

# Aktualizacja mapy zasadniczej

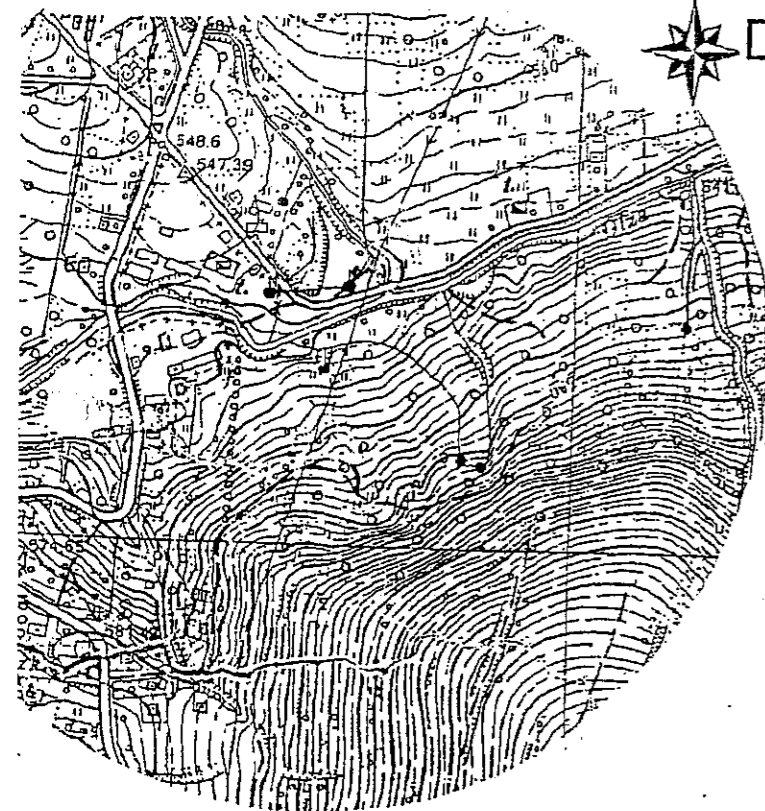
Kopia mapy zasadniczej

Gmina : ISTEbNA  
 Obręb : ISTEbNA  
 Działka : 3282 i inne  
 KERG : 2 - 2344/2006

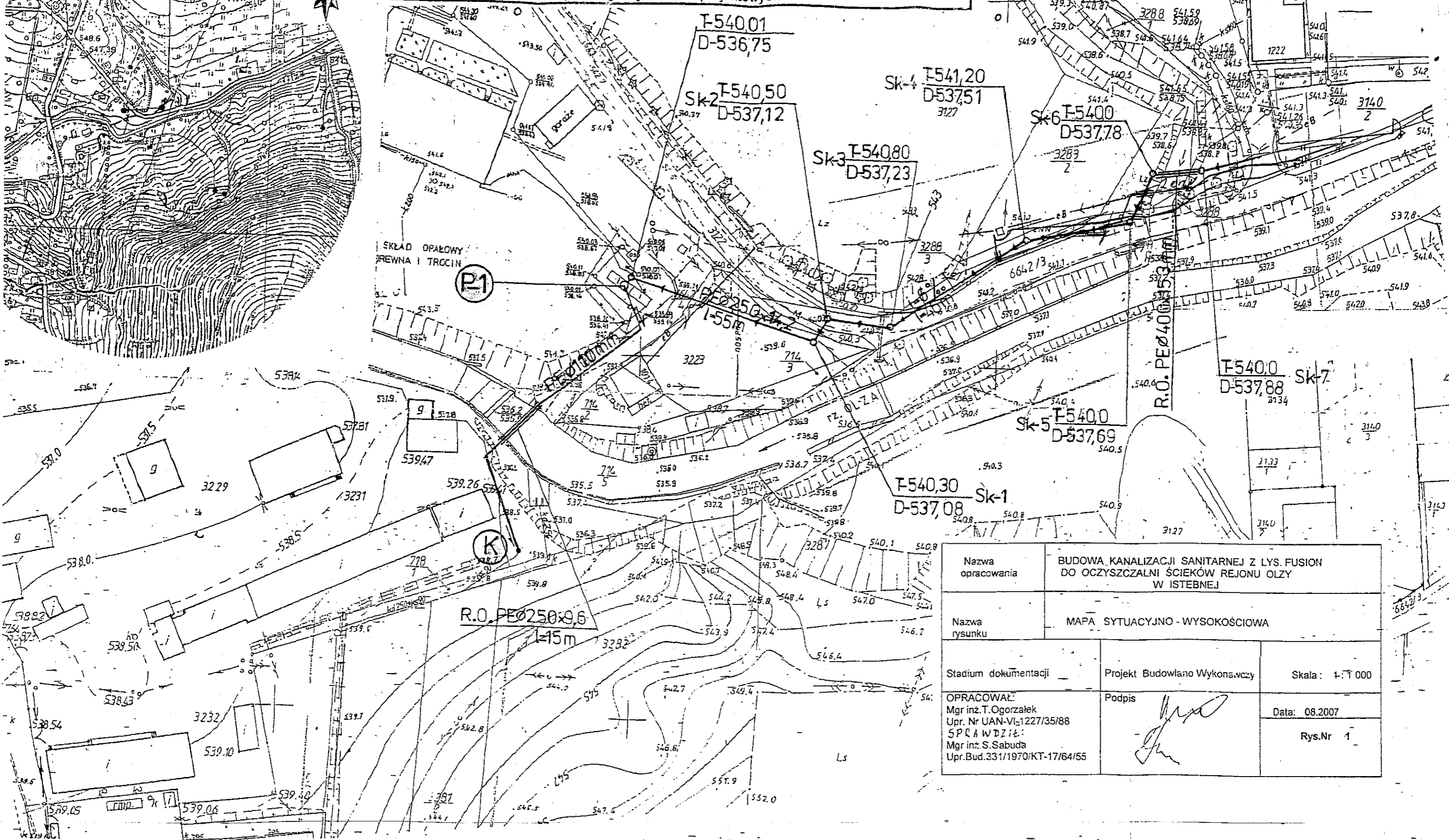
Sekcje : 551.214.062  
 551.214.063  
 551.214.064  
 Skala : 1 : 1000

