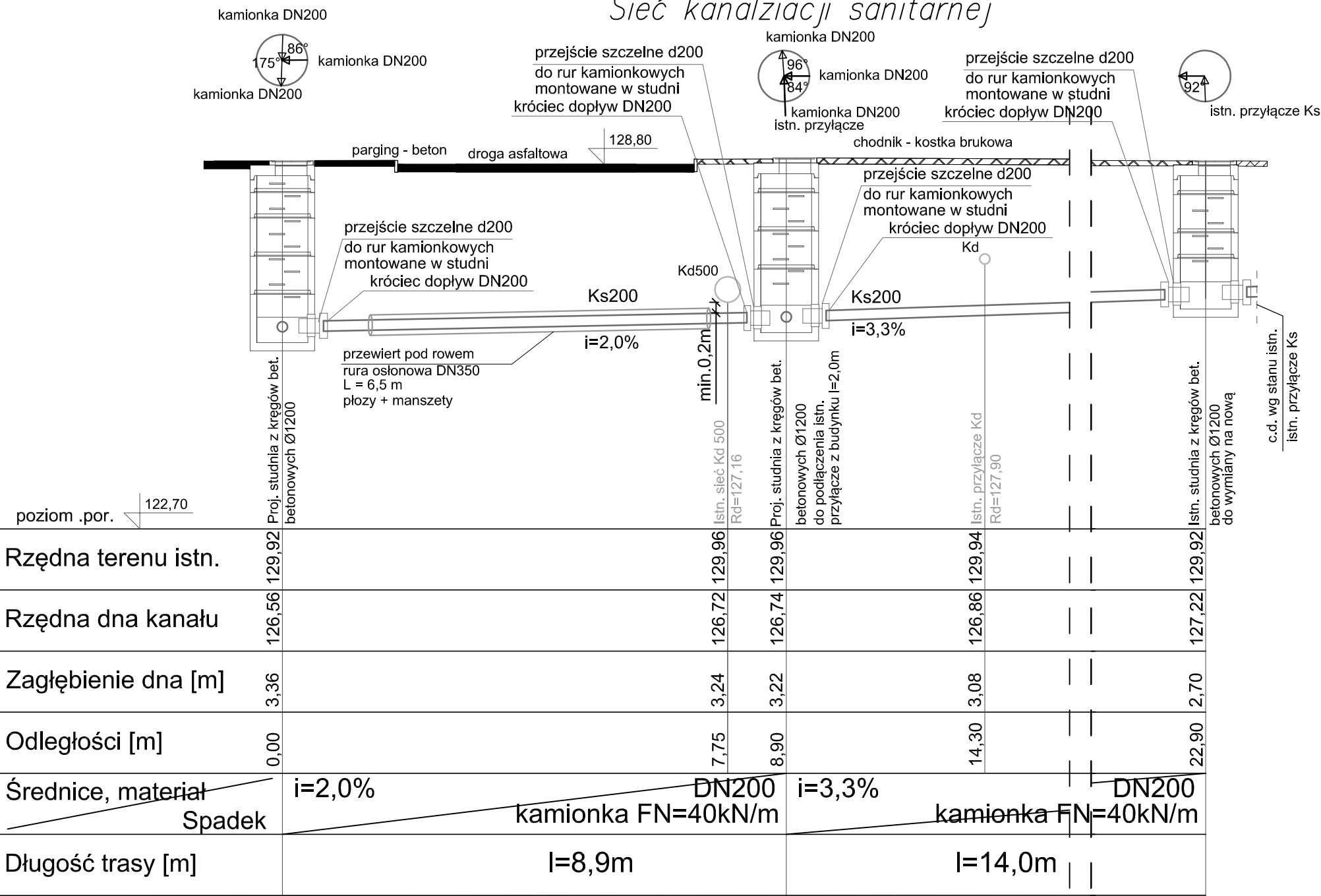


PRZED ROZPOCZĘCIEM PRAC ZIEMNYCH NALEŻY UZGODNIĆ ZE
WSZYSTKIMI UŻYTKOWNIKAMI URZ. PODZIEMNYCH DOKŁADNE ICH USYTUOWANIE
Lubin, dz. nr: 65/2, 83/5, ob. nr 8 Lubin-miasto
Sieć kanalizacji sanitarnej



