



Poziom porówn. 110,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	115,42	115,40	115,33		115,37	115,39	115,39	
Rzędna osi rurociągu	114,62	114,60	114,53		114,37	114,35	114,34	
Zagłębienie osi rurociągu	0,80	0,80	0,80		1,00	1,04	1,05	
Odległości [m]		4,00	10,00	37,00		4,00	2,0	
Średnice	Spadek 2 x Dz.114,3/200						0,3%	
Długość trasy [m]	0,00	4,00	14,00		51,00	55,00	57,00	
	1	2	3		4	5	6	

UWAGA!

- W MIEJSCU SPODZIEWANYCH SKRZYŻOWAŃ WYKOPY WYKONAĆ SPOSOBEM RĘCZNYM
- PROFIL ROZPATRYWAĆ Z PLANEM SYTUACYJNYM
- PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT ZAPOZNAĆ SIĘ Z ISTNIEJĄCYM UZBROJENIEM ORAZ POWIADOMIĆ WŁAŚCICIELA UZBROJENIA

PROJEKTOWANIE I NADZÓR BUDOWLANY "PRO-BUD"		
77-400 ŻŁOTÓW, ul.NORWIDA 7		
TEMAT :	PROFIL PRZYŁĄCZA GRZEWCZEGO	
OBIEKT :	SALA SPORTOWA	BRANŻA: SANITARNA
ADRES :	77-400 ŻŁOTÓW, UL. 8-EGO MARCA DZIAŁKA NR 46/5	PROJEKT WYKONAWCZY
INWESTOR :	GMINA MIASTO ŻŁOTÓW Al. Piasta 1 77-400 ŻŁOTÓW	SKALA: 1:100/250
PROJ. SANIT.:	inż. PAWEŁ KOPACZ UPR. BUD. DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI SANITARNEJ NR EWID. WKP/0364/P005/11	
SPRAW. SANIT.:	mgr inż. MAŁGORZATA GUGAŁA UPR. BUD. DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI SANITARNEJ NR EWID. WKP/0153P005/03	
OPRACOWAŁA:	mgr inż. MARTA METZGER	
DATA	LISTOPAD 2015r.	NR RYS. S-14