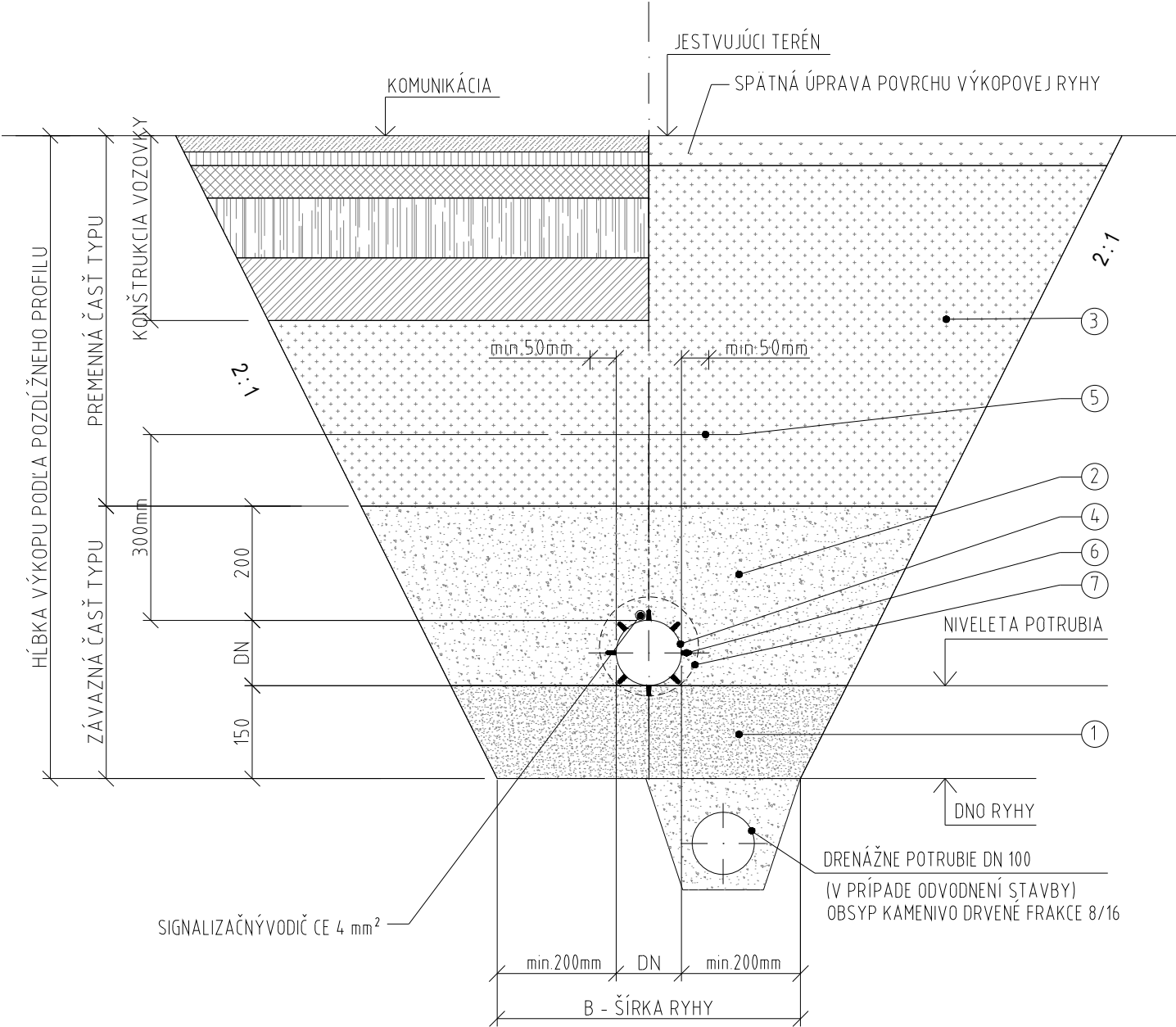


Vzorový rez výkopom



LEGENDA:

- PIESKOVÉ LÔŽKO ZHUTNENÉ POD POTRUBÍM. zrno do 2 mm
- HUTNENÝ OBSYP POTRUBIA PIESKOM ZRNA MAX 2 mm, HUTNENÝ PO 15cm
- ZÁSYPOVÝ MATERIÁL RYHY: - POD ELEKTRICKOVOU TRAŤOU - ŠTRKODRVA fr.0-63 mm
MIERA ZHUTNENIA $E_{def2} > 45 \text{ Mpa}$, $E_{def2}/E_{def1} < 2,6$
- MIMO KOMUNIKÁCIE - VÝKOPOVÁ ZEMINA SO ZHUTNENÍM
- STL PLYNOVOD
- VÝSTRAŽNÁ FOLIA NAD POTRUBÍM ŽLTÉJ FARBY
- VYSTREĎOVACIA OBJIMKA
- CHRÁNIČKA



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		 Trnavská cesta 27, 831 04 Bratislava  Kominárska 2-4, 832 03 Bratislava
Hlavný inžinier projektu:	Ing. Marek Balko		
Generálny projektant:	Združenie MET Košice		
Investor - stavebník:	 Mesto Košice Trieda SNP 48/A 040 01 Košice	Zákazkové číslo: 2016 Stupeň - účel: DSP	

Zodpovedný projektant objektu:	Ing. Marek Balko	<i>Balko</i>	SUDOP KOŠICE a.s. Žriedlová 1, 040 01 Košice Riaditeľ: Ing. Ján Tóth	
Navrhovateľ - vypracoval:	Ing. Pavol Mariňák	<i>Mariňák</i>		
Kontroloval:	Ing. Ľubomír Chromý	<i>Chromý</i>		
Kraj:	Košický	Okres:	Košice	
Stavba:			KE, Modernizácia elektrických tratí MET v meste Košice, 2. etapa	
UČS:			UČS 18 Obratisko Važecká SO 18-08-11 Obratisko Važecká, ochrany a úpravy rozvodov plynových potrubí	
Objekt/súbor:				
Názov prílohy:			Vzorový rez výkopom	
			Stupeň - účel:	DSP
			Základové číslo:	2016
			Dátum:	09/2022
			Počet A4:	4
			Mierka:	1:100
			Časť:	Súprava:
			E.18	
			Príloha:	
			4	