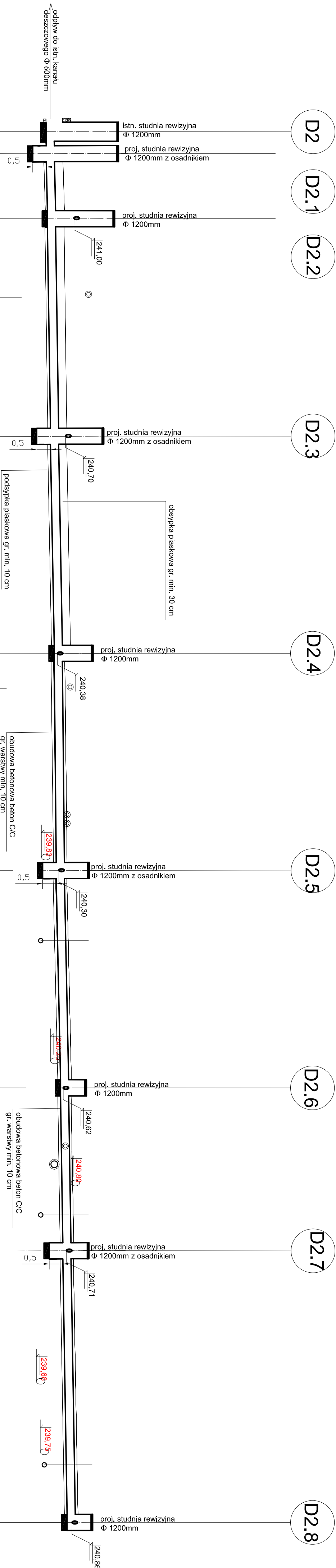


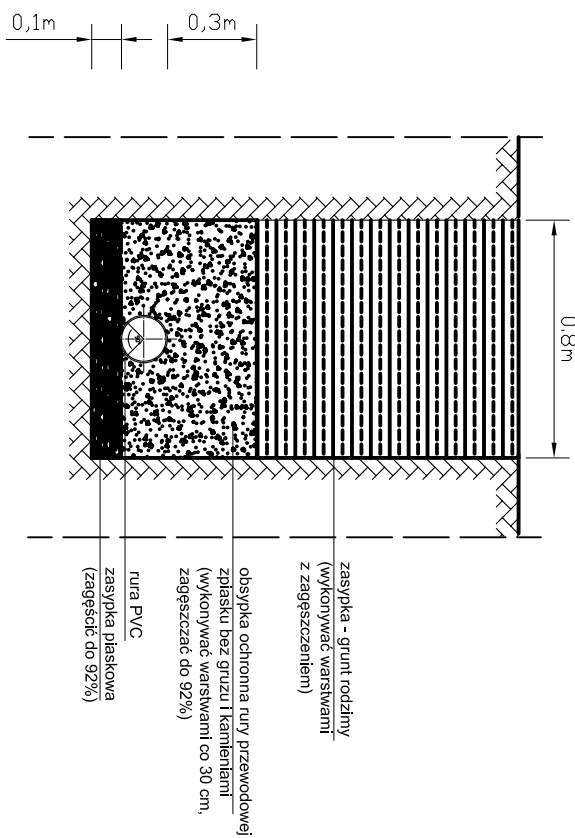
ul. Długosza - dz, nr ewid. gr 1073/1 i 566
(proj. nawierzchnia)



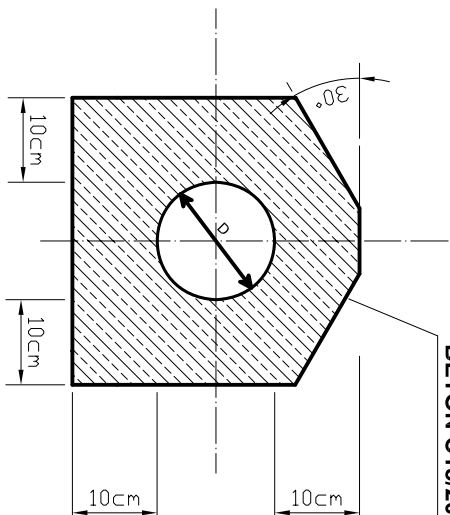
POZIOM PORÓWNAWCZY 235,00				
RZĘDNA TERENU	242,65 242,65			
RZĘDNA DNA KANAŁU	239,99 239,99	240,00 242,67		
GŁĘBOKOŚĆ	2,66 2,66	2,67		
MATERIAŁ/ŚREDNICE				
SPADEK/DŁUGOŚĆ/‰/m	i=3,0‰			
DŁUGOŚĆ ,m	4,0012,00	40,00	40,00	40,00
ODLEGŁOŚĆ ,m	00,0 4,0	16,0 30,5	56,0	96,0
HEKTOMETRY	0	1	2	

Rury lite, jednowarstwowe PVC, typ ciężki, Ø 315/9,2mm, L=256,00m

POSADOWIENIE RUROCIĄGU



OTULINA BETONOWA RUR Z PCV
BETON C15/20



UWAGI!
Przed przystąpieniem do budowy kanału deszczowego wykonać przekopy kontrolne celem ustalenia rzędnych posadowienia istniejącego uzbrojenia w szczególności kanalizacji sanitarnej. W razie konieczności należy skontaktować się z projektantem

PROJEKONS - Zakład usług Projektowych ul. J. Chelmońskiego 13 42-200 Częstochowa			
Nazwa obiektu budowlanego: Projekt budowlany projektu instalacji kanalizacji deszczowej do posesji przy ul. Tarzańskiej w Częstochowie - dz. nr 23/9, 23/11, 25/13, odr. 424			
Inwestor:		Stoliczka	
Przebiegły rysunek:		PROFIL PODLUZNY KANAŁU DESZCZOWEGO	
Projektant:		mgr inż. Katarzyna DUBKAROWIEC	
Sprawdził:		mgr inż. Przemysław GAWRON	
Data:		09. 2017	