

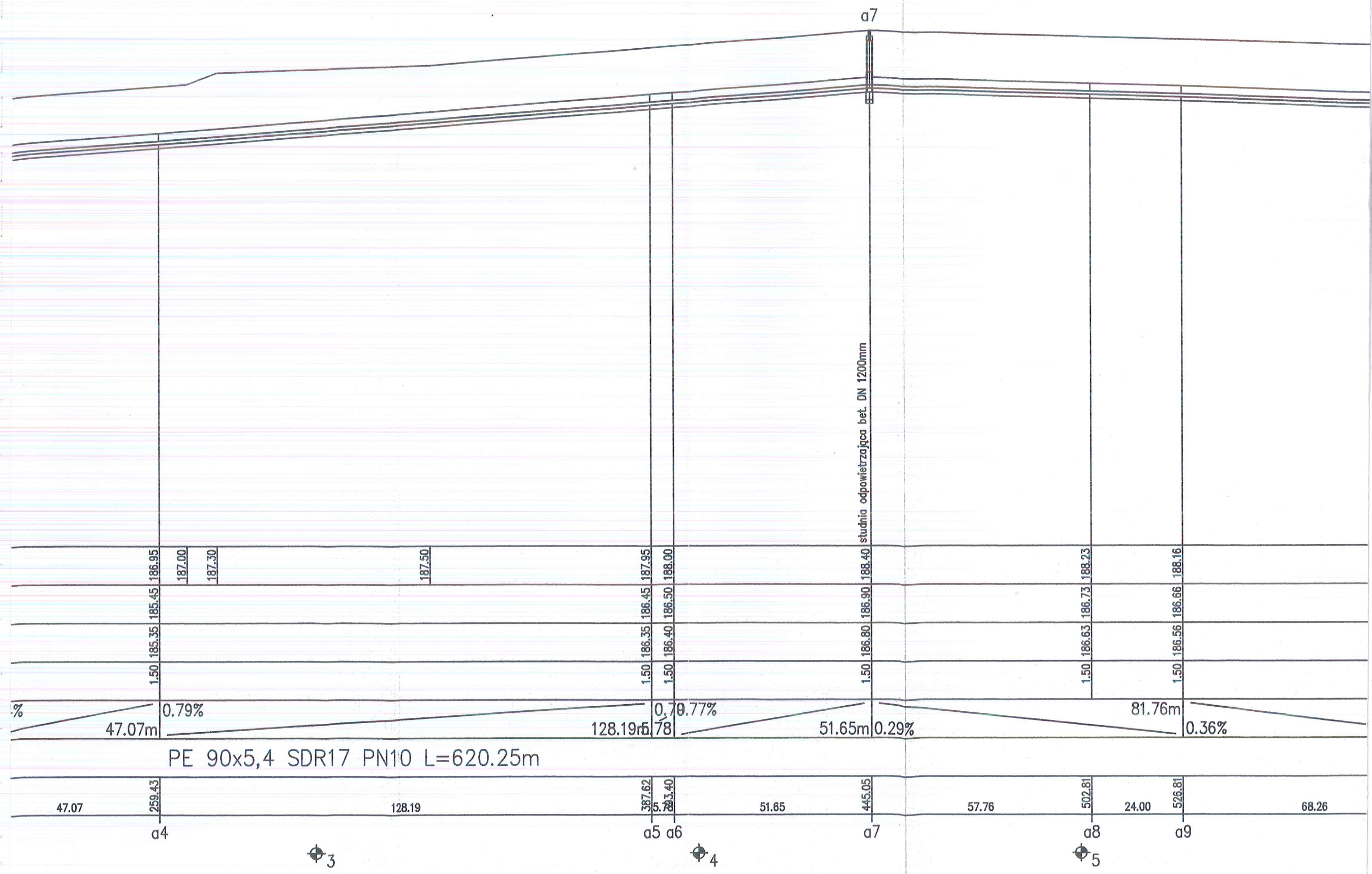
P22c

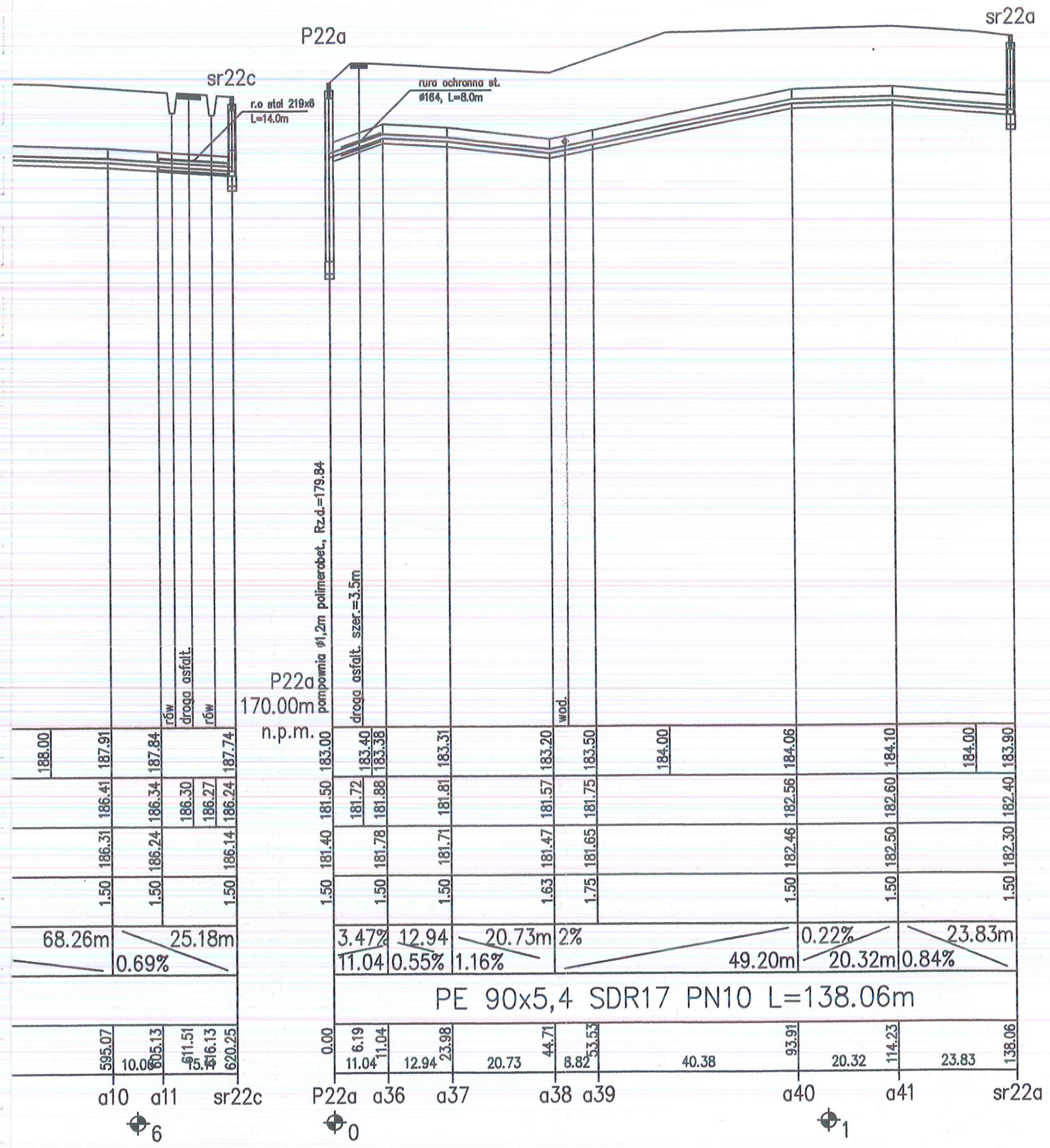
pompywnia ø1,2m polimerbet., Rz.d.=182.67

OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY 175.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.		186.00	186.02	186.40	186.60
RZĘDNA DNA KANAŁU		184.30	184.52	184.90	185.10
RZĘDNA DNA WYKOPU		184.20	184.42	184.80	185.00
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU		1.50	1.50	1.50	1.50
SPADKI, DŁUGOŚCI		0.66%	0.44%	0.22%	0.74%
		32.92m	87.12m	92.32m	
ŚREDNICA, MATERIAŁ					
ODLEGŁOŚCI		32.92	32.92	120.04	212.36
HEKTOMETRY		0.00			
	P22c	a1	a2	a3	
	0		1	2	

Generator rzędnokowy 7.28a (www.epi-graf.com.pl)





UWAGA:

1. Lokalizację istniejącego uzbrojenia naniesiono zgodnie z informacją dysponentów uzbrojenia.
2. Głębokość uzbrojenia ustalono na podstawie map lub w przypadku braku informacji o głębokości orientacyjnie w sposób narzucony przez program wspomagający projektowanie "Profil Koordynator".
