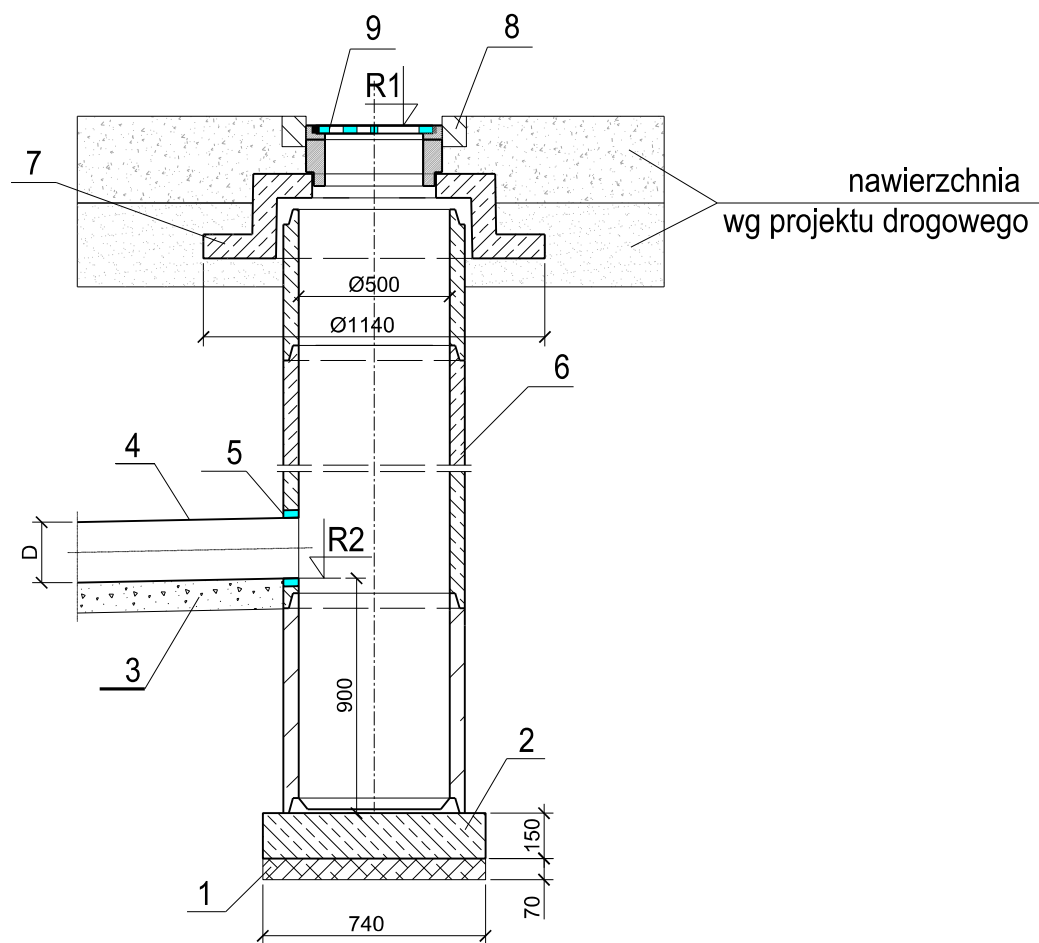


wpust uliczny



1	Grunt sypki zageszczony
2	Płyta fundamentowa F-75
3	Podsypka z gruntu sypkiego grub. 10-15 cm
4	Rury kanalizacyjne dwuścienne
5	Tuleja przejściowa
6	Kręgi betonowe
7	Pierscien odciazajacy PO-114
8	Ściek wg. projektu drogowego
9	Wpust uliczny klasy D400

