



- 49 -

BIURO NADZORÓW I DOKUMNETACJ ROBÓT INŻYNIERYJNYCH - STEFAN STRĄK	
Obiekt:Kanalizacja sanitarna dla m. Dobre	
Zadanie:Kanalizacja sanitarna z podłaczemi 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. 16

POZIOM PORÓWNAWCZY 150.00 m n.p.m.	
RZĘDNA TERENU ISTN.	161.80
RZĘDNA DNA KANAŁU	158.06
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	3.74
PODSYPKA	0.15
SPADKI, DŁUGOŚCI	5‰
ŚREDNICA, MATERIAŁ	PVC-U SN8 Dn200 L=165.0m
ODLEGŁOŚCI	0.0 15.0 25.0 28.0 31.0 35.0 54.0 89.0 53.0 142.0 23.0 157.0 165.0
HEKTOMETRY	E1 F1 F2 F3 F4