	Zabór	0007_Tarnawa	177/3	5759290	5552122	5759302	5552118	wykonanie przepustu z blachy falistej o długości 13.3 m	światło przepustu 2000 mm, spadek 0.5 %

28	Hydrotechniczna	WR16	wykonanie wylotu rowu	DW282, P	6+670	Zabór	0007_Tarnawa	252/8	575916731	555272695	-	-	wykonanie wylotu rowu RL12 do rowu RZ-a-j	szerokość dna 0.4 m, rzędna dna 56.68
----	-----------------	------	-----------------------	----------	-------	-------	--------------	-------	-----------	-----------	---	---	---	---------------------------------------

zastępuje się tabelą w pkt 2 Lp. 4, 5, 6, 28 o treści:

4	Hydrotechniczna	PP-06/DW282	wykonanie przepustu na rowie RZ-a-1	DW282	6+040	Zabór	0007_Tarnawa	177/3, 4/6;	5759252	5552134	5759289	5552122	wykonanie przepustu z blachy falistej o długości 38.5 m	światło przepustu 2000 mm, spadek 0.5 %
5	Hydrotechniczna	PP-06/DD-14	wykonanie przepustu na rowie RZ-a-1	DD-14	3+009	Zabór	0007_Tarnawa	4/6, 252/5	5759239	5552138	5759252	5552134	wykonanie przepustu z blachy falistej o długości 13.1 m	światło przepustu 2000 mm, spadek 0.5 %
6	Hydrotechniczna	PP-06/DD-17	wykonanie przepustu na rowie RZ-a-1	DD-17	0+312	Zabór	0007_Tarnawa	177/3	5759290	5552122	5759302	5552118	wykonanie przepustu z blachy falistej o długości 13.3 m	światło przepustu 2000 mm, spadek 0.5 %
28	Hydrotechniczna	WR16	wykonanie wylotu rowu	DW282, P	6+670	Zabór	0007_Tarnawa	252/8	5759167,31	5552726,95	-	-	wykonanie wylotu rowu RP15 do rowu RZ-a-j	szerokość dna 0.4 m, rzędna dna 56.68

Z up. Dyrektora  
Zarządu Zlewni w Zielonej Górze  
*Piotr Brzeziński*