3. Wyprzedzająco wykonać odkrytki w celu identyfikacji ostatecznej lokalizacji uzbrojenia i jego głębokości.
4. Nie wyklucza się istnienia uzbrojenia niezinventaryzowanego, w przypadkach wątpliwych wykonać wykopy kontrolne.
5. Skrzyżowania z istniejącym uzbrojeniem wykonać pod nadzorem dysponentów sieci zgodnie z warunkami podanymi w uzgodnieniach branżowych.

GEOKART- INTERNATIONAL
 spółka z o.o.
 35-113 Rzeszów, ul. Wita Stwosza 44

Rodzaj projektu: **PROJEKT WYKONAWCZY**

Data: 10.2010 r.

Budowla: (nazwa, adres)
 BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ WRAZ
 Z PRZYŁĄCZAMI ORAZ ZASILANIEM ELEKTROENERGETYCZNYM
 PRZEPOMPOWNI W MIEJSCOWOŚCI LASZCZYNY
 oraz części miejscowości ZMYŚLÓWKA I GRODZISKO DOLNE
 GMINA GRODZISKO DOLNE

Tytuł rysunku: PROFIL KANALIZACJI TŁOCZNEJ		Nr Rys. 38	Skala 1:100/1000	
Funkcja	Tytuł, imię, nazwisko	Specjalność	Nr Upr.	Podpis
Projekt.	inż. BERNARD KONKOL	SANIT.	PDK/0035/PWOS/09	<i>[Signature]</i>
Oprac.	mgr inż. LIDIA WOZOWICZ			
Sprawdził	mgr inż. MIECZYSLAW GAMRACY	SANIT.	S-161/01	<i>[Signature]</i>