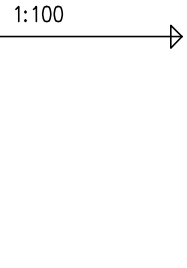


wykonanie przewiertem

Wskazanie punktu
-0.5m nad poziomem
-1.0m nad poziomem
-1.5m nad poziomem



OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY 170.00 m n.p.m.

zосуwa
Proj. połączenie z przewodem ø80, Rz.o.=180.58
zосуwa

kan. deszcz. ø1000, Rz.d.=180.50

PROJ. RZĘDNA TERENU	182.14	182.08	182.04	182.00	182.51	181.97	181.84	181.62
RZĘDNA TERENU ISTN.	182.10	182.08	182.04	182.00	182.62	182.63	182.45	181.71
RZĘDNA OSI RUROCIĄGU	180.64	180.58	179.54	179.58	182.62	182.63	182.45	181.62
ZACŁĘBIENIE OSI RUROCIĄGU	1.50	1.50	2.50	2.42	180.17	180.71	180.47	180.12
SPADKI, DŁUGOŚCI	7‰	8.5‰	6.5‰	5‰	17‰	5‰	3‰	4‰
ŚREDNICA, MATERIAŁ								
ODLEGIŁOŚCI	1769.0	1777.5	1783.5	1791.0	1852.5	1867.5	1909.5	2017.0
HEKTOMETRY	W47	W48	W49	W50	W51	W52	W53	W54

18

19

20

21

Przawa autorakas zastrzazzone zgodnie z Ustawą o prawach auakorskim i prawach pokrewnych			
USŁUGI PROJEKTOWE I NADZORY			
inż. Janusz Mitek			
39-200 DEBICA, UL. WYPIKOWSKIEGO 30			
TEL. 502044381, 608041582			
BRANŻA	SANITARNA		
TEMAT	BUDOWA SIECI WODOCIAŁOWEJ		
RYSTUNKU	PROFIL DLA SPECJALNEJ STREFY		
RYSTUNKU	ENKONOMICZNEJ (SSE) W PODBORZU,		
RYSTUNKU	GMINY RADOŃSKA WIELKA		
RYSTUNKU	PROFIL PODZIEMNY SIECI		
RYSTUNKU	WODOCIAŁOWEJ		
LOKALIZACJA	obr. ZGÓRSKO, POBORZE		
LOKALIZACJA	gm. RADOŃSKA WIELKA		
INWESTOR	GMINA RADOŃSKA WIELKA		
INWESTOR	UL. RYNEK 3.2		
INWESTOR	39-310 RADOŃSKA WIELKA		
OPRACOWYWA	mgr inż. Anita Kłoczko-Zymula		
OPRACOWYWA	upr. PDK0188ZOCOS/15		
PROJEKTOWYWA	inż. Janusz Mitek		
PROJEKTOWYWA	upr. WD-NB-8346/6/61		
SPRAWDZIK	mgr inż. Jacek Mitek		
SPRAWDZIK	upr. PDK0112POCOS/08		
SKALA	DATA	NR RYS.	SYMBOL
1:100/500	10.2021	1.5	S