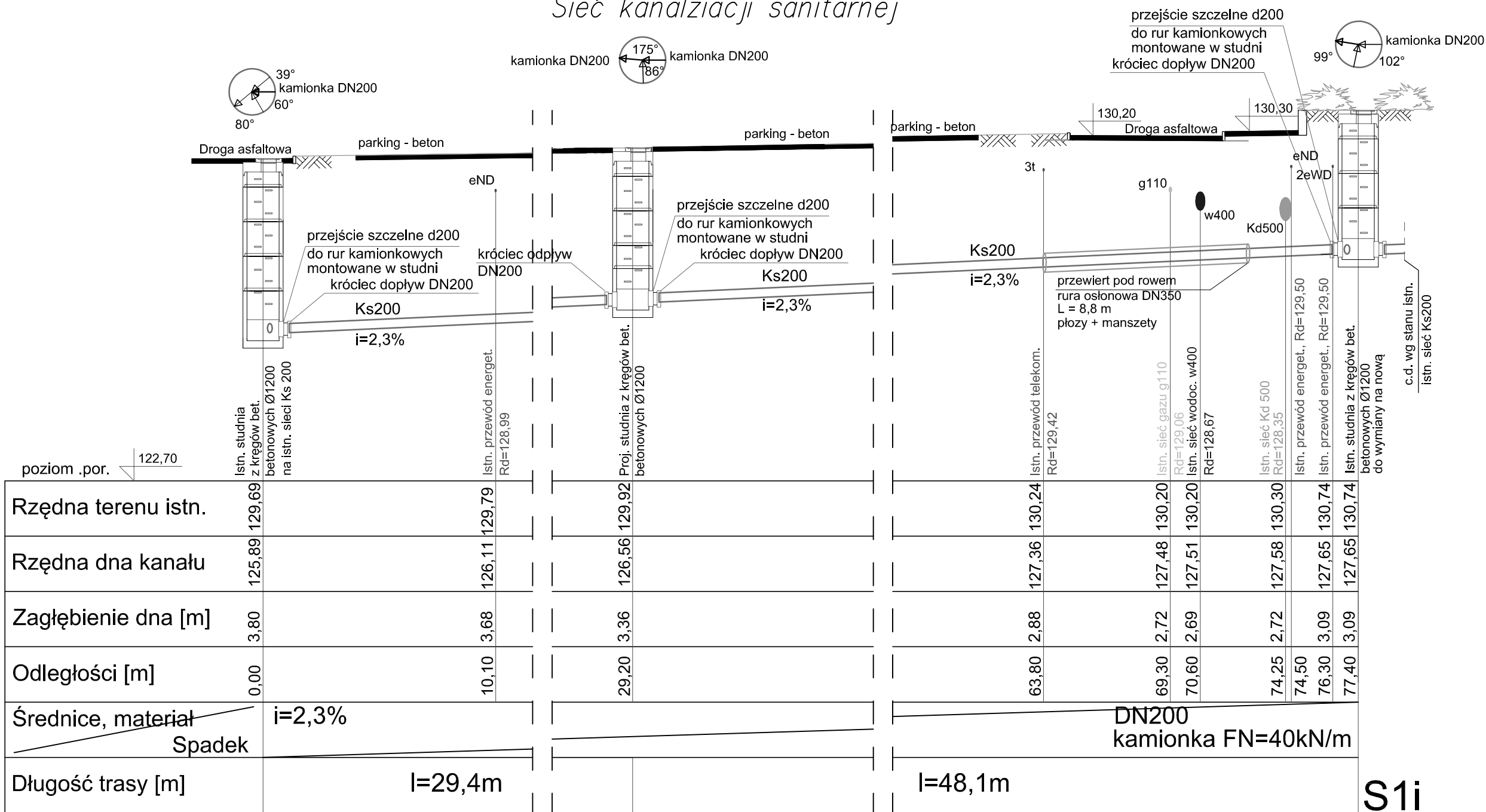
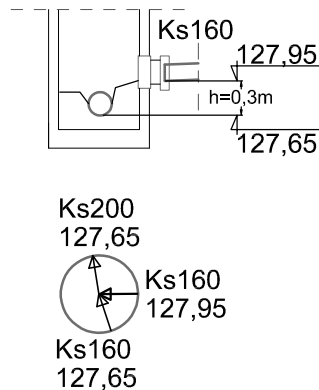


PRZED ROZPOCZĘCIEM PRAC ZIEMNYCH NALEŻY UZGODNIĆ ZE
WSZYSTKIMI UŻYTKOWNIKAMI URZ. PODZIEMNYCH DOKŁADNE ICH USYTUOWANIE
Lubin, dz. nr: 65/2, 83/5, ob. nr 8 Lubin – miasto
Sieć kanalizacji sanitarnej



Schemat włączenia studnia S1i



dz. nr 83/5

S2i

S6

S1i

Zestawienie materiałów

- Rura kamionkowa o długości 2,5m, DN200 system połączeń C z uszczelką EPDM typu S
- Przejście szczelne d200 dla kamionki
- Studnia z kręgów bet. Ø1200 S6 i S1i

- 77,4 mb
- 6 szt.
- 2 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

ATANER RENATA PANIC

NR RYSUNKU

2

Email: renatapanic@wp.pl
OSIEK ul. Neptuna nr 1 tel. 603 999 234 / 76 749 40 49

DATA

20.12.2017r.

TYTUŁ RYSUNKU
Profil sieci kanalizacji sanit.

SKALA

1 : 100/200

OBIEKT
Sieć kanalizacji sanitarnej S1i-S6-S2i

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
mgr inż. Renata Panic

NR UPRAWNIEN
127/DOŚ/11

specjalność
dział. instalacji i urz. ciepłych
energetycznych, gazowych,
wodociągowych
i kanalizacyjnych do proj.
i wykonania robót budowl.
i inżynierskich

ASYSTENT PROJEKTANTA
mgr inż. Małgorzata Marzec

PODPIS