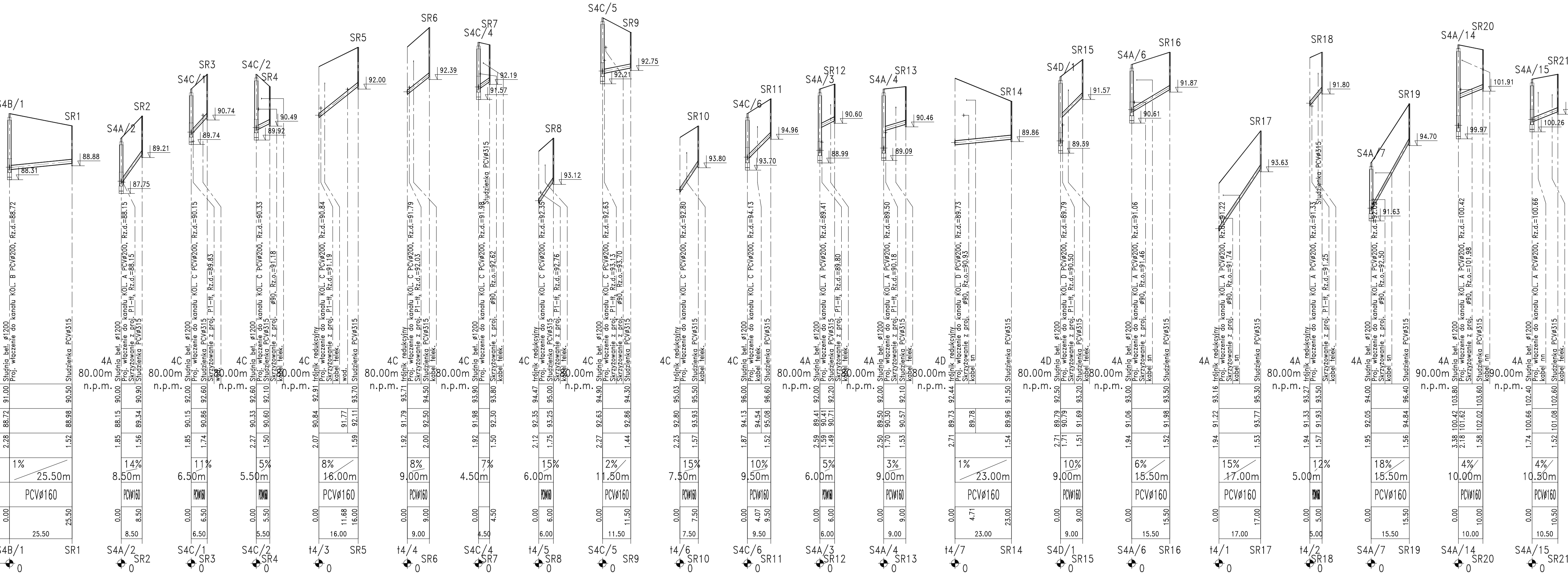


Przykanaliki Kol. A, B, C, D

1:100
1:1000

OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY 80.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.	RZĘDNA DNA KANAŁU	ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	SPADKI, DŁUGOŚCI	ŚREDNICA, MATERIAŁ	ODLEGŁOŚCI	HEKTOMETRY
	2.28 88.72 91.00	1.52 88.98 90.50	1%	PCVØ160	0.00 25.50	25.50
	1.85 88.15 90.00	1.56 89.34 90.90	14%	PCVØ160	0.00 8.50	8.50
	1.85 90.15 92.00	1.74 90.86 92.60	11%	PCVØ160	0.00 6.50	6.50
	2.27 90.33 92.60	1.50 90.60 92.10	5%	PCVØ160	0.00 5.50	5.50
	2.07 90.84 92.91	1.59 92.11 93.70	8%	PCVØ160	0.00 11.68 16.00	16.00
	1.92 91.79 93.71	2.00 92.50 94.50	8%	PCVØ160	0.00 9.00	9.00
	1.92 91.98 93.90	1.50 92.30 93.80	7%	PCVØ160	0.00 4.50	4.50
	2.12 92.35 94.47	2.12 92.35 94.47	15%	PCVØ160	0.00 6.00	6.00
	2.59 89.41 92.00	2.50 88.50 92.00	2%	PCVØ160	0.00 11.50	11.50
	1.39 90.41 92.20	1.70 90.30 92.00	3%	PCVØ160	0.00 9.00	9.00
	1.49 90.71 92.20	1.53 90.57 92.10	3%	PCVØ160	0.00 9.00	9.00
	2.71 89.73 92.44	2.71 89.73 92.44	1%	PCVØ160	0.00 4.71 23.00	23.00
	1.54 89.96 91.50	1.54 89.96 91.50	10%	PCVØ160	0.00 9.00	9.00
	1.94 91.06 93.00	1.94 91.06 93.00	6%	PCVØ160	0.00 15.50	15.50
	1.94 91.22 93.16	1.53 93.77 95.30	15%	PCVØ160	0.00 17.00	17.00
	1.94 91.33 93.27	1.57 91.93 93.50	12%	PCVØ160	0.00 5.00	5.00
	1.95 92.05 94.00	1.56 94.84 96.40	18%	PCVØ160	0.00 15.50	15.50
	3.38 100.42 103.80	2.18 101.62 103.60	4%	PCVØ160	0.00 10.00	10.00
	1.74 100.66 102.40	1.52 101.08 102.60	4%	PCVØ160	0.00 10.50	10.50



ARKUSZ NR 24

PROMIS - PRACOWNIA PROJEKTOWA M. ŁOPATO			
TEMAT: BUDOWA PRZYŁĄCZY KANALIZACJI SANITARNEJ I WODOCIĄGOWYCH DLA m. WYCINKI I JASZCZERZ			
INWESTOR: GMINA OSIEK ul. KWIATOWA 30 83-221 OSIEK	NR UPRAWNIENI: 285/G4/2002	POPIIS: [Signature]	SKALA: 1:100/1:1000
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. MIROSLAW ŁOPATO	OPRACOWAŁ: mgr inż. BARTOSZ DĘBSKI	POPIIS: [Signature]	FAZA PROJ: PBW
SPRAWDZIŁ: mgr inż. MARCIN RYCHTER	NR UPRAWNIENI: POM/0142/POOS/04	POPIIS: [Signature]	DATA: GRUDZIEŃ 2008
NAZWA RYSUNKU: PROFILE PODŁUŻNE ZLEWNI P4 KANALIZACJA SANITARNA - PRZYKANALIKI KOL. A, B, C, D			RYS. Nr 19
DESIGNED BY AUTOCAD® NR LIC. 341-04799826			