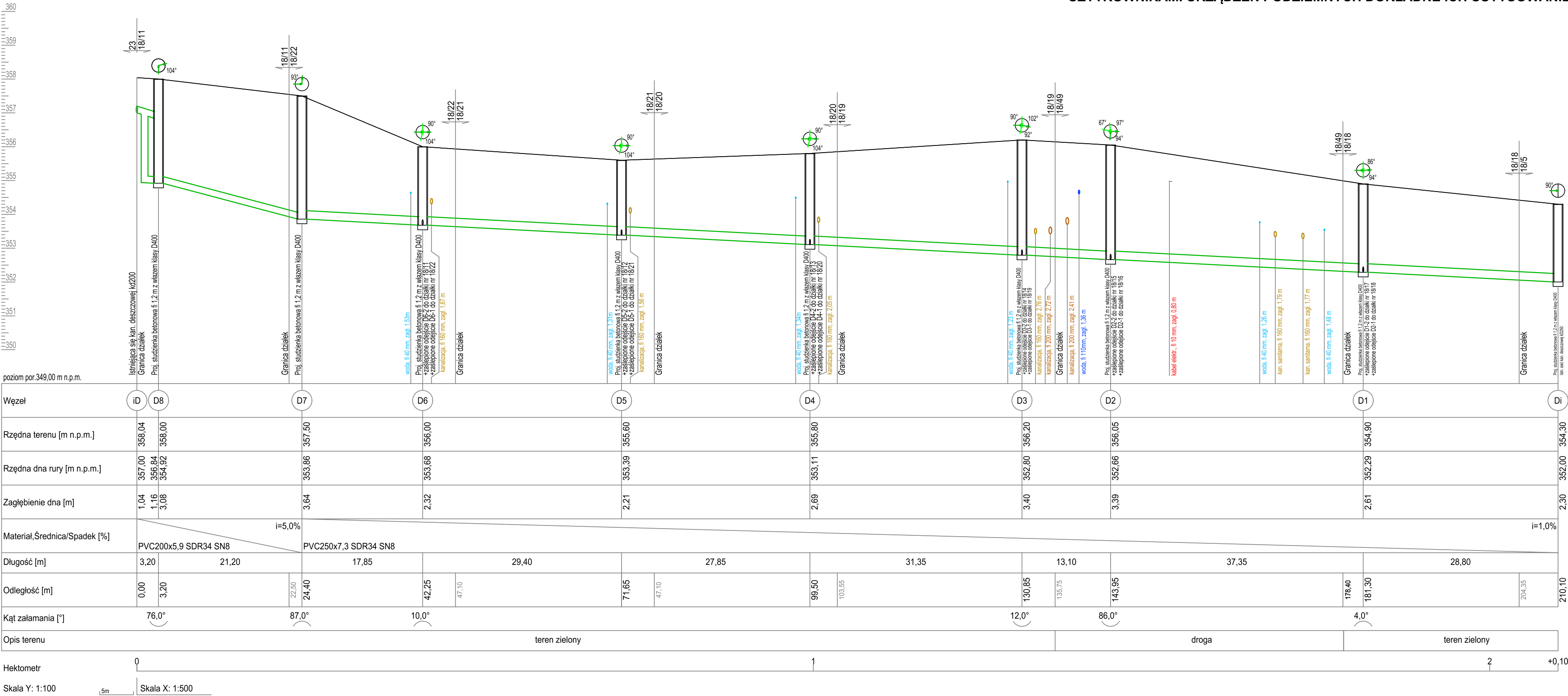


PRZED ROZPOCZĘCIEM PRAC ZIEMNYCH NALEŻY UZGODNIĆ ZE WSZYSTKIMI UŻYTKOWNIKAMI URZĄDZEŃ PODZIEMNYCH DOKŁADNE ICH USYTUOWANIE.



ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

- 1. Rura PVC d200x5,9 SDR34 SN8 lita z wydłużonym kielichem - 24,40mb
- 2. Rura PVC d250x7,3 SDR34 SN8 lita z wydłużonym kielichem - 185,70mb
- 3. Przejście szczelne d200 - 3 sztuki
- 4. Przejście szczelne d200 - 14 sztuk
- 5. Studnia z kręgów betonowych Ø1200 - 9 sztuk

UWAGI:  
1. Przed rozpoczęciem prac ziemnych należy uzgodnić przebieg infrastruktury podziemnej z użytkownikami tej infrastruktury.  
2. Rura PVC-U 250 SDR34 SN8, typu ciężkiego z wydłużonym kielichem połączonych za pomocą uszczeltek systemowych.

DOKUMENTACJĘ NALEŻY ROZPATRYWAĆ KOMPLEKSOWO WRAZ Z POZOSTAŁYMI BRANŻAMI.

**USŁUGI PROJEKTOWE mgr inż. Natalia Paliwoda-Malcherek**  
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:	PROFIL PODŁUŻNY SIECI KANALIZACJI DESZCZOWEJ		Skala:
Temat:	ROZBUDOWA Z PRZEBUDOWĄ SIECI WODY, KANALIZACJI SANITARNEJ I KANALIZACJI DESZCZOWEJ - ETAP I		1:100/500
Investor:	GMINA LUBOMIERZ PLAC WOLNOŚCI 1 59-623 LUBOMIERZ		Branża: Sanitarna
Obiekt/adres:	dz. nr 18/11-18/24, 18/5; 18/46-18/47; 18/49; obręb 0002 Lubomierz, 021202_4 Lubomierz -miasto		Stadium: Pb
Nazwisko:		Uprawnienia:	Podpis:
Projektowała: mgr inż. Natalia Paliwoda-Malcherek (Spec. instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych do projektowania bez ograniczeń)		nr upr. DOS/0339/PBS/18 DOS/IS/0071/19	Data: 30.10.2020 Format: A3+ Nr rys.: 13S