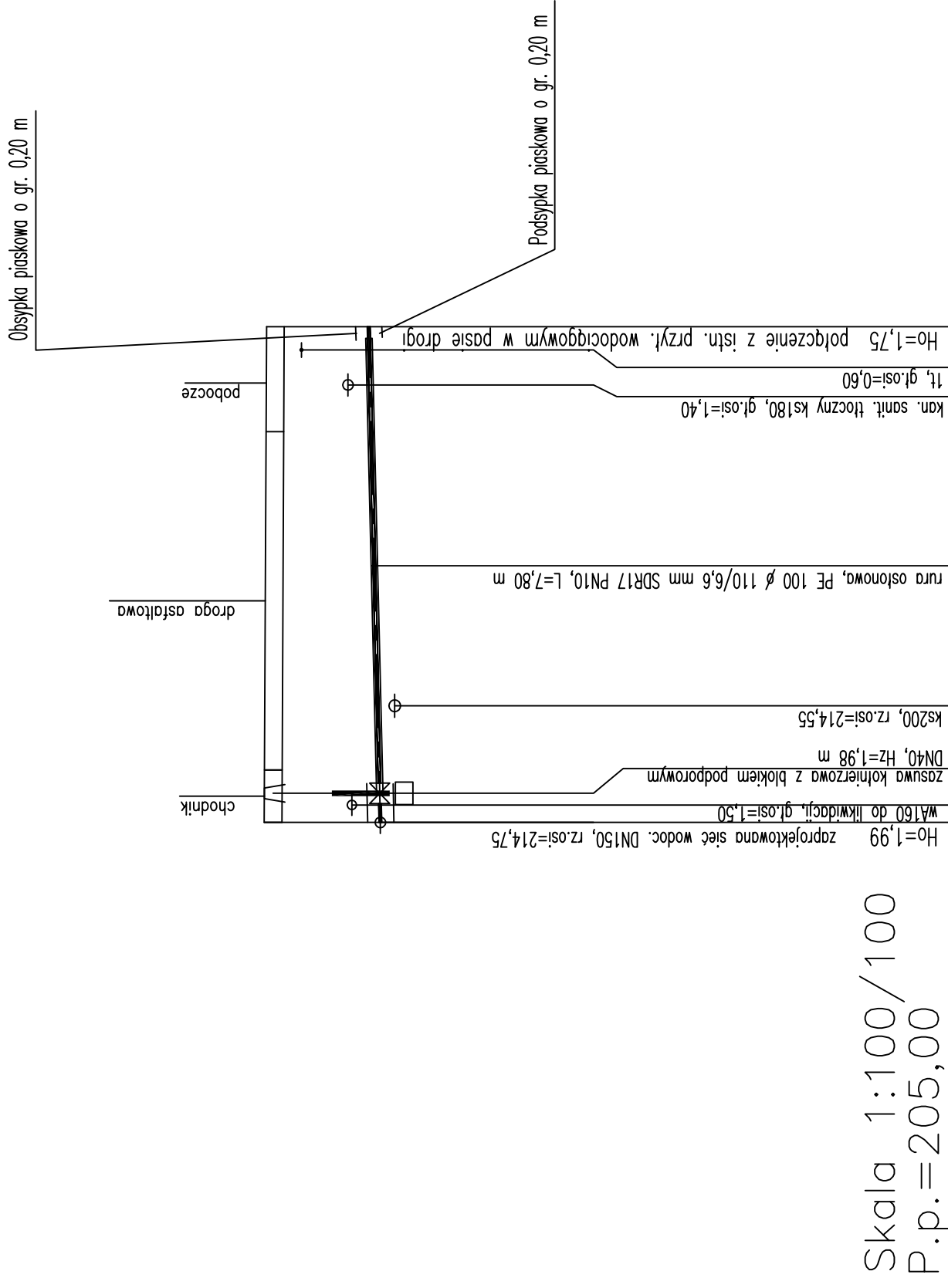


Skala 1:100/100
P.p.=205,00



Rzędna istniejącego terenu	216,74	216,72	216,70	
Rzędna osi proj. rurociągu	214,75	214,84	214,85	214,95
Długość odcinka	0,50	3,90	4,10	
Proj. spadek rurociągu, odległość	L=8,50		i=2,35%	
Proj. średnica nominalna, materiał	PE100 HDø40/3,7mm SDR11			
Prędkość, przepływ				
Hektometr i odległości	00	2,00	3,80	4,40
		7,50		8,50

NAZWA RYSUNKU		PROFIL PODŁUŻNY PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO		NR RYSUNKU		4			
OBJEKT: Projekt budowlany przebudowy przyłącza wodoc. do wymiany – przepięcie P8–P8’ do posesji położonej przy ul. Jagiełły 23A w m. Miedźno, dz. nr ewid. 885, obr. Miedźno, Gmina Miedźno				NR ZLECENIA		SKALA		1:100/100	
						STADIUM		P.B.	
						BRANŻA		Wodociągowa	
Projektant		mgr inż. Ewa Hermanńska–Kaczmarczyk		DATA		czerwiec 2021 r.		„EKOSAN” s.c. PRZEDSIĘBIORSTWO INŻYNIERII ŚRODOWISKA	
Nazwisko				Nr Op.		SLK/5653/PBS/16			
						Podpis			