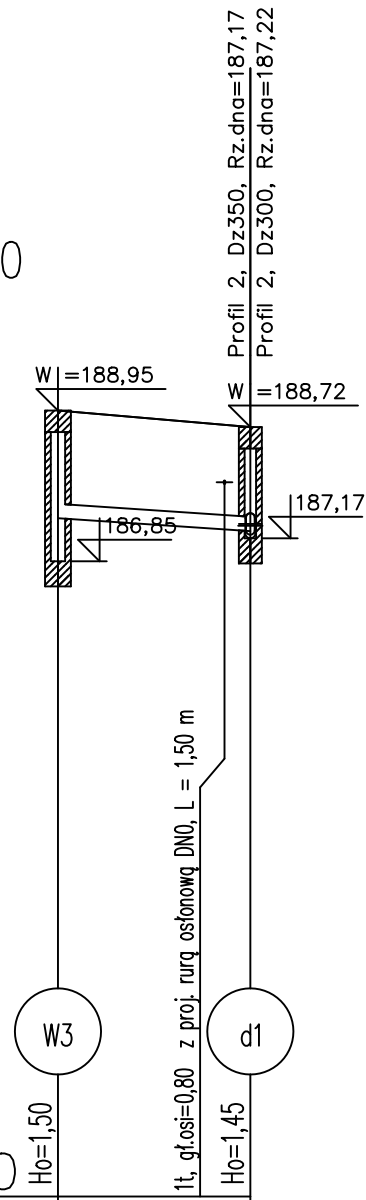


W3

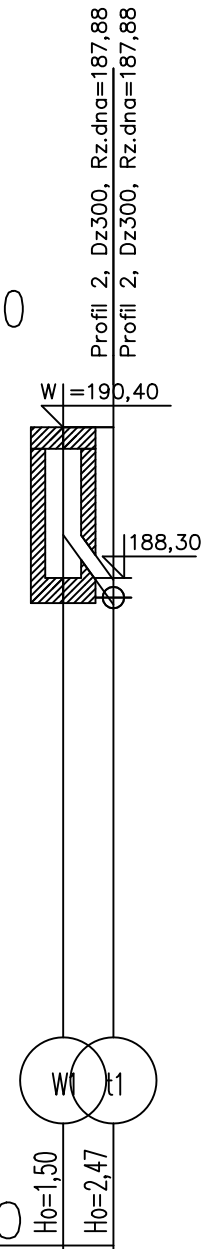
Podziałka 1:100/250



P.p.=178,00	
Rzędna istniejącego terenu	188,95
Rzędna dna proj. kanału	187,45
Długość odcinka	6,70
Proj. spadek kanału, odległość	i=2,7 % L=6,70
Proj. średnica zewnętrzna, materiał	Dz200, PCV
Hektometr i odległości	0,00

W1

Podziałka 1:100/100



P.p.=179,00	
Rzędna istniejącego terenu	190,40
Rzędna dna proj. kanału	188,30
Długość odcinka	0,70
Proj. spadek kanału, odległość	i=138,6 % L=0,70
Proj. średnica zewnętrzna, materiał	Dz200, PCV
Hektometr i odległości	0,00

"DECADA" PRACOWNIA PROJEKTOWA Inż. Jędrzej Myszkowski, ul. Wodna 14, 83-400 Koszęcin, tel. 58 687 11 59, 609 511 959			
NAZWA INWESTYCJI: BUDOWA ZBIORNIKA RETENCYJNEGO DLA WÓD OPADOWYCH WRAZ Z ROZBUDOWĄ KANALIZACJI DESZCZOWEJ obręb Parchowo, dz. 415, 209/14, 209/6			
PROJEKTANT: inż. JĘDRZEJ MYSZKA	Nr UPRAWNIENI: POM/0040/POOS/07 specjalność instalacyjna	PODPIS:	skala: 1:100/250 data: 11.07.2023r
SPRAWDZAJĄCY: inż. IWONA MYSZKA	Nr UPRAWNIENI: POM/0045/POOS/09 specjalność instalacyjna	PODPIS:	RYS. Nr
NAZWA RYSUNKU: PROFIL KANALIZACJI DESZCZOWEJ			4