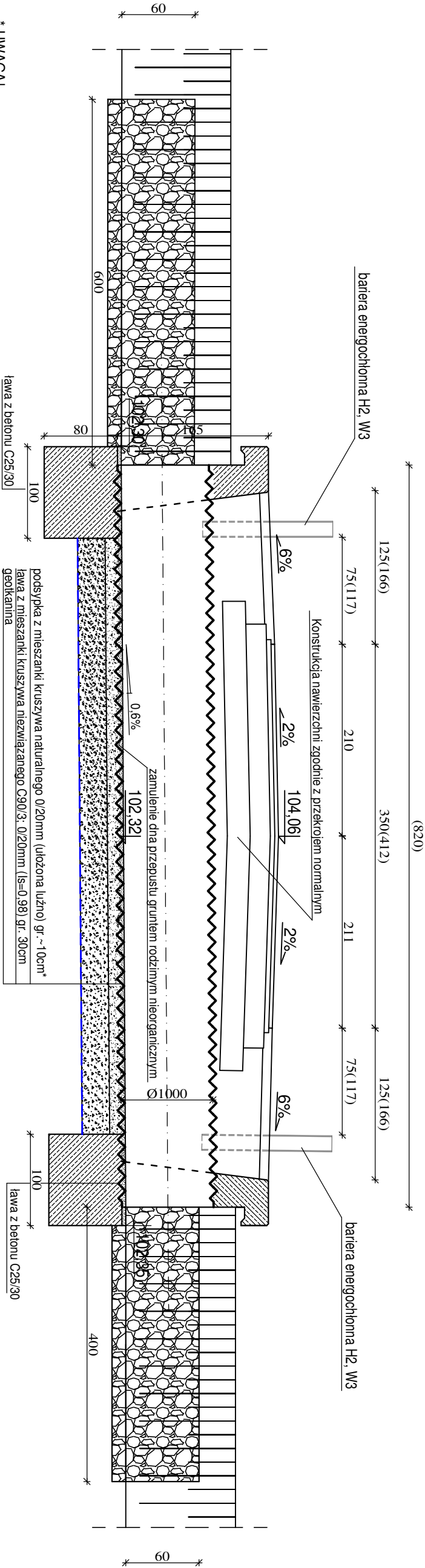


PRZEPUST Z RUR STALOWYCH Ø1000
PRZEKRÓJ PODŁUŻNY PRZEPUSTU

Trasa 1
km 0+696,66



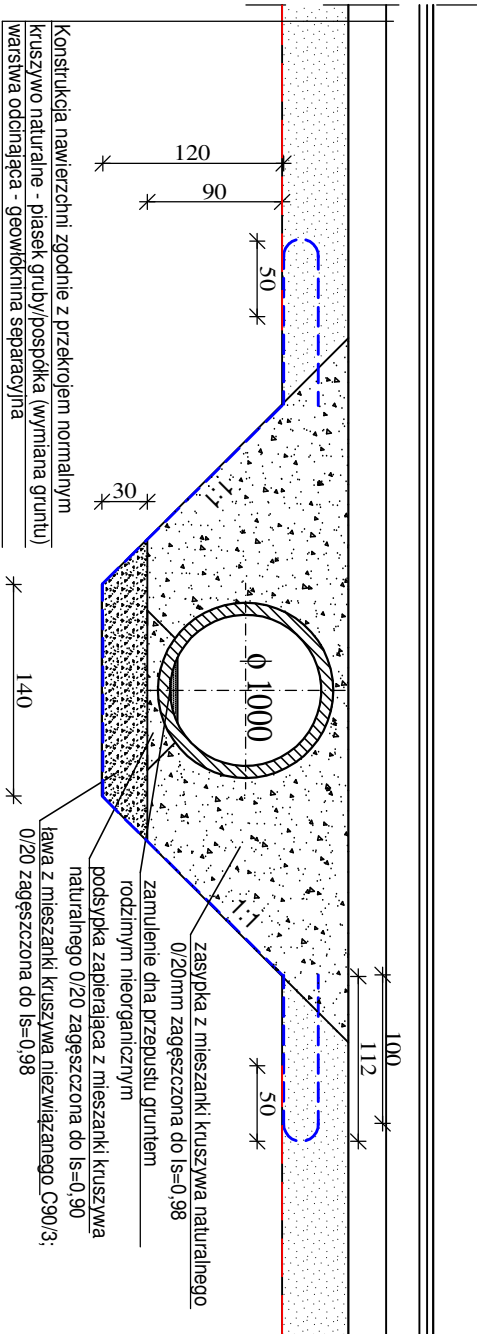
* UWAGA!

- Grubość w-wy należy dostosować do wysokości karbu rury, tak aby karby swobodnie się w niej zagłębiły
- W nawiasach podano wymiary wzdłuż osi przepustu



- UMOCNIE NIE BRUKIEM Z KAMIENIA POLNEGO O GRUBOŚCI 16-20 CM
Z ZALANIEM SPOIN ZAPRAWA CEMENTOWA MARKI 15 MPA
UKŁADANYM NA PODSYPCIE CEMENTOWO - PIASKOWEJ GR. 10 CM

PRZEKRÓJ POPRZECZNY



--- GEOTKANINA O MIN. WYTRZYMAŁOŚCI NA ROZCIĄGANIE WZDŁUŻ PASMA 28,50 kN/m, WSZERZ PASMA 30,00 kN/m



ZPI JAZAR

ZPI „JAZAR” Adam Łazarski, 18-400 Łomża, ul. Kierzkowa 118A
NIP: 7181110680, REGON: 200147783, kom. 607915126
e-mail: adam.lazarski@wp.pl

Nazwa i adres inwestycji	Przebudowa z rozbudową drogi gminnej Nr 105837B we wsi Janikowo Skarbowo			
Inwestor	Burmistrz Nowogrodu ul. Łomżyńska 1, 18-414 Nowogrod			
Nazwa rysunku	Przepusz z rur stalowych Ø1000			
Data opracowania: 20.03.2020r.	Faza: P.B.	Skala: 1:50	Nr rys. 6/2	
Branża	Imię i nazwisko	Nr uprawnień Izba inż.	Podpis	
Drogowa: autor	mgr inż. Adam Łazarski	UAN 7342-3892		
Sprawił:	mgr inż. Janusz Nowakowski	UAN 7342-11392		