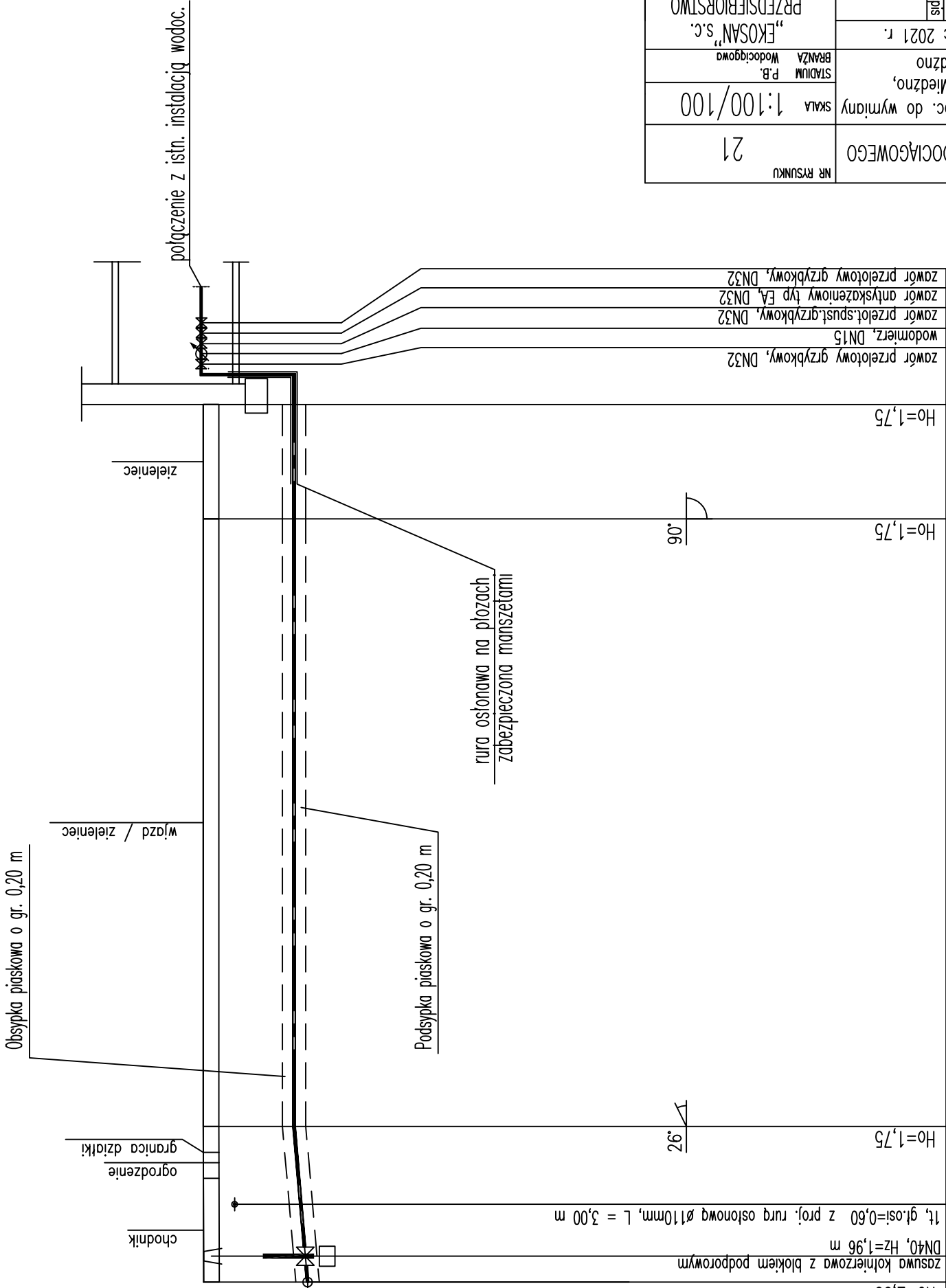


Skala 1:100/100
P.p.=205,00

Rzędna istniejącego terenu	219,29	219,30										
Rzędna osi proj. rurociągu	217,29	217,38	217,49	217,55	217,55	217,55	217,55	217,55	217,55	217,55	217,55	217,55
Długość odcinka	0,50	2,50		3,00			11,70			2,20		
Proj. spadek rurociągu, odległość	L=3,00			i=8,67%			L=13,90			i=0,0%		
Proj. średnica nominalna, materiał	PE100 HDø40/3,7mm SDR11, PN16											
Prędkość, przepływ												
Hektometr i odległości	00	1,00	1,50	2,30	3,00	8,85	14,70	15,80	16,90			



NAZWA RYSUNKU		PROFIL PODŁUŻNY PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO		NR RYSUNKU		21	
OBJEKT:		Projekt budowlany przebudowy przyłącza wodoc. do wymiany do posesji położonej przy ul. Leśna 7 w m. Wiedźno, dz. nr ewid. 908, obr. Wiedźno, Gmina Wiedźno		BRANŻA P.B.		STADIUM P.B.	
NR ZLECENIA		DATA		czerwiec 2021 r.		PRZEDSIĘBIORSTWO	
Projektant		mgr inż. Ewa		Nr Upr.		SLK/5653/PBS/16	
Nazwisko		Hermanska-Kaczmarczyk		Podpis		INŻYNIERIA ŚRODOWISKA	