



p.p. 50,00m n.p.m.		ISTNEJICA STUDNA	
RZĘDNA TERENU		64,36	64,38
RZĘDNA DNA PRZEWODU		61,16	61,21
ZAGĘBIENIE		3,20	3,29
ODLEGŁOŚCI		0,00	31,00
SPADEK		18,0m	29,5m
SREDNICA		DN1200	DN900
MATERIAŁ		D1	D2
		D3	D4
		D5	D6
		D7	D8
		D9	D10
		D11	D12
		D13	D14
		D15D16	D17

Biuro Projektów "VORTEX"		Nz projektu	
66-400 Gorzów Wlkp., ul. Podmiejska Boczna 11, tel/fax 95 726 05 10		2	
OBJEKT: BUDOWA SIECI KANALIZACJI DESZCZOWEJ		Składowanie	
ODPROWADZAJĄCEJ WODY OPADOWEJ Z TERENOW		Składowanie	
INWESTYCYJNYCH PODSTREPY NOWA SOL K.S. S&S S.A.		PB	
ZLOKALIZOWANYCH NA POŁUDNIE OD RZĘDN CZARNA		1:100/50	
STRUŻKA W NOWEJ SOLI (DZ. NR 14/11, 14/4, 14/5, 22/1, 52/11, 52/1, 5/72, 64/4, 64/7, 52/9, 5/14, 59/3 OBR. 6 NOWA SOL - MIASTO)			
Tęśń: PROFIL PODKŁADNY KANALIZACJI DESZCZOWEJ			
Autoryzacja projektanta:		Data	
Projektował inż. Andrzej Peška		16.05.2016	
Sprawdził inż. Agnieszka Andrzejewska		16.05.2016	