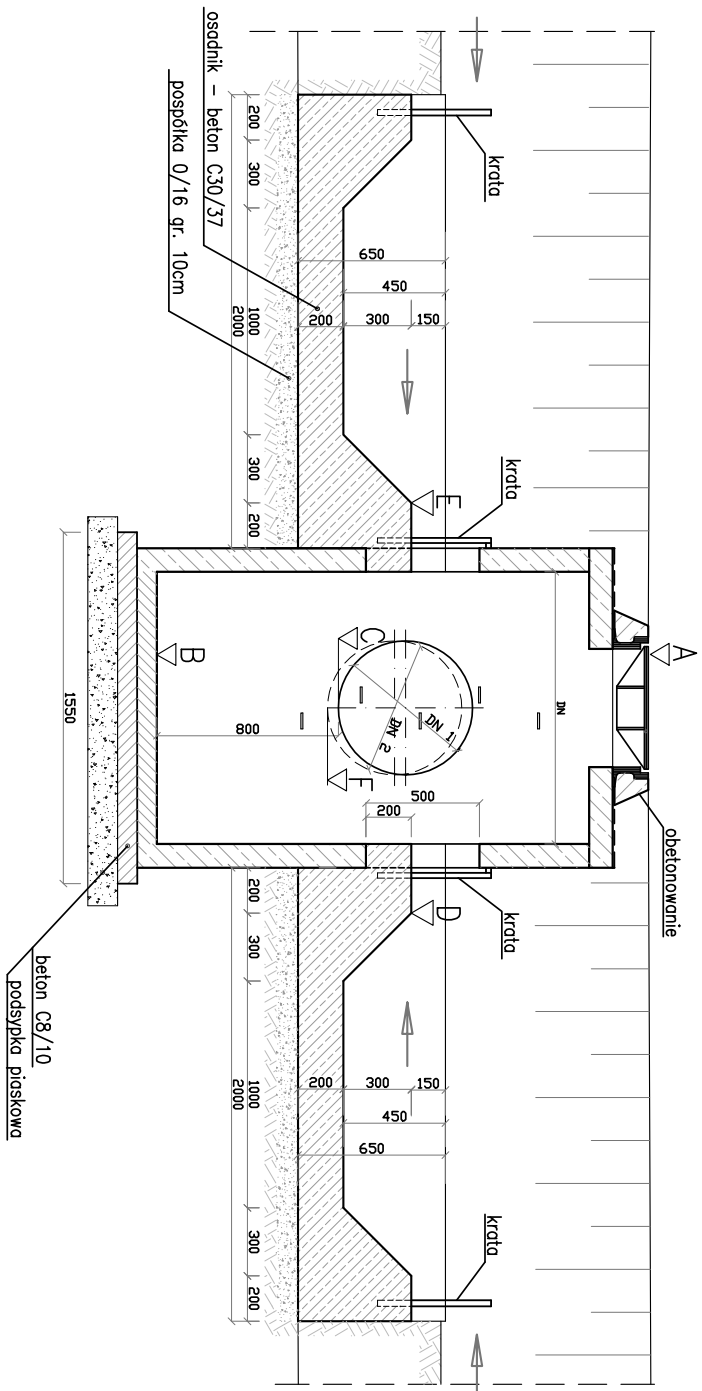
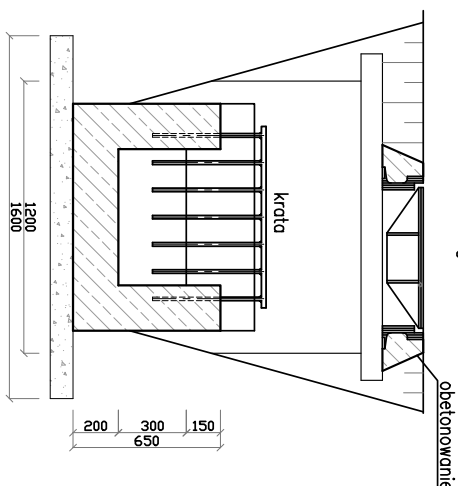


