


KOLEKTOR Z-1, Z-2

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	16
Opracował:	mgr inż. Janusz Dłużewski			

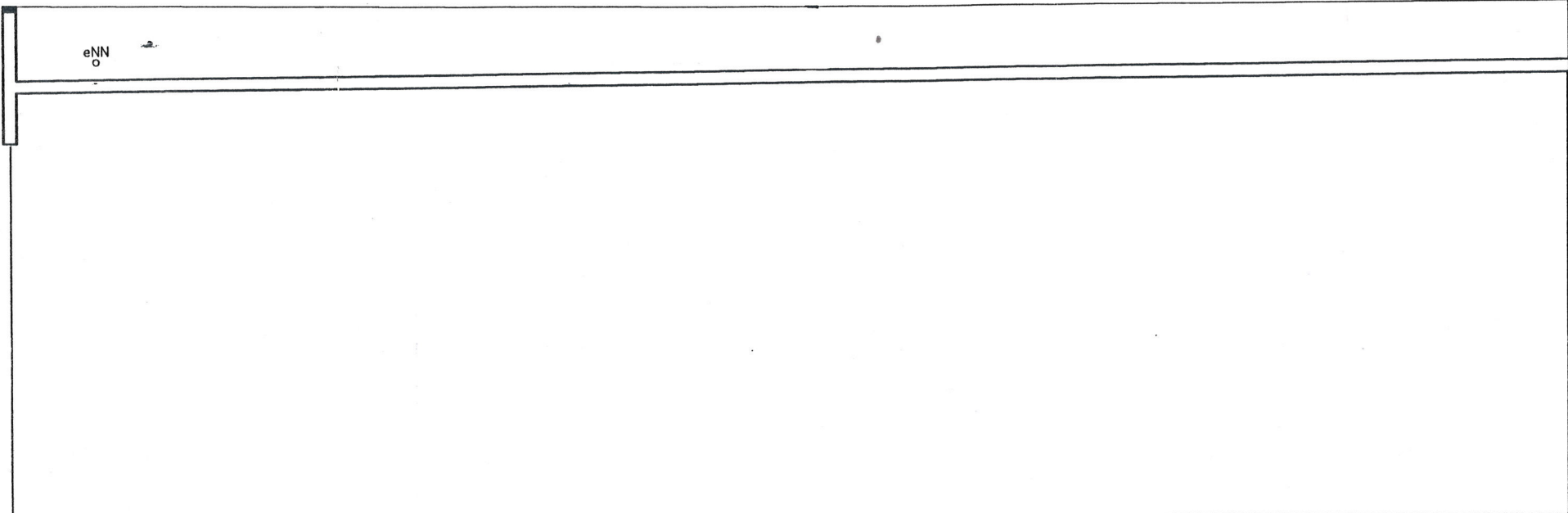
- w instalacja wodna
- t kabel telefoniczny
- g instalacja gazowa
- eNN kabel elektryczny
- kd kanaliza deszczowa
- ks kanaliza ściekowa

Starostwo Powiatowe
we Wrześni
Wydział Administracji
Architektoniczno-Budowlanej

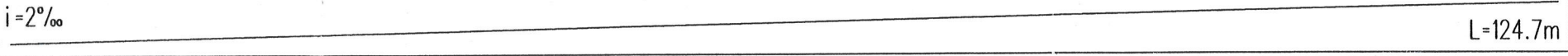
S23

S24

A



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

RZĘDNA TERENU [m n.p.m.]	1	106.30	106.25	106.30
RZĘDNA DNA PROJEKTOWANEGO KOLEKTORA	2	104.08 104.90	105.03 106.25	105.15 106.30
GŁĘBOKOŚĆ KOLEKTORA [m]	3	2.22 1.40	1.22	1.15
GŁĘBOKOŚĆ WYKOPU [m]	4	2.37 1.55	1.37	1.30
SPADKI [‰]	5	 i=2‰		
ŚREDNICA KOLEKTORA [mm]	6	PCV ø 200mm - karbowana z filtrem z włókna kokosowego		
TECHNOLOGIA ROBÓT	7	Wykop mechaniczny w szalunkach stalowych b=1.0m n=1:0		
KUBATURA WYKOPU [m³]	8	351		
POWIERZCHNIA ODESKOWAŃ [m²]	9	702		
ODLEGŁOŚĆ [m]	10	65.4	59.3	124.7
HEKTOMETRY	11	01		