Przedsiębiorstwo  
 LYS FUSION POLAND

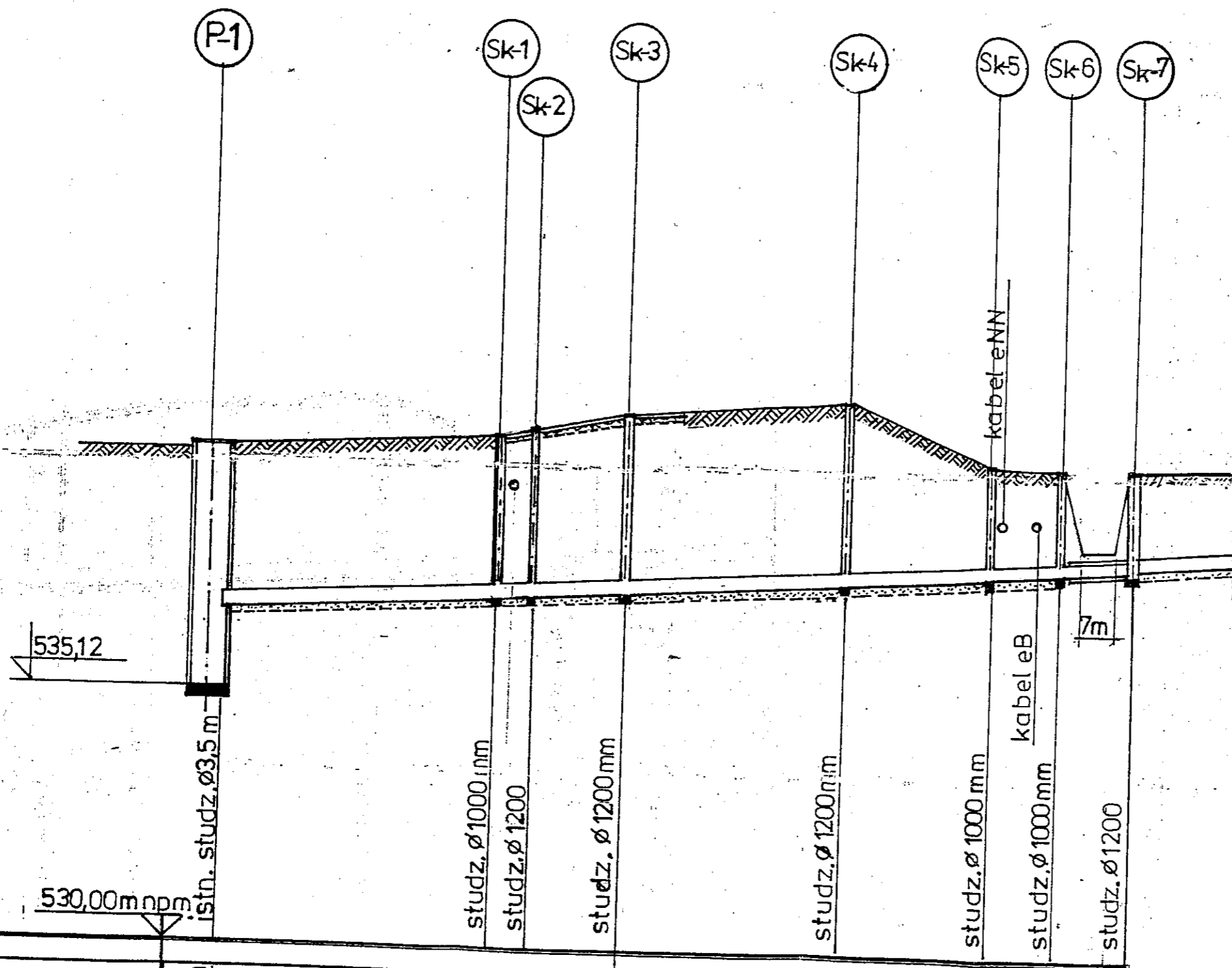
ORIENTACJA 1 : 10 000



Mapa nadaje się do celów projektowych



Nazwa opracowania	BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ Z LYS FUSION DO OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW REJONU OLZY W ISTEbNEJ	
Nazwa rysunku	MAPA SYTUACYJNO - WYSOKOŚCIOWA	
Stadium dokumentacji	Projekt Budowlano Wykonawczy	Skala : 1 : 1 000
OPRACOWAŁ: Mgr inż. T. Ogorzałek Upr. Nr UAN-VI:1227/35/88 SPRAWDZIŁ: Mgr inż. S. Sabuda Upr. Bud. 331/1970:KT-17/64/55	Podpis 	Data: 08.2007
		Rys. Nr 1



p.porównawczy

530,00 m n.p.m.

