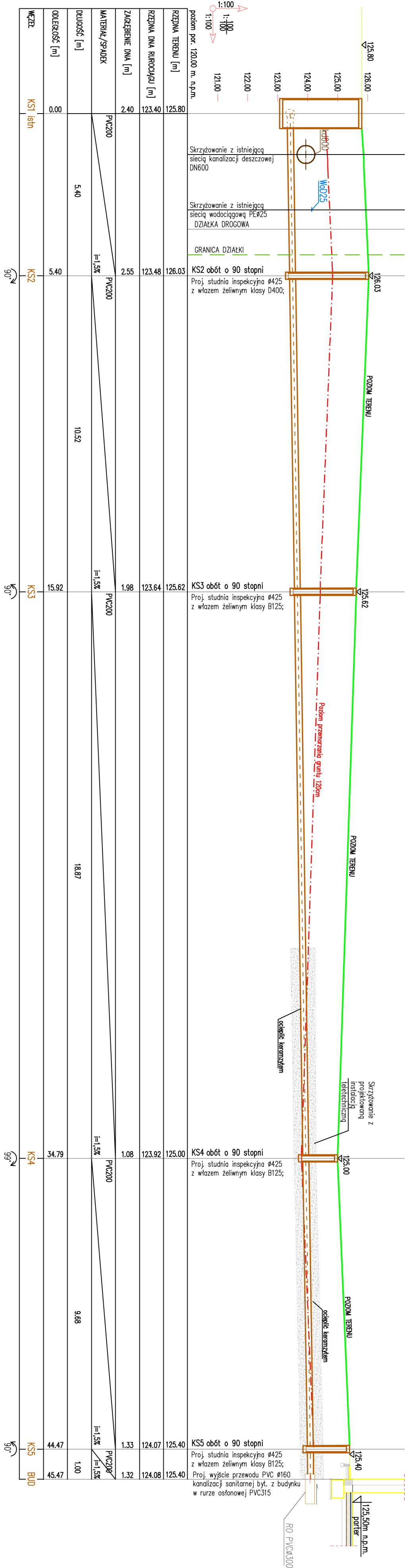


PROFIL INSTALACJI KANALIZACJI SANITARNEJ

BUDYNEK POSADOWIONY NA RZĘDNEJ 224,80m n.p.m.
(rzędna poziomu ±0,00=125,50m n.p.m.)

DOZIEMNA KANALIZACJA SANITARNA



UWAGA!

Zastosować rury PVC-U lite SN8 SDR34 pod terenem utwardzonym i rury PVC-U lite SN4 SDR41 na terenach zielonych

Podane w niniejszym opracowaniu rozwiązania materiałowe należy traktować jako przykładowe. Dopuszcza się stosowanie rozwiązań równoważnych pod względem jakości parametrów technicznych, gabarytowych i eksploatacyjnych.

Na budowie:

- sprawdzić posadowienie ław
- sprawdzić rzędne terenu

jednostka projektowa	GRAF PRACOWNIA ARCHYTEKTOWNICZNO-GRAFICZNA			
obiekt	BUDOWA BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO W SZCZECZYNIE			PROJEKT techniczno-wykonawczy
				data 14.11.2023
adres	dz. nr 15/74, 1028/4, 1071 przy ul. Nadstawnej w Szczecynie			skala 1:100/500
nazwa rysunku	Profil kanalizacji sanitarnej			nr rys. ISZ2
ZESPÓŁ AUTORSKI				
dyranta	imię i nazwisko			podpis
instalacje sanitarne	inż. Stefan Grzegorzczak			mgr inżynier BR. 332/74
	inż. Mirosław Stefanowicz			BR. 217/82