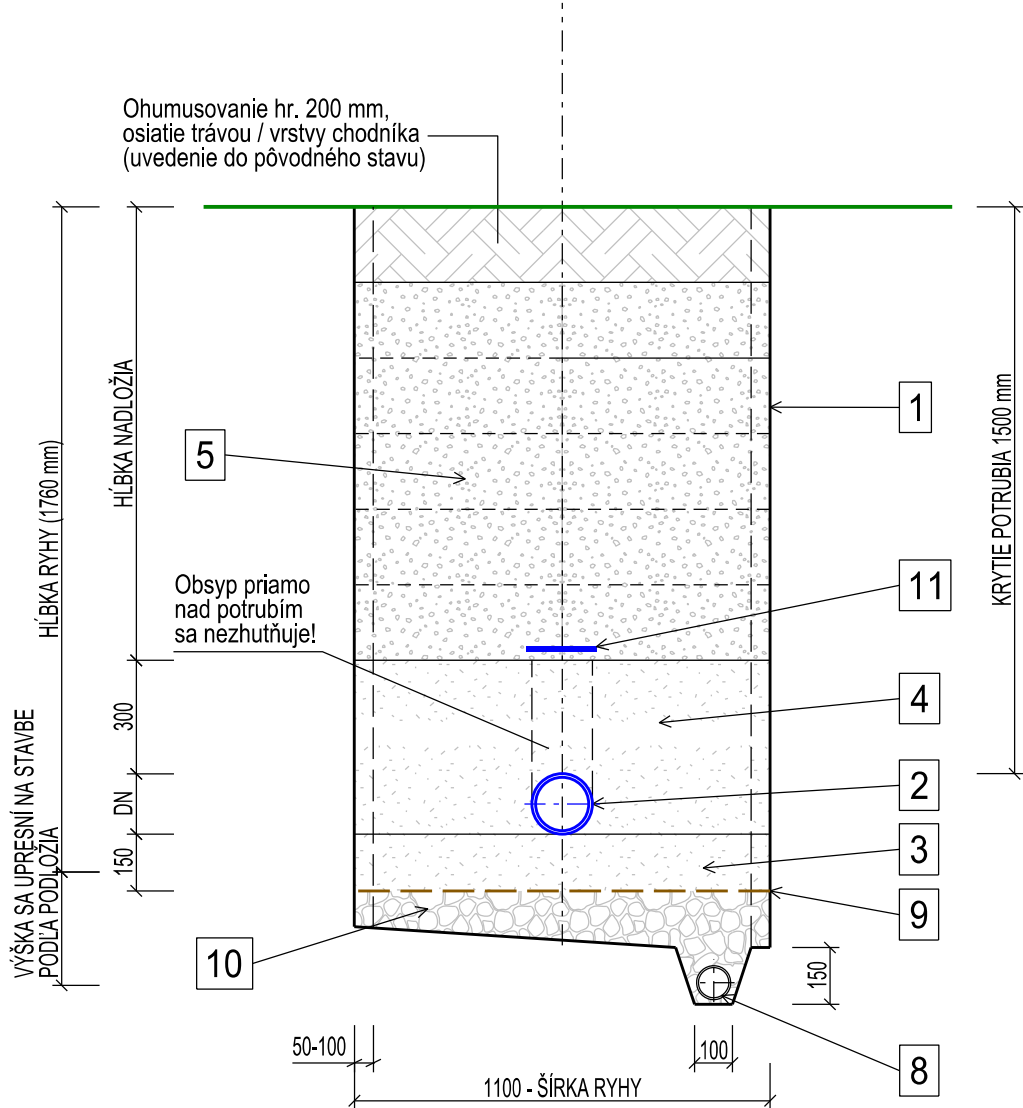


VZOROVÉ ULOŽENIE VODOVODNÉHO POTRUBIA





POZNÁMKA:

MIERA ZHUTNENIA ZÁSYPU PODLA ISO: 96 % PROKTOROVEJ SKÚŠKY, 45 MPa POD VOZOVKOU
NA POTRUBÍ PRI SKLONE >10% OSADIŤ KOTEVNÉ BETONOVÉ BLOKY

LEGENDA:

Pol.	Popis
1	Zvislá stena ryhy s pažením
2	Vodovodné potrubie - PE100, HDPE d160/14,6; SDR 11; PN 16
3	Hutnené lôžko z piesku, frakcie 0-8 mm, hr. 150 mm
4	Obsyp potrubia z hutneného štrkopiesku po vrstvách 150 mm, frakcie 0-32 mm
5	Spätný zásyp vyťaženou zeminou, hutnený po vrstvách hr. 200 mm, frakcie max. 63 mm
8	Drenážna plastová rúra DN 80 v prípade uloženia pod trvalou hladinou podzem. vody
9	Geotextília 400-500 g/m2 v prípade uloženia pod trvalou hladinou podzem. vody
10	Štrkové / makadamové lôžko v potrebnej hrúbke v prípade uloženia pod trvalou hladinou podzem. vody
11	Identifikačná plastová páska v modro-bielom prevedení s nápisom "POZOR VODOVOD"

2			
1			
0			
Revízia:	Dátum:	Vydal:	Schválil:
INVESTOR		 Obec Nesluša	
Projektová organizácia:		 BURSA s.r.o.	Partizánska cesta 70 974 01 Banská Bystrica Telefón a fax: 048 - 4142303 E-mail : bursa@bursa.sk
Vypracoval: Ing. Gabriel Faško	Zodpovedný projektant: Ing. Rastislav Haraga	Kontroloval: Ing. Matúš Bursa	H I P: Ing. Matúš Bursa
Akcia :		Miesto:	Nesluša
Nesluša - úprava vody z povrchového odberu Mestský potok do VDJ Dúbravy		Formát	2 A4
		Dátum	09. 2018
		Stupeň	PS
Objekt :		Č. zákazky	592 - 05 - 29918
Názov prílohy:		Mierka	Číslo prílohy
Vzorové uloženie potrubia		1:20	B.9