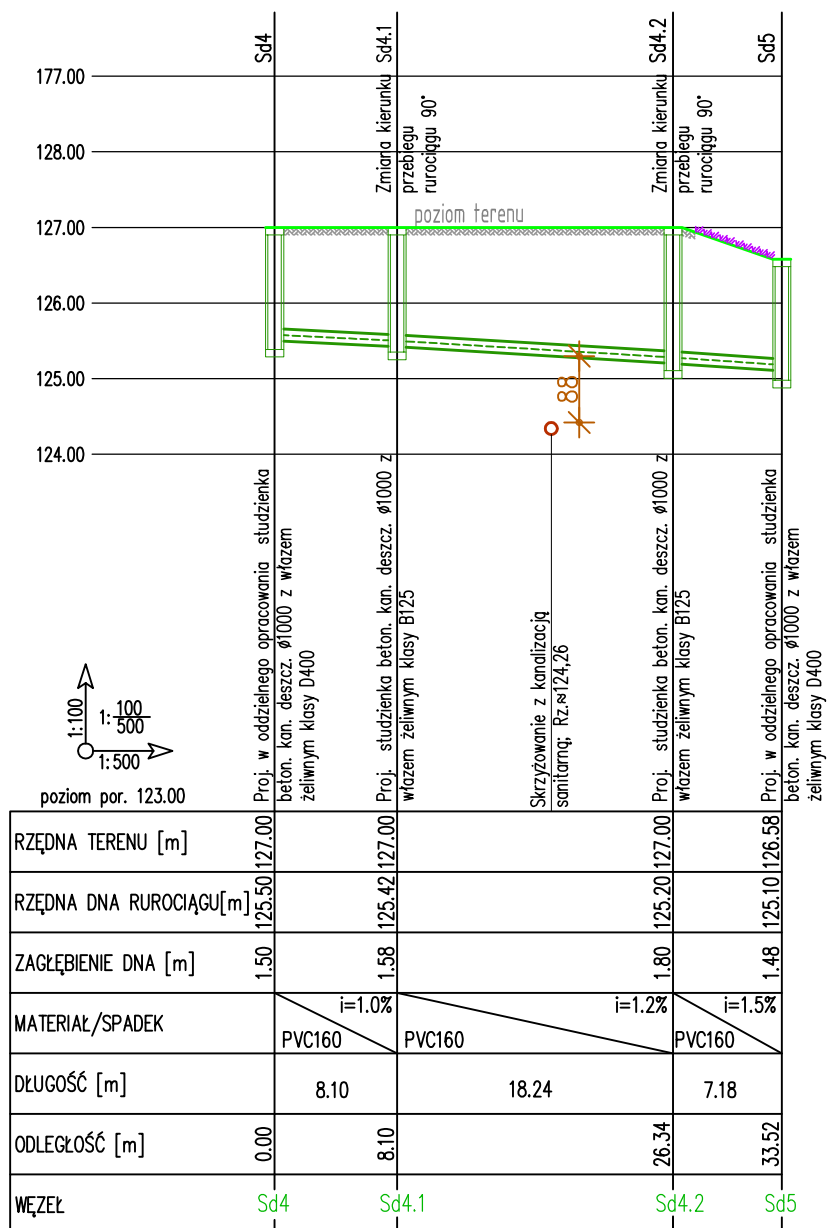


PROFIL KANALIZACJI DESZCZOWEJ

profil odcinka Sd4–Sd5



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

instytucja projektowa		GRAF PRACOWNIA ARCHYTEKTONICZNO-GRAFICZNA	
obiekt	PROJEKT ROZBUDOWY Z PRZEBUDOWĄ ZESPOŁU SZKOLNO-PRZEDSZKOLNEGO W SZCZUCZYNIE O ODDZIAŁ ŻŁOBKA	faza projektu PROJEKT techniczny	
		data	04.05.2023
adres	Działka nr geod. 939/4, Szczuczyn, ul. Kilńskiego 42		
nazwa rysunku	PROFIL KANALIZACJI SANITARNEJ	skala	1:100/500
		nr rys.	PT_ISZ/3
ZESPÓŁ AUTORSKI			
branża	imię i nazwisko		podpis
instalacje sanitarne	inż. Stefan Grzegorzczak	NR UPRAWNIENI: BI 322/74	
sprawdzający	inż. Mirosław Stefanowicz	NR UPRAWNIENI: BI 217/82	