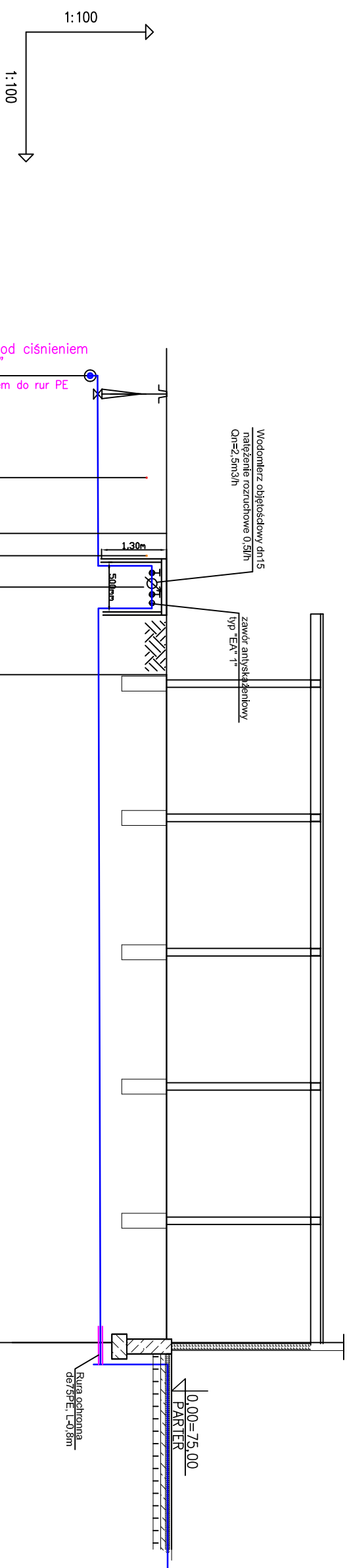


PROFIL PRZYŁĄCZA I ZEWNĘTRZNEJ INSTALACJI WODOCIĄGOWEJ



POZIOM PORÓWNAWCZY 65,60 m n.p.m.											
RZĘDNA TERENU ISTN.	74,90	Włączenie poprzez opaskę do z nasadką odcinającą do rur Zasowa do przyfacy domowych z ob									
RZĘDNA OSI RUROCIĄGU	73,37	73,42	74,90	Istniejący kabel energetyczny eN	Istniejące nasadzenia	Istniejący kabel teletechniczny	Projektowan studzienka wodon	ocieplana o h=1,3m, dwew-500r	Projektowanany zakres zabudowy	Projektowanany zakres zabudowy	
	1,53	1,48	1,48	1,47	1,47	1,47	1,46	1,42	73,48		
	L=19,44 m										
	0,3%										
	De32 (26/2,0) PE-HD 100 SDR 11										
ŚREDNICA, MATERIAŁ											
ODLEGŁOŚCI	0.00	2.05	2.05	1.12	3.17	3.62	4.25	1.76	6.01	13.43	19.44
W2 0.45 SW W1											

Budynek Centrum Przesiadkowego

DELTA BIURO AUDYTORA ENERGETYCZNEGO			
Temat:	Polanów (CENTRUM PRZESIAKOWE) dz.nr 168 obr. 4		
Treść:	Profil podłużny przyłącza wodociągowego		
Investor:	Gmina Polanów, ul. Wolności 4, 76-010 Polanów		
Projektował:	mgr inż. Iwona Piskorz-Wilińczak		Skala 1:100/100
Sprowadził:	inż. Eno Horków	ZAP/0096/P/005/13	listopad 2016
Funkcja:	Typu!, imię, nazwisko	Nr uprawnień	Pys 2
75-411 Koszalin ul.Partyzantów 17 tel./fax(094) 342 54 64 e-mail:biuro@deltaenrg.pl			