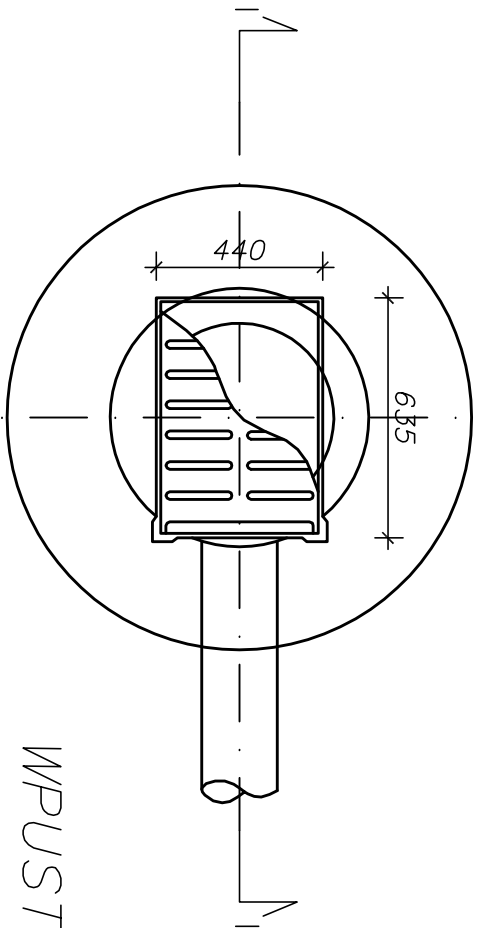
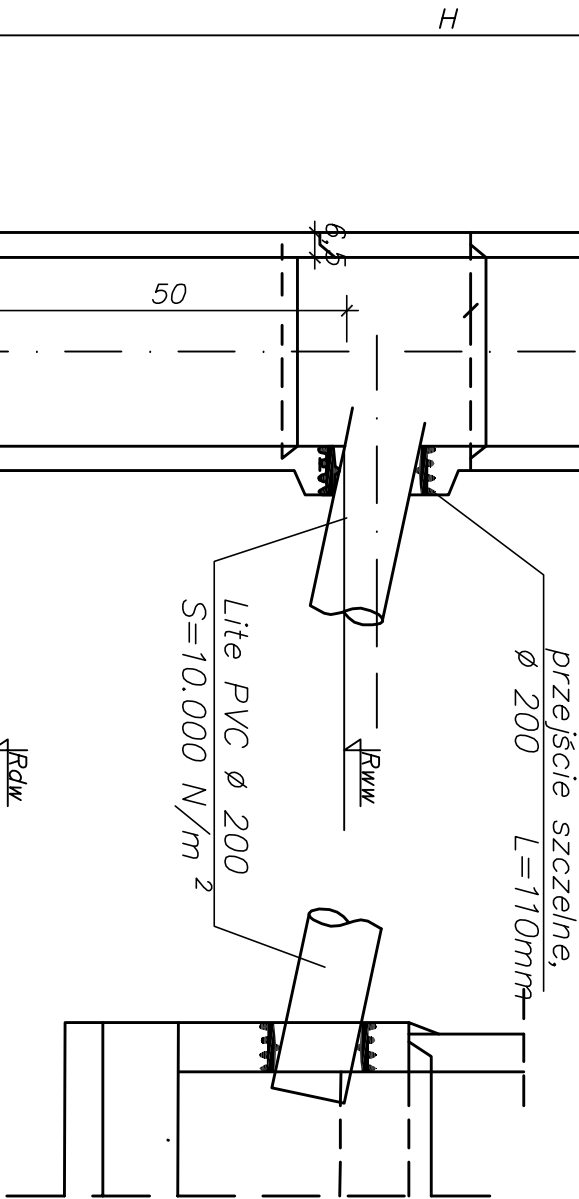
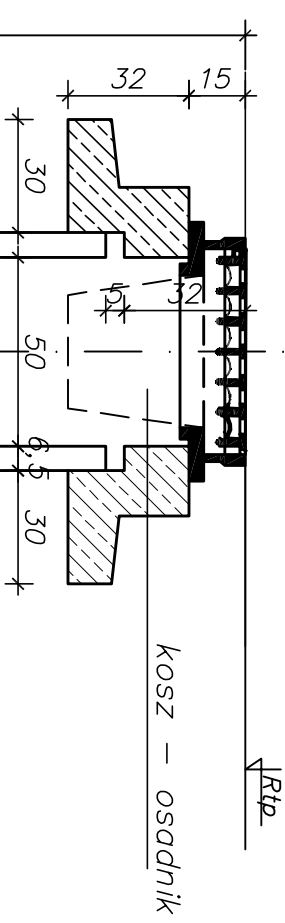
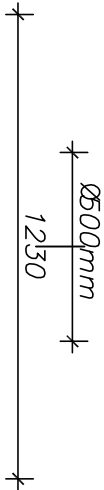


