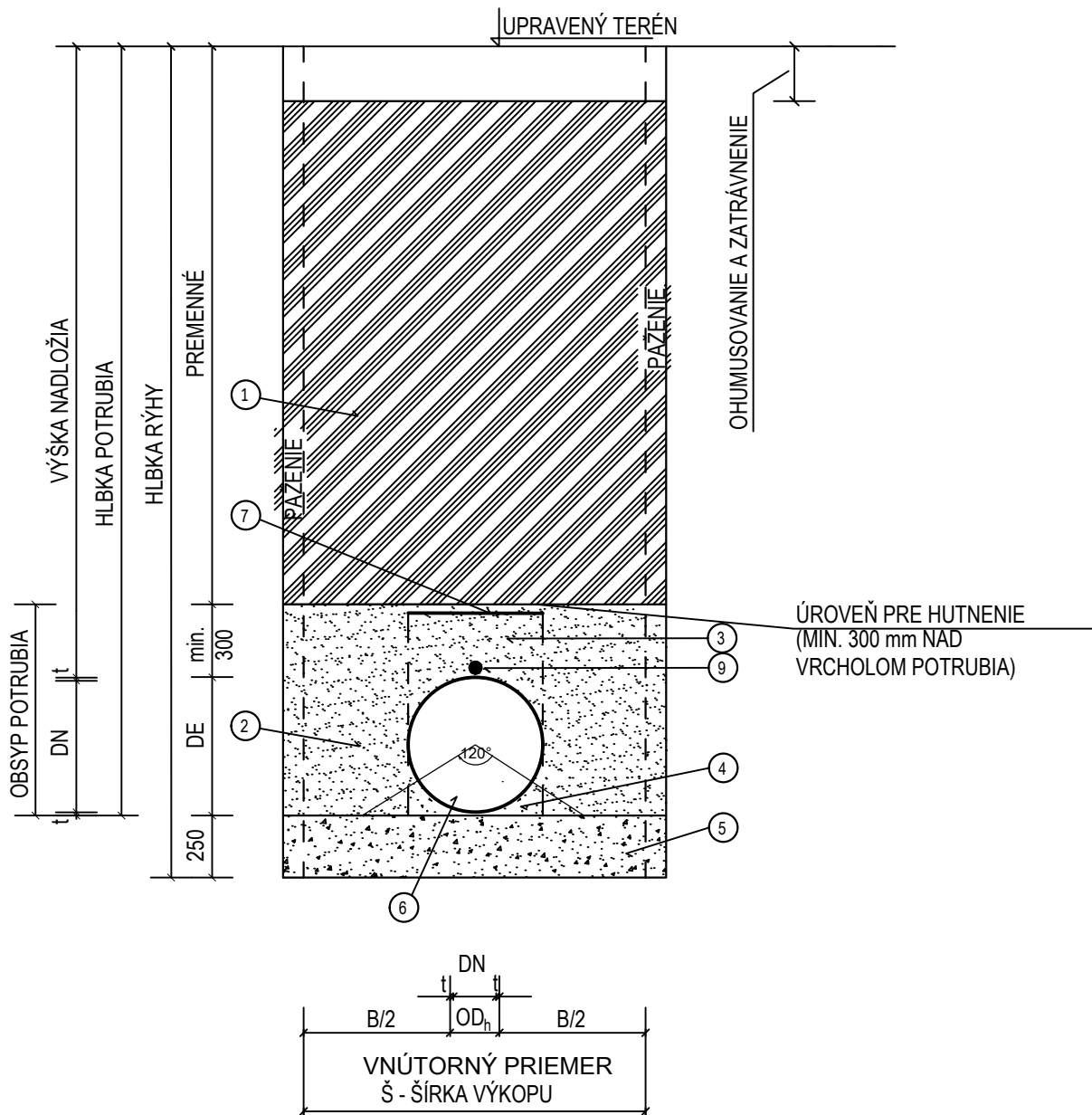
