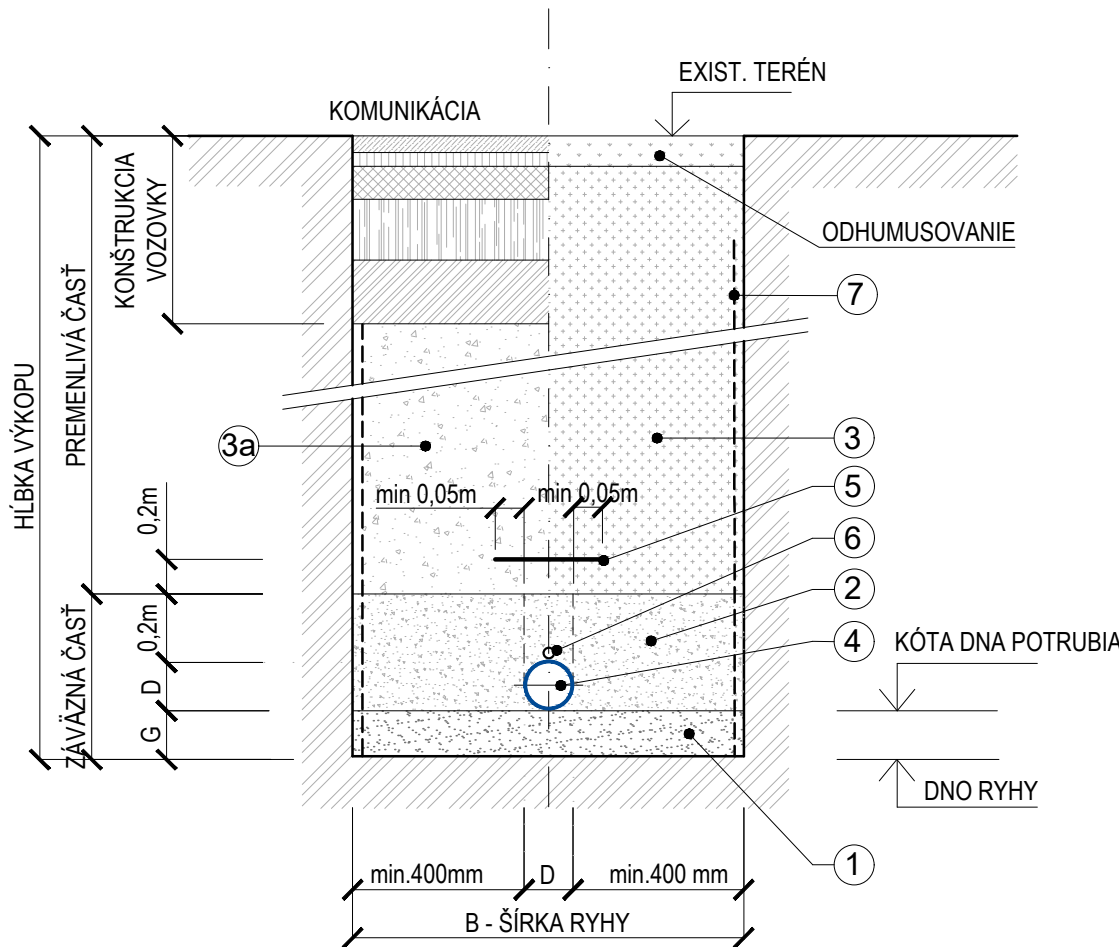


PRIEČNY REZ ULOŽENIA PE100 POTRUBIA
M 1:20



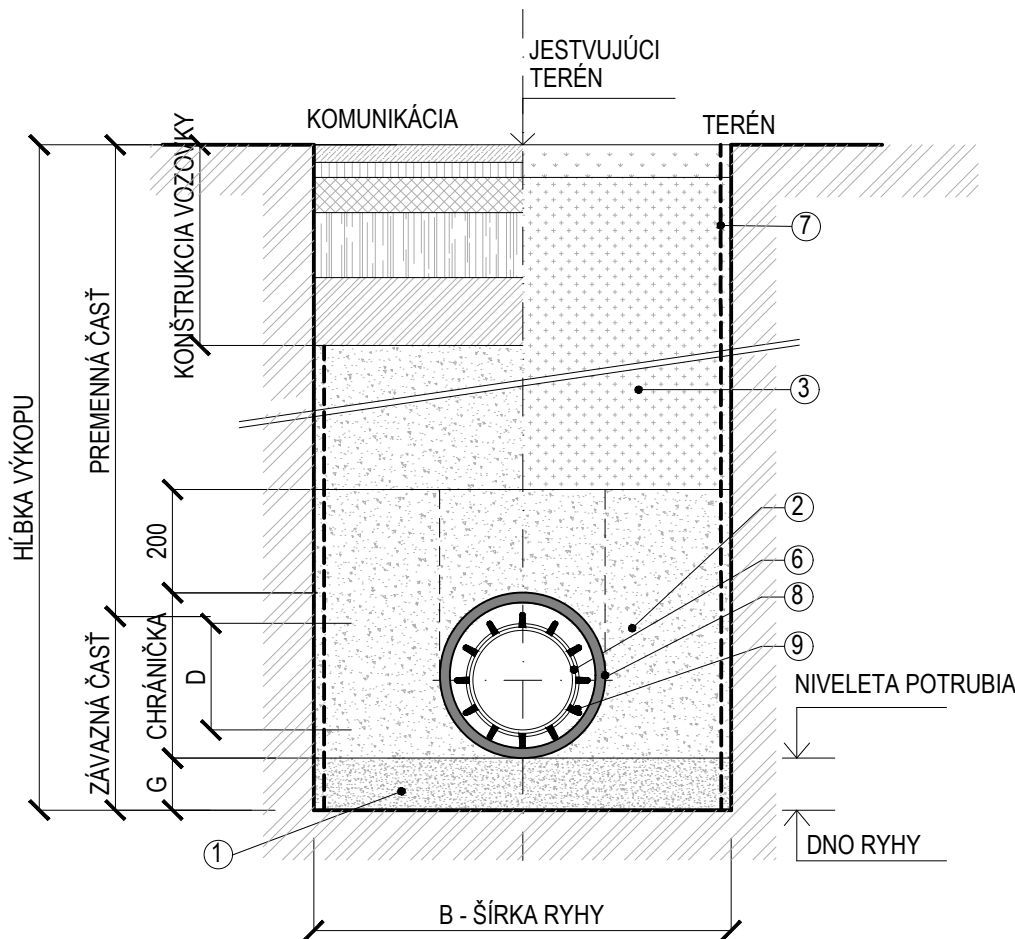
TABUĽKA ROZMEROV

PROFIL POTRUBIA	ŠÍRKA RYHY	VÝŠKA OBSYPU	VÝŠKA LÔŽKA
DN (mm)	B (mm)	F (mm)	G (mm)
D 90	1000	200	150

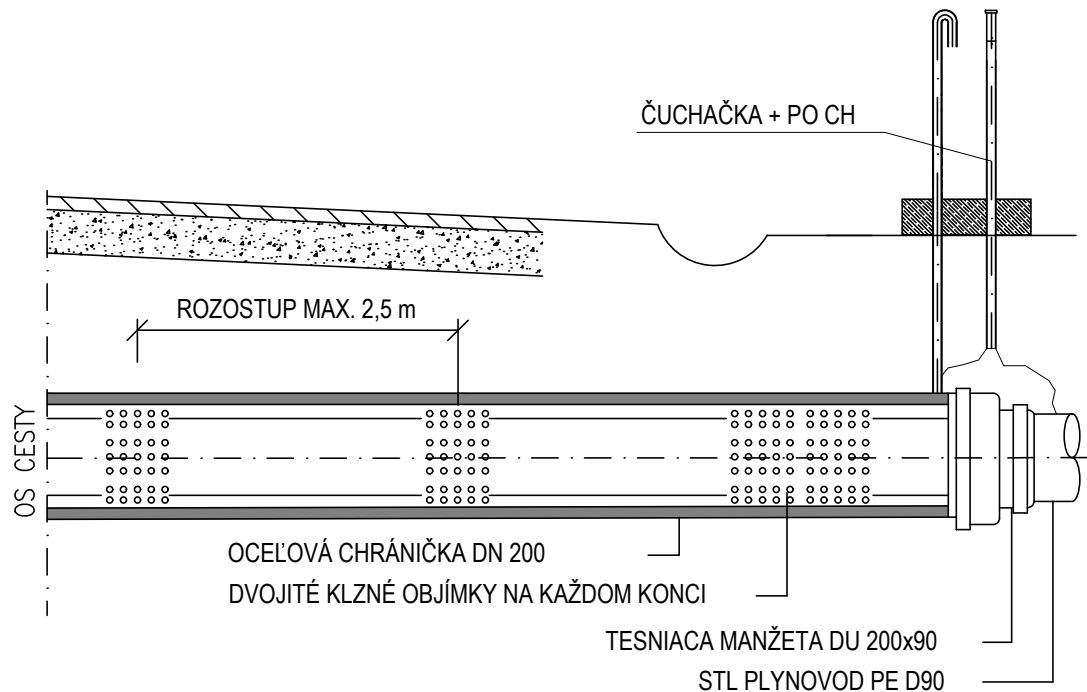
LEGENDA

- PIESKOVÉ LÔŽKO ZHUTNENÉ POD POTRUBÍM. zrno do 2 mm
- HUTNENÝ OBSYP POTRUBIA PIESKOM ZRNA max 8 mm
MIERA ZHUTNENIA $E_{def2} > 45 \text{ Mpa}$, $E_{def2}/E_{def1} < 2,5$
- ZÁSYPOVÝ MATERIÁL RYHY V RASTLOM TERÉNE - VÝKOPOVÁ ZEMINA SO ZHUTNENÍM
- ZÁSYPOVÝ MATERIÁL RYHY V KOMUNIKÁCII - ŠTRKOPIESOK fr.0-32mm, ALEBO 0-63 mm
MIERA ZHUTNENIA $E_{def2} > 45 \text{ Mpa}$, $E_{def2}/E_{def1} < 2,5$
- POTRUBIE PLYNOVODU Z TLAKOVÝCH PE100 RÚR
- VÝSTRAŽNÁ FOLIA NAD POTRUBÍM ŽLTÉJ FARBY
- SIGNALIZAČNÝ VODIČ S MIN. PRIEREZOM 4mm, MEDENÝ S IZOLÁCIOU DO ZEME
