

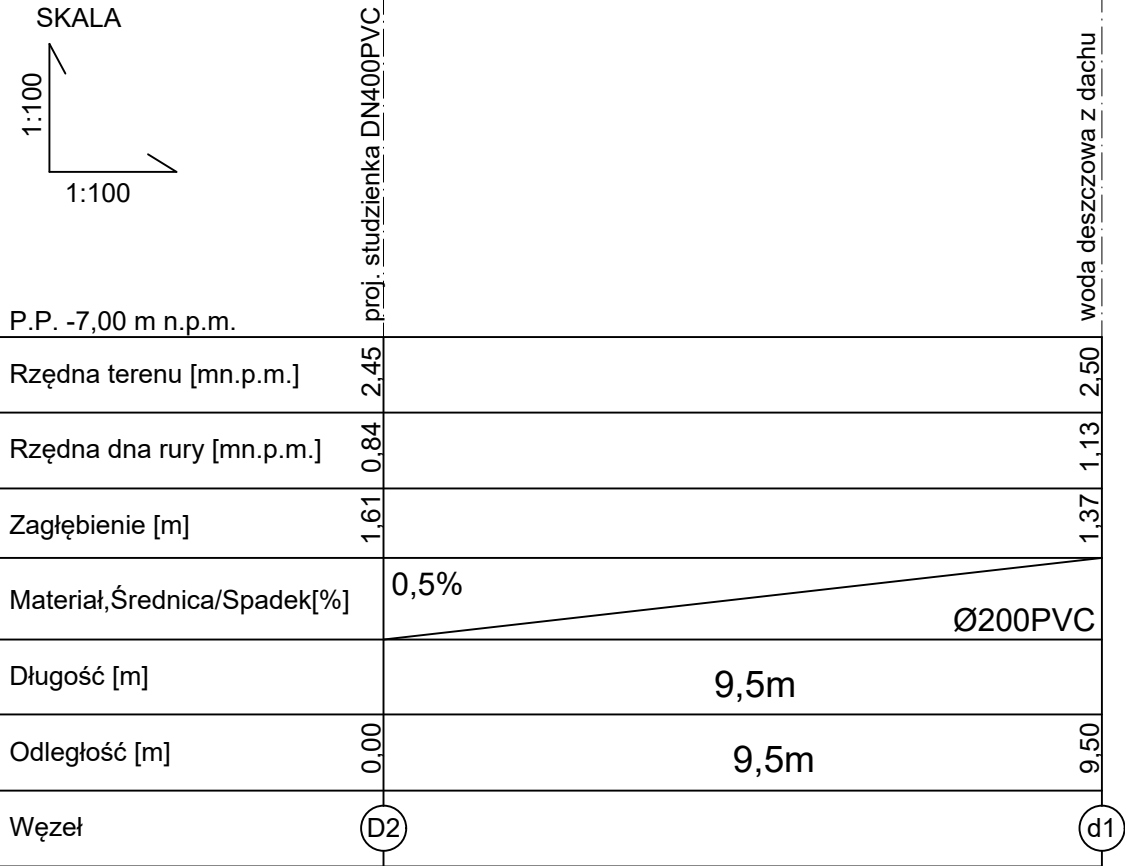
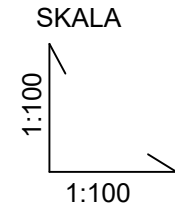


OZNACZENIA:

-  - teren utwardzony
 - teren nieutwardzony



- UWAGA:**
- Przewody kanalizacji sanitarnej zostały zaprojektowane z rur o DN200 firmy Pipe life z uszczelkami gumowymi, klasy SN8.
 - Zaprojektowano studzienkę o DN400PVC (o symbolu graficznym D2) firmy Pipe life, ruszt klasy D400.
 - W studzience należy zastosować rury teleskopowe z żeliwnym zwieńczeniem klasy D400 kN (włazy żeliwne typu ciężkiego 40T).

TEMAT: PROFIL PODŁUŻNY PRZYŁĄCZA KANALIZACJI DESZCZOWEJ		OBIEKT: Projekt zamienny do decyzji nr BOŚ/670/2016, znak BOŚ.6740.67.KŻ z dnia 16.09.2016r. działki nr: 54/22, 54/23, 54/17, 54/26 obręb ewidencyjny: 0020 Mielno gmina m. Mielno, powiat koszaliński		
PROJEKTOWAŁ:	tech. Marek Niewiarowski upr. proj. UAN 8346/278/89 spec. sieci i instalacje sanitarne		SKALA	1:100
			DATA	11.2024
SPRAWDZIŁA:	mgr inż. Sylwia Marchlewska upr. proj. POM/IS/0257/20 spec. sieci i instalacje sanitarne			
OPRACOWAŁA:	mgr inż. Małgorzata Stachowiak		NR RYS.	5