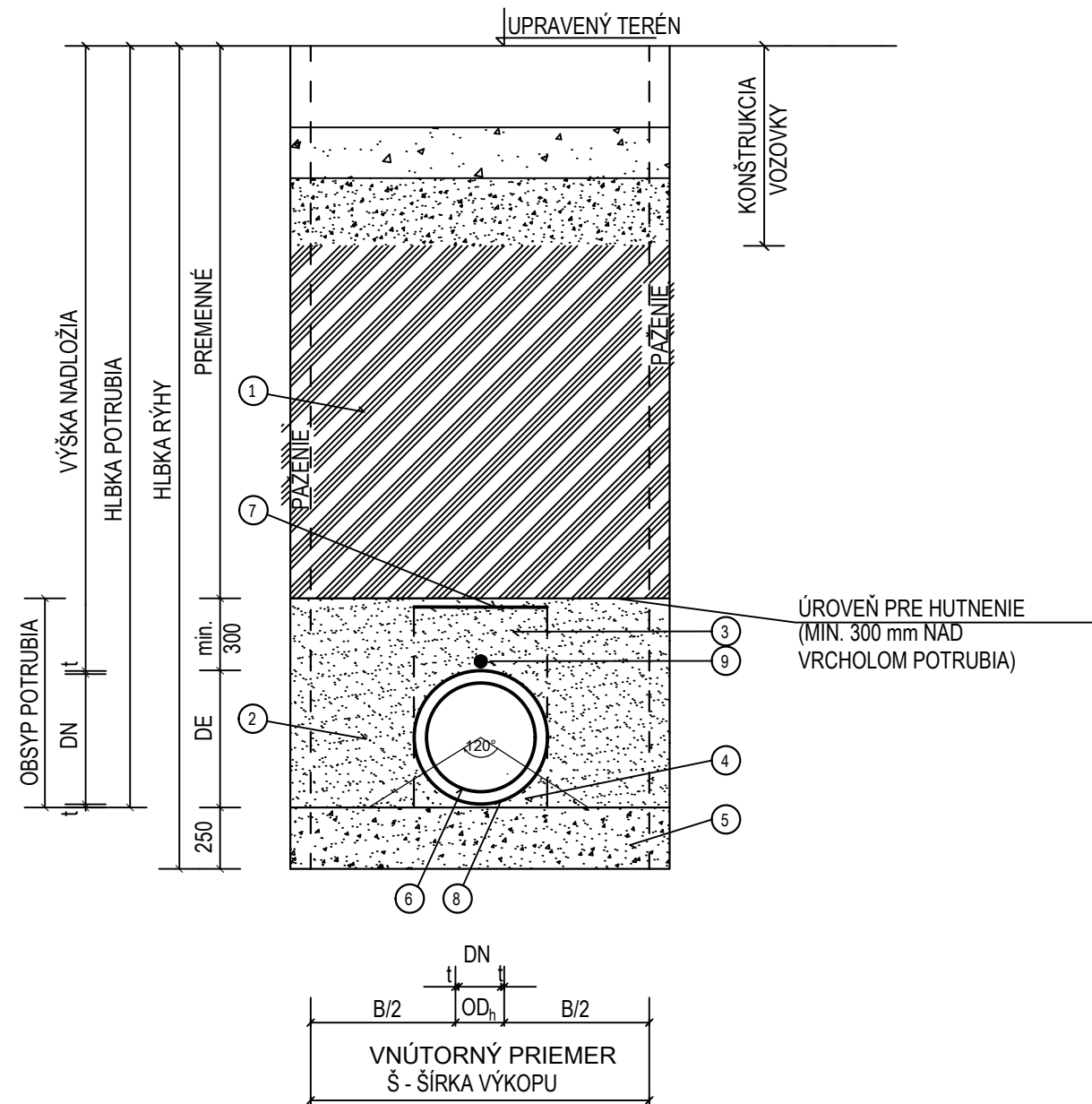


