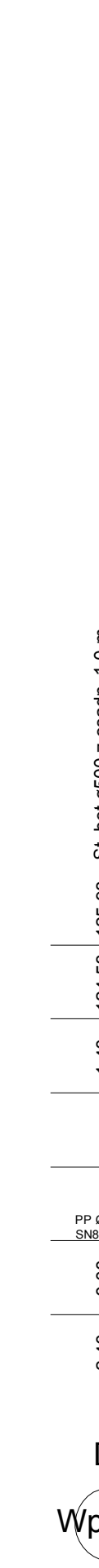
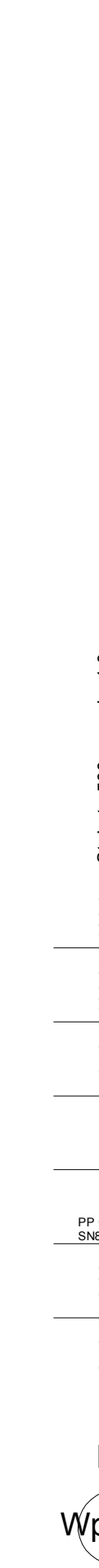
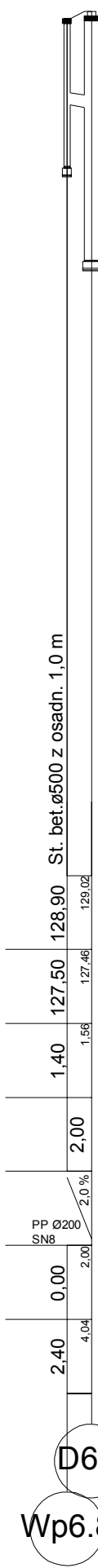
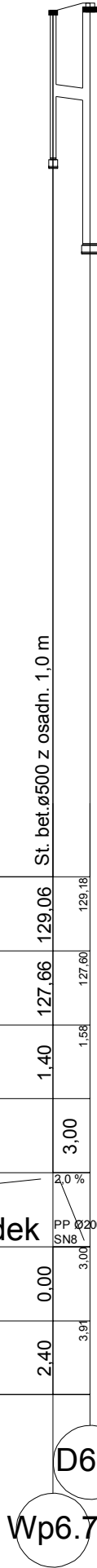


Poziom porównawczy 115,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	129.06	129.06	129.18
Rzędna dna kanału	127.66	127.60	127.60
Zagłębienie dna kanału [m]	1.40	1.58	1.58
Odległości [m]	3.00		
Średnice, materiał	PP Ø200 SN8	PP Ø200 SN8	PP Ø200 SN8
Długość trasy [m]	0.00	3.00	3.91
Zagłębienie dna studzienki	2.40	3.91	

Spadek



Stadium projektu: OPW			
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻENIE	Jednostka projektowa:		Inwestor:
	ROAD CONCEPT RENATA KOZAK UL. SIENKIEWICZA 21 11-600 WĘGORZEWO		MIASTO OSTRÓW MAZOWIECKA UL. 3 MAJA 66 07-300
	Nazwa zadania:		branża:
	BUDOWA ŚCIEŻEK ROWEROWYCH NA TERENIE MIASTA OSTRÓW MAZOWIECKA		SANITARNA
	Tytuł rysunku:		Skala:
PROFIL PODŁUŻNY		1:100/500	
Projektant:		mgr inż. Bartosz Szewczyk	Data:
branża sanitarna		WAM/0023/POOS/08	05.2017
Sprawdzający:		mgr inż. Grzegorz Kowalewski	Podpis:
branża sanitarna		WAM/0023/POOS/SNR	Nr rysunku:
		3.23	