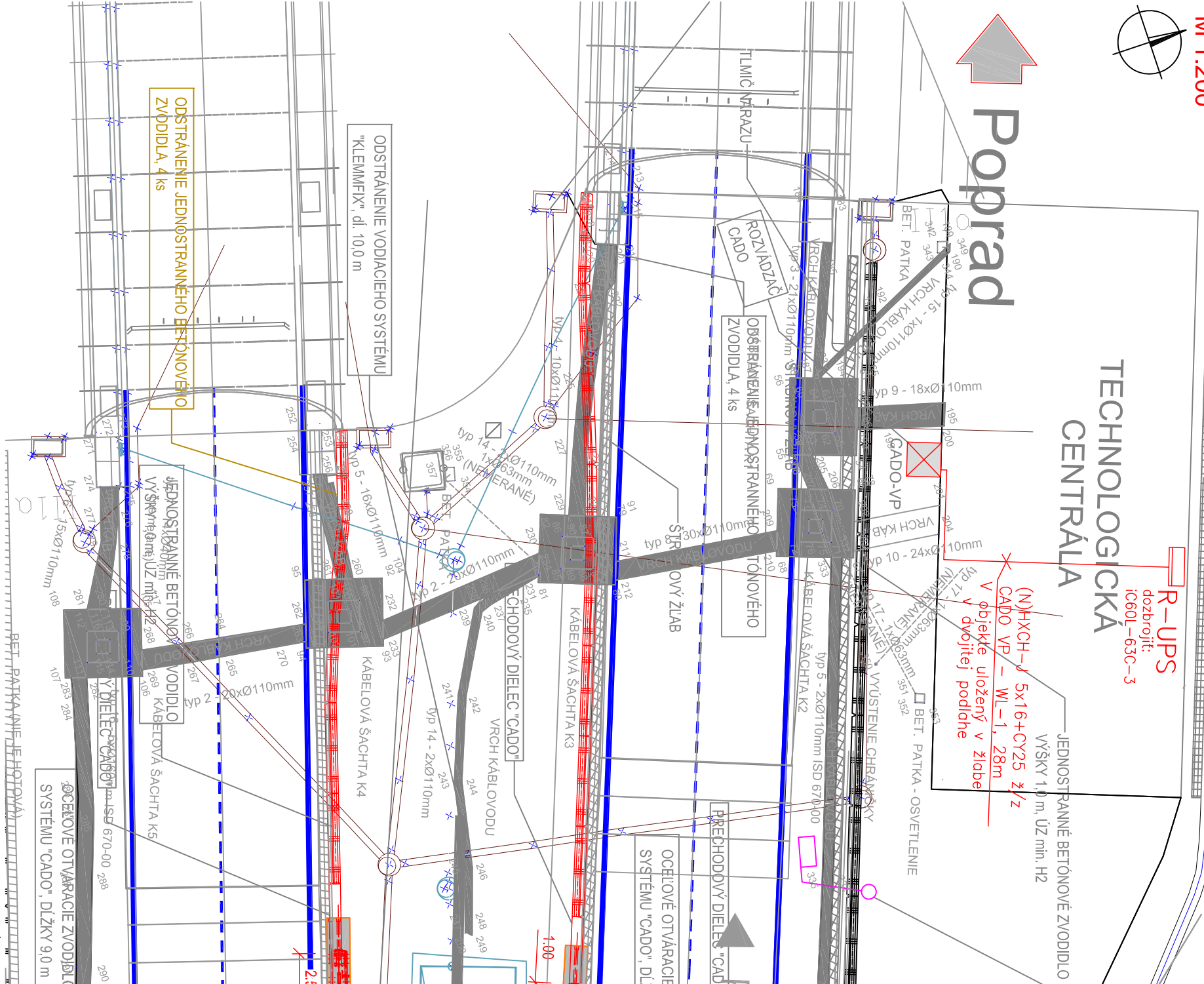


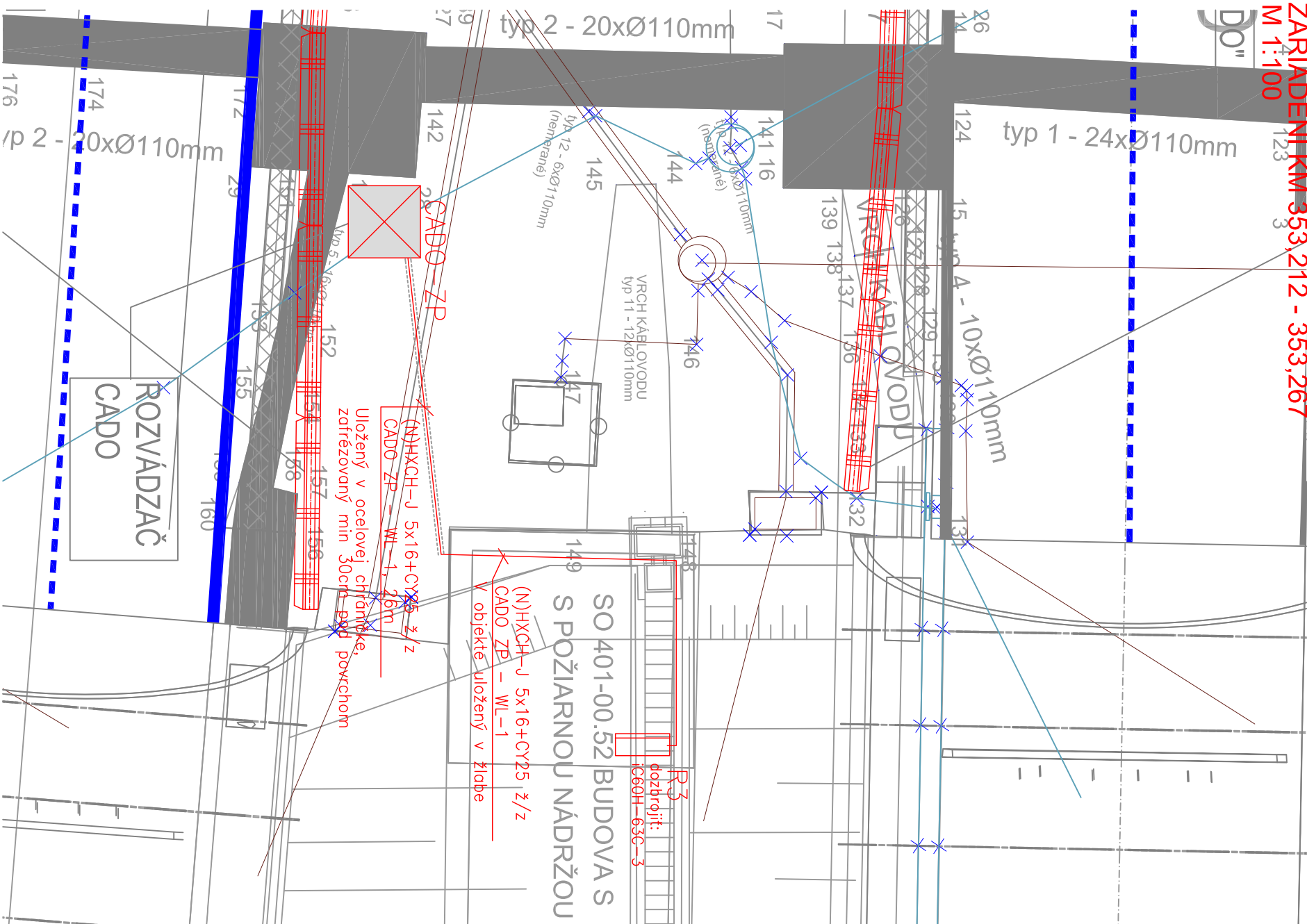
VÝCHODNÝ PORTÁL
SITUÁCIA ZÁCHYTŇNÝCH BEZPEČNOSTNÝCH
ZARIADENÍ KM 354,008 - 354,064
M 1:200



Poprad



ZÁPADNÝ PORTÁL
SITUÁCIA ZÁCHYTŇNÝCH BEZPEČNOSTNÝCH
ZARIADENÍ KM 353,212 - 353,267
M 1:100

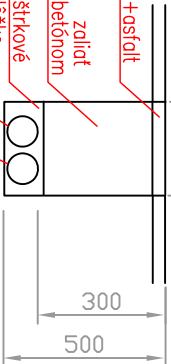


ROZVODNÉ SIETE: 3/NUPS/PE/AC 230/400V,50Hz,IN-S z R-UPS
VONKAŠIE VPLVY: A45,A45,A01,AE1,AF1,AG1,AH1,AK1,AL1,AM2,AN1,AP1,AQ1,
AR1,AS1,BM4,BC2,BD1,BE1,CA1,CB1

OCHRANNÉ OPATRENIA:

základné ochrany – izoláciu, krytí el.priemreťov
ochrana pri poruche – samostatným odpojením napájania,
ochraným pospôjením a ochraným uzemnením
inštaláciu výkon. kábli vo vyznačených trasách zo
zabudovaných rozvádzačov R-UPS a R3. Do rozvádzačov
doplniť ističe 2x 1000H(L)–63C–3 pre vývody rozv. ČADO.
Všetky káble navrhované vo výkresovej dokumentácii typu
(N)HXCH-x FE180/P590 budú realizované káblami typu
PR4FLdur 90-x RM P90-R!!!

POZNAMKA:



+ostřit
základ
betónom
