



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

Rzędna istniejącego terenu	219,10	219,10	217,35	217,35	217,35	217,35	219,20
Rzędna osi proj. rurociągu			217,35	217,32	217,30		217,20
Długość odcinka			2,70	3,20			
Proj. spadek rurociągu, odległość			L=3,20	i=4,69%	L=1,10	i=0,0%	
Proj. średnica nominalna, materiał			PE100	HDø40/3,7mm	SDR11, PN16		
Prędkość, przepływ							
Hektometr i odległości	00	1,35	2,10	2,65	3,20	3,75	4,30

NAZWA RYSUNKU		PROFIL PODŁUŻNY PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO		NR RYSUNKU		18
OBJEKT: Projekt budowlany przebudowy przyłącza wodoc. do wymiany do posesji położonej przy ul. Leśna 5 w m. Miedźno, dz. nr ewid. 909, obr. Miedźno, Gmina Miedźno				SKALA		1:100/100
				STADIUM BRANŻA		P.B. Wodociągowa
NR ZLECENIA				DATA		„EKOSAN” s.c. PRZEDSIĘBIORSTWO INŻYNIERII ŚRODOWISKA
Projektant	Nazwisko	mgr inż. Ewa Hermanska-Kaczmarczyk		Nr Up.	SK/5653/PBS/16	Podpis