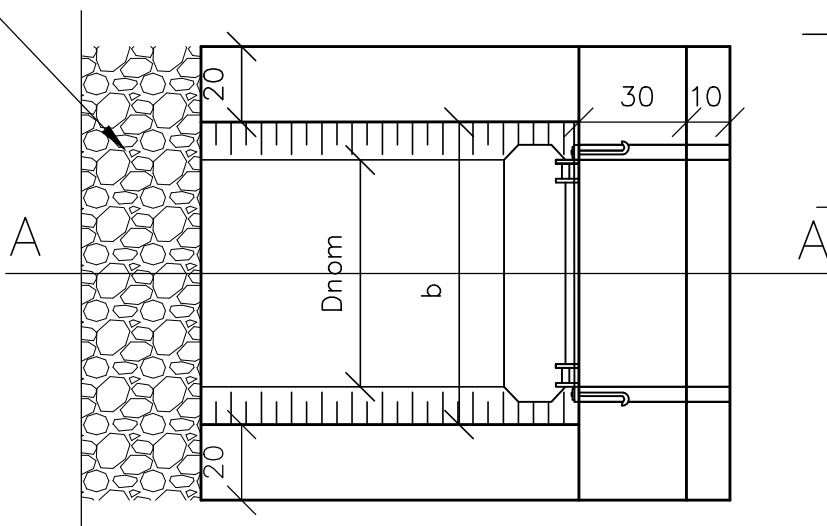


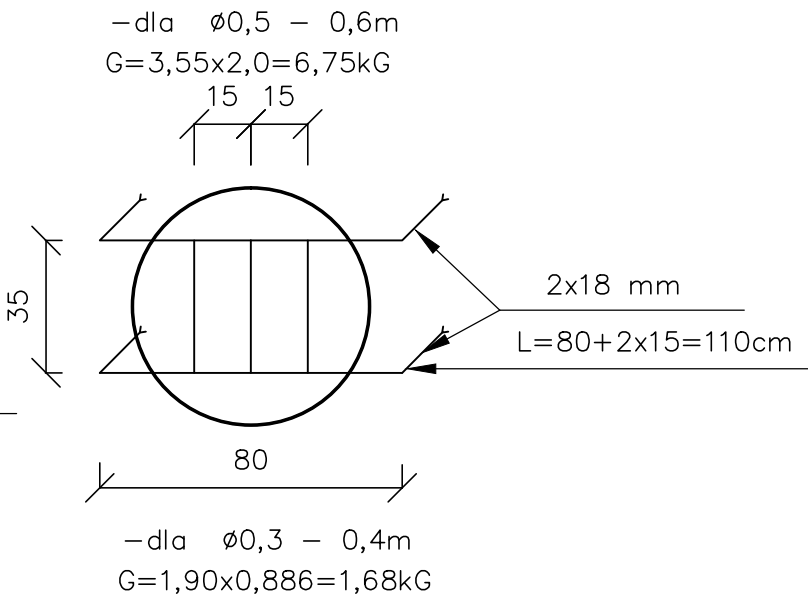
Narzut z kamienia łamanego średniego – gr. warstwy 25 cm
i podsypce 15 cm z piasku na długości 5 mb od wylotu
skarpy rowu umocnić płytami ażurowymi do połowy wysokości