Rzędne terenu		535,12										
Rzędne dna kanału		536,75	540,3	540,5	540,8	541,2	540,0	540,0	540,0	540,0		
Głębokość wykopu		3,42	3,37	6,37	3,74	3,87	2,49	2,40	2,40	2,32		
spadek ‰		i=6‰	i=6‰	i=6‰	i=6‰	i=6‰	i=6‰	i=7‰				
materiał			PEØ250x14,2				PEØ250 mm					
Odległości		0,00	550	620	800	250	550	690	83			
Hektometry												

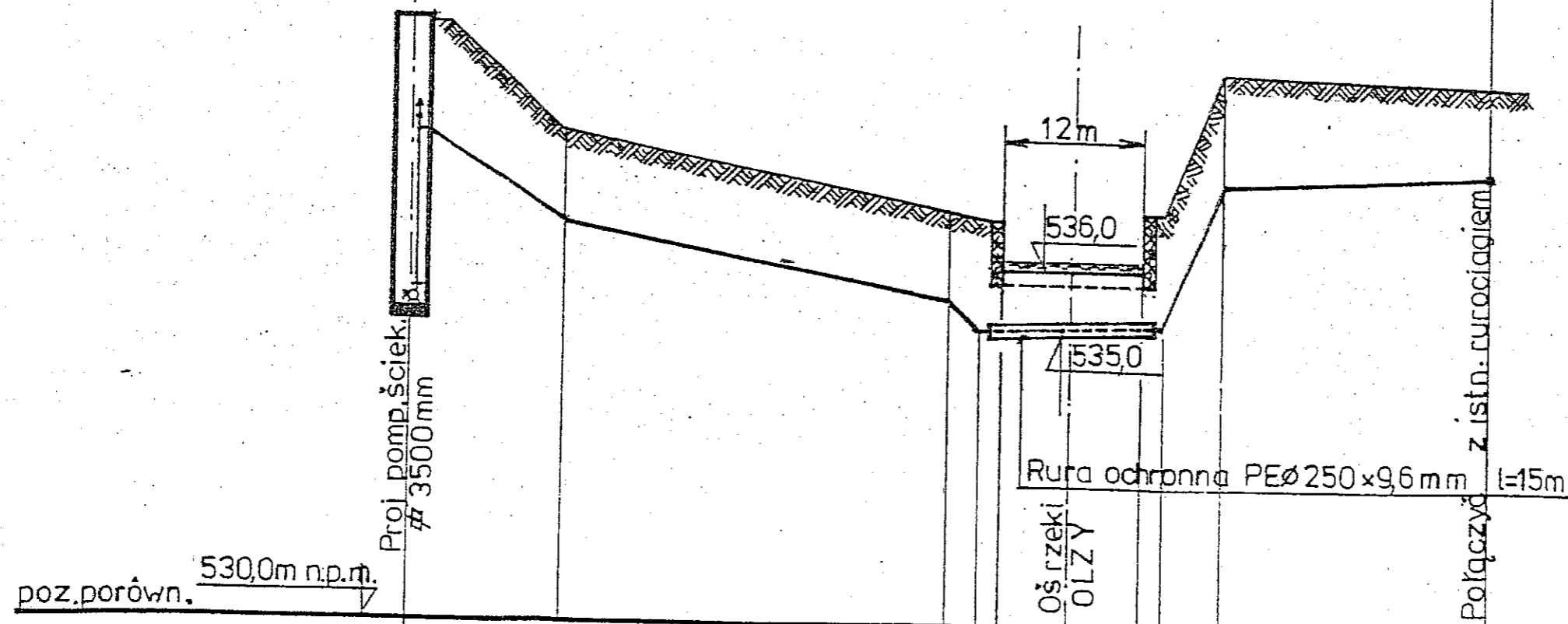
Nazwa opracowania	BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ Z LYS. FUSION DO OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW REJONU OŁZY W ISTEBNIEJ	
Nazwa rysunku	PROFIL PODŁUŻNY KANAŁU GRAWITACYJNEGO DO PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW	
OPRACOWAŁ: Mgr inż. T. Ogorzałek Upr. Nr UAN-VI-1227/35/88	Podpis 	Data: 08.2007
SPRAWDZIŁ: Mgr inż. S. Sabuda Upr. Bud. 331/1970/KT-17/64/55		Rys. Nr 2
		Skala: 1:100/1 000

P.1

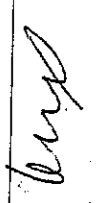
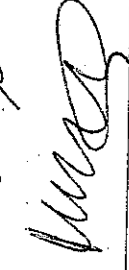
K

PROFIL PODŁUŻNY KANAŁU TŁOCZNEGO Z PRZEJŚCIEM  
 POD DNEM RZ. OLZY

1:100  
 1:500



Rzędne terenu	530,0	538,2	537,0	536,0	536,9	539,3	539,1
Rzędne osi rur. tłocz.	538,5	536,7	535,5	535,0	535,1	537,5	537,6
Głębokość wykopu	2,0	1,7	1,7			1,7	1,7
spadek %		i=13,8%	i=37,5%	i=6%		i=4,3%	
materiał	PEØ110	PEØ110	PEØ110×6,6mm	Ø250	Ø250	Ø110	Ø110
Odległości	0,0	13	45	50	62	69	92

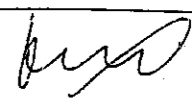
Nazwa opracowania	BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ Z LYS. FUSION DO OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW REJONU OLZY W ISTEJNEJ	
	PROFIL PODŁUŻNY KANAŁU TŁOCZNEGO	
Nazwa rysunku	OPRACOWAŁ: Mgr inż. T. Ogorzałek Upr. Nr UAN-VI-1227/35/88	
	SPRAWDZIŁ: Mgr inż. S. Sabuda Upr. Bud. 331/1970/KT-17/64/55	
Podpis	 	
Data:	08.2007	Rys. Nr 3
Skala:	1:100/1 000	

