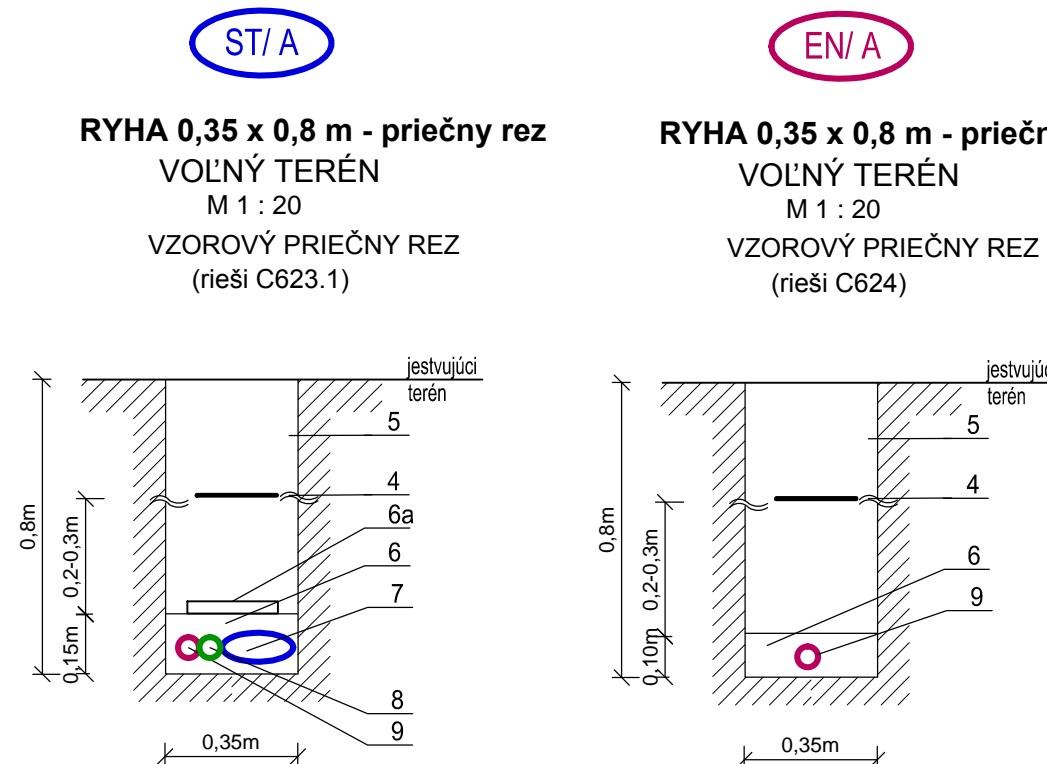
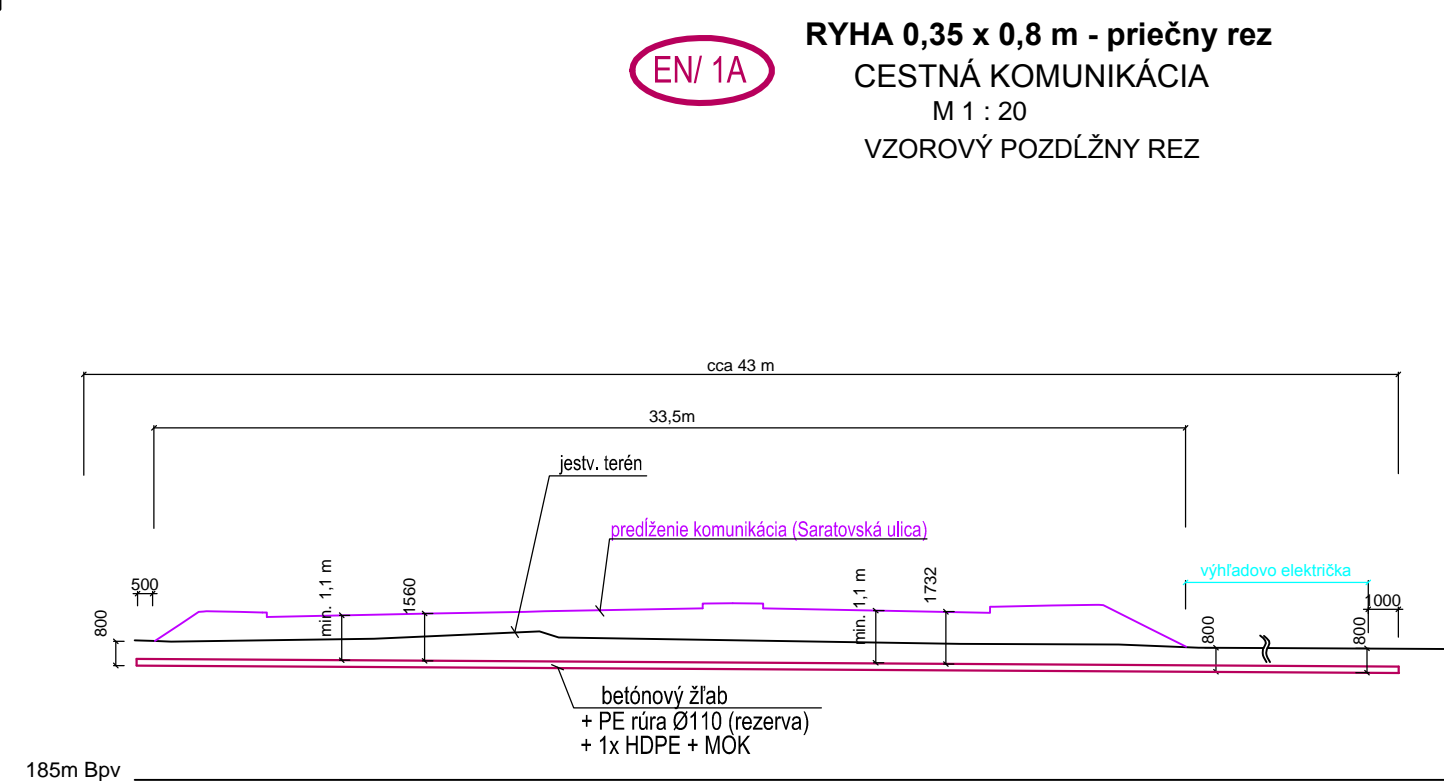


