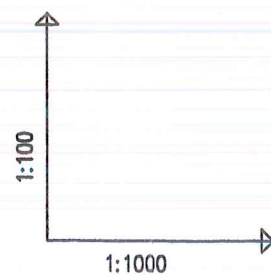


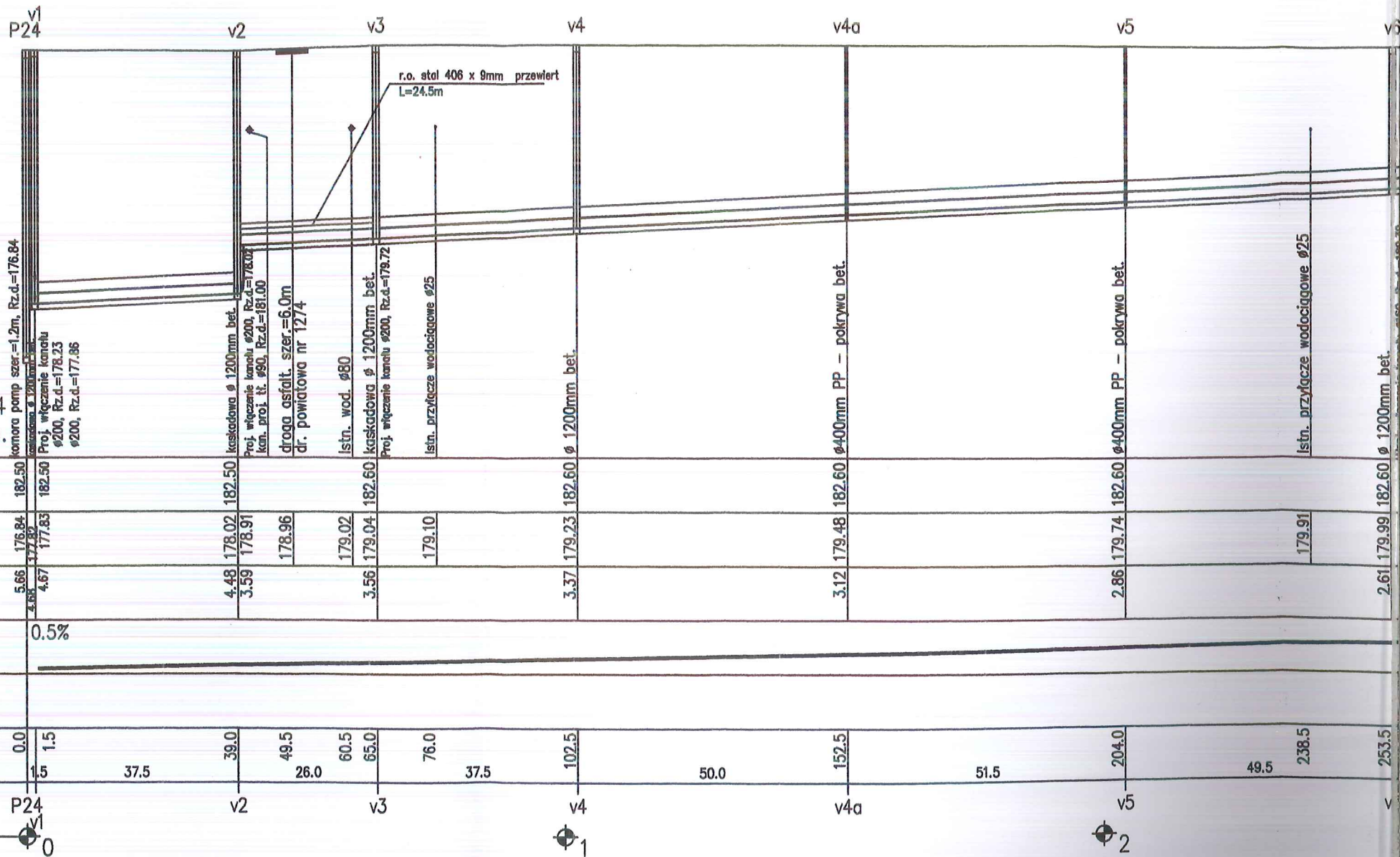
OTW. NR P24						
Gł. m.	Rodz. gruntu	Woda grunt. (m)	Stan gruntu		Kat. gruntu	Nr. w-wy geotech-nicznej
			II.	ID		
1	Ob Pd				I	
2	Pd	1.7				
3	Pd			sz0	II	
4						
5						

