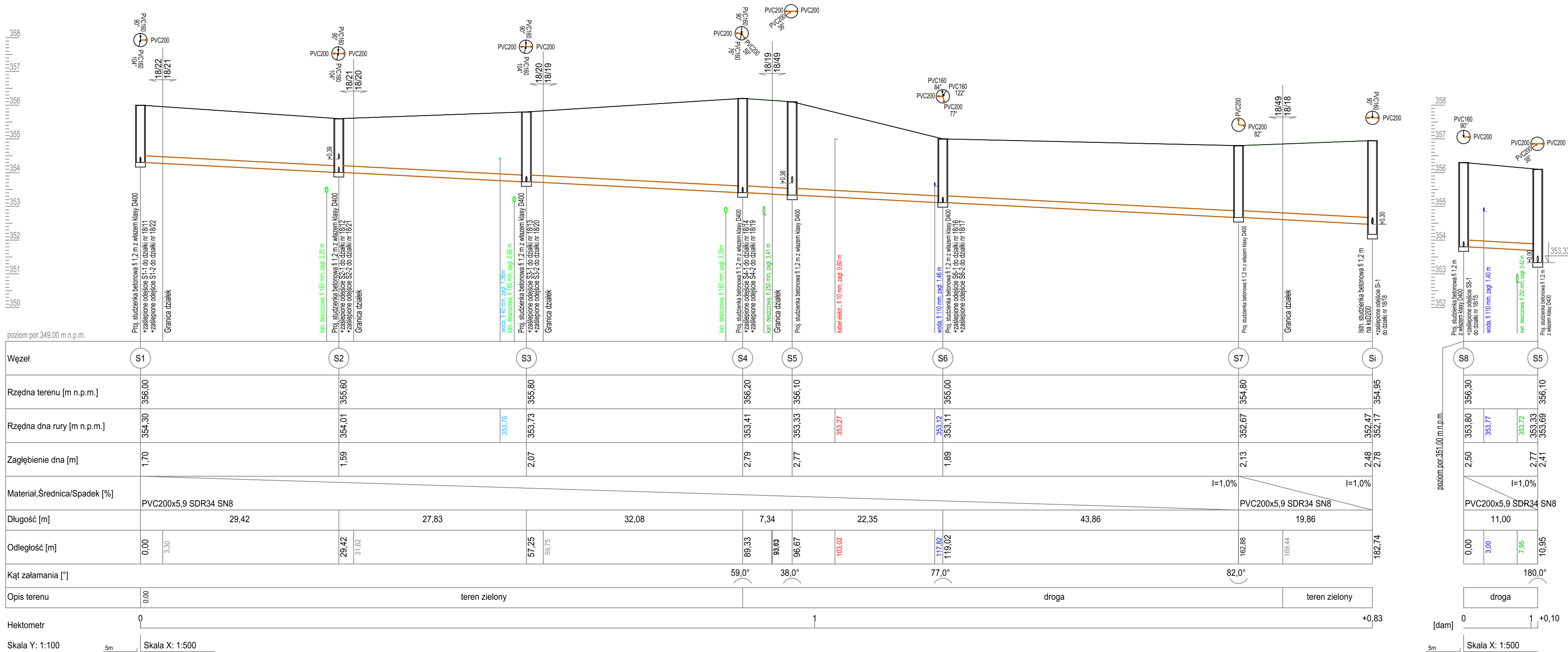


**PRZED ROZPOCZĘCIEM PRAC ZIEMNYCH NALEŻY UZGODNIĆ ZE WSZYSTKIMI UŻYTKOWNIKAMI URZĄDZEŃ PODZIEMNYCH DOKŁADNE ICH USYTUOWANIE.**




UWAGI:

1. Przed rozpoczęciem prac ziemnych należy uzgodnić przebieg infrastruktury podziemnej z użytkownikami tej infrastruktury.
2. Rura PVC-U 160 i PVC-U 200 SDR34 SN8, typu ciężkiego z wydłużonym kielichem połączonych za pomocą uszczelek systemowych.

## ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

- |                                      |            |
|--------------------------------------|------------|
| 1. Rura PVC d200x5,9 SDR34 SN8       |            |
| lita z wydłużonym kielichem          | - 193,70mb |
| 2. Przejście szczelne d200           | - 16 sztuk |
| 3. Studnia z kręgów betonowych Ø1200 | - 8 sztuk  |

		<b>USŁUGI PROJEKTOWE mgr inż. Natalia Paliwoda-Malcherek</b> ul. Śniadeckich 16/39, 67-200 Głogów, tel.+48 693 094 983, e-mail: n.malcherek@mktprojekt.com.pl www.mktprojekt.com.pl	
Tytuł rysunku:	<b>PROFIL PODŁUŻNY SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ</b>		Skala:
Temat:	<b>ROZBUDOWA Z PRZEBUDOWĄ SIECI WODY, KANALIZACJI SANITARNEJ I KANALIZACJI DESZCZOWEJ - ETAP I</b>		1:100/500
Inwestor:	<b>GMINA LUBOMIERZ PLAC WOLNOŚCI 1 59-623 LUBOMIERZ</b>		Branka: Sanitarna
Objekt/adres:	<b>dz. nr 18/11-18/24, 18/5; 18/46-18/47; 18/49; obręb 0002 Lubomierz, 021202 4 Lubomierz -miasto</b>		Stadium: <b>Pb</b>
	Nazwisko:	Uprawnienia:	Podpis:
Projektowała:	<b>mgr inż. Natalia Paliwoda-Malcherek</b> <b>(Spec. instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych do projektowania bez ograniczeń)</b>	<b>nr upr. DOŚ/0339/PBS/18</b> <b>DOŚ/IS/071/19</b>	Data: <b>30.10.2020</b> Format: <b>A3+</b>
			Nr rys.: <b>3S</b>