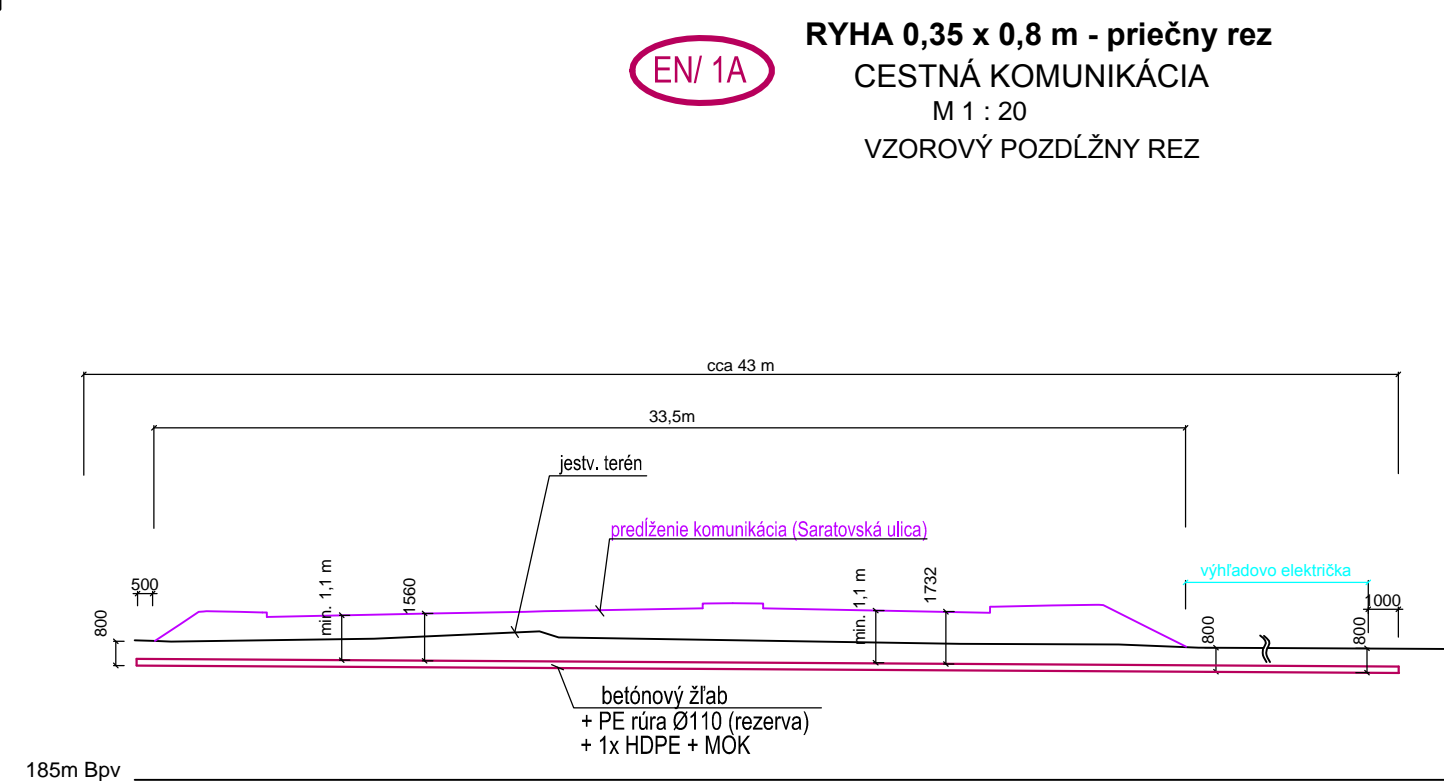
- LEGENDA :**
- 1 K21 - betónový žľab s poklopom (ako BG-KK1)
(Š. 280/200mm, v. 215/160mm, dl. 1000mm)
 - 2 PE rúra Ø 110 mm - rezerva
 - 3 ...FLE 5XN0,8
 - 3a jespv.ST - DKP (OK3) 7RP+46DM0,9
 - 4 výstražná fólia š. 33 cm
 - 5 zemina
 - 6 preosiatá zemina (piesok)
 - 6a bet. krycia doska
 - 7 kábel Slovak Telekom - C623.1
 - 8 ..ZE 50XN0,8 - kábel MV SR - C623.3
 - 9 HDPE 40/33 + MOK - Energotel - C624



