

MATERIAŁY

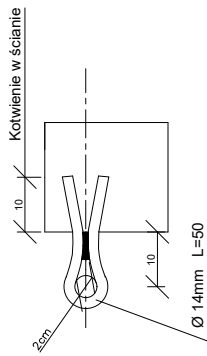
D	kanalu	beton	dylbe	stal	damina
mm	m3	kg	m2	kg	m2
300	0.59	4	2.42	0.4	

WYMIARY w cm

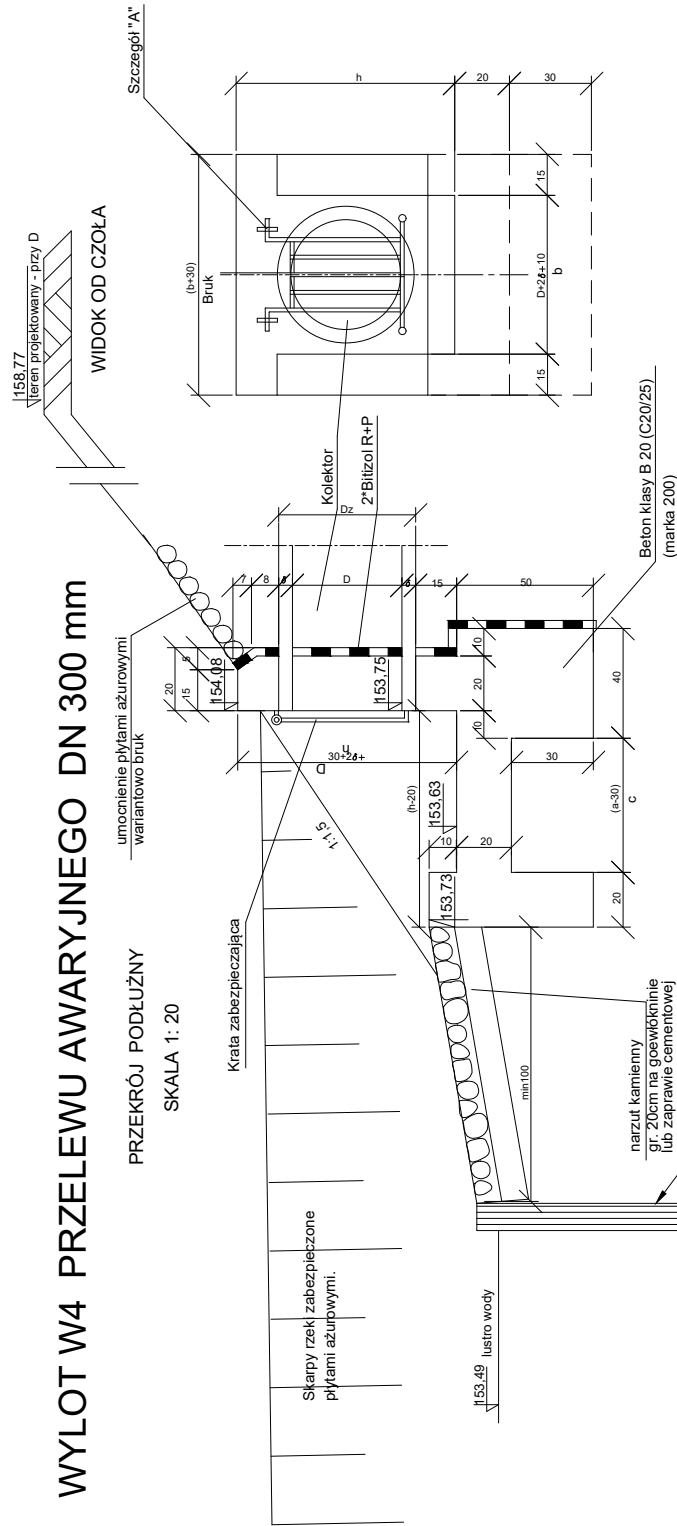
wymiary średnicy "D" i grubości δ dotyczą rur z żywic poliestrowych [mm]

D	δ	h	a	b	c	długość przeta	
						nr1/szt	nr2
300	9	78,2	87	52	62	40/3	80

SZCZEGÓŁ "A"



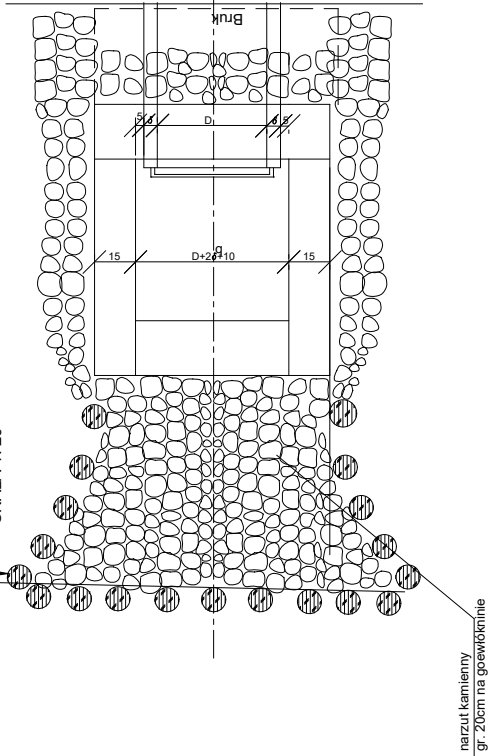
WYLOT W4 PRZEBIEWU AWARYJNEGO DN 300 mm



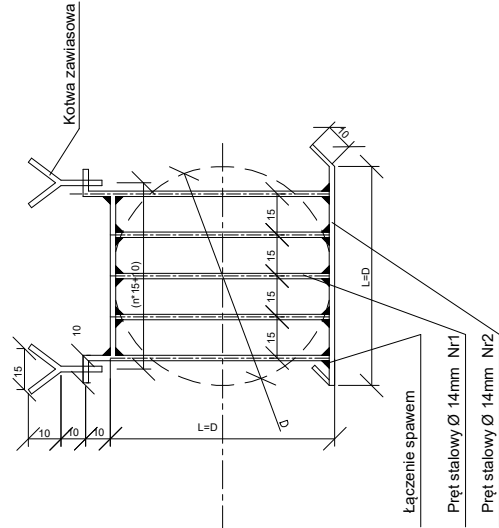
narzut kamienny gr. 20cm na goewłókninie lub zaprawie cementowej



WIDOK Z GÓRY

SKALA 1: 20



KRATA ZABEZPIECZAJĄCA



 DROGOWIEC Sp. z o.o. ul. Upalna 1A lok. 58; 15-668 Białystok tel. 796 166 476; e-mail: biuro@spdrogowiec.pl KR5 0000583625; NIP: 9662100389; REGON: 362887758			
INWESTOR:	Prezydent Suwałk ul. Mickiewicza 1 16-400 Suwałki		
NAZWA OBIEKTU:	Budowa ulicy 11KD (ul. J. Brzechwy), ulicy 13KDW (ul. H. Sienkiewicza), ulicy 3KD, ulicy 4KD		
STADIUM:	Projekt wykonawczy - branża sanitarna kanalizacja deszczowa	Numer rys.:	J
NAZWA RYS.:	Schemat wylotu przelewu awaryjnego	Skala:	-
ZESPÓŁ AUTORSKI: Branża/Projektant		Data:	marzec 2021
SANITARNA/PROJEKTANT: mgr inż. Izabela Kozłowska PDL/0140/POOS/13 PDL/IS/0018/14		Podpis:	
SANITARNA/WSPÓŁPRACA: mgr inż. Szymon Skarżyński		Podpis:	