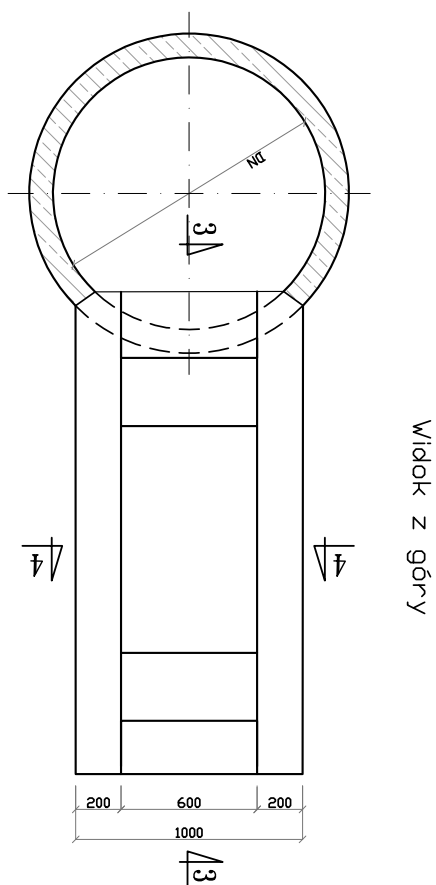
Przekrój 1-1



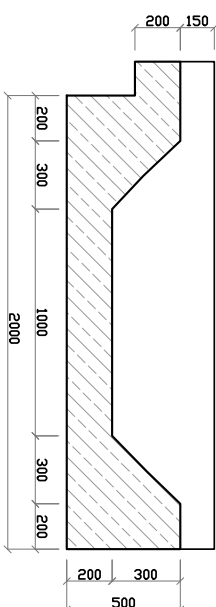
Przekrój 2-2



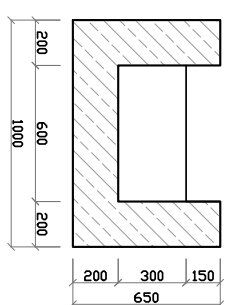
Osadnik przy wlocie do studn



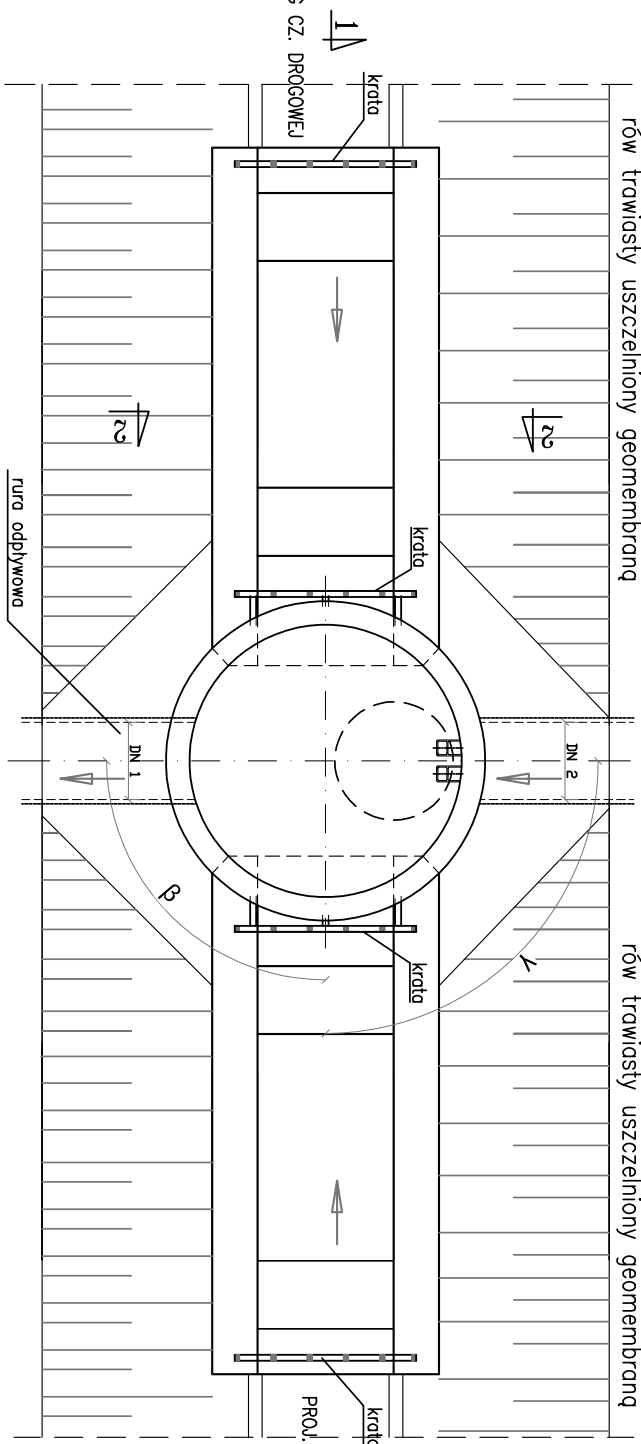
Przekrój 3-3



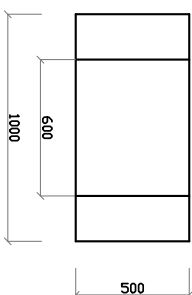
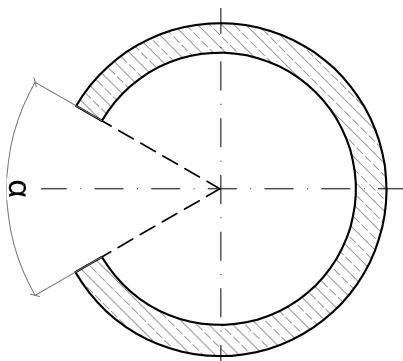
Przekrój 4-4




Widok z góry



Sposób wykucia otworu w kręgu



N studni	Rzędne [m.n.p.m.]														α [°]	β [°]	γ [°]
	Rzędna góry studni [m]	Rzędna dna studni [m.n.p.m.]	Rzędna wylotu kanału studni [m.n.p.m.]	Rzędna wlotu do studzi [m.n.p.m.]	Rzędna wylotu do studzi [m.n.p.m.]	Rzędna wlotu do kanału studzi [m.n.p.m.]	Rzędna dna studni [m]	Rzędna DN1 [mm]	Rzędna DN2 [mm]								
	A	B	C	D	E	F											
1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14					
18D10	160	110,16	108,03	108,63	108,92	108,92	109,28	600	400	41	84	91					
2205	150	130,45	128,48	129,28	129,48	129,48	129,48	500	500	47	50	89					

 WPB Zabrze <small>Sp. z o.o.</small>					WPB Zabrze Sp. z o.o. ul. Pawliczka 25, 41-800 Zabrze tel. (032) 276 12 15	
