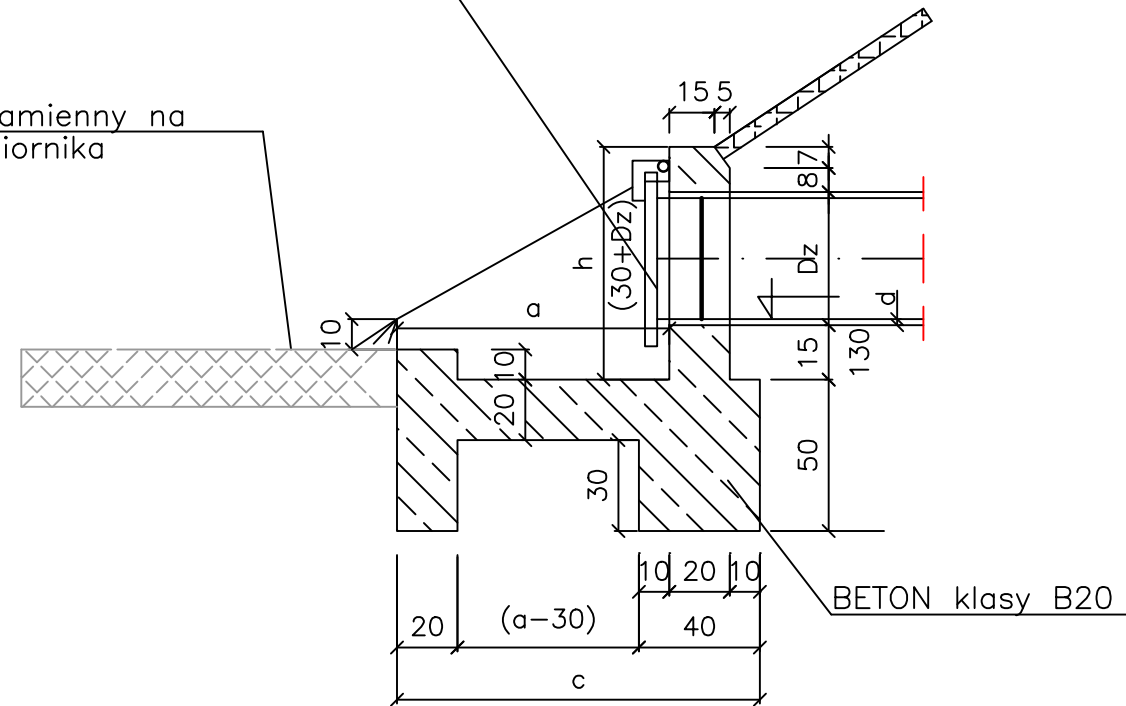
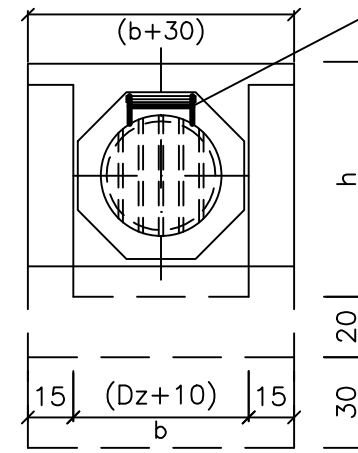


