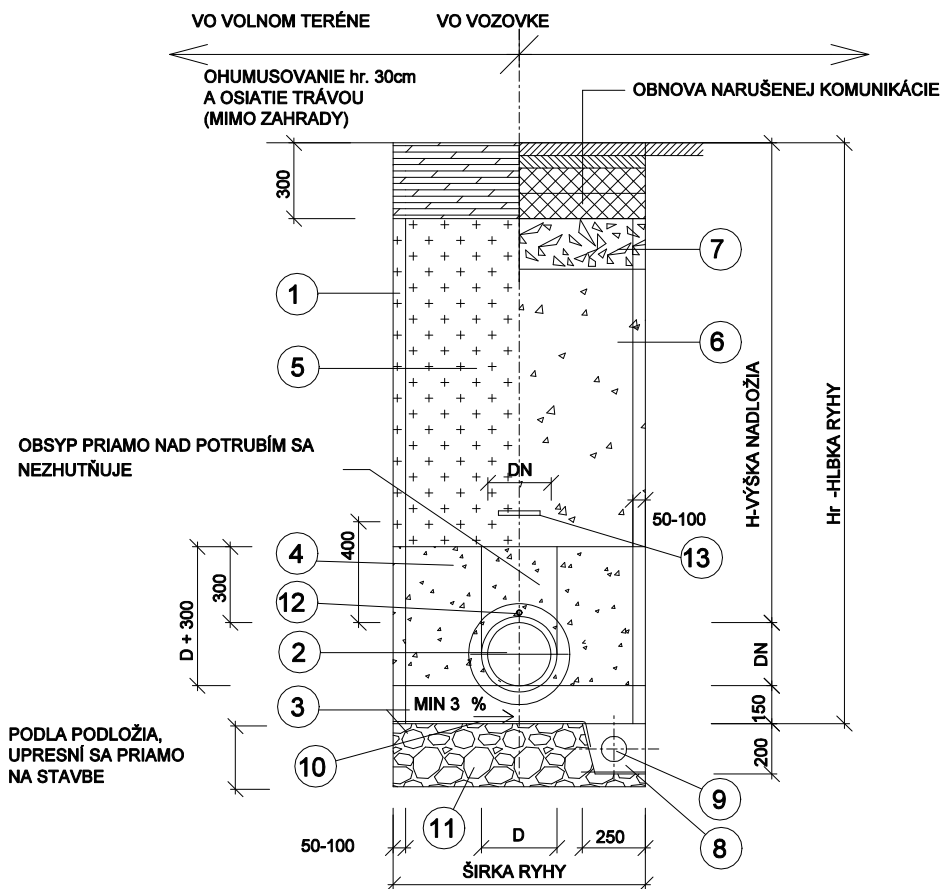


VZOROVÉ ULOŽENIE POTRUBIA VODOVODNÉ POTRUBIE - HDPE



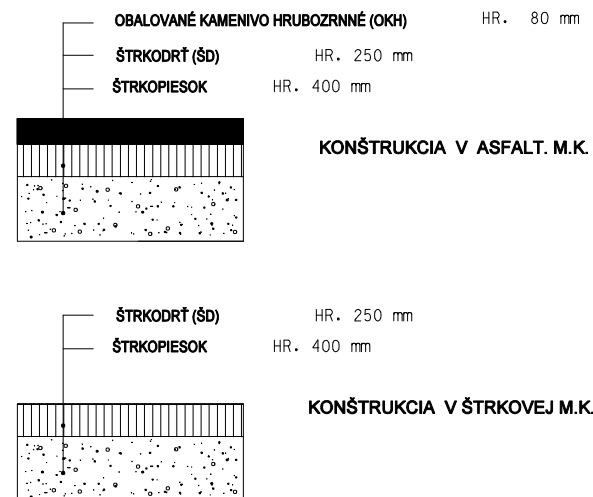
LEGENDA :

1.	ZVISLÁ STĚNA RYHY S PAŽENÍM
2.	POTRUBIE Z POLYETYLÉNOVÝCH RŮR TLAKOVÝCH HDPE
3.	HUTNĚNÉ LŮŽKO Z PIESKU, FRAKCIA 0-22 MM
4.	OBSYP POTRUBIA Z HUTNĚNÉHO ŠTRKOPIESKU PO VRSTVÁCH 150 MM, FRAKCIA 0-22 MM
5.	ZÁSYP RYHY MIMO VOZOVKY VYŤAŽENÝM MATERIÁLOM
6.	ZÁSYP RYHY VHODNÝM ŠTRKOPIESKOVÝM MATERIÁLOM SO ZHUTNENÍM PO VRSTVÁCH 200 MM + VYŤAŽENÝ MATERIÁL I. A II TRIEDA-70% VYKOPANÁ ZEMINA + 30% ŠTRKOPIESKOVÝ MATERIÁL MIESTNA KOMUNIKÁCIA 100% VYŤAŽENÝ MATERIÁL
7.	ŠTRKODRVA HR. 200 MM
8.	ŠTRK (ŠTRKOPIESOK) MAX. ZRNO 83 MM
9.	DRENÁŽNÁ PLASTOVÁ RÚRA DN 100
10.	GEOTEXTÍLIA 400-500 G/M ²
11.	ŠTRKOVÉ/MAKADAMOVÉ LŮŽKO V POTREBNEJ HRúbKE, V PRÍPADE ULOŽENIA POD TRVALOU HLADINOU HPV
12.	VYHLADÁVACÍ IZOLOVANÝ DVOJZILOÝ VODIČ ČYKY 2x4MM ² VYVEDENÝ DO POKLOPOV ARMATŮR
13.	IDENTIFIKAČNÁ PLASTOVÁ PÁSKA V MODROBIELOM PREVEDENÍ S NÁPISOM "POZOR VODOVOD"

POZNÁMKA :

MIERA ZHUTNENIA ZÁSYPY PODLA ISO 96 % PROKTOROVEJ SKŮŠKY, 45 MPa POD VOZOVKOU
U PORUBIA PRI SKLONU >10% OSADIŤ KOTEVNÉ BETONOVÉ BLOKY

VZORY SPATNÝCH ÚPRAV V MIESTNEJ KOMUNIKÁCIÍ



TABULKA ROZMEROV VÝKOPOV :

VONKAJŠÍ ROZMER RŮRY (mm)	ŠÍRKA RYHY (mm)
25	700
32	700
40	700
50	700
63	700
75	700
90	700
110	700

Zodpovedný projektant :	Kreslil :	
Ing. Robert Cyprich	Ondřej František	
Miesto stavby : Rudina U Slivku	Investor stavby : Obec Rudina	
Stavba :	Formát :	
ROZŠÍRENIE VODOVODU RUDINA - ČASŤ U SLIVKU	Dátum vyhotovenia :	08/2014
	Účel PD :	DSP
	Číslo zákazky :	30/2014
Obsah výkresu :	Mierka :	Číslo výkresu :
Uloženie potrubia	1:10	5