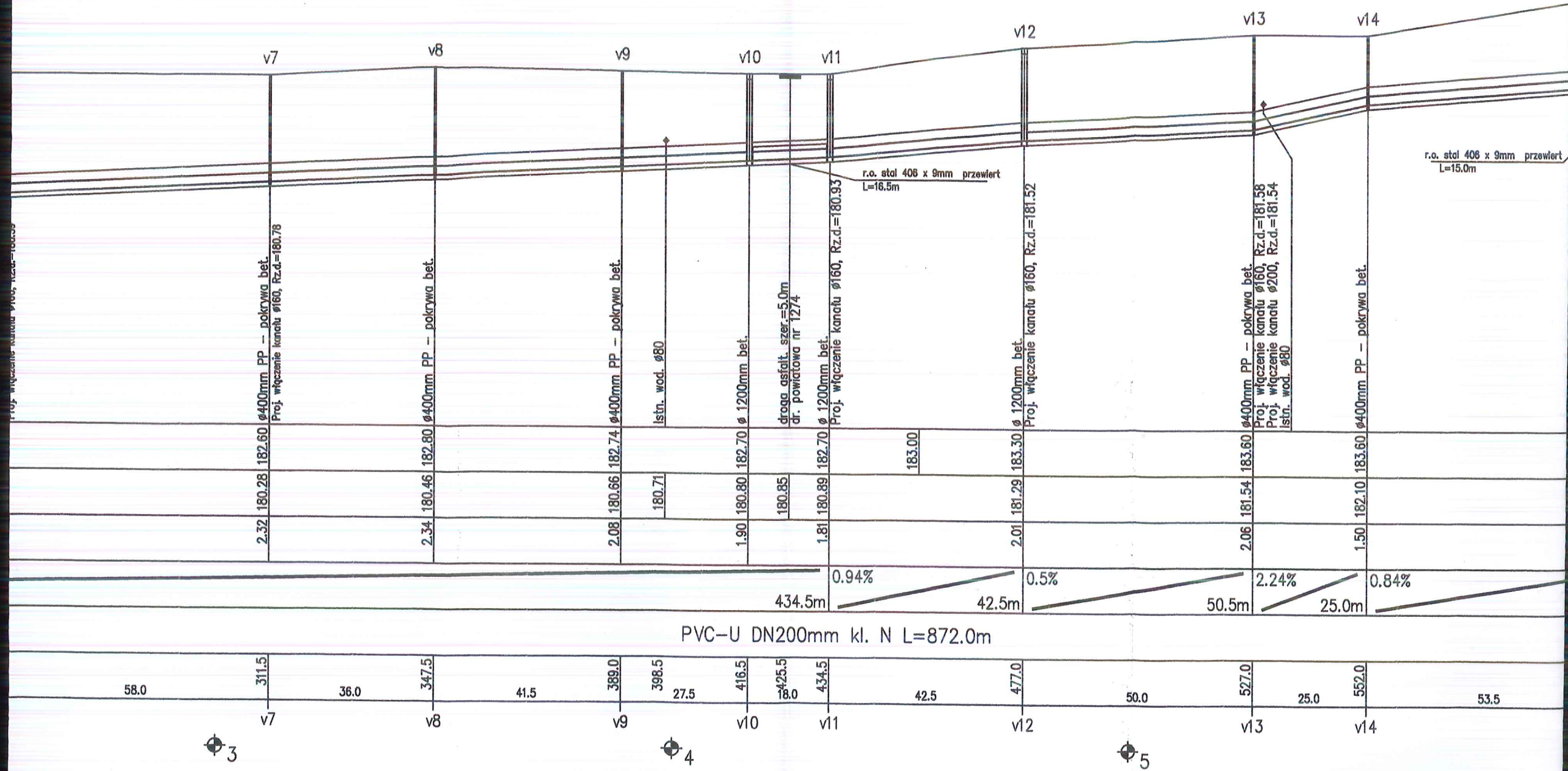


OZNACZENIE PROFILU:  
POZIOM PORÓWNAWCZY 175.00 m n.p.m.

