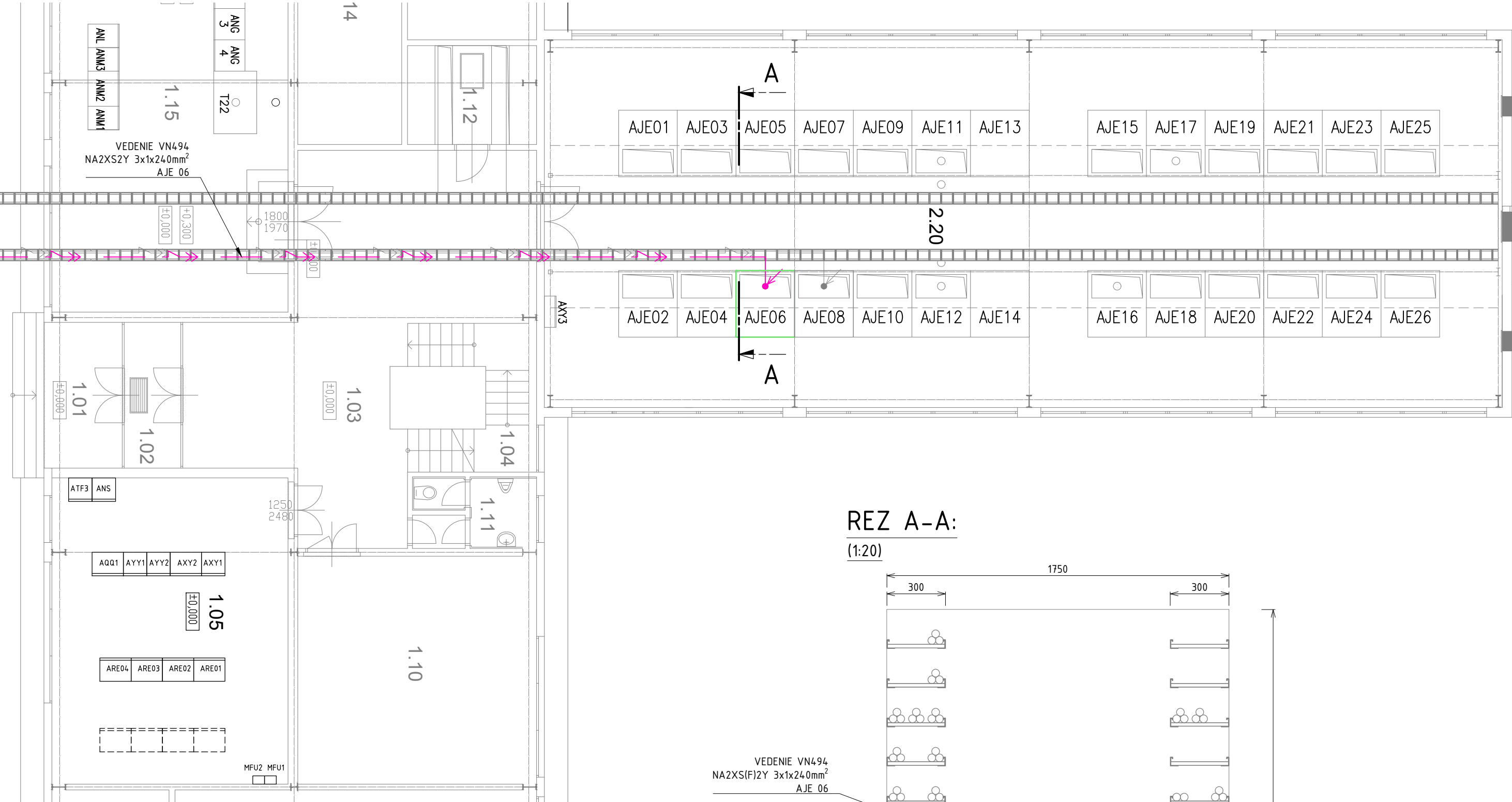
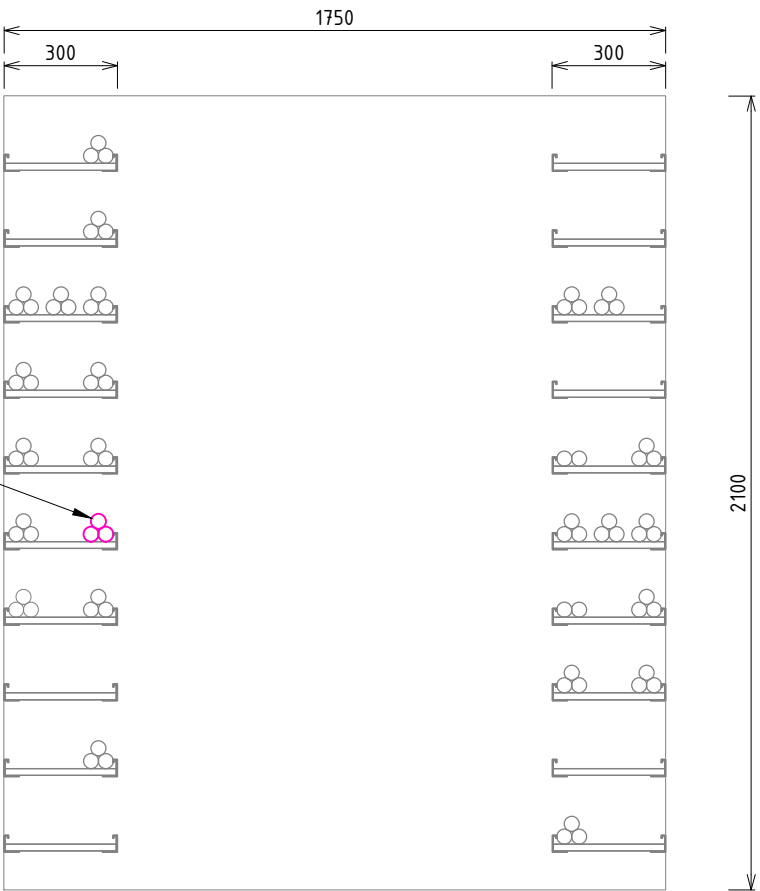