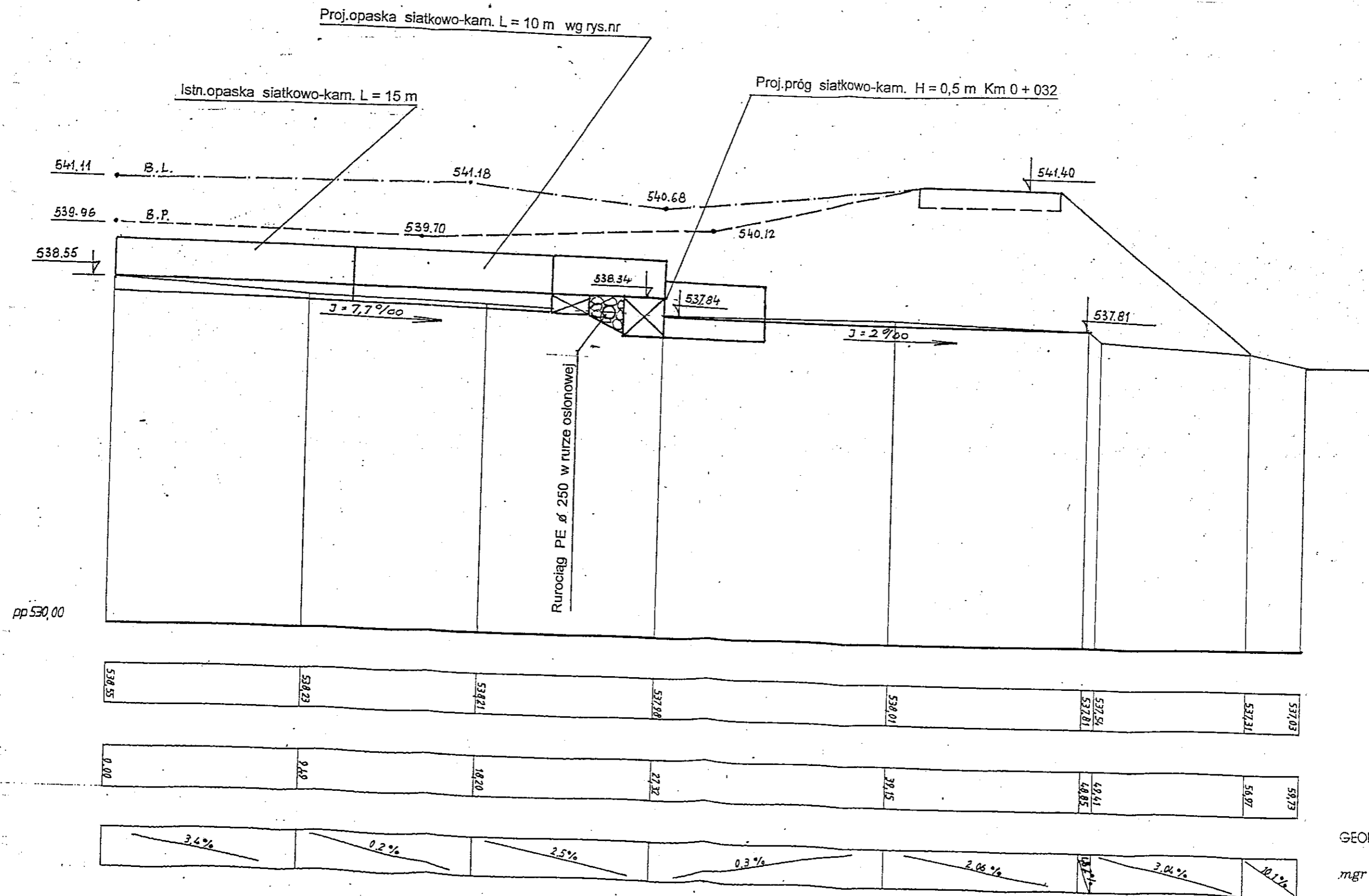


Stowarzyszenie uprawnionych zawodowych  
nr 13574  
43-460 Wiśła, ul. Lipowa 12  
Tel./Fax (033) 855-20-33  
Tel. kom. 0509 124 258 0606 137 853

# PROFIL PODŁUŻNY TERENU 1:100 / 1:200

Gmina: ISTEbNA  
Obręb: ISTEbNA  
Obiekt: Potok „Olecka”,  
Rzeka „Olza”,  
Działka: 95

Nazwa opracowania	BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ Z LYS. FUSION DO OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW REJONU OLZY W ISTEbNEJ	
Nazwa rysunku	PROFIL PODŁUŻNY POTOKU OLECKA W REJONIE PRZEJŚCIA	
OPRACOWAŁ: Mgr inż. T. Ogorzałek Upr. Nr UAN-VI-1227/35/88	Podpis 	Data: 08.2007
SPRAWDZIŁ: Mgr inż. S. Sabuda Upr. Bud.331/1970/KT-17/64/55		Rys.Nr 5
Skala: 1:100/200		