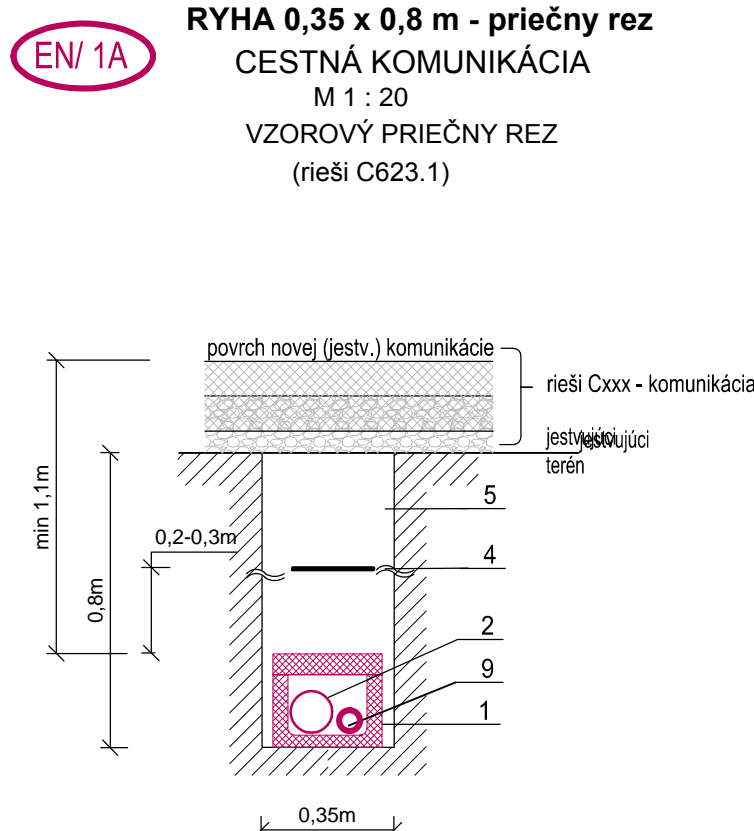
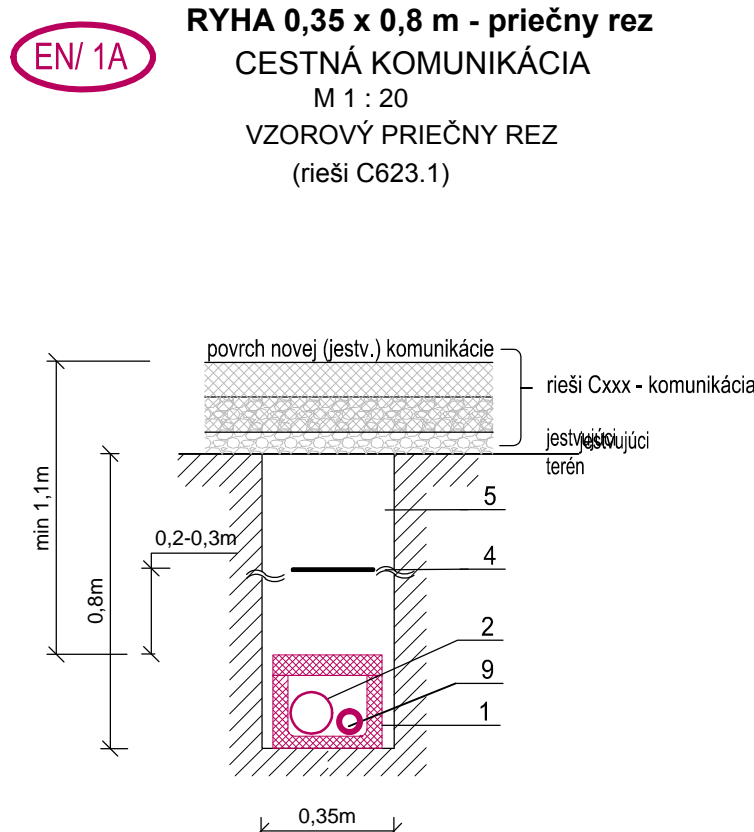
- LEGENDA :**
- 1 K21 - beľonový žľab s poklopom (ako BG-KK1)
(š. 280/200mm, v. 215/160mm, dl. 1000mm)
 - 2 PE rúra Ø 110 mm - rezerva
 - 3 ...FLE 5XN0,8
 - 3a jestr.ST - DKP (OK3) 7RP+46DM0,9
 - 4 výstražná fólia š. 33 cm
 - 5 zemina
 - 6 preosiatá zemina (piesok)
 - 6a bet. krycia doska
 - 7 kábel Slovak Telekom - C623.1
 - 8 .ZE 50XN0,8 - Kabel MV SR - C623.3
 - 9 HDPE 40/33 + MOK - Energotel - C624



