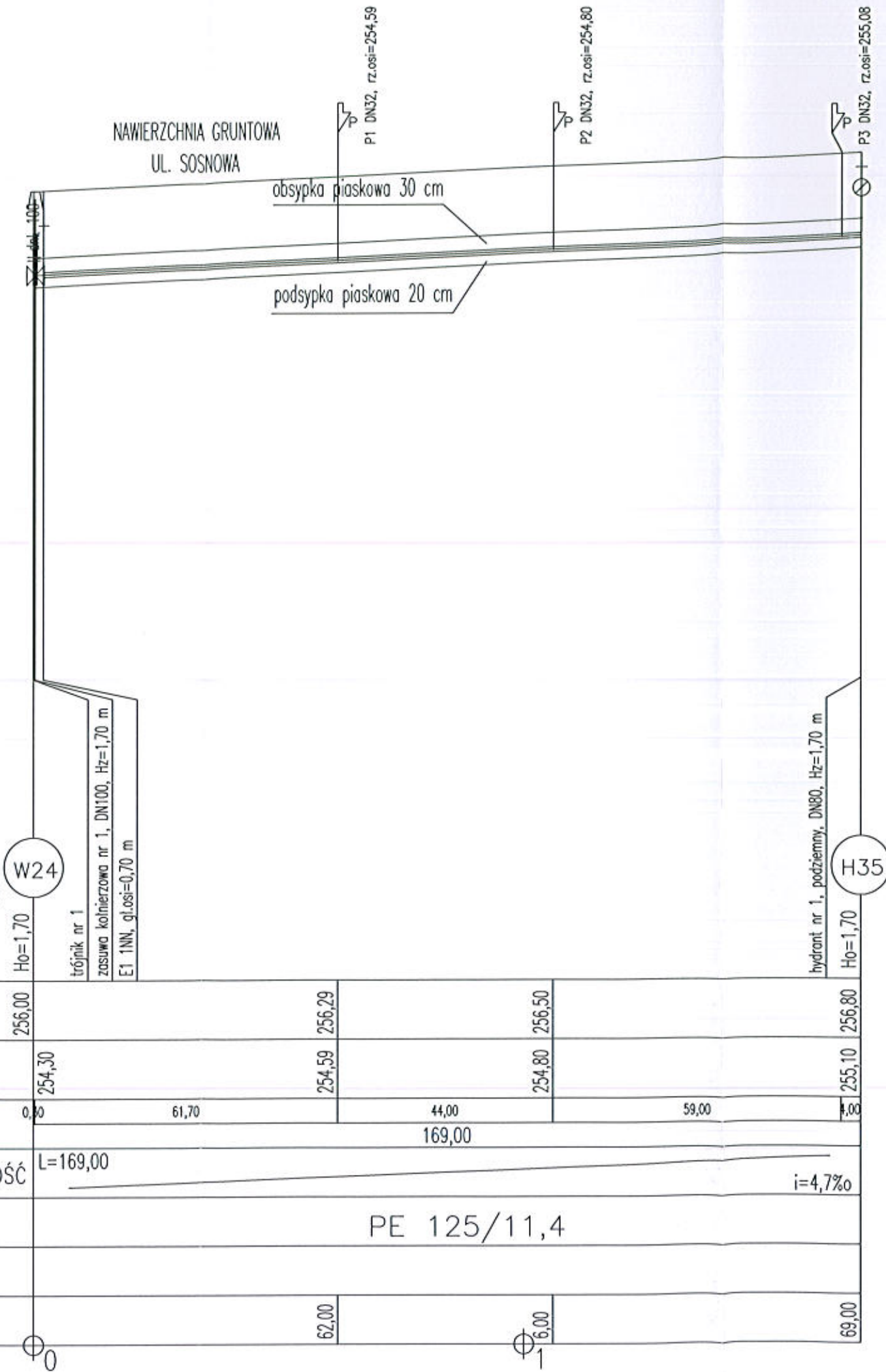


Skala 1:100/1000
P.p.=240,00

Rzędna istniejącego terenu	256,00					
Rzędna osi proj. rurociągu	254,30	254,59	254,80	255,10	256,80	
Długość odcinka	0,00	61,70	44,00	59,00	1,00	
			169,00			
Proj. spadek rurociągu, odległość	L=169,00				i=4,7‰	
Proj. średnica nominalna, materiał			PE 125/11,4			
Prędkość, przepływ						
Hektometr	0	62,00	124,00	186,00	248,00	69,00



NAZWA RYSUNKU		NR RYSUNKU	
PROFIL PODŁUŻNY		39	
SIECI WODOCIĄGOWEJ		SKALA 1:100/1000	
OBJEKT		STADIUM P.B.	
Projekt budowlany budowy sieci wodociągowej wraz z przyłączami w miejscowości Piłka		BRANZA Sanitarna	
NR ZLECENIA		PRZEDSIĘBIORSTWO INŻYNIERII ŚRODOWISKA	
DATA		maj 2009 r.	
Projektant	mgr inż. Alojzy Sawicki	EKOSAN SC	
Opracował	mgr inż. Robert Madela	AL. ARMII KRAJOWEJ 60/62	
Opracował	Grzegorz Pawlicki	42-200 CZĘSTOCHOWA	
Sprawdził	dr inż. Urszula Kepa		
Podpis		Podpis	
SLX/0132/PPQS/03			