GRUPA POLIMEX-MOSTOSTAL						
INWESTOR	Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Szczecinie Al. Bohaterów Warszawy 33, 70-340 Szczecin					
NAMAZWA OBJEKTU BUD.	Budowa obwodnicy miasta Walcz w ciągu drogi krajowej nr 10					
ADRES OBJEKTU BUD.	województwo zachodniopomorskie, powiat wałecki, miasto i gmina Walcz					
FAZA PROJEKTU	PROJEKT WYKONAWCZY					
Studnia wpadowa - typ II						
TYTUŁ RYSUNKU	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI	SPECJALNOŚĆ	PODPIS	ZESPÓŁ	SKALA
	M ² A. CHODAKOWSKI	SLK3061P00S10	WOD-KAN-GAZ	<i>Andrzej K...</i>	IS	1:25
	SPRAWDZIL M ² G. JARCIŁA	SLK0625P00S04	WOD-KAN-GAZ	<i>G. Jarciła</i>		
ASISTENT PROJEKTANTA	mgr inż. A. CHODAK	—	—	<i>Andrzej K...</i>	NR RYSUNKU	11.2013 r.
ASISTENT PROJEKTANTA	M ² Ł. CIECH	—	—	<i>Ł. Ciech</i>		
Ze-4-005/PW/SKD.53						
Wszelkie prawa zastrzeżone. Żadna część tego rysunku nie może być kopowana w żadnej formie ani żadnymi metodami ręcznymi, mechanicznymi i elektronicznymi bez zgody Wykonawcy. Wszelkie prawa zastrzeżone.						