

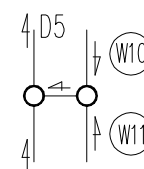
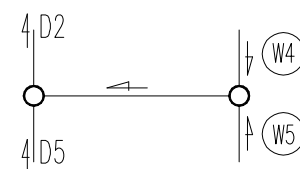
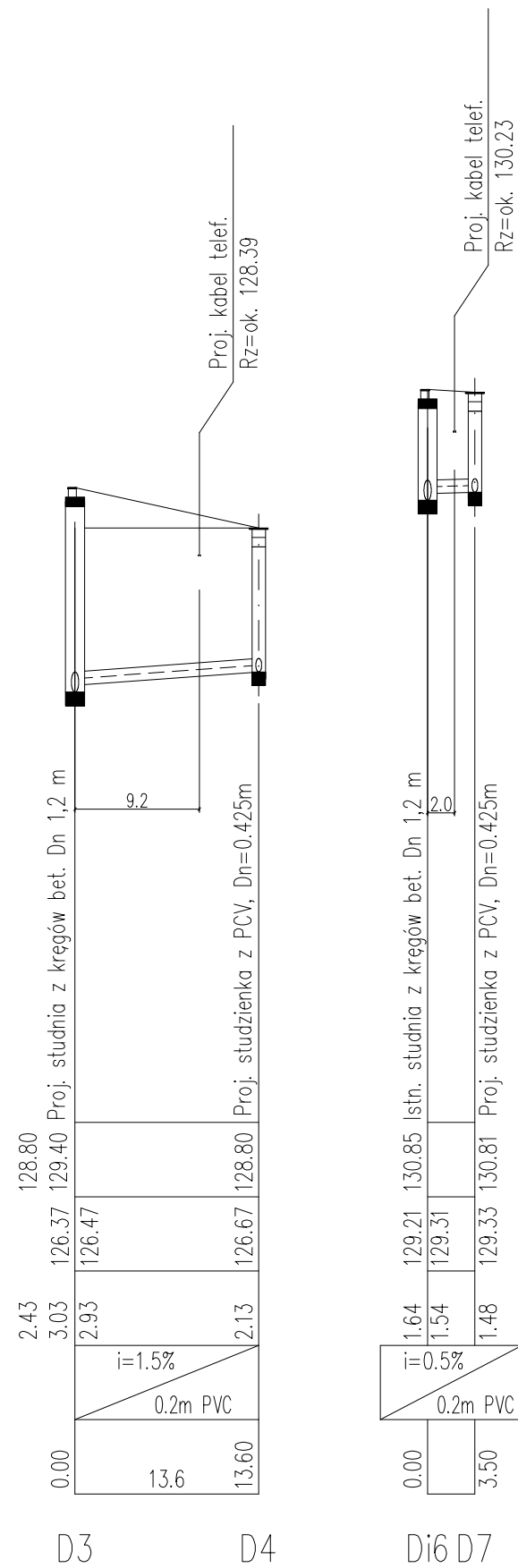
PROFIL PODŁUŻNY  
SIECI DESZCZOWEJ  
- SKALA 1:250/1:100 -

1:100  
Skala  
1:500

Rzędna p.p.120.00 m.n.p.m.

Rzędna terenu istn./proj.
Rzędna dna kanału
Zagłębienie istn./proj.
Spadek / Średnica, materiał
Odległości

Oznaczenia



Adres obiektu	województwo podlaskie gmina Perlejewo, m. Perlejewo		
Stadium	PROJEKT WYKONAWCZY		
Nazwa projektu	Przebudowa mostu wraz z dojazdem do mostu w msc. Perlejewo w ciągu drogi powiatowej Nr 1700B Brańsk - Perlejewo - Granne		Skala:
Branża	Sanitarna.		
Tytuł rysunku	Sieć kanalizacji deszczowej. Profil podłużny sieci KD.		DATA: 20.12.2010. Zat. nr/ark.
Stanowisko	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektant	mgr inż. Sylwia Kozłowska-Kaliś	upr. proj. PDL/0092/PWOS/04	
Opracował	inż. Mariusz Kaliś		
Sprawdzający	mgr inż. Krzysztof Duda	upr. proj. Lom 42	