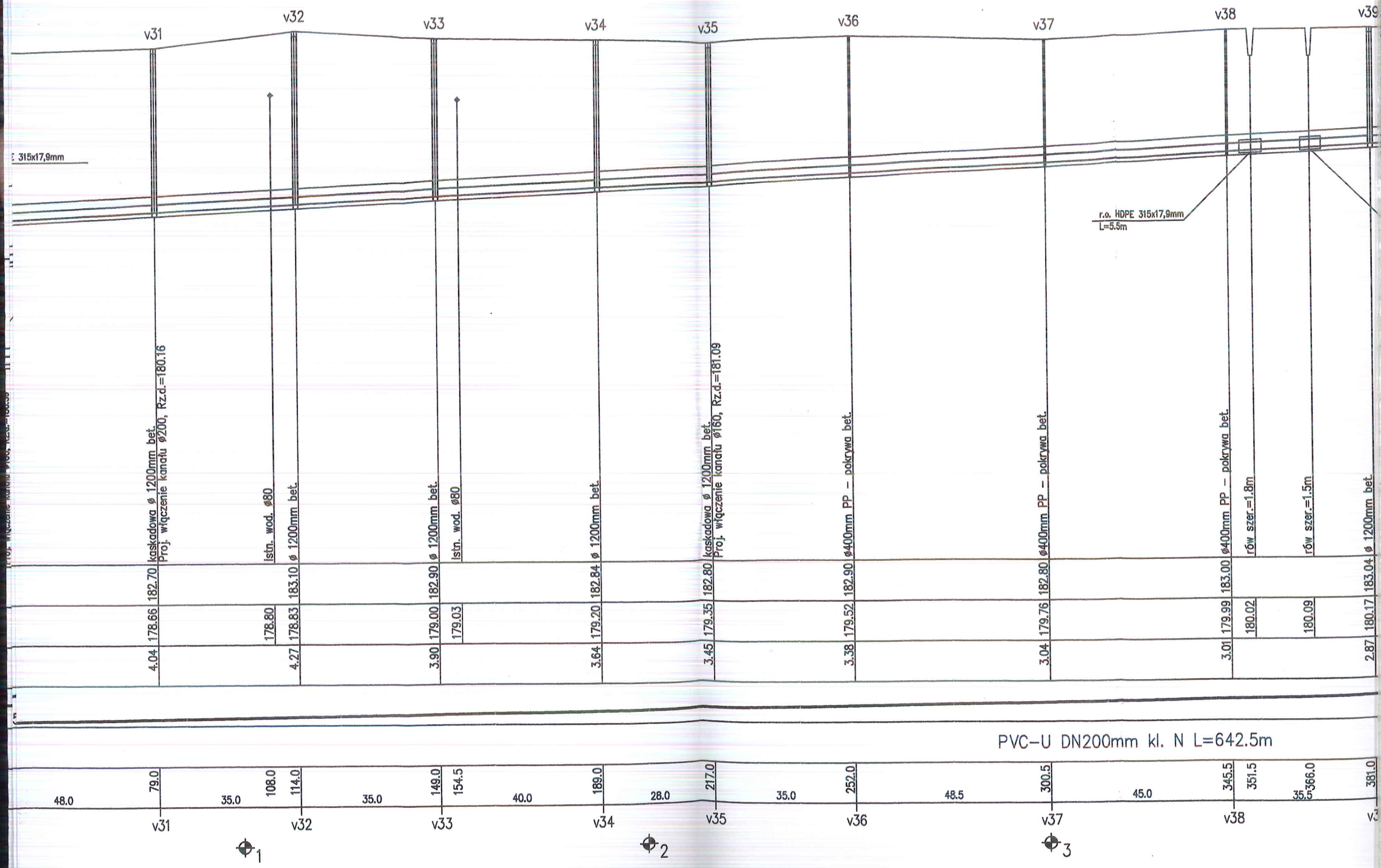
RZĘDNA TERENU ISTN.	182.50	182.50	182.50	182.60	182.60	182.60	182.60	182.60	182.60	182.60	182.60								
RZĘDNA DNA KANAŁU	176.84	178.02	178.96	179.04	179.10	179.23	179.48	179.74	179.91	179.99	182.60								
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	5.66	4.48	3.59	3.56	3.50	3.47	3.12	2.86	2.69	2.61	0.00								
SPADKI, DŁUGOŚCI	0.5%																		
ŚREDNICA, MATERIAŁ	Ø200, Rzd.=178.23 Ø200, Rzd.=177.86																		
ODLEGŁOŚCI	0.0	1.5	37.5	39.0	49.5	26.0	60.5	65.0	76.0	37.5	102.5	50.0	152.5	51.5	204.0	49.5	238.5	253.5	
HEKTOMETRY	P24	v1	v2	v3	v4	v4a	v5	v5	v5	v5	v5	v5	v5	v5	v5	v5	v5	v5	v5

