

1:100

1:500

PROFILE PODŁĄCZEŃ KANALIZACYJNYCH

Dobre ul. Rynek

F4.1a.1a – F4.7.1b

- 66 -

BIURO NADZORÓW I DOKUMNETACJI ROBÓT INŻYNIERYJNYCH - STEFAN STRĄK	
Obiekt:Kanalizacja sanitarna dla m. Dobre	
Zadanie:Kanalizacja sanitarna z podłaczemii Kolektor "D", "E", "F"	
Projektował: Krzysztof Kruk Upr.G1.4224/14/13/81	Skala 1:100/500
Opracował: Stefan Strąk Upr.GP.7334/101/74/94	Nr rys. 33

OZNACZENIE PROFILU:

POZIOM PORÓWNAWCZY

dz.449/2

150.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.			
RZĘDNA DNA KANAŁU		3.00 159.15 1.73 160.42	162.15 studzienka inspekcyjna 425 160.53 160.60
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU		0.15	162.10 studzienka inspekcyjna 425
PODSYPKA		0.15	
SPADKI, DŁUGOŚCI		20% 9.0	
ŚREDNICA, MATERIAŁ		PVC-U SN4 Dn160	
ODLEGŁOŚCI	0.0	5.5 9.0	
HEKTOMETRY	F4.1a	F4.1a.1a	