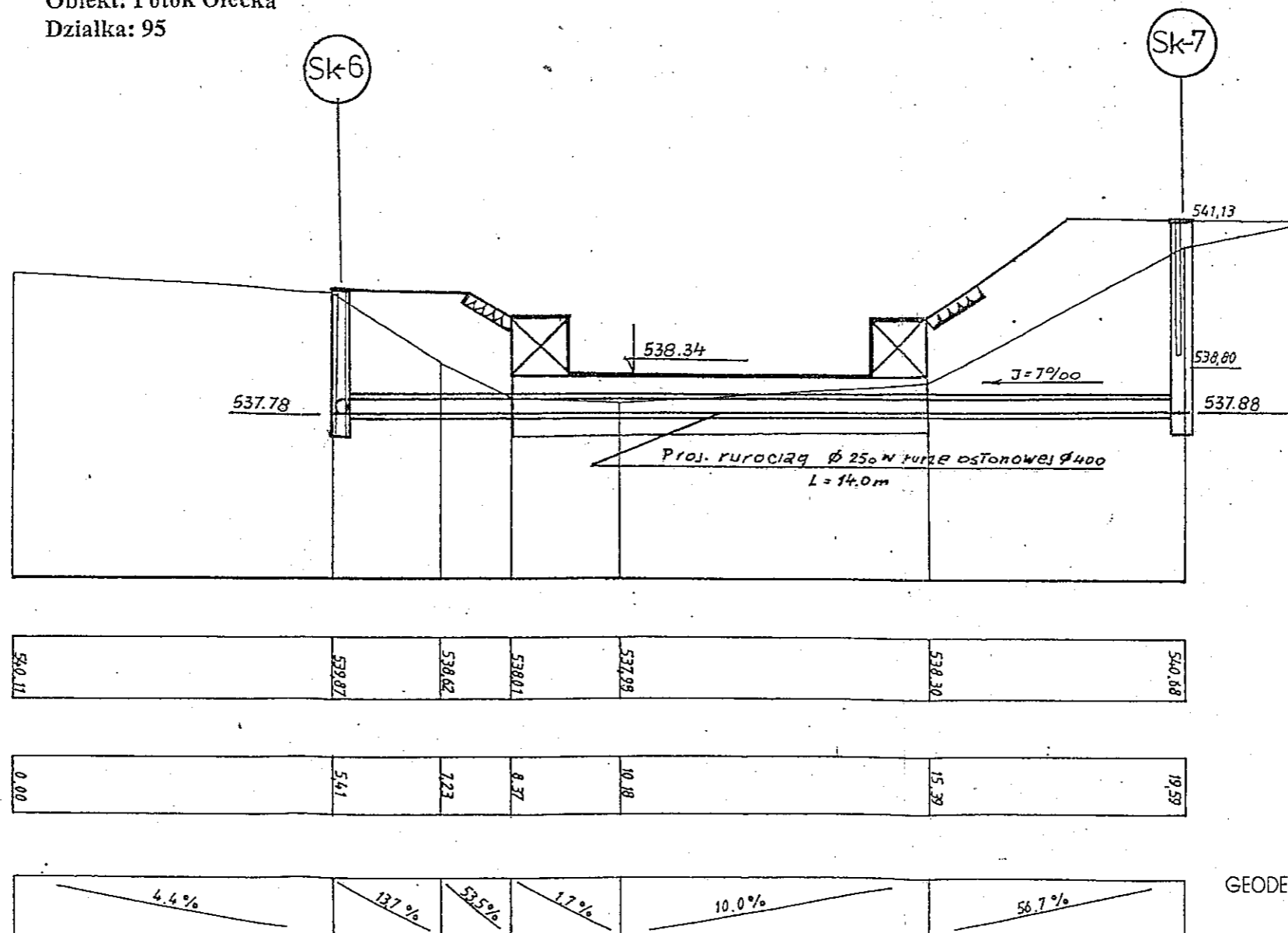
GEODETA UPRAWNIONY  
mgr inż. Adam Pilch

mgr inż. Adam Pilch  
GEODETA UPRAWNIONY  
świadczenie uprawnień zawodowych  
nr 13574  
43-460 WISŁA, ul. Lipowa 12  
Tel / Fax (kraj): 855-20-33  
Tel kom: 6509 124 256 0606 137 853

PROFIL PODŁOŻNY TERENU 1:100 / 1:100

Gmina: ISTEbNA  
Obręb: ISTEbNA  
Obiekt: Potok Olecka  
Działka: 95

pp 535,00



540.11	539.87	538.82	538.01	537.09	536.85	540.88
0.00	5.41	7.23	8.37	10.18	15.39	19.59
	4.4%	13.7%	1.7%	10.0%	56.7%	

