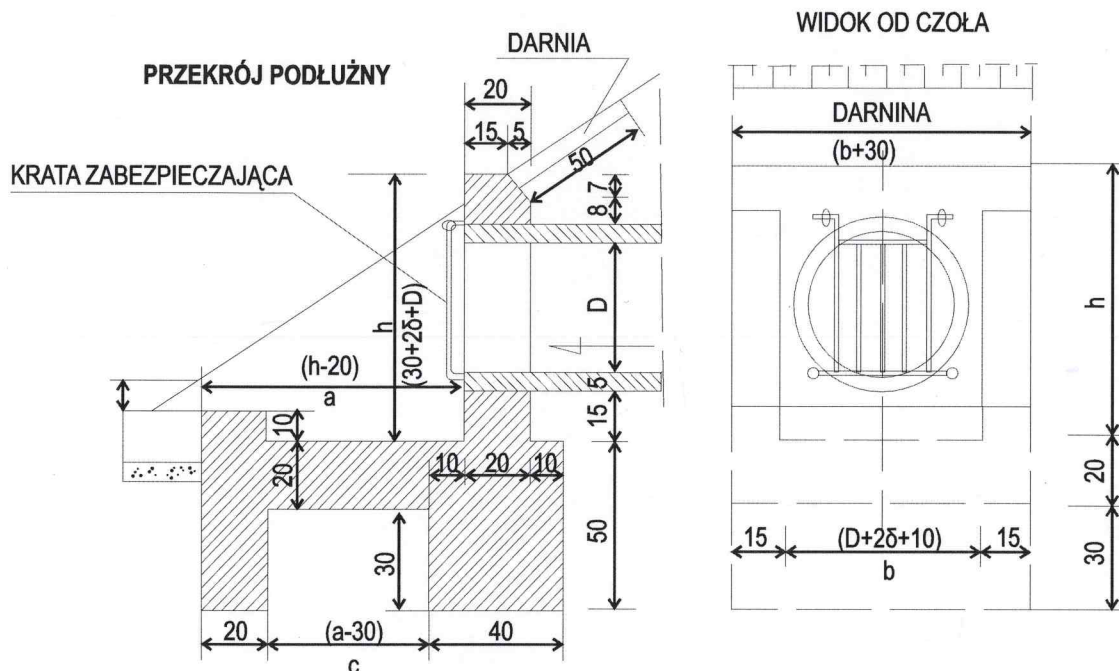


WYLOT KOLEKTORA DO ROWU NR1 i NR2

WEWNĘTRZNA ŚREDNICA WYLOTU - 0,4m



ELEMENT WYKONANY W OPARCIU O KPED-02.16.
WYKONANIE - BETON C35/45

WYMIARY w cm

D/δ	h	a	b	c	dług. pręta	
					nr1/szt.	nr2
50/5.0	90	105	70	80	50/3	90



PROJEKT	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA DROGI GMINNEJ JANKOWO MŁODZIANOWO GMINA NOWOGRÓD, POWIAT ŁOMŻYŃSKI	DATA	12.2014r
		SKALA	b/s
		NR RYS.	S-04
RYSUNEK	BUDOWA KANALIZACJI DESZCZOWEJ WYLOTY DO ROWU R1 i R2 DZIAŁKI NR : 559 i 220/1	projekt budowlany branża sanitarna	
Projektant	mgr inż. Robert Gruszczyński	nr upr. LOM-82 Izba: PDL/IS/0417/01	podpis: