

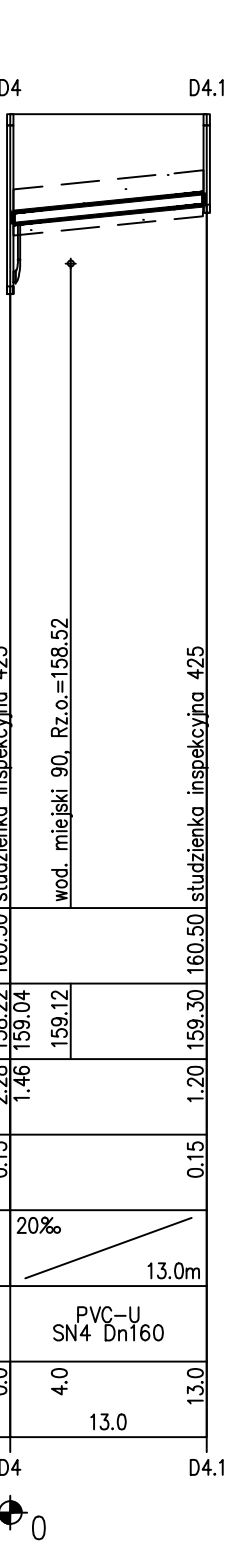
PROFILE PODŁĄCZEŃ KANALIZACYJNYCH

Dobre ul. Prosta  
D4.1 – D10.3a

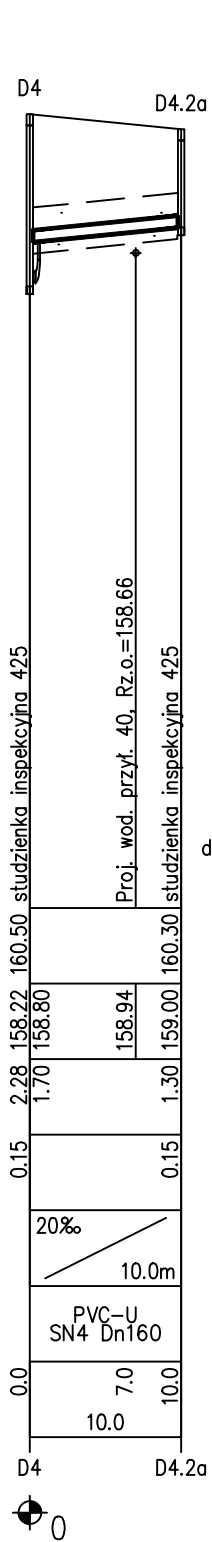
- 59 -	
BIURO NADZORÓW I DOKUMNETACJ ROBÓT INŻYNIERYJNYCH - STEFAN STRĄK	
Obiekt:Kanalizacja sanitarna dla m. Dobre	
Zadanie:Kanalizacja sanitarna z podlaczeniami Kolektor "D", "E", "F"	
Projektował: Krzysztof Kruk Upr.GT.4224/14/13/81	Skala 1:100/500
Opracował: Stefan Strąk Upr.GP.7334/101/74/94	Nr rys. 26

OZNACZENIE PROFILU: dz.938/13  
POZIOM PORÓWNAWCZY 150.00 m n.p.m.

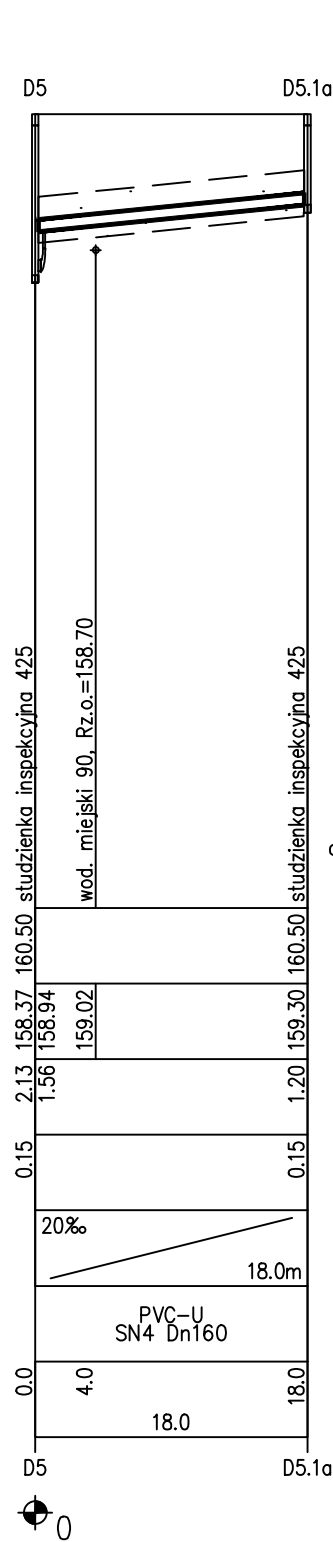
RZĘDNA TERENU ISTN.		
RZĘDNA DNA KANAŁU	2.28   158.22   160.50   1.46   159.04   159.12   1.20   159.30   160.50	
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	0.15	0.15
PODSYPKA		
SPADKI, DŁUGOŚCI	20‰	13.0m
ŚREDNICA, MATERIAŁ	PVC-U SN4 Dn160	
ODLEGŁOŚCI	0.0   4.0   13.0	
HEKTOMETRY	D4	D4.1



dz.938/11



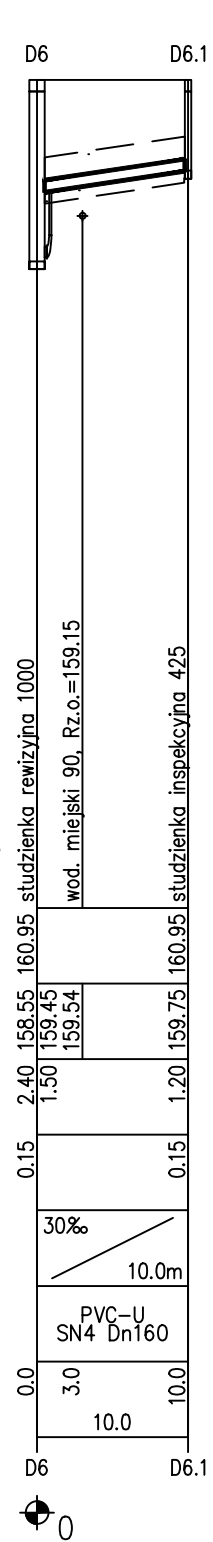
dz.938/14



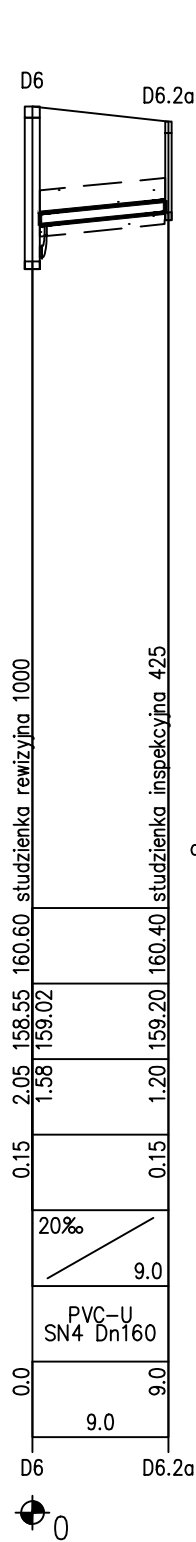
dz.938/10



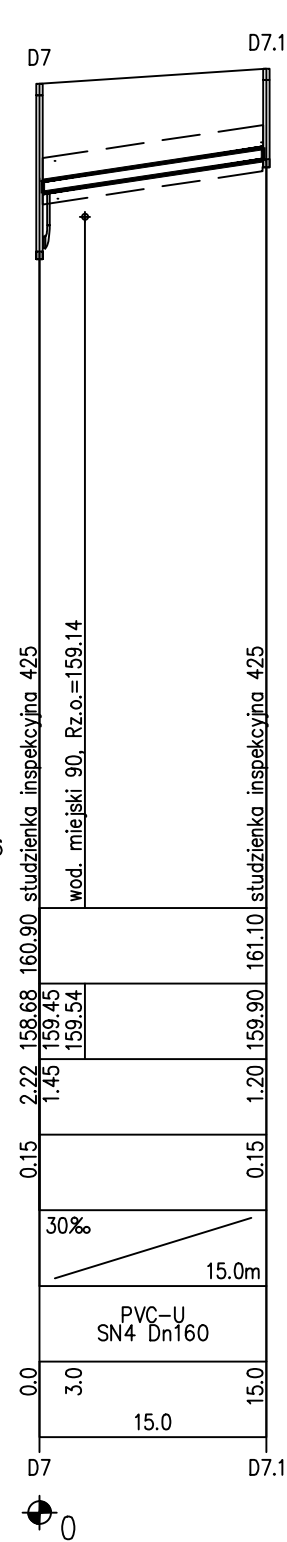
dz.938/15



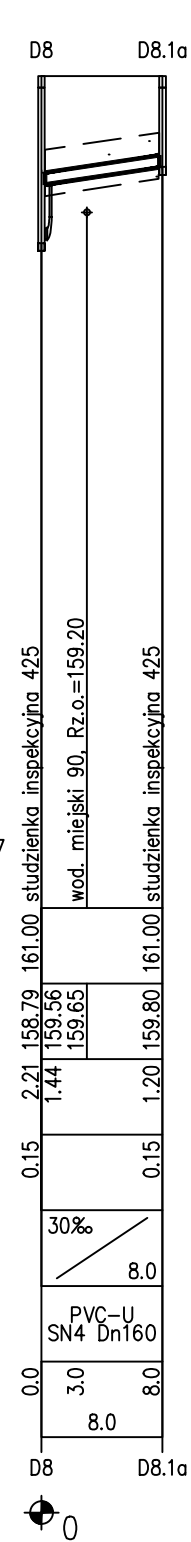
dz.938/9