VYVEDENÝ POD POKLOP ZEMNEJ SÚPRAVY
- PRÍLOŽNÉ PAŽENIE
- OCELOVÁ CHRÁNIČKA DN200
- VYSTREĐOVACIE OBJÍMKY RACI

PRIEČNY REZ ULOŽENIE POTRUBIA V CHRÁNIČKE
M 1:20



DETAIL ULOŽENIA POTRUBIA V CHRÁNIČKE
MIERKA SCHÉMA



EURÓPSKA ÚNIA
Kohézny fond
OP Integrovaná infraštruktúra 2014 – 2020

MINISTERSTVO
DOPRAVY
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

E SO 122.700

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S–JTSK v realizácii JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

NÁZOV STAVBY Trolejbusové trate v Bratislave, Nová trolejbusová trať Patrónka - Riviéra			
STAVEBNÍK BRATISLAVA		Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava Primaciálne námestie č.1, 814 99 Bratislava	
OBJEDNÁVATEĽ DOKUMENTÁCIE DOPRAVNÝ PODNIK BRATISLAVA		Dopravný podnik Bratislava, a.s. Olejkárska č.1, 814 52 Bratislava	
PROJEKTANT DOPRAVOPROJEKT		DOPRAVOPROJEKT, a.s. Kominárska 141/2,4 832 03 Bratislava – mestská časť Nové Mesto	
HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU		Ing. Marta KODAJOVÁ	PODPIS <i>Kodajová</i>
ČÍSLO ZÁKAZKY		7859-00	
PROJEKTANT OBJEKTU DOPRAVOPROJEKT		DOPRAVOPROJEKT, a.s., divízia Bratislava I, Kominárska 141/2,4, 832 03 Bratislava	
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT		Ing. Peter MESZÁROS	
VYPRACOVAL		Ing. Peter MESZÁROS	
KONTROLOVAL		Roman ZÁLEŠÁK	
IDENTIFIKAČNÉ ČÍSLO PRÍLOHY		TTPRB–DRS–C–E000–12270–006–X	
KRAJ: BRATISLAVSKÝ		OKRES: Bratislava I, MČ – Staré Mesto	DÁTUM 12.2024
KATASTRÁLNE OZEMIE: Karlova Ves, Staré Mesto		Bratislava IV, MČ – Karlova Ves	FORMÁT 3A4
NÁZOV ČASTI Preložka STL plynovodu DN 80, ul. Mlynská Dolina		MIERKA 1:20	STUPEŇ PD DRS
VZOROVÉ ULOŽENIE POTRUBIA		Č. ZÁKAZKY 7859-00	Č. PRÍLOHY 006