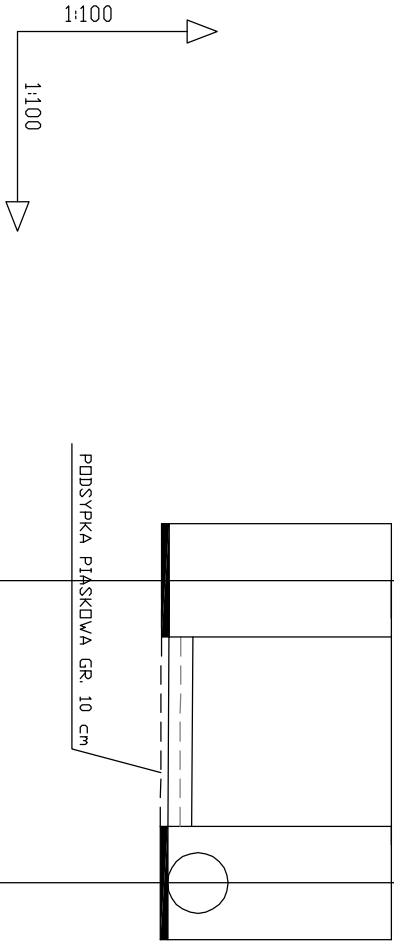


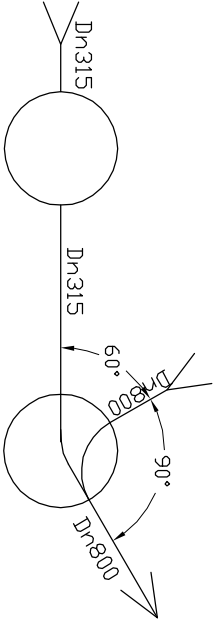
PROJ. STUDZIENKA Dn 1500
Z KRĘGÓW BETON. KLASY C35/45
Z WŁAZEM ŻELIWNYM D400
Z ZAMONTOWANYM REGULATOREM PRZEPŁYWU Q=50 l/s

PROJ. STUDZIENKA Dn 1500
(WG PROJEKTU PRZEŁOŻENIA SIECI DESZCZOWEJ Dn 800)



P.P. 5,00 m n.p.m

RZĘDNA TERENU			
RZĘDNA DNA KANALU	11,45		
GLEBOKOŚĆ KANALU	8,51	8,49	
ŚREDNICA I SPADEK	2,94	2,96	
ODLEGŁOŚCI (mb)		4,0	
DZNACZENIA	D11	D10	



Jednostka Projektowa		TweeTop Sp. z o.o.	
ul. Ludowa 24c, 71-700 Szczecin		ul. Parzyżanów 5, 73-110 Świdrig	
tel. 665 123 168, www.tweetop.pl		tel. 91 517 62 97, www.art-projekt.com.pl	
Investor:			
A			
Rewizja	Modyfikacja	Podpis:	Data:
ART PROJEKT			

Niniejsza dokumentacja jest częścią projektu i nie może być wykorzystywana ani rozpowszechniana za pomocą urządzeń mechanicznych, elektronicznych, fotograficznych, lub w inny sposób bez pisemnej zgody właścicieli praw autorskich: Biuro Projektów Art-Projekt Sp. z o.o.