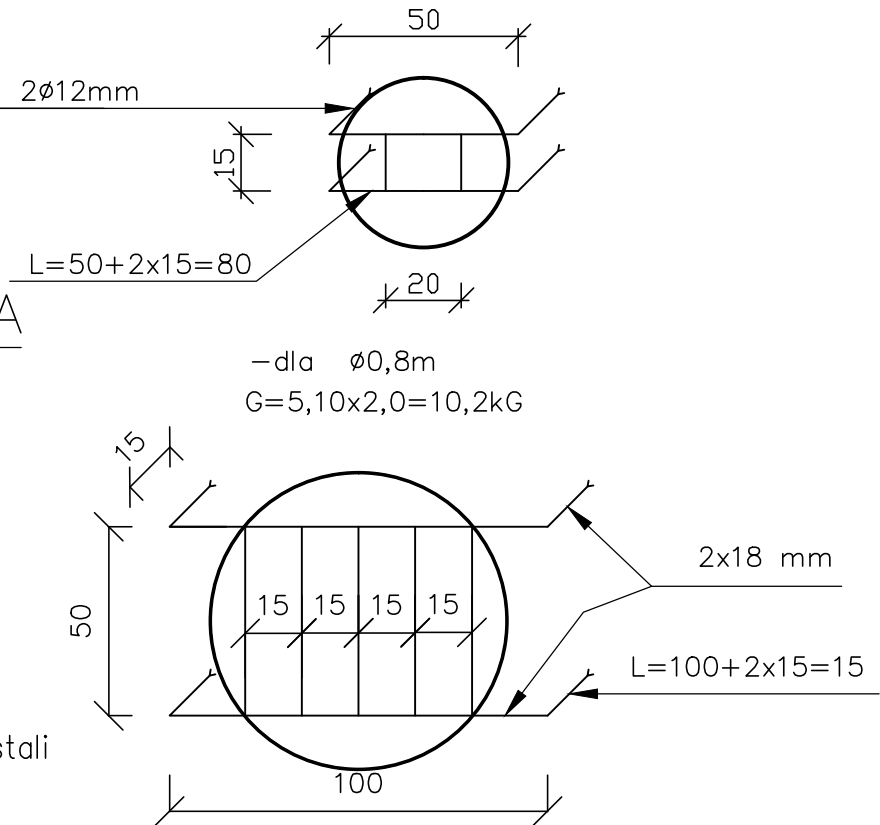
UWAGA: Zastosować beton hydrotechniczny C30/37
Wymiar "c" dostosować do projektowanej rzędnej terenu.
Ściankę czołową i płytę denną zazbroić prętami $\varnothing 10$ mm ze stali
kl. AII 18G2 w rozstawie co 15 cm w pionie i poziomie.

Wymiary Adaptacyjne

Nr wylotu	Średnica wylotu D [cm]	Rzędne zmienne			Wypożenie dod. (klapa, krata)	UWAGI
		Wylot kanału R _k	Wylot R _w	Rzędna dna cieku R _c		
RK1	60	160.74	160.69	160.69	krata	
RK2	40	163.52	163.48	163.48	krata	
RK3	60	173.22	173.18	173.18	krata	



wymiary	Średnica nominalna D _{nom} /cm/wylotu							
	15	20	25	30	40	50	60	80
D1	16	20	25	31,5	40	50	63	80
a	60	60	60	60	80	80	80	100
b	50	50	65	70	80	90	100	100
c	60	60	80	100	120	120	135	179



OLPRO		Inwestor:	
ul. Szczepankowo 97B, 61-306 Poznań adres do koresp.: ul. Sierpowa 17B, 61-307 Poznań tel. 509 299 886, fax. 61 678 53 02, e-mail: olpro@op.pl		ZARZĄD POWIATU RADOMSKIEGO ul. T. Mazowieckiego 7 26-600 RADOM	
Nazwa zamierzenia budowlanego:	ROZBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 1115W PRZYTYK-KOŻUCHÓW - DO DROGI KRAJOWEJ NR 48 (odcinek od m. Przytyk do granic powiatu)		
Projektant:	mgr inż. Anna Michalek spec. instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wod-kan, ciepłych, wentylacyjnych i gazowych	Nr uprawnień:	25/99/Op
Projektant sprawdzający:	mgr inż. Jolanta Olszewska spec. instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wod-kan, ciepłych, wentylacyjnych i gazowych	Nr uprawnień:	62/02/Op
Treść rysunku:	WYLOT ROWU KRYTEGO (adaptacja KPED k.02.16)		Nr rysunku DR-03.10
Branża	Nr umowy	Data sporządzenia rysunku:	Skala
sanitarna	PZD.T.253.28.2020	08.2021	-
UWAGA! NINIEJSZY PROJEKT NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI			
© Wszelkie prawa zastrzeżone. Powielanie lub wykorzystywanie niezgodne z przeznaczeniem bez zgody właściciela dokumentacji zabronione			