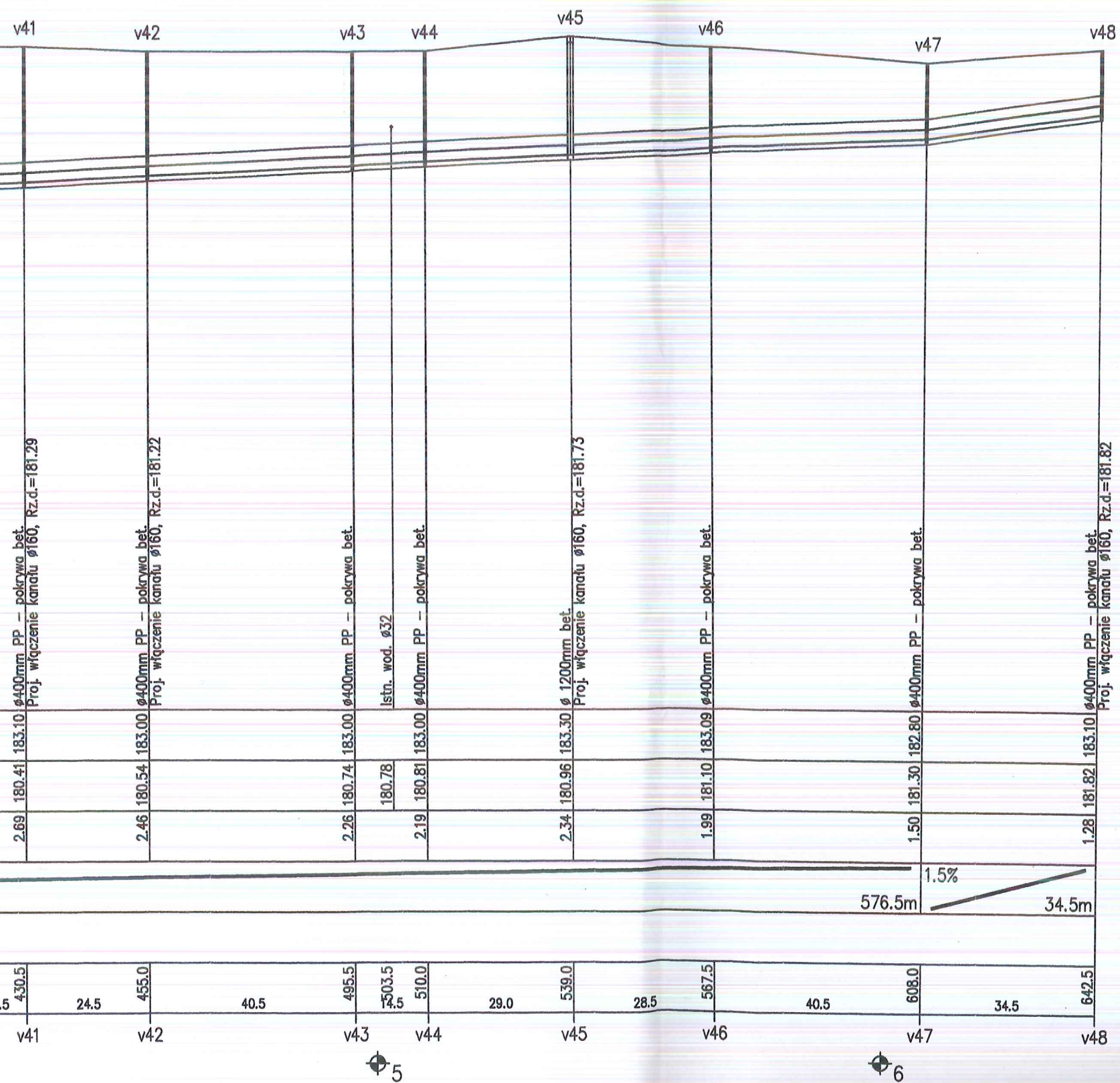
Generator rysunkowy 7.28a (www.sp-graf.com.pl)











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 ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY	Data:	04.2010 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 GRAWITACYJNEJ	Nr Rys.	14
Funkcja	Tytuł, imię, nazwisko	Specjalność	Nr Upr.
Projekt.	inż. BERNARD KONKOL	SANIT.	PDK/0035/PMS/09
Oprac.	mgr inż. LIDIA WOZOWICZ		
Sprawdził	mgr inż. MIECZYSLAW GAMRACY	SANIT.	S-161/01

Skala: 1:100/1000