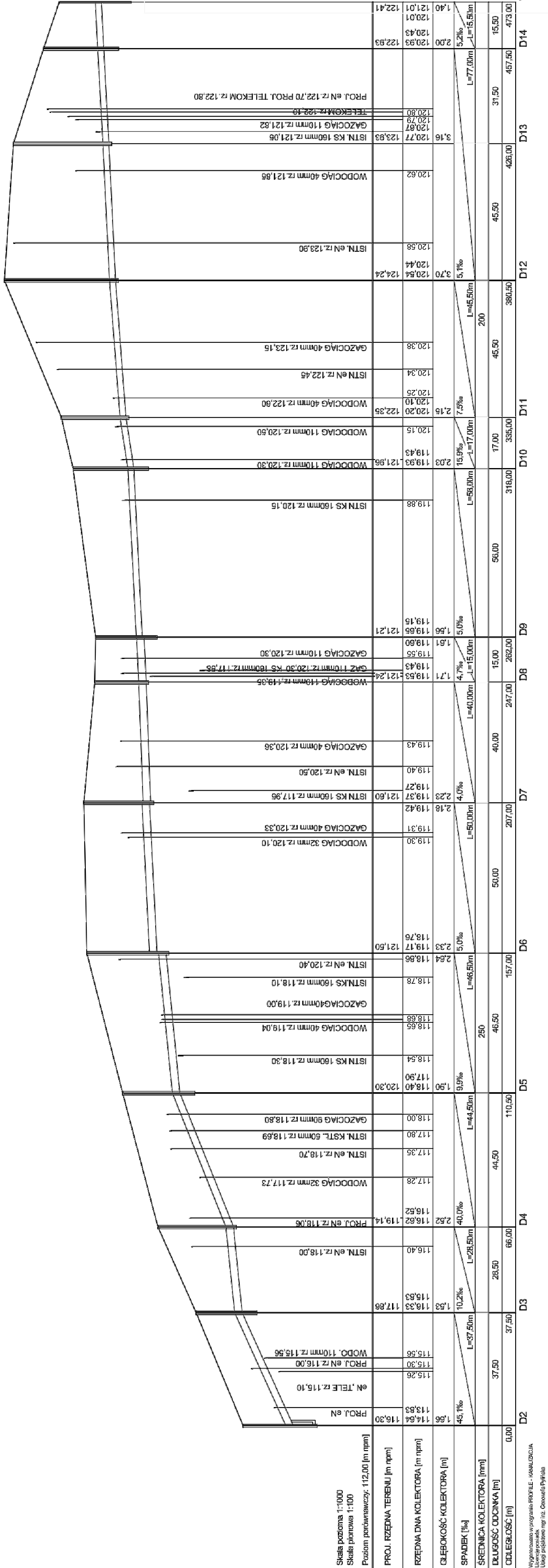


# PROFIL KANALIZACJI DESZCZOWEJ



PROJ. RZEDNA TERENU [m npn]	122.63	120.95	120.01	121.01	122.63
RZEDNA DNA KOLEKTORA [m npn]		120.95	120.43	120.01	
ZAGŁĘBIENIE [m]	1.68	5.2%	L=11,50m		
SPADREK [%]					
ŚREDNICA KOLEKTORA [mm]	200				
DLUGOŚĆ ODCINKA [m]	11,50				

[illegible]

PROGL. RZĘDZINA TERENU [m nrm]	121,16	
RZĘDZINA DWA KOLEKTORA [m nrm]	119,76	1,40
ZAGŁĘBIENIE [m]	1,40	1,40
SPADOK [%]	0,0%	0,0%
ŚREDNICA KOLEKTORA [mm]	200	200
DLUGOŚĆ ODCIĄKA [m]	5,00	2,50

PROJ. RZĘDNA TERENU [m npn]	120,40	120,55	118,00	117,90	117,90	118,00
RZĘDNA DWA KOLEKTORA [m npn]	140	158	161	163,94	163,94	163,94
ZAGŁĘBIENIE [m]	19,60	20,55	21,00	22,04	22,04	22,04
OPADKIE [%]	12,0%	12,0%	10,0%	10,0%	10,0%	10,0%
ŚREDNICA KOLEKTORA [mm]	250	200	200	200	200	200
DŁUGOŚĆ ODNIOGA [m]	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00

	200	7.00	6.00
		10.0%	10.0%
		L=7.00m	L=6.00m
140	126	116.60	115.67
116.67	125	116.61	115.67
115.67		117.86	118.07
118.07			

PROJ. RZĘDNA TERENU [m npm]
RZĘDNA DŃA KOLEKTORA [m npm]
ZAGŁĘBIENIE [m]
SPADEK [%o]
ŚREDNICA KOLEKTORA [mm]
DŁUGOŚĆ ODCINKA [m]

