



PROFILE PODŁĄCZEŃ KANALIZACYJNYCH  
Dobre ul. Laszczki  
E8.1a.1a – E6.6a.3a

- 62 -

BIURO NADZORÓW I DOKUMNETACJ ROBÓT INŻYNIERYJNYCH - STEFAN STRĄK		
Obiekt:Kanalizacja sanitarna dla m. Dobre		
Zadanie:Kanalizacja sanitarna z podtaczemii 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. 29	

OZNACZENIE PROFILU: dz.2282/3  
POZIOM PORÓWNAWCZY 150.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.					
RZĘDNA DNA KANAŁU		162.25	159.41	160.82	162.40
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU		2.84	1.43		1.20
PODSYPKA		0.15			0.15
SPADKI, DŁUGOŚCI		20‰			19.0m
ŚREDNICA, MATERIAŁ			PVC-U SN4 Dn160		
ODLEGŁOŚCI		0.0	5.5	7.5	19.0
HEKTOMETRY					