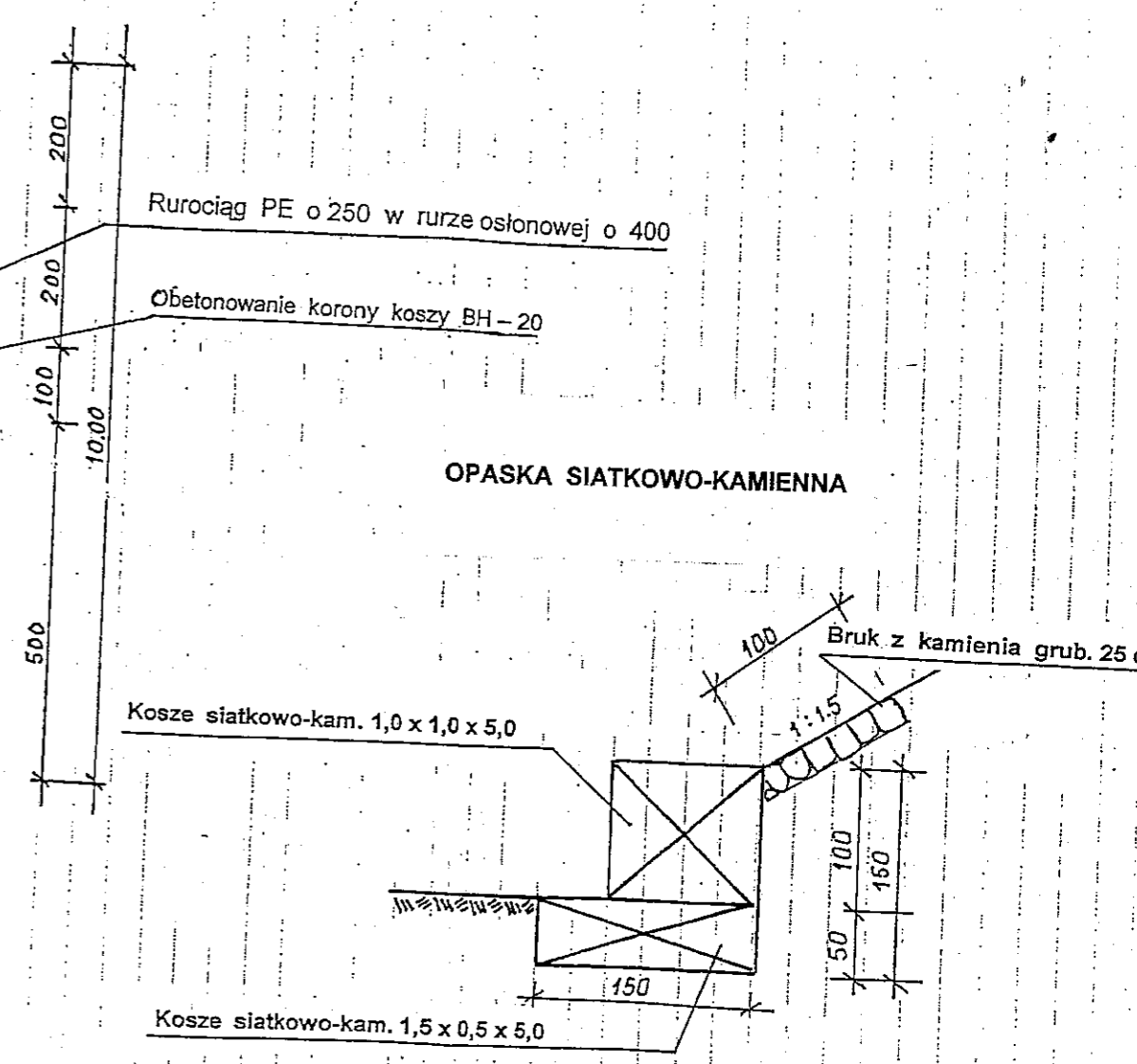
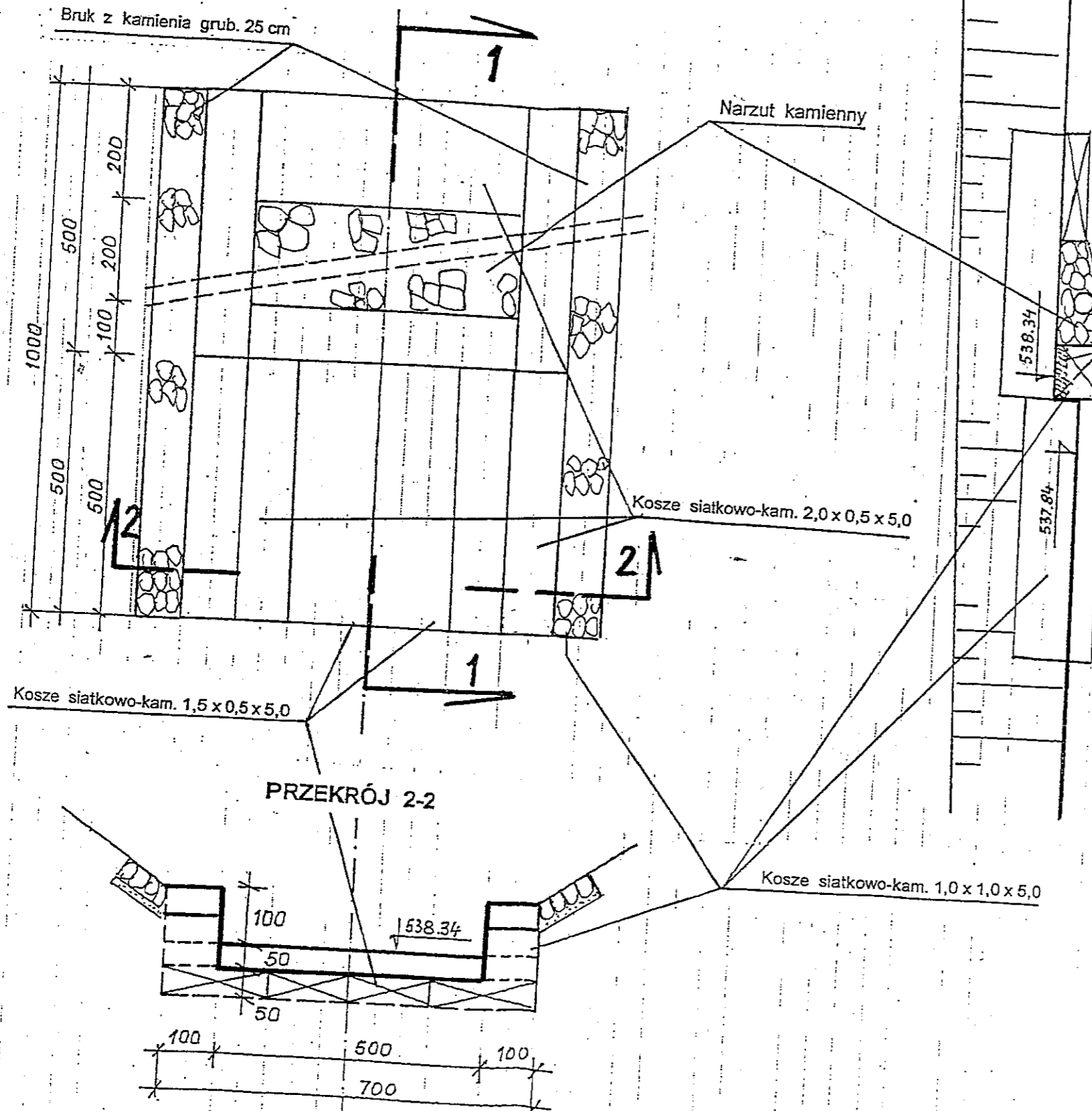
GEODETA UPRAWNIONY  
mgr inż. Adam Pilch

Nazwa opracowania	BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ Z LYS. FUSION DO OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW REJONU OŁZY W ISTEbNEJ		
Nazwa rysunku	PRZEKRÓJ POPRZECZNY POTOKU OLECKA W REJONIE PRZEJŚCIA KANAŁU POD DNEM POTOKU		
OPRACOWAŁ: Mgr inż. T. Ogorzałek Upr. Nr UAN-VI-1227/35/88	Podpis	Data: 08.2007	
SPRAWDZIŁ: Mgr inż. S. Sabuda Upr. Bud. 331/1970/KT-17/64/55		Rys. Nr 6	
		Skala: 1:100	

mgr inż. STANISŁAW SABUDA  
Upr. bud. Nr 331/1970/K1  
Specjalność Techniczno-Budowlana  
Inżynieria Sanitarna  
Dz. bud. Nr 17/64 poz. 55/