122	120.93	2.00	5.2%	16.5mm	15.50	473.00
121	120.43					
120	120.01	1.40				
119	119.59					
118	119.17					
117	118.75					
116	118.33					
115	117.91					
114	117.49					
113	117.07					
112	116.65					
111	116.23					
110	115.81					
109	115.39					
108	114.97					
107	114.55					
106	114.13					
105	113.71					
104	113.29					
103	112.87					
102	112.45					
101	112.03					
100	111.61					
99	111.19					
98	110.77					
97	110.35					
96	109.93					
95	109.51					
94	109.09					
93	108.67					
92	108.25					
91	107.83					
90	107.41					
89	106.99					
88	106.57					
87	106.15					
86	105.73					
85	105.31					
84	104.89					
83	104.47					
82	104.05					
81	103.63					
80	103.21					
79	102.79					
78	102.37					
77	101.95					
76	101.53					
75	101.11					
74	100.69					
73	100.27					
72	99.85					
71	99.43					
70	99.01					
69	98.59					
68	98.17					
67	97.75					
66	97.33					
65	96.91					
64	96.49					
63	96.07					
62	95.65					
61	95.23					
60	94.81					
59	94.39					
58	93.97					
57	93.55					
56	93.13					
55	92.71					
54	92.29					
53	91.87					
52	91.45					
51	91.03					
50	90.61					
49	90.19					
48	89.77					
47	89.35					
46	88.93					
45	88.51					
4						

42	45.50	5.1%	3.70	120.62
40	45.50	5.1%	3.70	120.62
38	45.50	5.1%	3.70	120.62
36	45.50	5.1%	3.70	120.62
34	45.50	5.1%	3.70	120.62
32	45.50	5.1%	3.70	120.62
30	45.50	5.1%	3.70	120.62
28	45.50	5.1%	3.70	120.62
26	45.50	5.1%	3.70	120.62
24	45.50	5.1%	3.70	120.62
22	45.50	5.1%	3.70	120.62
20	45.50	5.1%	3.70	120.62
18	45.50	5.1%	3.70	120.62
16	45.50	5.1%	3.70	120.62
14	45.50	5.1%	3.70	120.62
12	45.50	5.1%	3.70	120.62
10	45.50	5.1%	3.70	120.62
8	45.50	5.1%	3.70	120.62
6	45.50	5.1%	3.70	120.62
4	45.50	5.1%	3.70	120.62
2	45.50	5.1%	3.70	120.62

335,00	17,00	20	46,50	120,15	119,43	120,20	120,25	120,34	120,38
						7,5%	9%	2,15	

[illegible]

		15,00m	262,00	
		L=40,00m	247,00	
		4,7%	40,00	
	1,71	1,61		
	119,80	119,66		
	119,63	119,43		
	121,1	121,2		

207,00	50,00	2,18	2,23	4,0%	119,27	121,1
		L=50,00m	119,42		119,37	
			119,30		119,31	

157.00	46.50	250	15.00	2.33	118.66	118.78	118.65	118.54	117.90
			$L=46.50m$	2.64					
				19.00	118.75	118.75	118.75	118.75	121

[illegible]

115.26	115.30	115.56	1.53	10.2%	l=37.50m	37.50	28.50
116.40	116.83	117.17			l=28.50m		

PROJ. RZĘDZINA TERBAJU [m nprn]	116,93
RZĘDZINA DWA KOLEKTORA [m nprn]	114,64
GRĘBOKOŚĆ KOLEKTORA [m]	0,66
SPADEK [‰]	45,1%
SREDNICA KOLEKTORA [mm]	
DLUGOŚĆ ODCIŃKA [m]	
ODLEGŁOŚĆ [m]	0,00

**Wygenerowano w programie PROFILE - KANALIZACJA**  
**Licencję posiada:**  
**Usług projektowych mgr inż. Genowefa Pyłkieska**

wp6	Wypracowanie z progiem PROFILE. KANALIZACJA	D10
wp8	Licencje posiadacze Jedną projektownię mgr inż. Gerarda Pyłajaka	

**p4** Wygenerowano w programie PROFILE - KANALIZACJA  
Liczba 299 pozycji:  
Utworzył projekt kolumn mgr inż. Grzegorz Pyliński

wp3 D5

wp1

D3

Wygenerowano w programie PROFILE - KANALIZACJA  
Licencja posiadacz  
Usługi projektowe mgr inż. Genowefa Pyrkiska

D13  
D14

D120 D71D8DD7D6D433

**D2**  
Wygenerowano w programie PROFILE - KANALIZACJA  
Licencja posiadacza  
Usługi projektowe mgr inż. Genowefa Pylińska

**USŁUGI PROJEKTOWE MGR INŻ. GENOWEFA PYLIŃSKA**  
10-444 Olsztyn, ul. Kołobrzeska 13i/75, tel. 601392753

MAT:

1:100/500 1:250/500	data 08.2014	1:100/500 1:250/500	SKALA	1:100/500 1:250/500	1:100/500 1:250/500
PROFIL KANALIZACJI DESZCZOWEJ		tech. Janusz Wojciechowicz nr upr. 12694/OI		mgr inż. Łucja Miszczyk nr upr. 90194/OI	
RODZAJ OPRACOWANIA SANITARNIA		PROJEKTOWAŁ		SPRAWDZIŁ	

D-2