dz. nr 83/5

S6

S5

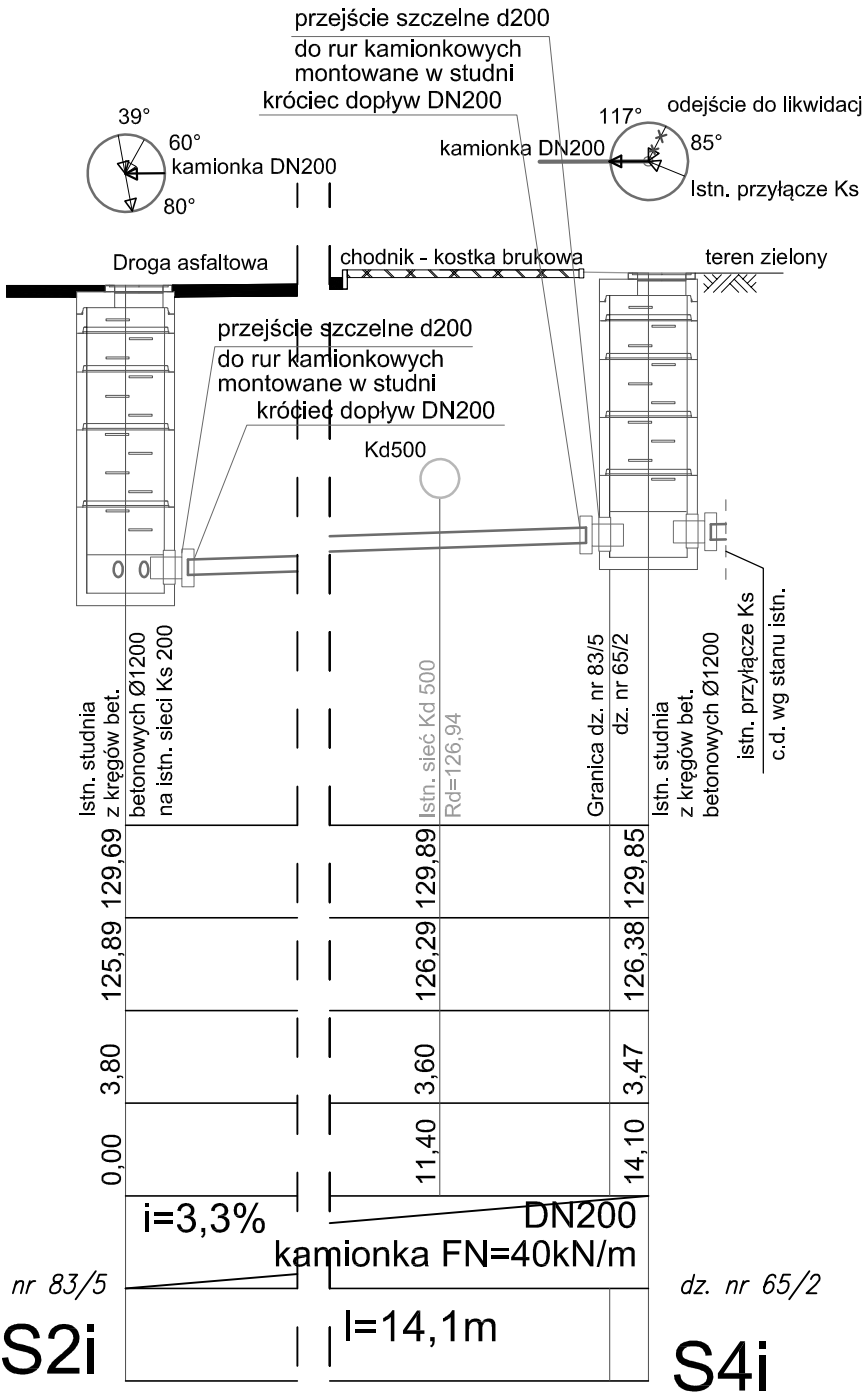
S3i

Zestawienie materiałów

- Rura kamionkowa o długości 2,5m, DN200 system połączeń C z uszczelką EPDM typu S - 37,0 mb
- Przejście szczelne d200 dla kamionki - 8 szt.
- Studnia z kręgów bet. Ø1200 S5 i S3i - 2 szt.
- Połączenie istn. przyłącza z wlotem Dn. 200 - 1 szt.

UWAGA

- Przed rozpoczęciem prac ziemnych należy uzgodnić ze wszystkimi użytkownikami urządzeń podziemnych ich dokładne usytuowanie.
- Stosować studnie betonowe z elementów prefabrykowanych z kinetami prefabrykowanymi do wysokości wpięcia
- W istniejących studniach należy wyrobić kinety
- W trakcie prowadzenia prac budowlanych należy zapewnić stały odbiór ścieków



dz. nr 83/5

S2i

dz. nr 65/2

S4i

ATANER RENATA PANIC		NR RYSUNKU	3
Email: renatapanic@wp.pl OSIEK ul. Neptuna nr 1 tel. 603 999 234 / 76 749 40 49		DATA	20.12.2017r
TYTUŁ RYSUNKU		SKALA	1 : 100
Profil sieci kanalizacji sanit.			
OBIEKT	Sieć kanalizacji sanitarnej S2i-S4i oraz S3i-S5-S6		BRANŻA SANIT.
ADRES BUDOWY 59-300 LUBIN, ul. Legnicka/KEN dz. nr 65/2 i 83/5, ob. 8, Lubin - miasto			
Inwestor MPWiK Sp. z o.o. ul. M. Rzeźnicza 1, 59-300 LUBIN			
PROJEKTOWAŁA	NR UPRAWNIEN	specjalność	PODPIS
mgr inż. Renata Panic	127/DOŚ/11	sieci, instalacji i urz. ciepłych wentylacyjnych, gazowych, podziemnych i kanalizacyjnych do proj. i kierowania robotami budowl. bez ograniczeń	
ASYSTENT PROJEKTANTA		PODPIS	strona nr 14
mgr inż. Małgorzata Marzec			