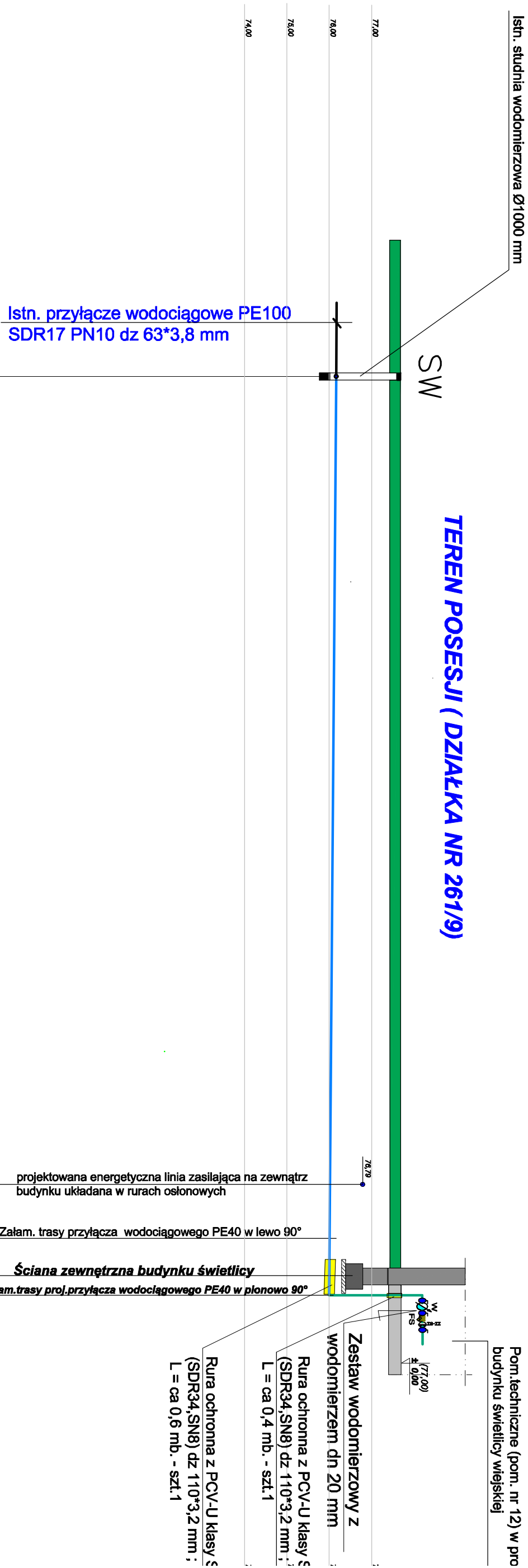


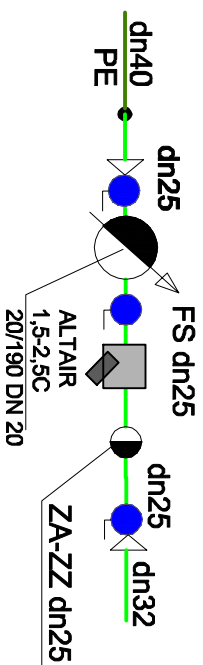
# PROFIL PODŁUŻNY PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO

## SKALA 1:100/250



p.p. 67,00 m				
n.p.m.				
RZĘDNA TERENU				
[m n.p.m.]	77,68		77,68	
RZĘDNA DNA PRZEWODU				
[m n.p.m.]	76,15		75,99	
ZAGŁĘBIENIE PRZEWODU				
[m]	1,92		1,50	
	1,53		1,50	
SPADKI				
[m] [%]				
ŚREDNICE				
ODLEGŁOŚCI				
[mb]				
DŁUGOŚCI	0,00		51,0	
[mb]				
				53,5
i = 0,3 %				
PE100 SDR17 PN10 dZ40*2,3 mm ; L=53,5 mb.				
- 51,0 -				

# ZESTAW WODOMIERZOWY SZCZEGÓŁ



**UWAGA !!!**  
**WODOMIERZ DOSTARCZA DOSTAWCĄ WODY**  
**Ź. ZGKMIUKW W PYZDRACH**

Nazwa obiektu budowlanego:				BUDOWA ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W MIEJSCOWOŚCI WRĄBCZYŃKOWSKIE HOLENDRY			
Adres obiektu budowlanego:				62-311 Wrąbczyńskowskie Holendry, gm. Pyzdry, dz. nr geod. 261/9			
Tytuł (nazwa) rysunku:		Skala rysunku		1:100/250			
Funkcja:		Numer rysunku		S2			
Projektant: Opis:		Inię, nazwisko i specjalność		Nr opr. bud.		Podpis i data	
mgr inż. Marek Licznarski				40/98			
mgr inż. Tadeusz Kukuła							
mgr inż. Instalacyjna							
Kier. projektu:		specjalność: Instalacyjno-inżynieria		180/94			
						30.07. 2026	