RZUT POZIOMY



WPUST ULICZNY ŻELIWNY

klasy D 400 kN z osadnikiem i koszem,
wyposazony w kratę żeliwną
uchylną bez zatrzasku



PRZEMKÓJ I-I

Zestawienie studzienek ściekowych Ø500 mm									
Nr wpustu	Rzędna terenu ego – Rtp	Rzędna wylotu z wpustu – Rww	Rzędna dna wpustu – Rów	głębokości studzienki (H) [m]	Długość przykanalika [m]	Spadek przykanalika	Studnia na kanale głównym – rzędna wlotu przykanalika		
K1	261,27	259,77	259,27	2,00	4,70	2.00%	st.D1 – 259,18		
K2	261,44	259,94	259,44	2,00	9,60		st.D3 – 259,75		
K3	262,50	261,64	261,14	1,36	9,50		rw – 261,54		
K4	264,28	263,30	262,80	1,48	9,50		rw – 263,20		
K5	266,60	265,55	265,05	1,55	9,50		rw – 265,45		
K6	269,30	268,25	267,75	1,05	10,00	1.00%	rw – 268,15		
K7	271,34	270,25	269,75	1,09	10,00		rw – 270,15		
K8	272,90	271,74	271,24	1,16	10,00		rw – 271,64		
K9	274,66	273,16	272,66	2,00	3,00		st.D4 – 273,13		
K10	274,66	273,16	272,66	2,00	8,00		st.D5 – 273,08		
K11	275,75	274,25	273,75	2,00	9,50		st.D5 – 274,06		
K12	275,75	274,25	273,75	2,00	4,50		st.D5 – 274,16		
K13	276,74	275,24	274,74	2,00	9,00		st.D6 – 275,06		
K14	276,74	275,24	274,74	2,00	3,50		st.D6 – 275,17		
K15	277,15	276,65	276,15	2,00	9,00		st.D7 – 276,47		
K16	277,15	276,65	276,15	2,00	3,50	2.00%	st.D7 – 276,58		
K17	277,34	276,84	276,34	2,00	10,00		st.D8 – 276,64		
K18	277,34	276,84	276,34	2,00	5,50		st.D8 – 276,73		
K19	277,49	276,99	276,49	2,00	8,70		st.D9 – 276,82		

BPU "ALDA" s.c.; Hanna i Janusz Fronciszek			
Wodzisław Śl., ul. Skrzyszowska 39c			
Obiekt:	"Budowa drogi na terenach po KWK 1 Maju wraz z oswieżeniem i odwodnieniem"		
Inwestor:	Miasto Wodzisław Śląski	Rys.Nr	
Branża:	DROGOWA	skala: 1: 20	
Rysunek:	przekroje poprzeczne przez studzienkę ściekową	Data: 07.2016	
Projektant:	mgr inż. Janusz Fronciszek upr. bud.711/88	Podpis:	
	mgr inż. Kinga Mias upr. bud. SLK/4166/P00D/12	Podpis:	