VZOROVÝ REZ ULOŽENIA VODOVODNÉHO POTRUBIA
TVL DN 800



VZOROVÝ REZ ULOŽENIA VODOVODNÉHO POTRUBIA
TVL DN800 V CHRÁNIČKE DN 1000



TABULKA ROZMEROV:

DN [mm]	OD [mm]	Š [mm]	B-min [mm]
500	-	1300	700
600	-	1400	700
800	-	1650	850
1000	-	1850	850

LEGENDA:

- 1 HUTNENÝ ZÁSYP PO VRSTVÁCH TL. MAX 30cm
VÝKOPOVOU ZEMINOU - VO VOLNOM TERÉNE
ŠTRKODRVOU - V KOMUNIKÁCIÍ, ELEKTRICHOVEJ TRATI
- 2 BOČNÝ A KRYCÍ OBSYP - PIESOK, POPRÍPADE ŠTRK G1 DOBRE ZRNENÝ,
HUTNENÉ NA 95% PS (ID=0,75) ZRNA DO 22mm**
PRE POTRUBIE S KRYTÍM 0,5-0,8 m HUTNENÉ NA 98% (ID=0,80)
- 3 OBSYP PRIAMO NAD POTRUBÍM SA STROJNE NEZHUTŇUJE
- 4 PODSYPOVÉ KLINY PIESKOVÉHO LOŽKA
- 5 LOŽKO PRE POTRUBIE - DOLNÁ VRSTVA - PIESOK, ŠTRK G1 DOBRE ZRNENÝ,
HUTNENÉ NA 95% PS (ID=0,75), HR. 250mm, ZRNA fr. 0/8mm**
- 6 TVL POTRUBIE DN800
- 7 VÝSTRAŽNÁ FÓLIA
- 8 OC CHRÁNIČKA DN1000
- 9 VYHLÁDAVACÍ VODIČ CYKY 4mm²

** VELKOSŤ ZRNA MUSÍ ZODPOVEDAŤ PODMIENKAM VÝROBCU POTRUBIA

AKTÍVNA ZÓNA TL. 0,5m Z MATERIÁLU O OBJ. HM. >1600kg/m³, HUTNENIE
NA 100% PS (ID=0,85) PO VRSTVÁCH TL. 0,15m



EURÓPSKA ÚNIA
Kohézny fond
OP Integrovaná infraštruktúra 2014 – 2020



MINISTERSTVO
DOPRAVY A VÝSTAVBY
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Výškový systém: Bpv
Súradnicový systém: S-JTSK v realizácii JTSK

Manažér projektu:	Ing. Ján Tóth	<i>Tóth</i>	REMING CONSULT A.S. Trnavská cesta 27, 831 04 Bratislava DOPRAVOPROJEKT
Hlavný inžinier projektu:	Ing. Marek Balko	<i>Balko</i>	
Generálny projektant:	Združenie MET Košice		KOŠICE Mesto Košice Trieda SNP 48/A 040 11 Košice
Investor - stavebník:	KOŠICE		
Základové číslo:	2016	Stupeň - účel:	DSP
			Kominárska 2-4, 832 03 Bratislava

Zodpovedný projektant objektu:	Ing. Ľubomír Chromý	<i>Chromý</i>			
Navrhol - vypracoval:	Ing. Miroslav Michalec	<i>Michalec</i>			
Kontroloval:	Ing. Pavol Mariňák	<i>Mariňák</i>			
Kraj:	Košický	Okres:	Košice	Žriedlová 1, 040 01 Košice	
Stavba:					
KE, Modernizácia električkových tratí MET v meste Košice, 2. etapa					
UČS:	UČS 17			Stupeň - účel:	DSP
Objekt/súbor:	Ul. Slanecká, úsek trate križ. VSS (mimo) – Obratisko Važecká (mimo)			Základové číslo:	2016
TÚ križ. VSS (mimo) – Obratisko Važecká (mimo), ochrany a úpravy rozvodov vodovodných potrubí	SO 17-08-01			Dátum:	09/2022
	SO 17-08-01.1			Počet A4:	4x4
	Preložka vodovodu TVL DN800 v km 0,888			Mierka:	-
Názov prílohy:	Vzorové uloženie potrubia			Časť:	Súprava:
				Príloha:	E.17 4