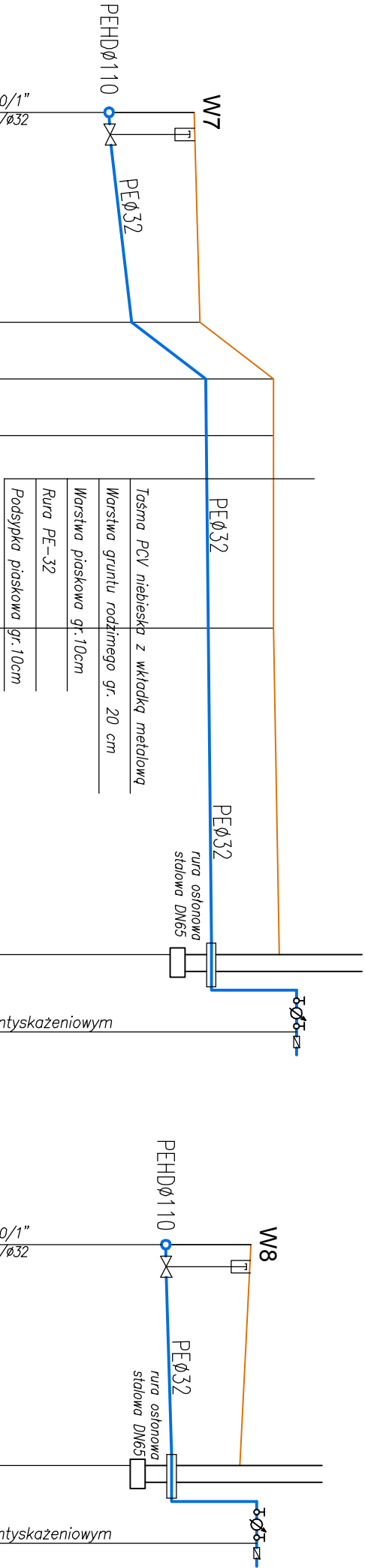
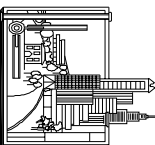


PROFILE PRZYŁĄCZY WODOCIĄGOWYCH - W7, W8

SKALA 1:100
1:200



Pp.225,00mnpm				opaska do nawiercania z gwintem wewnętrznym Ø110/1" + zasuwka z gwintem zewnętrznym i złączem PE 1"/Ø32			
Rzędne terenu	234,20	234,30	235,60	235,60	234,20	235,70	235,00
Rzędne rurociągu	216,80	233,10	233,75	234,40	234,20	235,70	233,80
Głębokość [m]	1,50	1,20	1,85	1,20	1,15	1,20	1,20
Odległość [m]	0,00	7,40	2,00	2,00	6,80	11,50	7,80

Biuro Projektów i Usług Budownictwa AID PROJEKT 59-820 Leśna, ul. Kościuszki 5/2A				
TEMAT/OBIEKT/ADRES: Budowa sieci wodociągowej do miejscowości Ksawerów				
TYTUŁ RYS.	Profile przyłączy wodociągowych – W7, W8.		NR RYS.: 6	
INWESTOR	Gmina Sulików, ul.Dworcowa 5, 59-975 Sulików			
PROJEKTANT	MGR INŻ. JERZY DEC uprawnienia w specjalności instalacje sanitarne NR UPR.: 64/005/03			SKALA: 1:100 1:200
SPRAWDZAJĄCY	MGR INŻ. JANUSZ GŁUSZEK uprawnienia w specjalności instalacje sanitarne NR UPR.: 2013/09/2337/02/2530/95			
Podpis:		Data opracowania: Grudzień 2013r.		