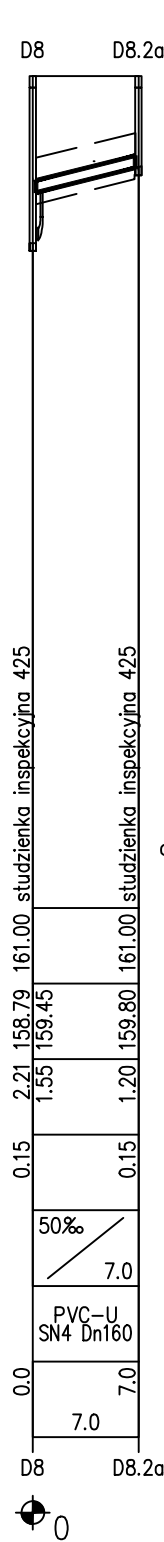
dz.938/16



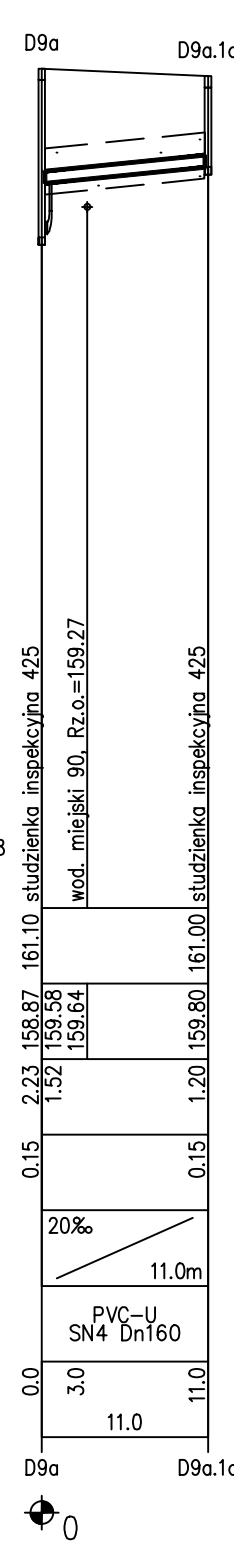
dz.938/17



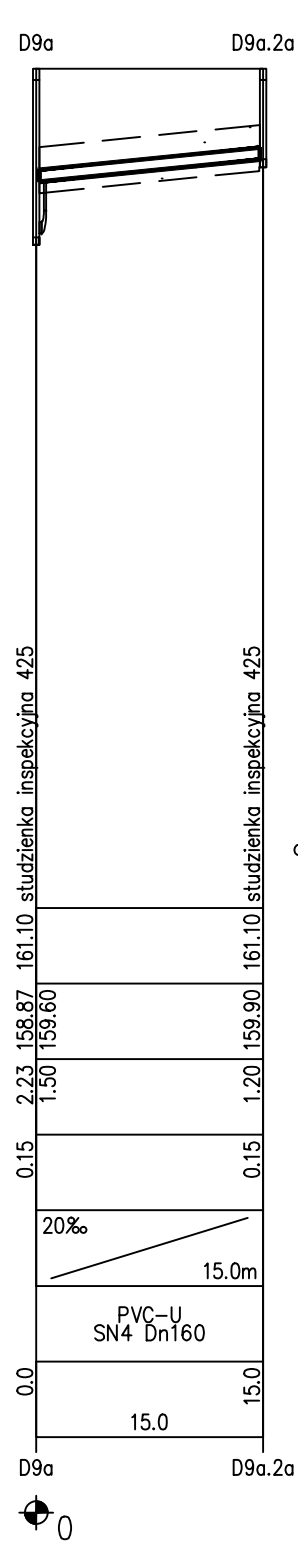
dz.938/7



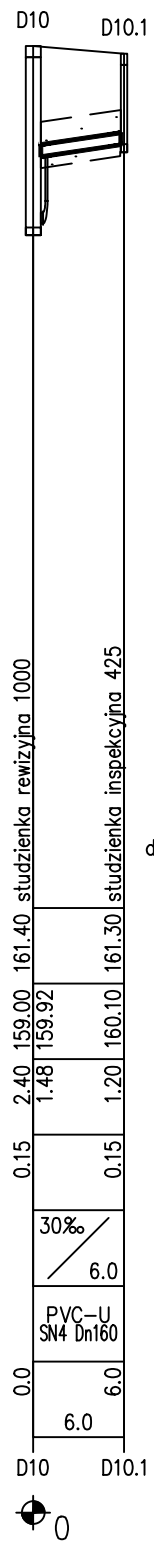
dz.938/18



dz.938/6



dz.938/5



dz.938/19

