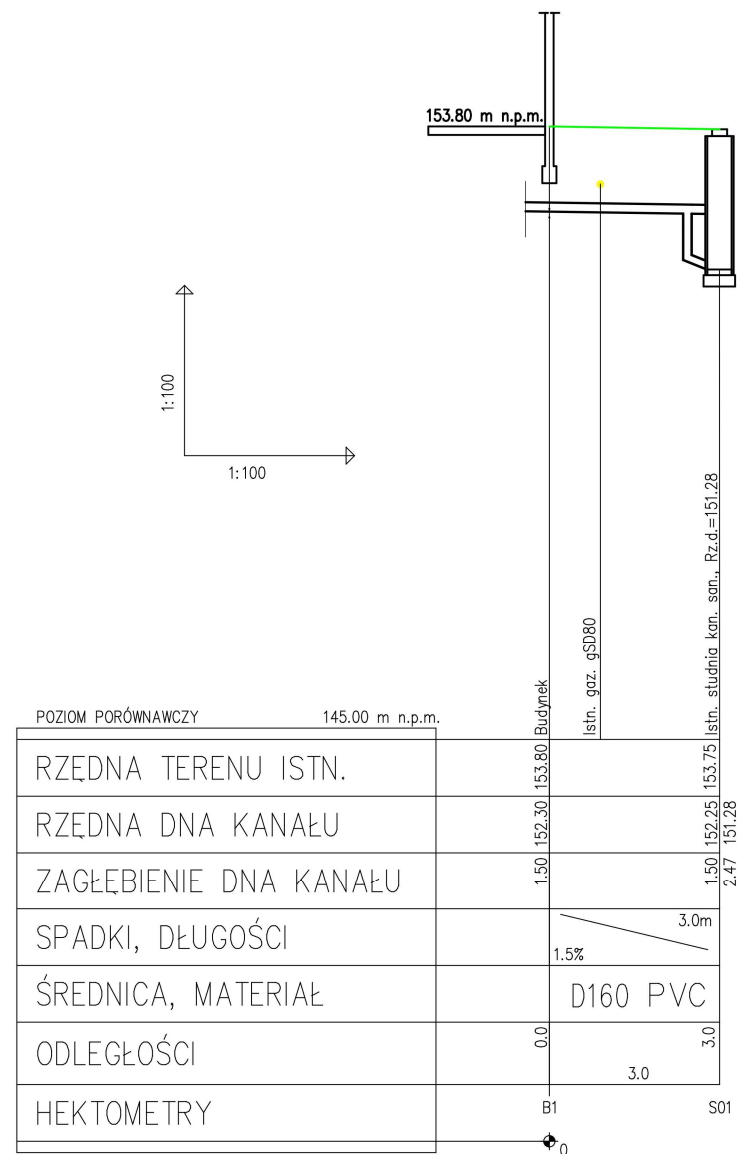


PROFIL PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ



UWAGI:

1. Kanalizację sanitarną wykonać z rur D160 PVC, SN8 klasa S, Lita.
2. Studnie wykonać jako systemowe tworzywowe, np. typu TEGRA 425 niewłazowe, prod. Wavin lub inne o analogicznych parametrach.

Niniejszy rysunek należy rozpatrywać w odniesieniu do pozostałych elementów dokumentacji technicznej. Nie należy skalować wymiarów z rysunku. Przed rozpoczęciem prac budowlanych lub opracowaniem rysunków szczegółowych, wszystkie wymiary muszą zostać sprawdzone na budowie, a autor projektu powinien zostać poinformowany o wszelkich zaistniałych rozbieżnościach.

Projekt jest w rozumieniu ustawy o prawie autorskim i prawach pokrewnych utworem architektoniczno - urbanistycznym i jest chroniony prawem autorskim.

 a&R projekt		jednostka projektowa:	
temat / nazwa :		A&R USŁUGI PROJEKTOWE ANNA SMARON ul. Gen. Wł. Sikorskiego 3, 39-460 Nowa Dęba tel. 695 100 773, 695 100 687	
inwestor:		Powiat Tarnobrzelski ul. 1 Maja 4, 39-400 Tarnobrzeg	
adres inwestycji:		DZIAŁKA: nr ew. 8177/11 OBRĘB ew.: 0001 GRĘBÓW JEDNOSTKA ew.: 182003_2 GRĘBÓW	
branża:		faza:	branża:
SANITARNA		PT	S
nazwa rysunku:		skala:	nr rys:
Profil przyłącza kanalizacji sanitarnej		1: 100/100	S-5
		numer projektu:	
imię i nazwisko:		nr uprawnień :	data:
			podpis:
projektant:			
mgr inż. Dorota ZYCH - spec.inst.wod.kan.		PDK/0087/POOS/13	maj 2025
sprawdzający:			
opracował:			