

S1

STUDZIENKA KANALIZACYJNA

BETONOWA C35/45 Ø1000mm

S3

STUDZIENKA KANALIZACYJNA

BETONOWA C35/45 Ø1000mm

S4

STUDZIENKA KANALIZACYJNA

BETONOWA C35/45 Ø1000mm

S5

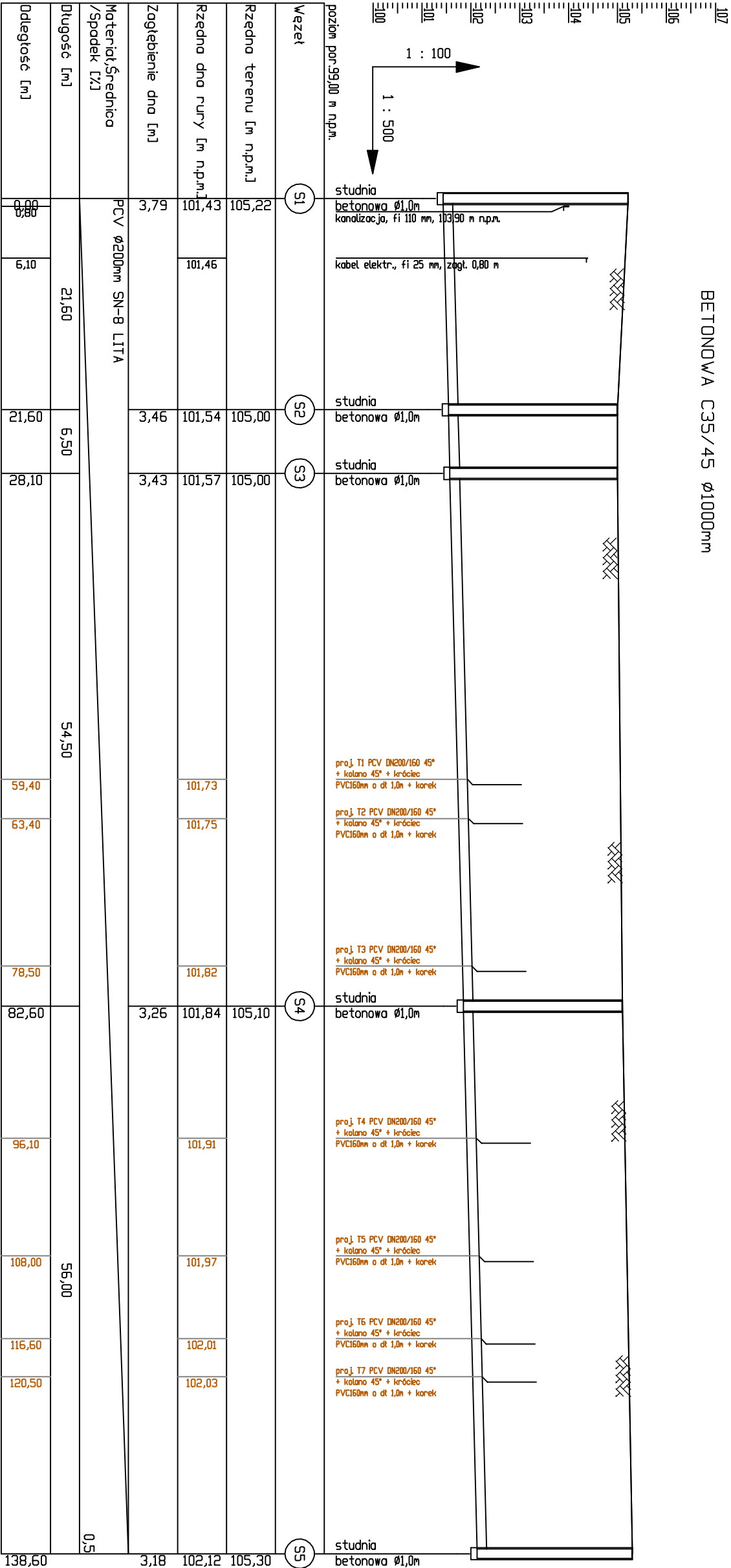
STUDZIENKA KANALIZACYJNA

BETONOWA C35/45 Ø1000mm

S2

STUDZIENKA KANALIZACYJNA

BETONOWA C35/45 Ø1000mm



- UWAGA!**
- Rzeczne istniejącej infrastruktury w gruncie przyjęto orientacyjnie.
 - Bezwzględnie przed przystąpieniem do robót należy zlokalizować uzbrojenie w miejscu skrzyżowania z projektowaną siecią.

Rysunek:	Profil podłużny kanalizacji sanitarnej PCV Ø200mm.		
Temat:	Budowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w rejonie ul. Parkowej w Gołanicach		
Adres:	rejon ul. Parkowej w Gołanicach gm. Święciechowa, dz. o nr ewid.: 54, 90/1, jedn. ewidencyjna Święciechowa, obręb Gołanice		
Skala:	1:100/500	Projektant:	mgr inż. Łukasz Friszor WKP/0344/P.OOS/09
Data:	12. 2022	Sprawdzający:	mgr inż. Leszek Kołodziej WKP/0348/P.OOS/12
Nr rys.:	3	Asystent:	

W specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych.

W specjalności instalacyjnej w zakresie wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych.