



WYKONANIE	105,00m n.p.m.								
EDNA TERENU ISTN.	116,20		111,40	110,60	110,60	111,60	113,85		
EDNA OSI RUROCIĄGU	114,60		109,80	109,01	108,80	109,01	110,00	112,25	
GŁĘBIENIE OSI RUROCIĄGU	1,60		1,60	1,59	1,59	1,59	1,60	1,60	
ADKI, DŁUGOŚCI		81m	77m	29m	24m	85m			
EDNICA, MATERIAŁ									
WŁAŚCIWOŚCI									
KONTOMETRY, OZNACZENIA	"A" Z1								
	0	1	2	3					

PE110 L=296,0m

Profil poprzeczny i podłużny przekroczenia wodociągiem rzeki Głomii - patrz rys. nr 6

ZYG MUNT CHOCHOŁOWSKI 75-814 KOSZALIN ul. Szeroka 26/3			
OBIEKT	Sieć wodociągowa przesyłowa, dz. nr 4, 6, 13/1, 14, 21, 29, 31/2, 31/3, 99/2		
ADRES	Teren pod zabudowę mieszkaniową w m. Stawnica, gm. Złotów		
INWESTOR	Gmina Złotów, ul. Leśna 7, 77-400 Złotów		
Profilie sieci wodociągowej 1:1000/100			
Branża : SANITARNA WODOCIĄGOWA		Stadium opracowania : PROJEKT BUDOWLANY	
Projektant		Sprawca	
techn. Zygmunt Chochłowski		mgr Inż. Marek Szwałgun	
GT-V-63/77		MKP/0353/POOS/12	
Podpis		Podpis	
S		3	