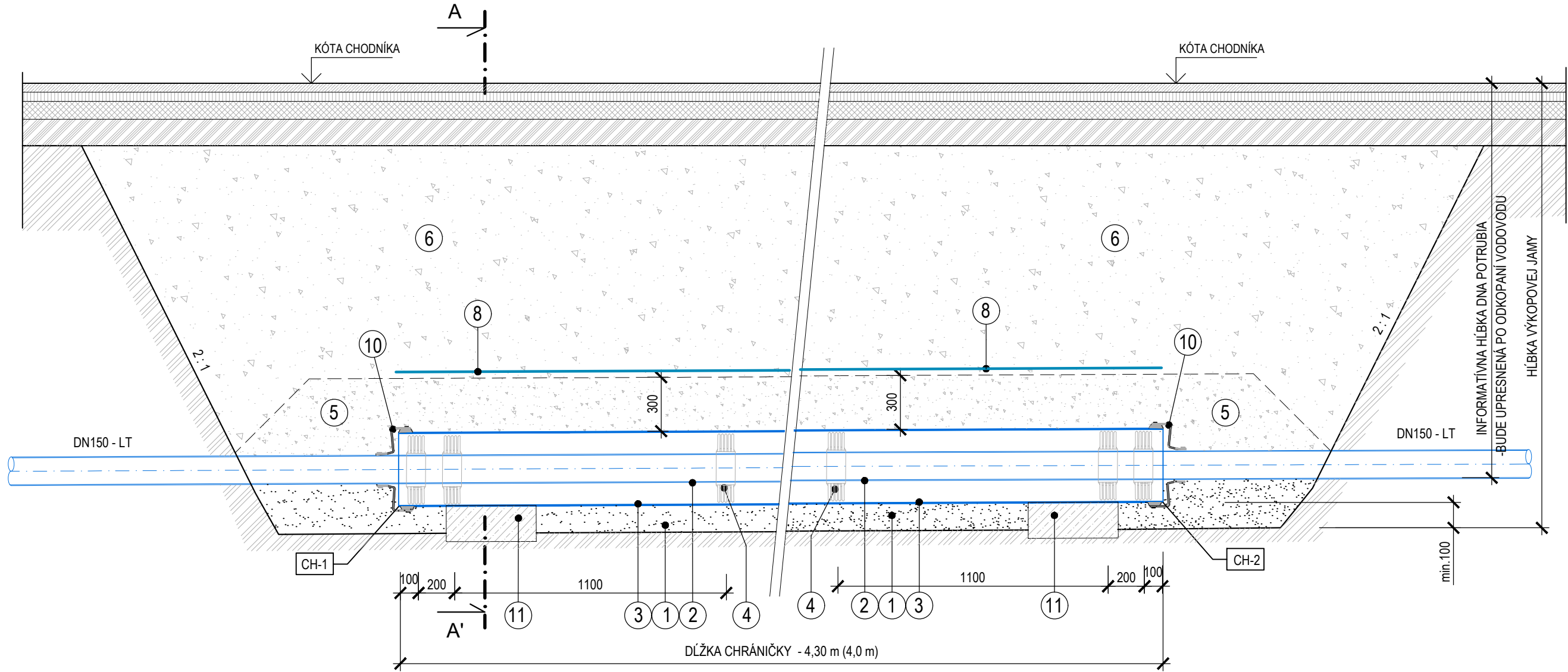


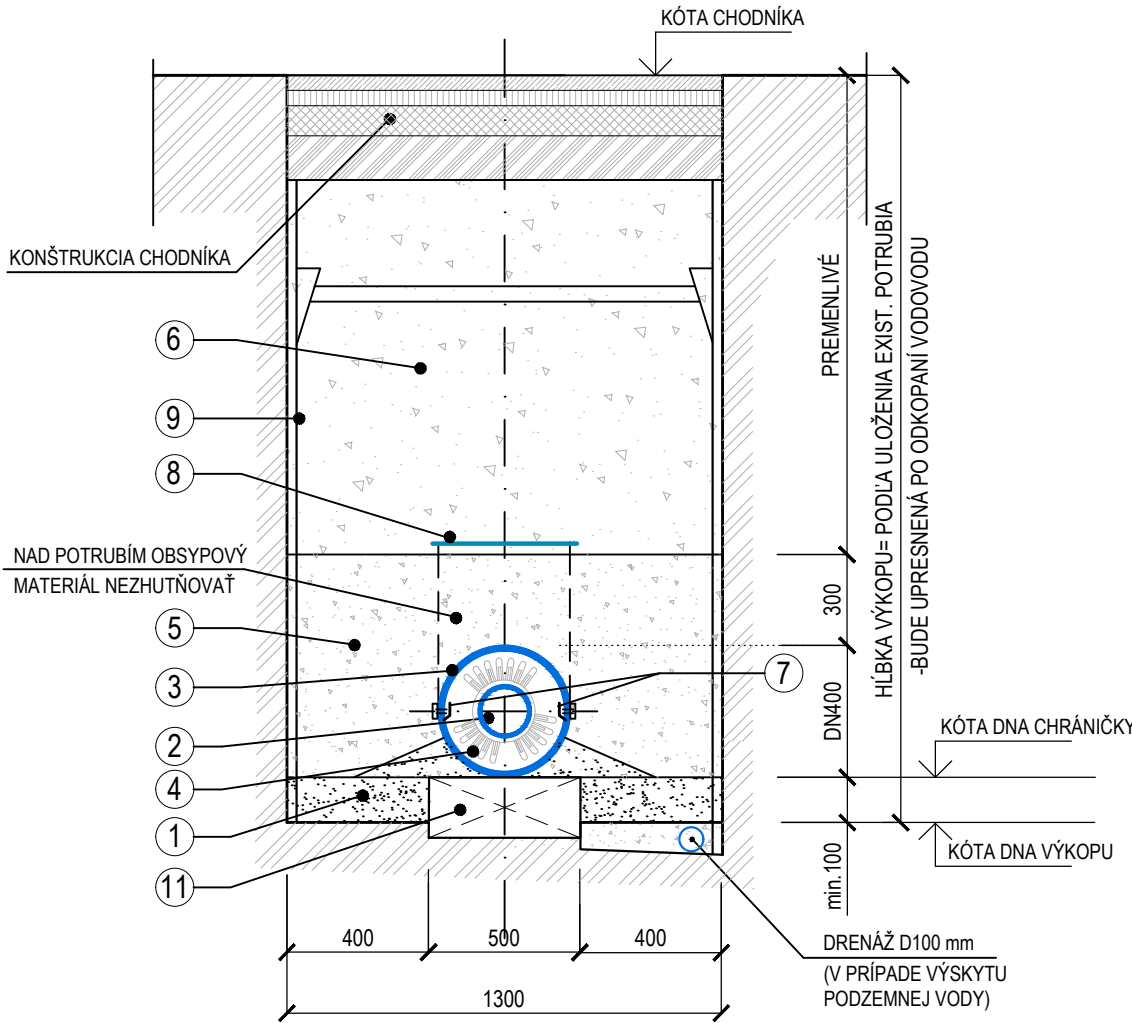
ULOŽENIE POTRUBIA V POLENEJ CHRÁNIČKE DN400
POZDĹŽNY REZ
M 1:25



VÝPIS CHRÁNIČIEK

POPIS		NAVRHOVANÉ OCELOVÉ CHRÁNIČKY DN400						
VODOVODNÉ POTRUBIE		LIATINA - DN150						
OZNAČENIE CHRÁNIČKY		CH-1	CH-2	CH-3	CH-4	CH-5	CH-6	CH-7
STANIČENIE km		1.073	1.108	1.178	1.213	1.248	1.283	1.300
NIVELETA POTRUBIA NA ZAČIATKU CHRÁNIČKY - CH-1		BUDE STANOVENÁ PO OBŇAŽENÍ POTRUBIA EXIST. VODOVODU DN150						
NIVELETA POTRUBIA NA KONCI CHRÁNIČKY - CH-2		BUDE STANOVENÁ PO OBŇAŽENÍ POTRUBIA EXIST. VODOVODU DN150						
OCELOVÁ CHRÁNIČKA	DĹŽKA	4.00 m	4.00 m	4.30 m	4.30 m	4.30 m	4.30 m	4.30 m
	POČET OBJÍMOK	6 ks	6 ks	6 ks	6 ks	6 ks	6 ks	6 ks
SÚRADNICE-ZAČIATOK CHRÁNIČKY CH-1	X	1279106.846	1279141.535	1279211.172	1279245.811	1279280.637	1279315.655	1279330.658
	Y	575935.491	575938.905	575944.532	575947.776	575951.161	575954.375	575955.930
	NIVELETA m.n.m	BUDE STANOVENÁ PO OBŇAŽENÍ POTRUBIA EXIST. VODOVODU DN150						
SÚRADNICE-KONIEC CHRÁNIČKY CH-2	X	1279110.822	1279145.536	1279215.448	1279250.093	1279284.921	1279319.932	1279334.928
	Y	575935.929	575939.154	575945.010	575948.171	575951.533	575954.806	575956.431
	NIVELETA m.n.m	BUDE STANOVENÁ PO OBŇAŽENÍ POTRUBIA EXIST. VODOVODU DN150						

