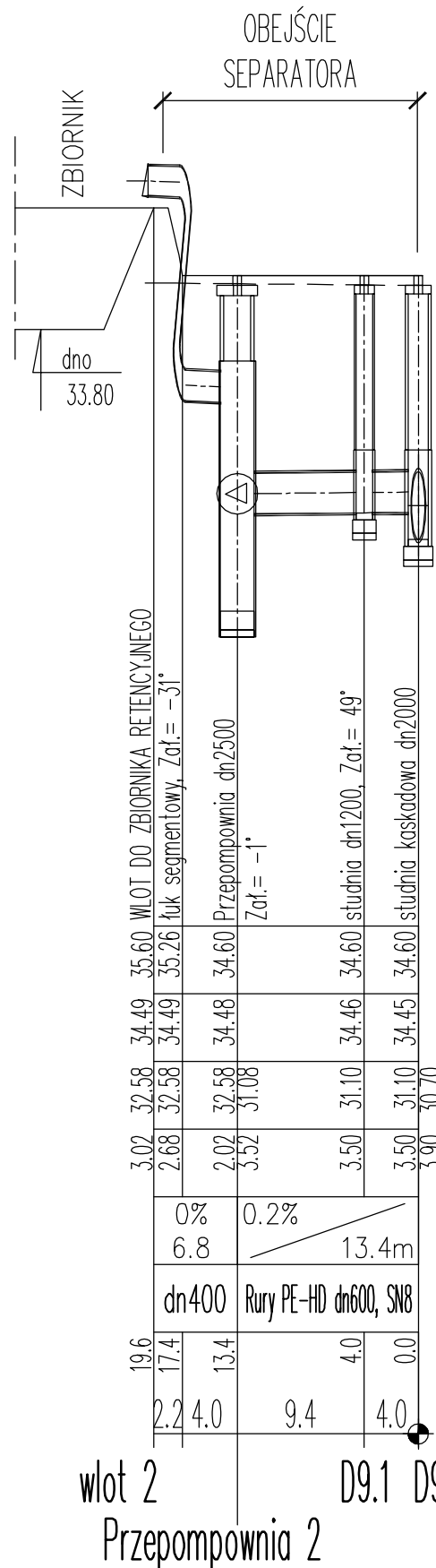
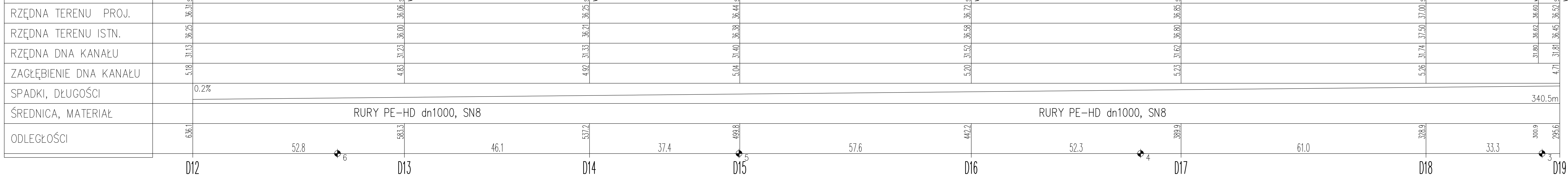


1:100
1:500

POZIOM PORÓWNAWCZY 25.00 m n.p.m.



UWAGI:

1. Studnie o średnicy od dn1000mm do dn1400mm, materiał: PEHD,
2. Studnie o średnicy od dn1500mm do dn2500mm, materiał: żelbet,
3. Przewody o średnicy dn200mm z rur PP, SN8,
4. Przewody o średnicy od dn300mm do dn1000mm z rur PE-HD, SN8,

droga nr050859c
i nr050860c

PROFILE KANAŁU DESZCZOWEGO

odcinki: od D12 do D19, od D9 do wlot 2,

PROJEKTANT	 Pracownia Projektowa EMDROG ul. G. Zapolskiej 14/90, 85-149 Bydgoszcz tel. 609-979-200, tel/fax. 52/348-75-90		
INWESTYCJA	Budowa dróg na Os. Leśnym wraz z przebudową i rozbudową dróg nr 050859C i nr 050860C w Solcu Kujawskim.		
INWESTOR	Urząd Miasta i Gminy Solec Kujawski ul. 23 Stycznia 7 86-050 Solec Kujawski		
OBIEKT	Odwodnienie nawierzchni dróg.		
ZESPÓŁ AUTORSKI	FUNKCJA	IMIE I NAZWISKO	UPRAWNIENIA
	mgr inż.	KŁUP/D149/POOS/09	PODPIS
	Projektował	Katarzyna Jakubowska	Specjalista w zakresie projektowania i wykonania robót budowlanych, geodezyjnych, inżynierskich i wod.-kan.
	Opracował	Ewa Kreuzberg	
Sprawdził	mgr inż.	KŁUP/D151/POOS/09	
	Monika Królowska	Specjalista w zakresie projektowania i wykonania robót budowlanych, geodezyjnych, inżynierskich i wod.-kan.	
NAZWA RYSUNKU	Profile kanału deszczowego		
STADIUM	PB	SKALA:	NR RYS.:
BRANŻA	SANITARNA	1:100/500	8.1
DATA	09.2018rok		