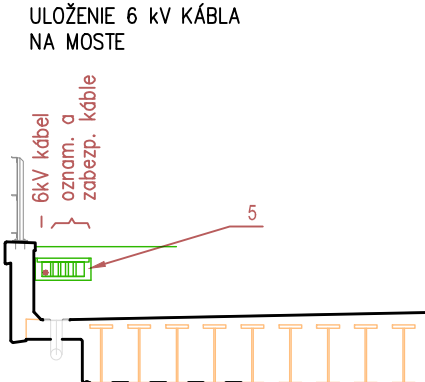
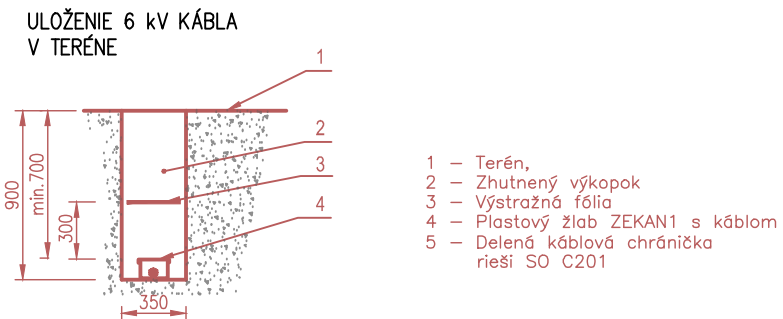


- 6 kV KÁBEL 6–AYKY 3x35 V ZEMI.
- 6 kV KÁBEL 6–AYKY 3x35 – ZRUŠÍ SA
- DOČASNÝ 6 kV KÁBEL 6–AYKY 3x35 – ZRUŠÍ SA
- EDEFINITÍVNY 6 kV KÁBEL 6–AYKY 3x35 V ŽLABE ŽEKAN 1, V ZEMI.
- 6 kV KÁBEL V ŽLABE NA MOSTE
ULOŽENIE ŽLABU RIEŠI SO C201
- NOVÁ TRANSFORMOVNÁ 6/0,4 kV, TYP BBT1
TS 531 RIEŠI SO C457

ROZVODNÁ SÚSTAVA VN: 3~75Hz, 6kV/IT
OCHRANA PRED ÚRAZOM EL. PRÚDOM – STN EN 61936–1, (33 3201)
PRED DOTYKOM ŽIVÝCH ČASTÍ – 8.2.1.1:
– KRYTOM
– ZÁBRANOU
PRED DOTYKOM NEŽIVÝCH ČASTÍ :
– UZEMNENÍM V SIETACH S IZOLOVANÝM NEUTRÁLNYM BODOM – KAP. 10 a STN EN 50522

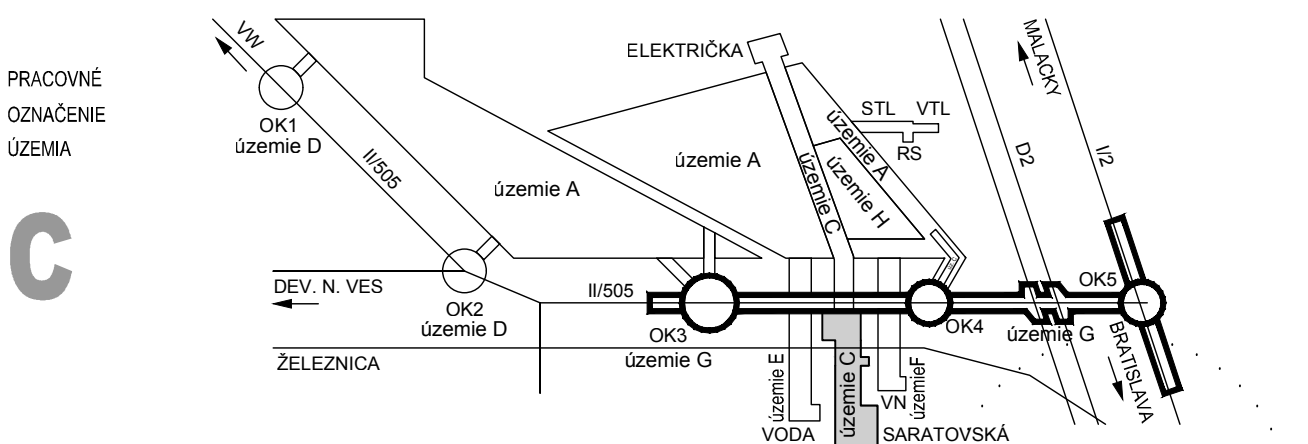
VZOROVÉ PRIEČNE REZY



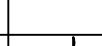

ZMENY DOKUMENTÁCIE			
Zmena			
Index	Dátum	Meno - Podpis	Text zmeny



RIEŠENÁ ZÓNA Nové dopravné prepojenie II/505 s MČ Dúbravka



Manažér projektu:	Ing. Ján Kušnír		
GENERÁLNY PROJEKTANT STAVBY			
Zákazkové číslo:	1514	Stupeň - účel:	DSP
Investor:			
Tmavá cesta 27, 831 04 BRATISLAVA Generálny riaditeľ: Ing. Slavomír Podmanický			

Manažér projektu:	Ing. Ján Kušnír		
Hlavný inžinier projektu:	Ing. Marek Šmelik		
Zodpovedný projektant objektu:	Ing. Vladimír Vyšný		
Navrhovateľ - vypracoval:	Ing. Vladimír Vyšný		
Kontroloval:	p. Ivan Báb		
Miesto stavby:	Bratislava	Oblasť:	Bratislava IV
NOVÉ DOPRAVNÉ PREPOJENIE II/505 S MČ DÚBRAVKA			
Objekt (súbor):	C454 Preložka 6 kV kábla ŽSR		
Název prílohy:	Preložka 6 kV, definitívny stav - situácia		
Digitálny názov prílohy:	1514_DSP_C454_02.dwg		
Zákazkové číslo:		1514	
Dátum:		11/2015	
Stupeň - účel:		DSP	
Počet A4:		10x44	
Mierka:		1:1000	
Časť:		J.2	Súprava:
Príloha:		3	