- LEGENDA :**
- 1 KZ1 - betónový žľab s poklopom (ako BG-KK1)
(š. 280/200mm, v. 215/160mm, dl. 1000mm)
 - 2 PE rúra Ø 110 mm - rezerva
 - 3 ...FLE 5XN0,8
 - 3a jestv. ST - DKP (OK3) TRZ+46DM0,9
 - 4 výstražná fólia š. 33 cm
 - 5 zemina
 - 6 preosiatá zemina (piesok)
 - 6a bet. krycia doska
 - 7 káble Slovak Telekom - C623.1
 - 8 ...ZE 50XN0,8 - kábel MV SR - C623.3
 - 9 HDPE 40/33 + MOK - Energetop - C624



- LEGENDA :**
- 1 KZ1 - betónový žľab s poklopom (ako BG-KK1)
(š. 280/200mm, v. 215/160mm, dl. 1000mm)
 - 2 PE rúra Ø 110 mm - rezerva
 - 3 ...FLE 5XN0,8
 - 3a jestv.STP - DKP (OK3) 7RP+46DM0,9
 - 4 výstražná fólia š. 33 cm
 - 5 zemina
 - 6 preosiatá zemina (piesok)
 - 6a bet. krycia doska
 - 7 káble Slovak Telekom - C623.1
 - 8 ...ZE 50XN0,8 - kábel MV SR - C623.3
 - 9 HDPE 40/33 + MOK - Energetop - C624



