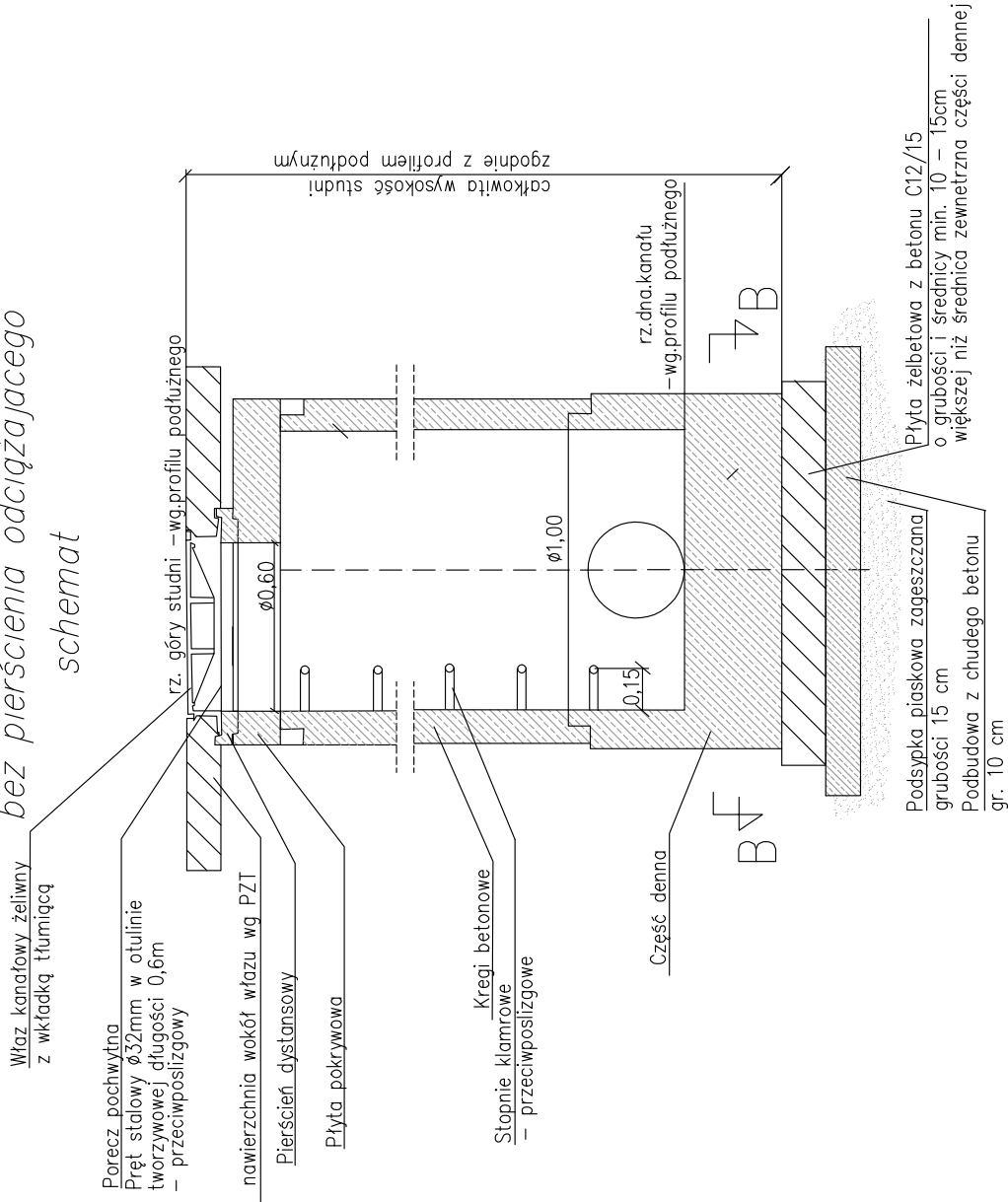
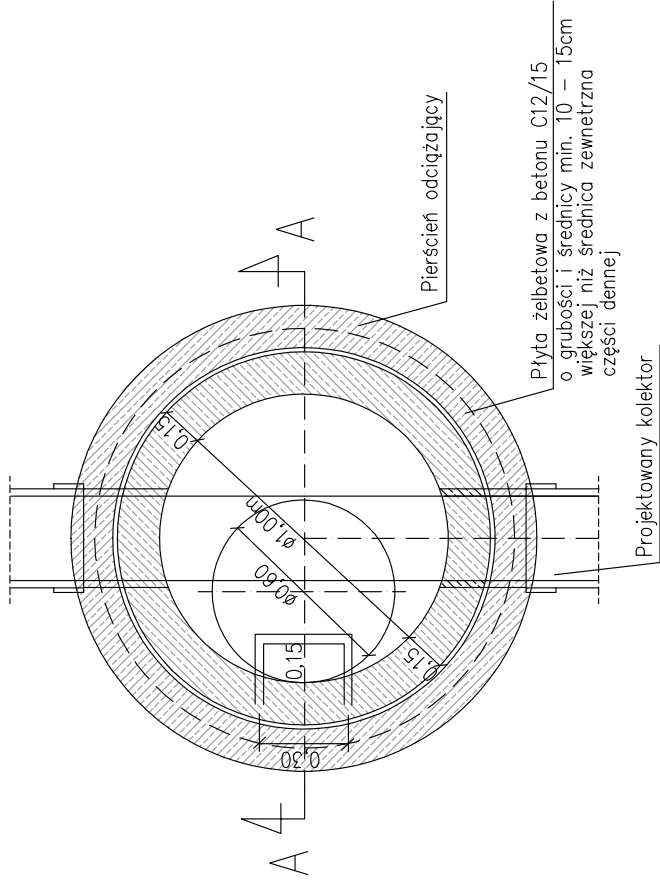



Studnia kanalizacyjna
bez pierścienia odciążającego
schemat



Studnia kanalizacyjna stosowana
w pasach zieleni



JEDNOSTKA PROJEKTOWA			
<div><div><div>dar-tech</div><div>BIURO PROJEKTÓW I REALIZACJI INWESTYCJI</div></div></div>		ul. Szellgowskiego 6/8 62 - 510 Konin e-mail: dar_tech@o2.pl www.dar-tech.konin.pl	
INWESTOR	Województwo Wielkopolskie, al. Niepodległości 34, 62-714 Poznań WZDW w Poznaniu, ul. Wilczak 51, 61-623 Poznań		
TEMAT	Budowa chodnika wraz z kanalizacją deszczową na ul. Słupeckiej w Ciążeniu w ciągu drogi wojewódzkiej nr 466 Słupca - Pyszny		
STADIUM	Projekt budowlany: część architektoniczno - budowlana		
BRANŻA	Sanitarna		
TREŚĆ RYSUNKU	Szczegół studni kanalizacyjnej bez pierścienia odciążającego		
LOKALIZACJA	Działka nr 158, 176, obręb Ciążeń Zachód, Jednostka ewidencyjna Łądek		
	IMIĘ I NAZWISKO	UPRAWNIENIA	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	inż. Agnieszka Rak	SLK/1159/PWOS/06 w specjalności instalacyjnej	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Jakub Dłużewski	WKP/0233/POOH/14 w specjalności inżynier.- hydrotech.	
PROJEKT NR	DATA	SKALA	NR RYSUNKU
DT-Z13/2017	11.2017	1 : 10	4.5