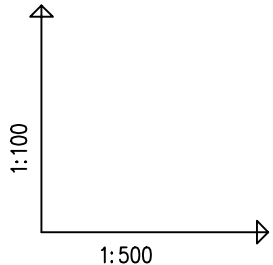
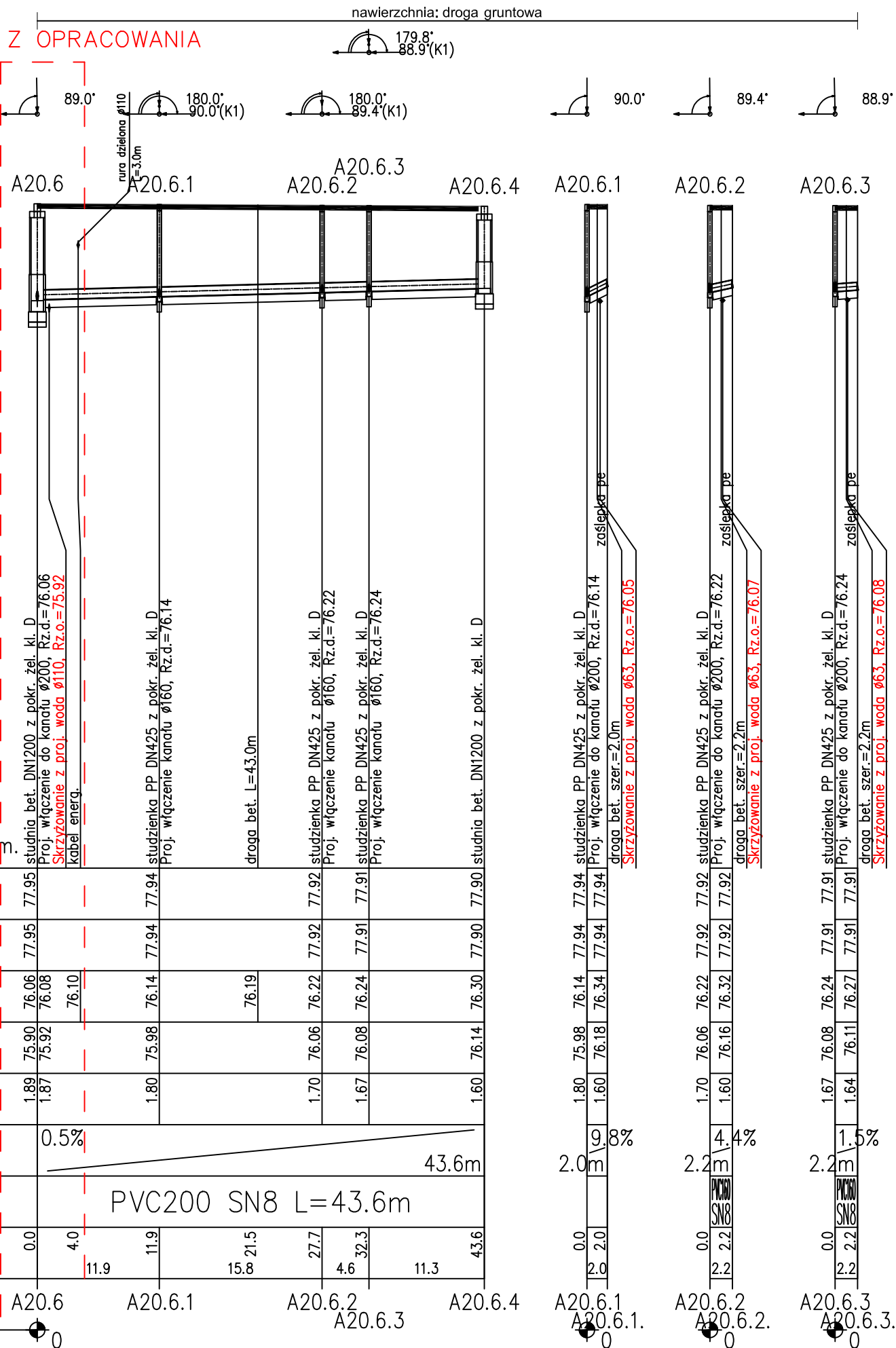


ODCINEK WYŁĄCZONY Z OPRACOWANIA




POZIOM PORÓWNAWCZY		65.00 m n.p.m.	
PROJ. RZĘDNA TERENU	xxx xxx xxx	77.95	77.95
RZĘDNA TERENU ISTN.		77.95	77.94
RZĘDNA DNA KANAŁU		76.06	76.14
RZĘDNA DNA WYKOPU		75.90	75.98
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU		1.89	1.80
SPADKI, DŁUGOŚCI		0.5%	43.6m
ŚREDNICA, MATERIAŁ		PVC200 SN8 L=43.6m	
ODLEGŁOŚCI		0.0	43.6
HEKTOMETRY		A20.6	A20.6.4

Generator rysunkowy 7.33c (www.epi-graf.com.pl)



UWAGA:

- Lokalizację istniejącego uzbrojenia naniesiono zgodnie z informacją dysponentów uzbrojenia,
- Głębokość uzbrojenia ustalono na podstawie map lub w przypadku braku informacji o głębokości, orientacyjnie w sposób narzucony przez program wspomagający projektowanie "Profil Koordynator",
- Wyprzedzająco wykonać odkrytki w celu identyfikacji ostatecznej lokalizacji uzbrojenia i jego głębokości,
- Nie wyklucza się istnienia uzbrojenia niezinventaryzowanego, w przypadkach wątpliwych wykonać wykopy kontrolne,
- Skrzyżowania z istniejącym uzbrojeniem wykonać pod nadzorem dysponentów sieci zgodnie z warunkami podanymi w uzgodnieniach branżowych.
- Grubość podsyпки 15cm piaskiem.

Inwestor:	ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI W ŁOMIANKACH Sp. z o.o.		
Adres:	ul. Rolnicza 244, 05–092 ŁOMIANKI		
Projekt:	Budowa sieci wodociągowej oraz sieci kanalizacji sanitarnej w ulicach: Kościelna Droga, Wiśłana część I, drogi dojazdowe do ul. Chopina, drogi dojazdowe do ul. Kościelna Droga, Lutosławskiego, Paderewskiego, Elsnera, Kamińskiego cz. I, Bogusławskiego, Niemena, Bacewicz, Moniuszki Vivaldiego, Kilara w Łomiankach – część 2		
Lokalizacja:	ŁOMIANKI		
Wykonawca:	<div></div> <div>GEOKART – INTERNATIONAL</div> <div>Spółka z o. o.</div> <div>35–113 Rzeszów, ul. Wita Stwosza 44</div>		
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:			
FUNKCJA:	NR UPR.:	Specjalność:	PODPIS:
Projektant: mgr inż. Iwona Rybak	Upr.bud.Nr: PDK/0082/PWOS/05	instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentyl., gaz., wod-kan	
Sprawdzający: mgr inż. Marcin Łabaj	Upr.bud.Nr: PDK/0025/P005/09	instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentyl., gaz., wod-kan	
Opracowanie: mgr inż. Rafał Szewdo			
Opracowanie: mgr inż. Dominika Grunt			
Opracowanie: mgr inż. Urszula Chytek			
Opracowanie: mgr inż. Katarzyna Ufnal			
Faza: PROJEKT WYKONAWCZY		Data opracowania: 09.2017r. Skala rysunku: 1:100/500	
Nazwa rysunku: PROFIL PODŁUŻNY – KANALIZACJA SANITARNA GRAWITACYJNA (A20.6–A20.6.4)			Nr rys.: K3.3