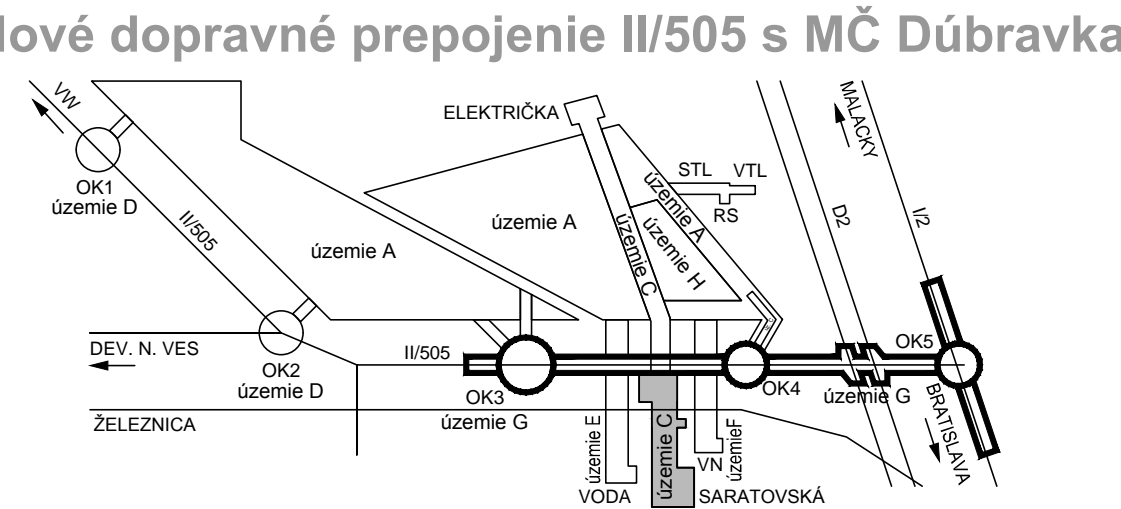
ZMENY DOKUMENTÁCIE				
Zmeny				
	Index:	Dátum:	Meno - Podpis:	Text zmeny:



RIEŠENÁ ZÓNA

PRACOVNÉ
OZNAČENIE
ČÍSLO

C

[illegible]

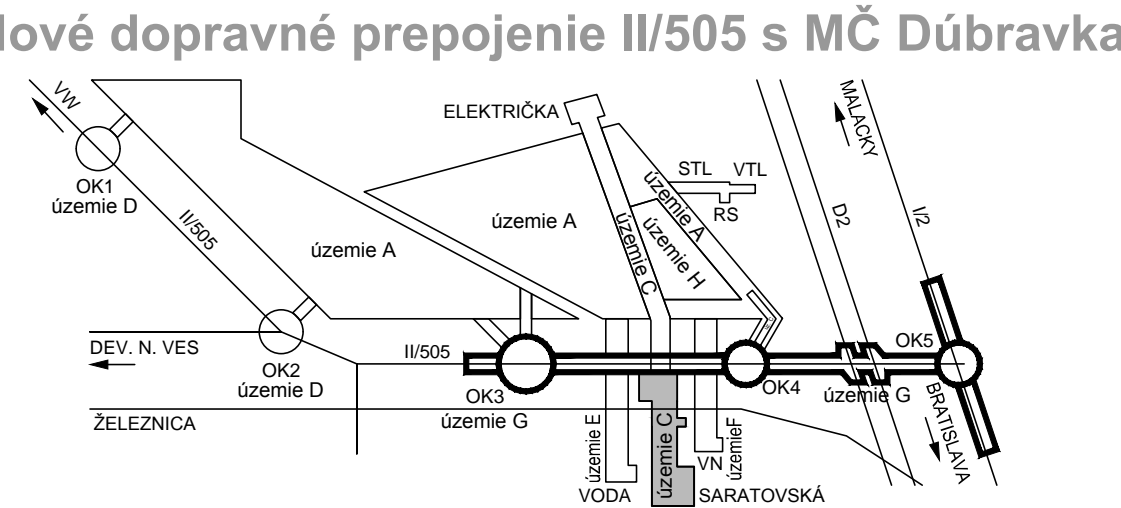
ZMENY DOKUMENTÁCIE				
Zmená				
	Index:	Dátum:	Meno - Podpis:	Text zmeny:

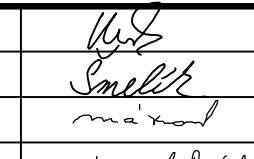



RIEŠENÁ ZÓNA

PRACOVNÉ
OZNAČENIE
ČÍSLO

C



Informácie projektu: Hlavný inžinier projektu: Zodpovedný projektant objektu: Navrhovateľ - vypracoval: Kontroloval:	Ing. Ján Kubiš Ing. Marek Šmeklík Ing. Miroslav Ing. Miroslav, Vrablova Ing. František Palaj		
Miesto stavby: Bratislava	Oblasť: Bratislava IV	Trnavská cesta 27, 831 04 BRATISLAVA	Generálny zástupca: Ing. Slavomír Podmanický
Investor - staviteľ: Štátna	Zákazkové číslo: 1514	Dátum: 01/2016	Súťaž - úseľ: DSP
Objekt stavby: C624 Energotel - prekážka MOK	Počet A4: 3x A4	Mierka: 1:1	Časť: E
Název prílohy: Vzorové rezy - uloženie káblov	Dátum vydania prílohy: 1514 DSP C624 4 Vzorové rezy.dwg	Príloha: 4	Súprava: 1