



1 : 100  
1 : 250

poziom porównawczy 108,0 m n.p.m.			
Rzędna terenu [m n.p.m.]	115,35	115,38	115,40
Rzędna osi przewodu [m n.p.m.]	113,85	116,12	113,90
Zagłębienie [m]	1,50	1,50	1,50
Średnica [mm]	Dz63; PE100 SDR 17 PN10		
Spodek	2‰		
Odległości [m]	0,00	13,5	13,0
			26,50

PROJEKTOWANIE I NADZÓR BUDOWLANY "PRO-BUD"  
77-400 ZŁOTÓW, ul. NORWIDA 7

TEMAT : PROFIL PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO

OBIEKT :	SALA SPORTOWA	BRANŻA:	SANITARNA
ADRES :	77-400 ZŁOTÓW, UL. 8-EGO MARCA	PROJEKT	WYKONAWCZY
INWESTOR :	GMINA MIASTO ZŁOTÓW	SKALA:	1:100/250
PROJ. :	Al. Piasta 1 77-400 ZŁOTÓW		
SPRAW. :	inż. PAWEŁ KOPACZ inż. BUD. DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI INSTALACyjNEJ NR EMD. Wp/0364/P005/11		
DATA	PAŹDZIERNIK 2015r.	NR RYS.	S-04