PÔDORYS:



REZ A-A:

(1:20)



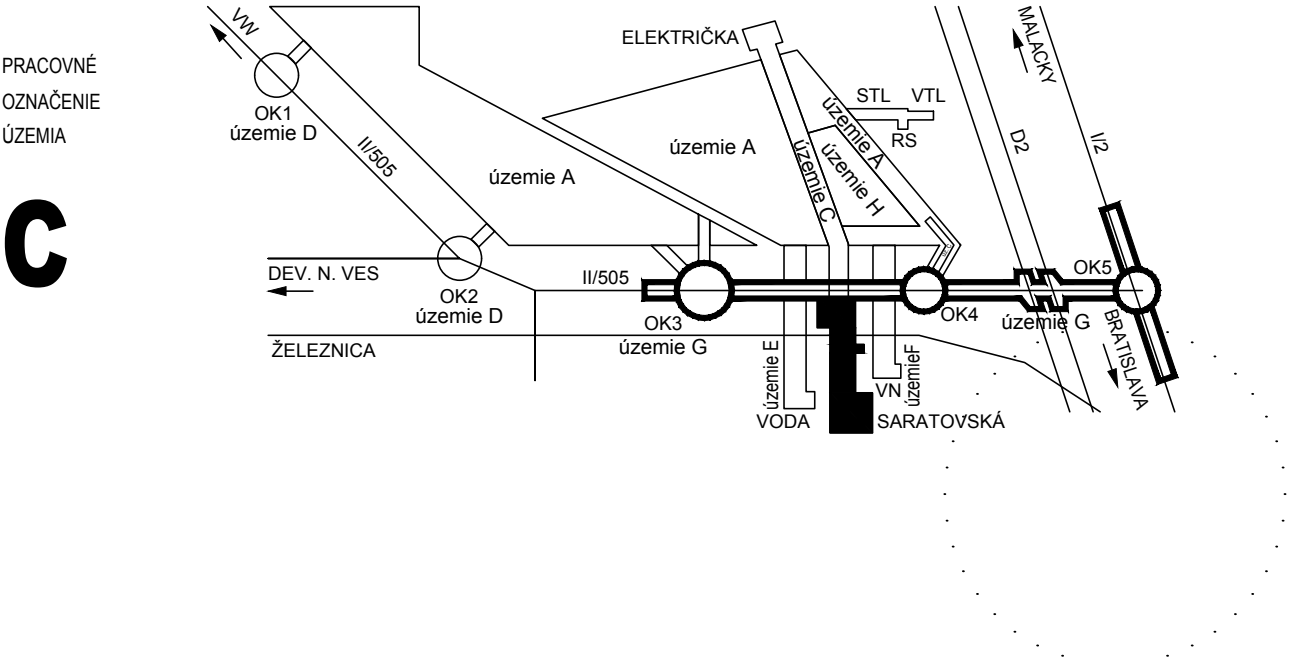
VEDENIE VN494
NA2XS(F)2Y 3x1x240mm²
AJE 06



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:			DRS
Investor:						Trnavská cesta 27, 831 04 BRATISLAVA	
						Generálny riaditeľ: Ing. Slavomír Podmanický	

Manažér projektu:	Ing. Dušan Držík		
Hlavný inžinier projektu:	Ing. Dušan Držík		
Zodpovedný projektant objektu:	Ing. Dušan Držík		
Navrhovateľ - vypracoval:	Ing. Dušan Držík		
Kontroloval:	Ing. František Gebhardt		
Miesto stavby:	Bratislava	Oblasť:	Bratislava IV
Stavba: NOVÉ DOPRAVNÉ PREPOJENIE II/505 S MČ DÚBRAVKA Objekt (súbor): C603 Preložka VN 22kV vedení - linka č. 494			
Názov prílohy:	Trasovanie v rozvodni Podvornice - dispozícia		
Digitalizovaný názov prílohy:	1514_DRS_C603_trasovanie v rozvodni podvornice-dispozicia.pdf		
Zákazkové číslo:			1555
Dátum:			04/2017
Stupeň - účel:			DRS
Počet A4:			3
Mierka:			1:100
Časť:			Súprava: <div style="font-size: 2em; font-weight: bold; color: green; text-align: center;">E</div>
Príloha:			
			7