PRZEKRÓJ 1-1

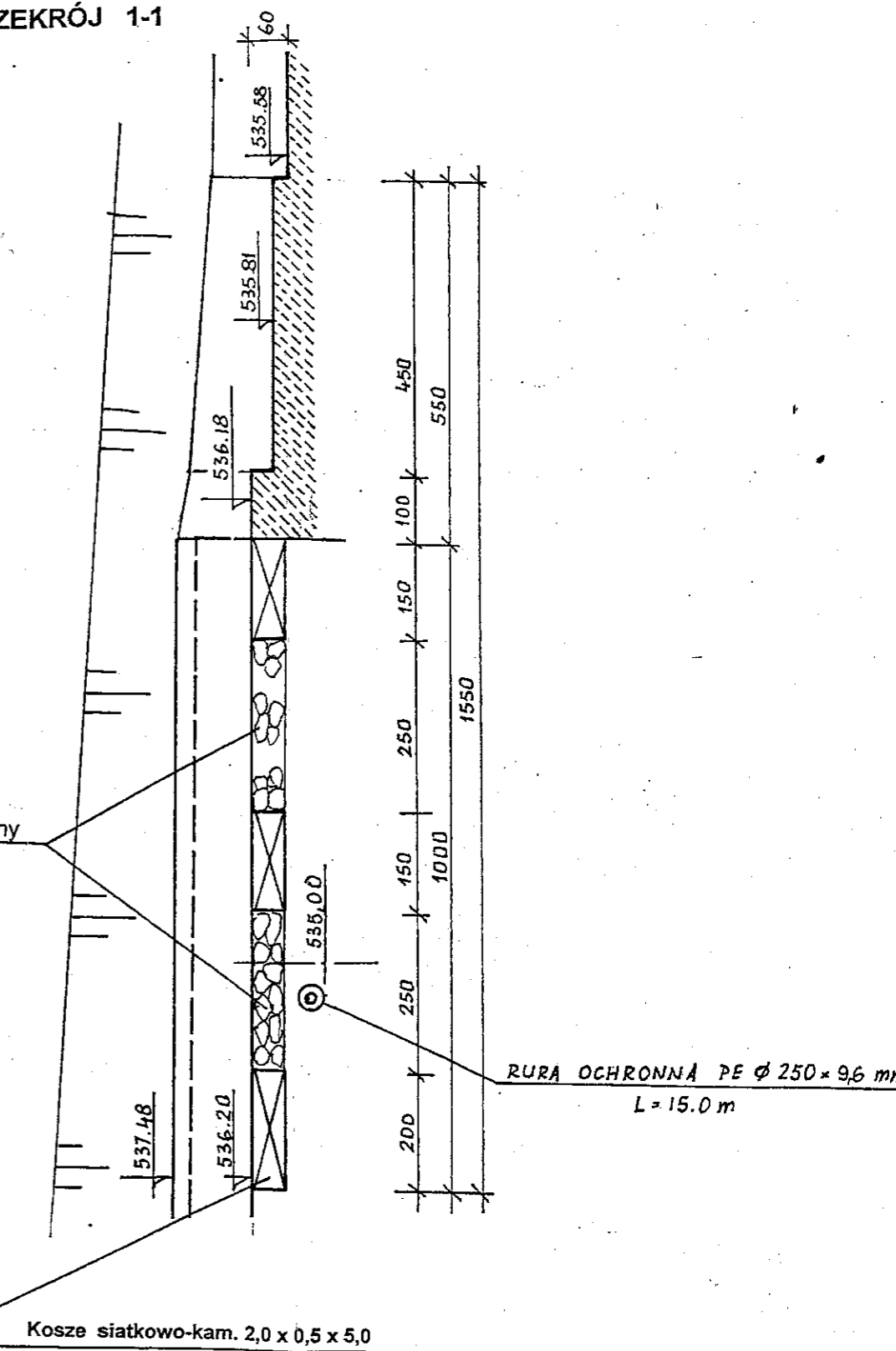
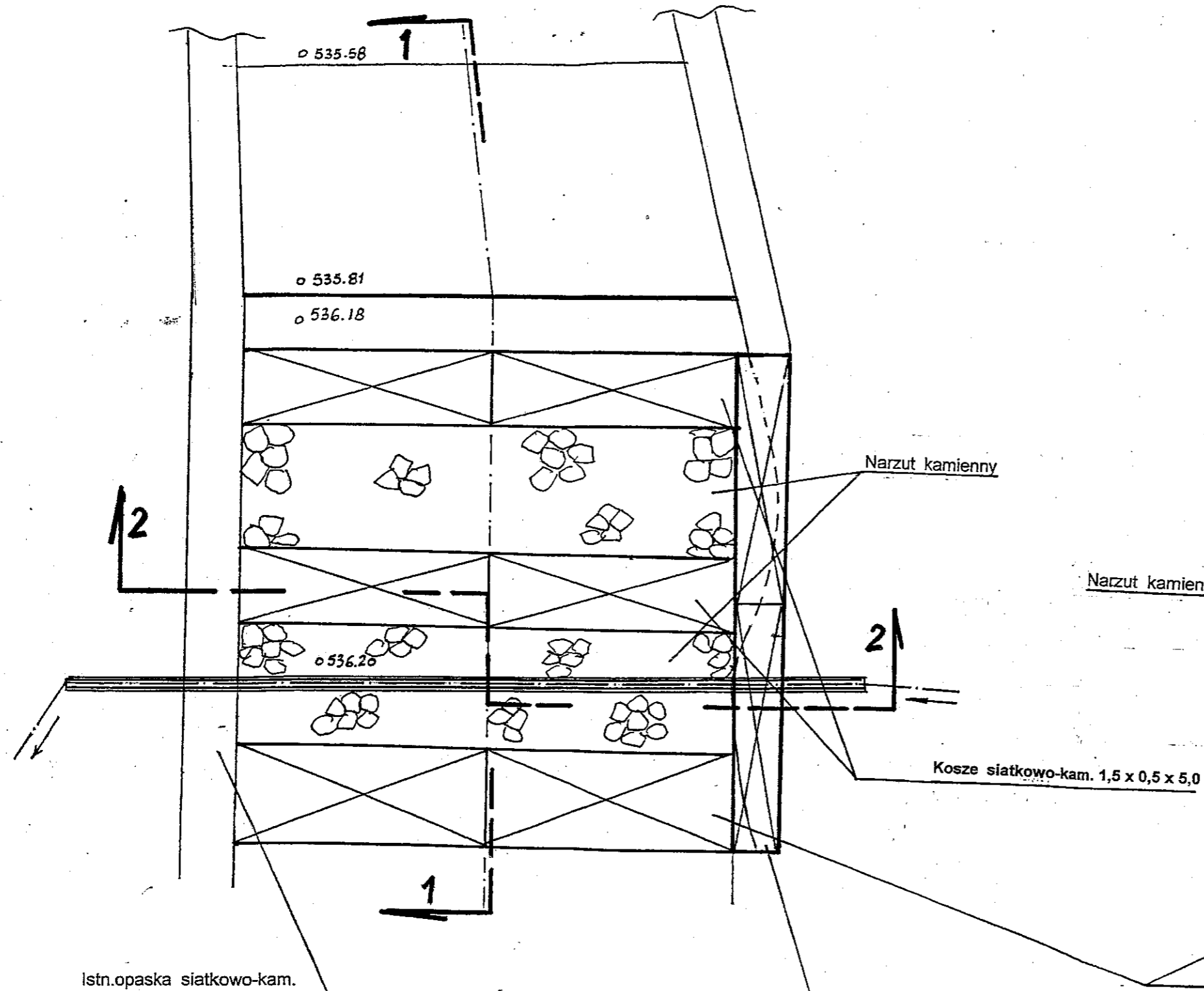
WIDOK Z GÓRY