ULOŽENIE POTRUBIA V CHRÁNIČKE DN400
PRIEČNY REZ A-A'
M 1:25



LEGENDA

- 1. PODKLADNÉ PIESKOVÉ LŮŽKO
- 2. EXIST. VODOVODNÉ POTRUBIE Z LIATINOVÝCH RÚR - DN150
- 3. CHRÁNIČKA Z POLENÝCH OCELOVÝCH RÚR DN400
- 4. KLZNÁ OBJÍMKA
- 5. ZHUTNENÝ OBSYP ŠTRKOPIESKOM FRAKCIE DO 22mm
- 6. ZÁSP HUTNENÝ PO VRSTVÁCH - ZEMINA Z VÝKOPU (PRÍP. V SPEVNENEJ PLOCHE ŠTRKODRVA)
- 7. OCELOVÁ PÁSovina Z VNÚTORNEJ STRANY POTRUBIA POZDĹŽ ZVARU
- 8. VÝSTRAŽNÁ FÓLIA
- 9. PAŽENIE VÝKOPOVEJ RYHY
- 10. TESNIACA MANŽETA
- 11. BETÓNOVÝ BLOK 500x500x200 mm, TR. C-12/15 X0



EURÓPSKA ÚNIA
Kohézny fond
OP Integrovaná infraštruktúra 2014 – 2020

MINISTERSTVO
DOPRAVY
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

E SO 510

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK v realizácii JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

NÁZOV STAVBY		Trolejbusové trate v Bratislave, Nová trolejbusová trať Patrónka - Riviéra	
STAVEBNÍK		Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava Primaciálne námestie č.1, 814 99 Bratislava	
OBJEDNÁVATEĽ	DOKUMENTÁCIE	Dopravný podnik Bratislava, a.s. Olejkárska č.1, 814 52 Bratislava	
PROJEKTANT		DOPRAVOPROJEKT, a.s. Kominárska 141/2,4 832 03 Bratislava – mestská časť Nové Mesto	
HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU		Ing. Marta KODAJOVÁ	PODPIS
ČÍSLO ZÁKAZKY		7859-00	
PROJEKTANT OBJEKTU		DOPRAVOPROJEKT, a.s., divízia Bratislava I, Kominárska 141/2,4, 832 03 Bratislava	
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT		Ing. Peter MEŠZÁROS	PODPIS
VYPRACOVAL		Ing. Peter MEŠZÁROS	PODPIS
KONTROLOVAL		Roman ZÁLEŠÁK	PODPIS
IDENTIFIKAČNÉ ČÍSLO PRÍLOHY		TTPRB-DSP-C-E000-51000-006-X	
KRAJ: BRATISLAVSKÝ	OKRES: Bratislava I, MČ – Staré Mesto	DÁTUM	07.2024
KATASTRÁLNE ÚZEMIE: Karlova Ves, Staré Mesto	Bratislava IV, MČ – Karlova Ves	FORMÁT	4x A4
NÁZOV ČASTI		MIERKA	1:25
OCHRANA VODOVODU DN150 V UL. MLYNSKÁ DOLINA PRI ZOO		STUPEŇ PD	DSP
		Č. ZÁKAZKY	7859-00
OBSAH		Č. SOPRAVY	Č. PRÍLOHY
VZOROVÉ ULOŽENIE POTRUBIA V CHRÁNIČKE PRI ZOOLOGICKEJ ZÁHRADĚ			006