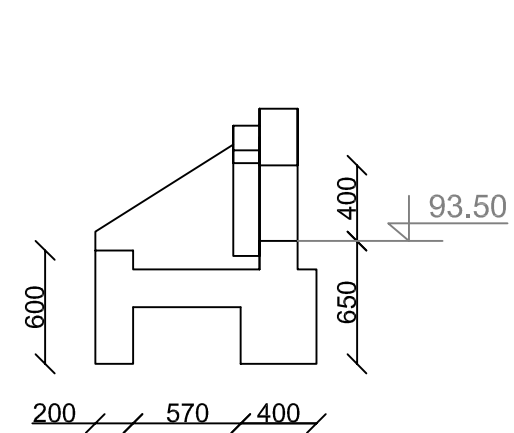


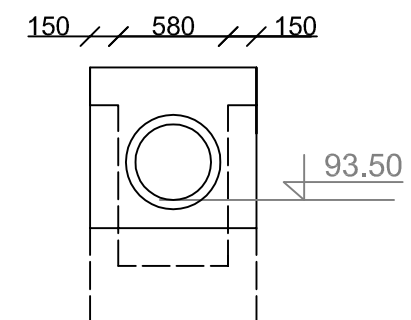
Wylot prefabrykowany
z betonu klasy C40/50,
nasiąkliwości <4%
i wodoprzepuszczalności W12

Umocnienie skarpy za pomocą
narzutu kamiennego w siatce
stalowej

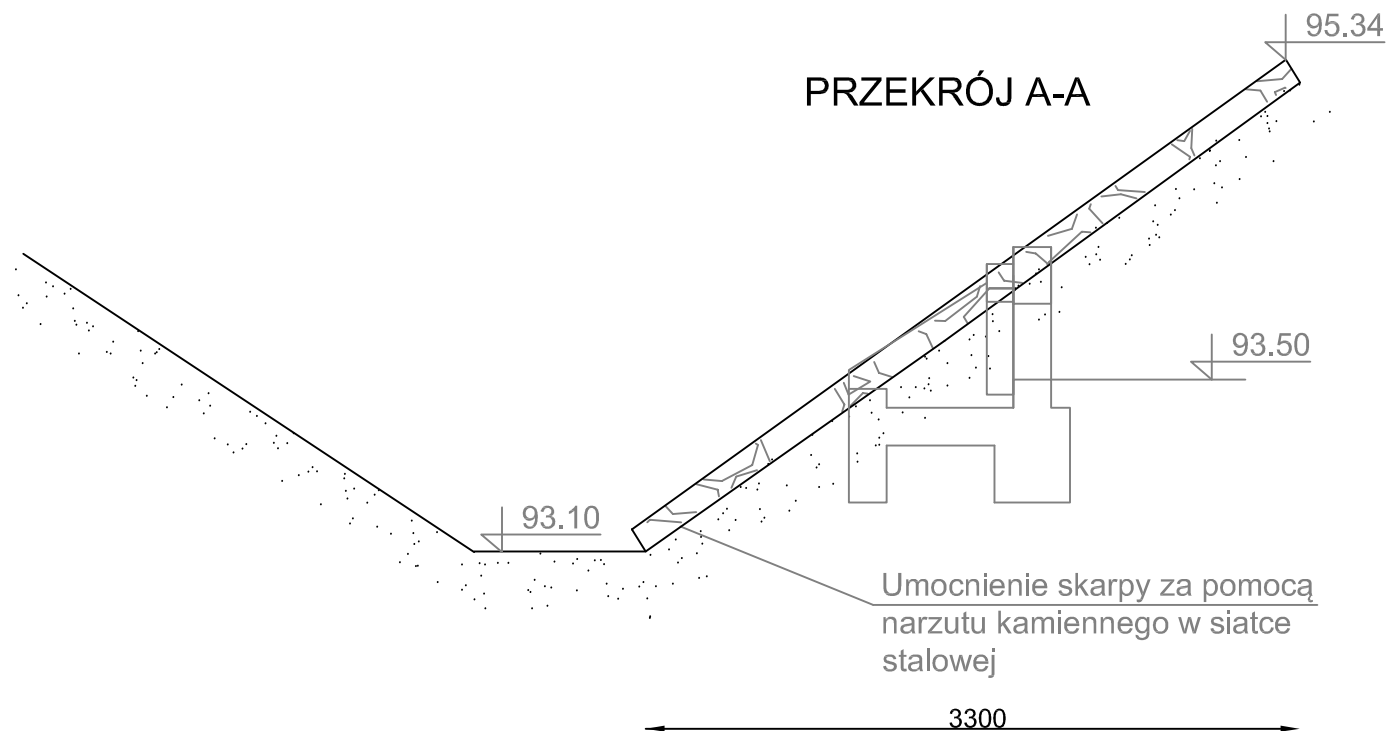
PRZĘKRÓJ B-B





PRZĘKRÓJ C-C



PRZĘKRÓJ A-A



Umocnienie skarpy za pomocą
narzutu kamiennego w siatce
stalowej

Zadanie: Budowa kanalizacji sanitarnej i deszczowej oraz dróg dla miejscowości Gołęczewo w Gminie Suchy Las - Etap IIB				
Biuro Projektowe:  BBF Sp. z o.o. ul. Dąbrowskiego 461 60-451 Poznań Tel. +48 61 665-93-12 Fax: +48 61 665-93-15 e-mail: bbf@bbf.pl NIP: 781-10-09-458 REGON: 008379341		Zamawiający:  Gmina Suchy Las ul. Szkolna 13 62-002 Suchy Las Tel. +48 61 892 62 50 Fax: +48 61 812 52 12 www: www.suchylas.pl NIP: 777-31-45-371 REGON: 631258508		
Autoryzacja:	Nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:	Data:
Projektował:	inż. Zofia Lewandowska	39/83/Pw		12.2017
Opracował:	mgr inż. Alicja Michalska			12.2017
	mgr inż. Damian Dyl			12.2017
Sprawdził:	mgr inż. Mariusz Kaczmarek	WKP/0174/POOS/15		12.2017
Stadium: PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY				
Branża: Sieci wod-kan			Nr opracowania: -	
Nazwa rysunku: Wylot nr 8 kanału deszczowego DN400 z ul. Gminnej II			Skala: 1:40	
			Nr rys. 4.3	