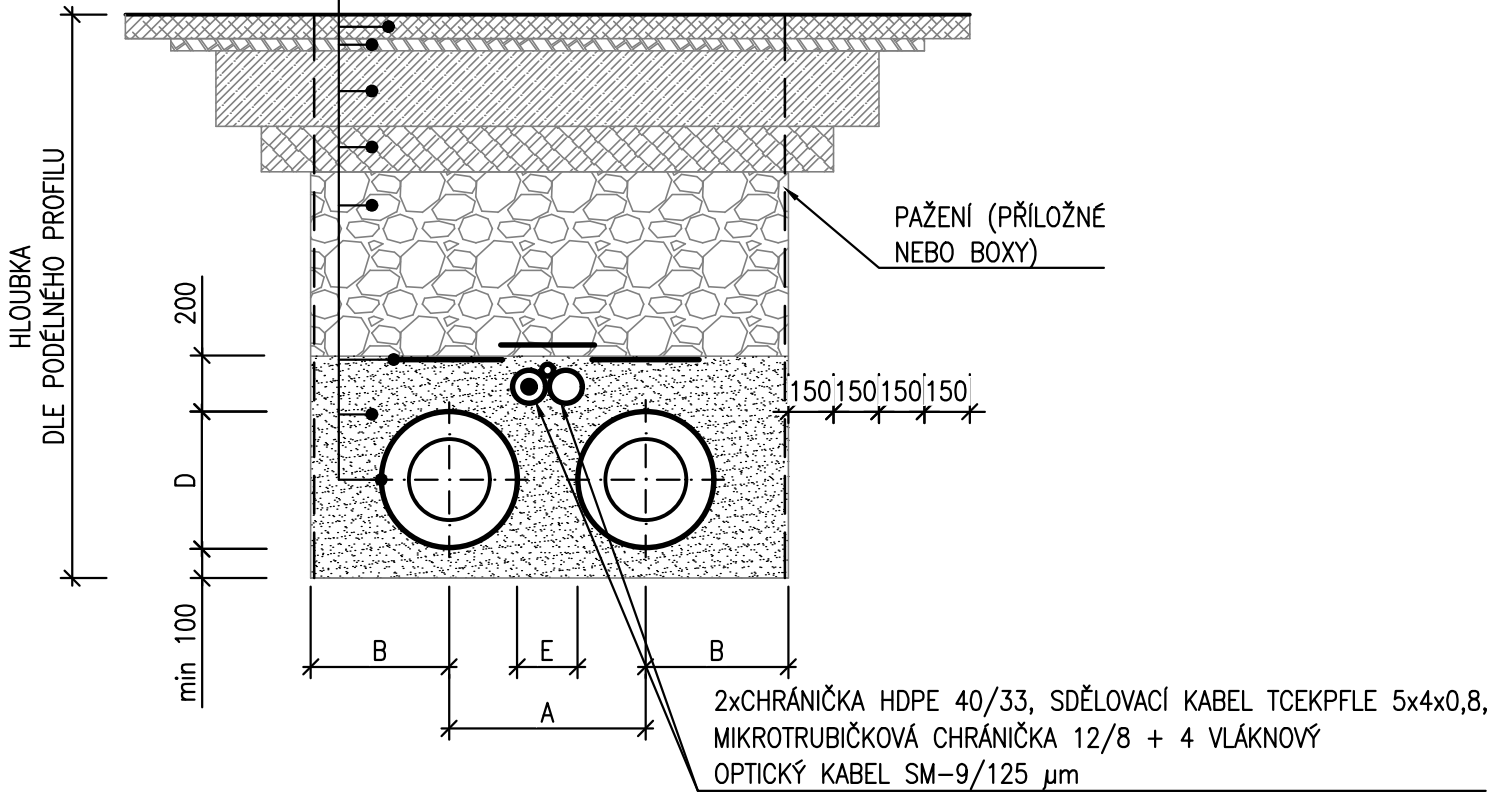


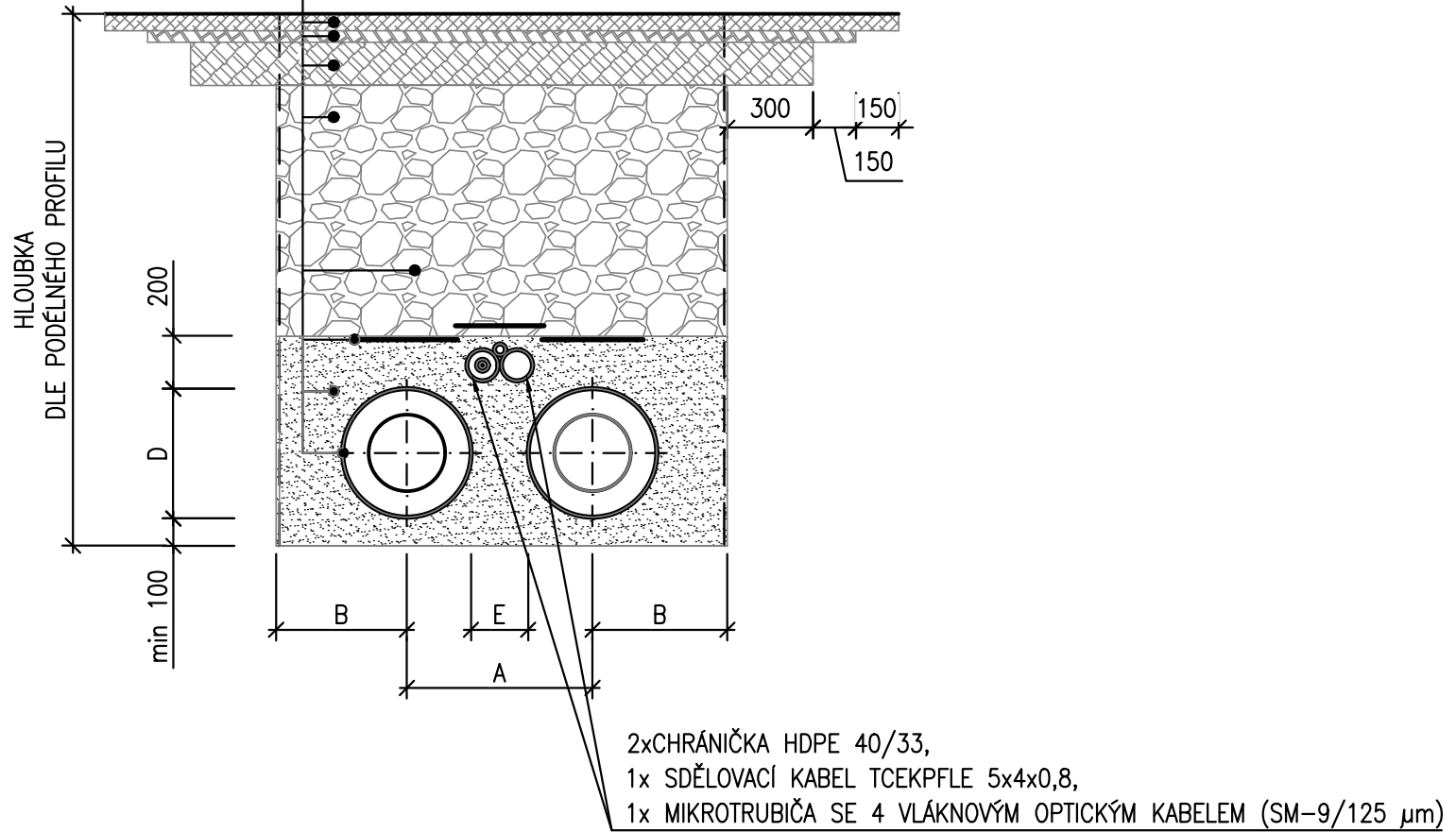
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ VOZOVKOU
BEZKANÁLOVÉ ULOŽENÍ DN25–DN250

- DLAŽEBNÍ KOSTKY (VELKÉ), 150x170 mm
- DRŤ 4/8 tl. 40mm
- BETON, SC, C8/10 tl. 250mm
- SPODNÍ PODKLADNÍ VRSTVA, ŠD tl. 150mm
- ZÁSYP ZEMINOU HUTNĚNÝ (95 – 98%)
- VÝSTRAŽNÁ FÓLIE 2xZELENÁ, 1xORANŽOVÁ NAD CHRÁNIČKAMI
- PÍSKOVÉ LOŽE
- PŘEDIZOLOVANÉ POTRUBÍ DN25–DN250




VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ CHODNÍKEM
BEZKANÁLOVÉ ULOŽENÍ DN25–DN250

- PŮVODNÍ MATER. (ZÁM. DLAŽBA 6cm, BET. DLAŽBA)
- DRŤ 4/8 40mm
- ŠTĚRKODRŤ tl. min. 150mm
- ZÁSYP ZEMINOU HUTNĚNÝ (95 – 98%)
- VÝSTRAŽNÁ FÓLIE 2xZELENÁ, 1xORANŽOVÁ NAD CHRÁNIČKAMI
- PÍSKOVÉ LOŽE
- PŘEDIZOLOVANÉ POTRUBÍ DN25–DN250



MINIMÁLNÍ ROZMĚRY VÝKOPU															
Ø pláštové trubky D [mm]	90	110	125	140	160	180	200	225	250	280	315	355	400	450	500
Minimální A [mm]	240	260	275	290	360	380	400	425	450	580	615	655	800	850	900
Minimální B [mm]	145	205	212	220	280	290	300	312	325	440	457	477	600	625	650
Minimální E [mm]	150	150	150	150	200	200	200	200	200	300	300	300	400	400	400
Minimální S [mm]	990	1010	1030	1040	1060	1080	1100	1130	1150	1180	1220	1260	1300	1350	1400

POZNÁMKA:
NOVÉ PI POTRUBÍ BUDE VEDENO V NOVÉ TRASE
POVRCHY CHODNÍKŮ BUDOU OPRÁVENY V CELÉ ŠÍŘCE.
PŘI PODÉLNÝCH VÝKOPECH JE NUTNÉ OPRAVIT 1/2 ŠÍŘE VOZOVKY, VČETNĚ VYROVNÁNÍ SILNIČNÍCH OBRUB. PŘI KOLMÝCH PŘEKOPECH BUDOU POVRCHY OPRÁVENY min. 60 cm, NA KAŽDOU STRANU OD HRANY VÝKOPU.
ODKRYTÉ ČÁSTI KABELOVÝCH VEDENÍ BUDOU ŘÁDNĚ ZABEZPEČENY TAKOVÝM ZPŮSOBEM, ABY BYLY CHRÁNĚNY PROTI POŠKOZENÍ A TO NEJEN PŘI PROVÁDĚNÍ PRACÍ, ALE I PŘED POŠKOZENÍ, TŘETÍ OSOBOU. PŘI KŘÍŽENÍ SE STÁVAJÍCIMI REKONSTRUOVANÝMI ROZVODY BUDE KABELOVÉ VEDENÍ OPATŘENO ŽLABEM/CHRÁNIČKOU S PŘESAHEM. KABELOVÉ VEDENÍ BUDE ULOŽENO DO PÍSKOVÉHO LOŽE. NAD PÍSKOVÉ LOŽE BUDE POLOŽENA VÝSTRAŽNÁ FÓLIE.
V PŘÍPADĚ POSUNU KABELOVÉHO VEDENÍ DO NOVÉ POLOHY, ZAJISTÍ ZHOTOVITEL NA SVÉ NÁKLADY GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ A PŘEDÁNÍ ODPOVĚDNÉMU SPRÁVCI.
VÝKOPY BUDOU PROVEDENY DLE ČSN EN 1610 A PAŽENY PŘÍLOŽNÝM PAŽENÍM NEBO BOXY

VYPRACOVAL			
ING. PAVEL ÚRADNÍČEK			
KONTROLOVAL			
MATĚJ ŠKORPÍK			
HLAVNÍ PROJEKTANT			
RADIM DOŠEK			
PROJEKTANT: UCHYTIL s.r.o., K TERMINÁLU 7, 619 00 BRNO, Tel. 545 423 211			
INVESTOR : TEPLA PŘEROV, a.s, BLAHOSLAVOVA 1499/7, 750 02 PŘEROV I. MĚSTO			
AKCE : PD – PŘÍPOJKA A VS PRO OBJEKT NA UL. JATEČNÍ 1746/22 PŘEROV		DATUM	05/2023
		STUPEŇ	DPS
		FORMÁT	A4
		Č.ZAKÁZKY	222034–42
OBSAH : IO01 – TECHNOLOGIE VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY		MĚŘÍTKO: 1:25	Č.VÝKRESU: D.2–08