


KOLEKTOR - D9

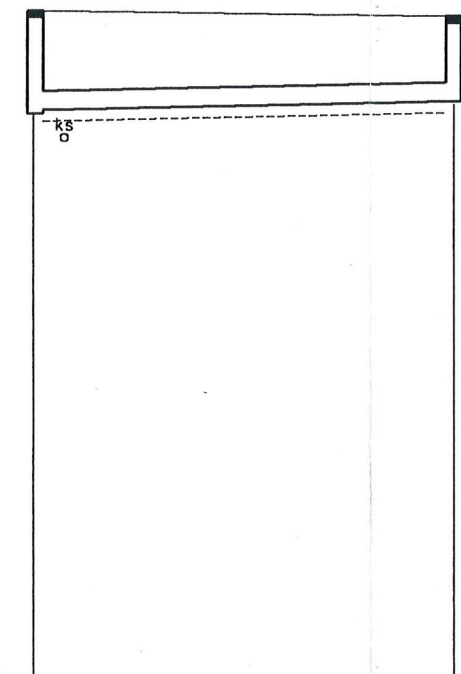
Starostwo Powiatowe
we Wrześni
Wydział Administracji
Architektoniczno-Budowlanej

PLAN IPRO POLSKA sp. z o.o. ul. Szczecińska 25a 75-122 Koszalin				
Budowa:	Kanalizacja deszczowa wraz z przykanalikami			
Obiekt:	Września			
Treść:	Profil podłużny			
Adres:	Września woj. Wielkopolskie	Podpis:	Inw:	UMiG Września
Projektant:	inż. Władysław Jaworski		skala:	nr rys:
Sprawdzający:	mgr inż. Andrzej Maliński		1:100/500	11
Opracował:	mgr inż. Janusz Dłużewski			



- W instalacja wodna
- t kabel telefoniczny
- g instalacja gazowa
- eNN kabel elektryczny
- kd kanaliza deszczowa
- ks kanaliza ściekowa

S35

S37



POZ. POR. 98.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU [m n.p.m.]	1	106.81	106.73
RZĘDNA DNA PROJEKTOWANEGO KOLEKTORA	2	105.45 105.50	105.61
GŁĘBOKOŚĆ KOLEKTORA [m]	3	1.36 1.31	1.12
GŁĘBOKOŚĆ WYKOPU [m]	4	1.51 1.46	1.27
SPADKI [‰]	5	 $i = 4 ‰$ L=27.5m	
ŚREDNICA KOLEKTORA [mm]	6	PCV \varnothing 250mm	
TECHNOLOGIA ROBÓT	7	Wykop mechaniczny w szalunkach stalowych	b=1.0m n=1:0
KUBATURA WYKOPU [m ³]	8	38	
POWIERZCHNIA ODESKOWAŃ [m ²]	9	75	
ODLEGŁOŚĆ [m]	10	27.5	27.5
HEKTOMETRY	11		0