Pkt	X	Y	R1	R2	długość	spadek	średnica
-	-	-	m n.p.m.	m n.p.m.	m	%	mm
W1	4560482,38	5680098,19	147,14	145,92	5,8	2,0	200
W2	4560483,56	5680104,09	147,15	145,95	3,2	2,0	200
W3	4560535,36	5680088,05	146,83	145,63	4,9	2,0	200
W4	4560536,13	5680093,67	146,83	145,63	2,5	2,0	200
W5	4560584,51	5680084,34	146,59	145,39	5,3	1,0	200
W6	4560584,66	5680090,93	146,59	145,39	1,7	2,0	200
W7	4560585,36	5680084,24	146,59	145,39	5,6	1,0	200
W8	4560585,59	5680090,97	146,59	145,39	2,4	2,0	200
W9	4560612,85	5680085,44	146,69	145,49	4,9	1,5	200
W10	4560612,81	5680091,05	146,69	145,49	3,2	2,0	200
W11	4560707,34	5680085,89	146,89	145,7	5,0	1,0	200
W12	4560707,36	5680091,62	146,89	145,69	3,0	1,5	200
W13	4560418,57	5680121,78	147,12	145,92	5,3	2,0	200
W13.1	4560386,21	5680135,14	146,98	145,78	5,3	2,0	200
W14	4560420,70	5680127,03	147,12	145,92	2,7	2,0	200
W14.1	4560388,31	5680140,40	146,98	145,78	2,4	2,0	200
W15	4560354,68	5680148,08	146,86	145,71	4,3	1,0	200
W15.1	4560353,71	5680148,49	146,86	145,72	4,8	1,0	200
W16	4560356,87	5680153,35	146,86	145,69	2,4	1,0	200
W16.1	4560355,90	5680153,73	146,86	145,7	3,2	1,0	200
W17	4560307,49	5680166,59	147,17	145,97	4,9	2,0	200
W18	4560309,36	5680171,98	147,17	145,97	3,0	2,0	200
W19	4560257,72	5680181,68	147,59	146,39	5,7	2,0	200
W20	4560259,32	5680187,09	147,59	146,39	2,8	2,0	200
W21	4560212,60	5680193,82	147,96	146,76	7,8	2,0	200
W22	4560213,92	5680199,37	147,96	146,76	3,6	2,0	200
W23	4560166,64	5680203,29	148,4	147,2	8,0	2,0	200
W24	4560167,71	5680208,75	148,4	147,2	4,3	2,0	200
W25	4560122,59	5680212,21	149,01	147,81	6,5	2,0	200
W26	4560123,71	5680217,75	149,01	147,81	6,0	2,0	200
W27	4560083,90	5680223,54	149,56	148,36	8,1	2,0	200
W28	4560085,69	5680228,81	149,56	148,36	7,5	2,0	200
W29	4559999,47	5680247,71	149,49	148,29	12,9	2,0	200
W30	4560000,40	5680253,28	149,49	148,29	13,0	2,0	200
W31	4559954,48	5680251,29	148,72	147,52	3,4	2,0	200
W32	4559954,90	5680256,87	148,72	147,52	2,8	2,0	200
W33	4559911,05	5680254,07	148,09	146,89	9,4	2,0	200
W34	4559911,50	5680259,66	148,09	146,89	8,9	2,0	200
W35	4559877,34	5680256,06	147,62	146,42	7,2	2,0	200
W36	4559877,58	5680261,86	147,62	146,42	6,4	2,0	200
W37	4559843,62	5680258,35	147,4	146,2	7,6	2,0	200
W38	4559843,95	5680263,98	147,4	146,2	8,7	2,0	200

Uwaga:
- rzędne krater przed rozpoczęciem
prac skonfrontować z projektem drogowym
- wymiary podane w mm

NAZWA OBIEKTU:		PROJEKT WYKONAWCZY		Załącznik	
		Budowa drogi gminnej ulicy Zdrojowej w Grójcu na odcinku od ul. Medalowej do bramy byłego ZTS-FSO		4	
NAZWA RYSUNKU:		KANALIZACJA DESZCZOWA Zestawienie wpustów		Skala	
				Data	
				06.2016	
PROJEKTOWAŁ:		Imię i Nazwisko		Specjalność i nr uprawnień	
SPRAWDZIŁ:				Podpis	