1:25

narzut kamienny na
dnie odbiornika



KRATA ZABEZPIECZAJĄCA



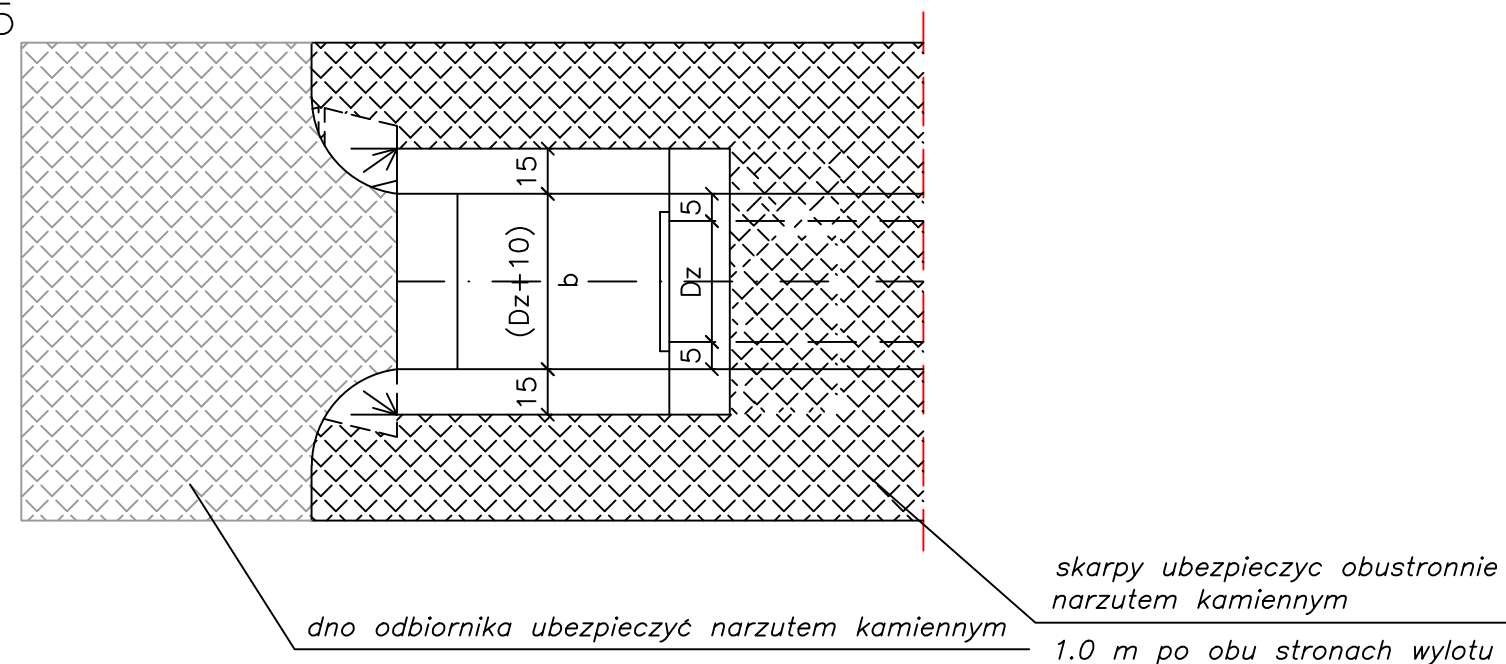
MATERIAŁY na wylotów z kanałów A i B				
D kołekt.	beton	beton	stal Ø14	darnina
cm	m³	DC-15 DP-15	kg	m²
50	0,73	$\frac{6}{4}$	2,90	0,5

WYMIARY w cm

D	h	a	b	c	długość pręta	
					Nr1/szt	Nr2
50	90	105	70	80	50/3	90


UWAGA:
RZĘDNĄ WYLOTU POKAZANO NA PROFILU PODŁUŻNYM

1:25



KANALIZACJA DESZCZOWA

WYLOT KANAŁU

 <p>SMP projektanci sp. j.</p>		<p>SMP Projektanci Sp. j. ul. Gluchowska 1 60-101 Poznań www.smp.poznan.pl e-mail: biuro@smp.poznan.pl tel. 61 861 96 36, fax. 61 861 06 44 NIP 779-23-71-246 REGON 301375359</p>	
Inwestor:		<p align="center">Gmina Września ul. Ratuszowa 1, 62-300 Września</p>	
<p>Nazwa inwestycji:</p> <p align="center">Przebudowa kanalizacji deszczowej w rejonie ul. Wrzosowej w ramach projektu "Centra przesiadkowe wraz z niezbędną infrastrukturą"</p>			
Branża:		Stadium dokumentacji:	
KANALIZACYJNA		PB/PW	
Stanowisko	Imię i nazwisko	Uprawnienia	Podpis
Projektant	inż. Agnieszka Rak	SK/1159/PW/06 instalacyjna	
Opracował			
Opracował			
Sprawdzający	mgr inż. Agnieszka Pach	137/PW/2002 instalacyjna	
Tytuł rysunku:			Nr
WYLOT KANAŁU			4
Nr umowy: WIK-RI/2/016		Data opracowania: 03/2016	Skala: -