Nazwa opracowania	BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ Z LYS. FUSION DO OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW REJONU OŁZY W ISTEBNIEJ	
Nazwa rysunku	PRÓG SIATKOWO-KAMIENNY H=0,5 m w km 0+032 NA POTOKU OLECKA	
OPRACOWAŁ: Mgr inż. T. Ogorzałek Upr. Nr UAN-VI-1227/35/88	Podpis <i>[Signature]</i>	Data: 08.2007
SPRAWDZIŁ: Mgr inż. S. Sabuda Upr. Bud. 331/1970/KT-17/64/55		Rys. Nr 7
		Skala: 1:100

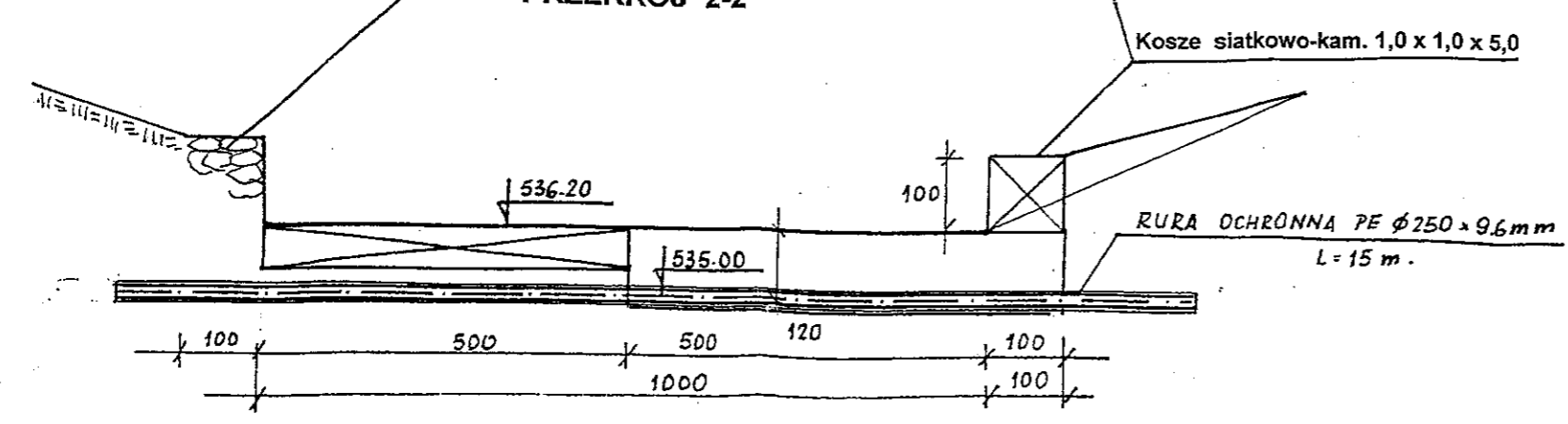
WIDOK Z GÓRY

PRZEKRÓJ 1-1



Istn.opaska siatkowo-kam.

PRZEKRÓJ 2-2



Nazwa opracowania	BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ Z LYS. FUSION DO OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW REJONU OLZY W ISTEBNIEJ	
Nazwa rysunku	ZABUDOWA KORYTA RZEKI OLZY W OBRĘBIE PRZEJŚCIA KANAŁU TŁOCZNEGO DO OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW	
OPRACOWAŁ: Mgr inż. T. Ogorzałek Upr. Nr UAN-VI-1227/35/88	Podpis 	Data: 08.2007
SPRAWDZIŁ: Mgr inż. S. Sabuda Upr. Bud. 331/1970/KT-17/64/55		Rys. Nr 8
		Skala: 1:100