štětové
třko
100/100
střopřid
100/100
střopřid

SO 401-11.01


č.	TEXT ZMENY - ODVOZOVANIE	DATUM	PODPIS
a			
b			
c			

SURADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK V REALIZÁCII JTSK

NÁZOV STAVBY: DIAĽNICA / MOTORWAY D1 MENGUSOVCE - JÁNOVCE

VEREJNÝ OBSTAVÁVATEĽ	NÁRODNÁ DIAĽNICA	NÁRODNÁ DIAĽNICA SPOLOČNOSŤ, a.s.	HLAVNÝ INŽINIER STAVBY:
	DIAĽNICA	DUBRAVSKÁ CESTA 14	
	SPOLOČNOSŤ	841 04 BRATISLAVA	PODPIS:

SURADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

VEDÚCI PROJEKTANT	ING. MARCEL TIHOŤ	 Príjemská 1 031 01 Lipetský Mikuláš
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	DUSAN ŠALUJA, Archtng.	
VÝRABOČNÁ	DUSAN ŠALUJA	
KONTROLNÁ	Ing. JOZEF KOHŮT	
MIEŠTO STAVBY	Kat. územie Lereová, Tunnel Šibeník	DATUM: 08/2018 FORMÁT: 3x44 STUPEŇ: DSPR-2 MIEŠKA: 1:200, 1:100 ZÁK. ČÍSLO: 18-12
OBJEDNÁVATEĽ, INVESTOR	NÁRODNÁ DIAĽNICA SPOLOČNOSŤ, a.s., Dlhová cesty 14, 821 09 Bratislava	
NÁZOV STAVBY	ZVÝŠENIE BEZPEČNOSTI - DOPLNENIE BEZPEČNOSTNÝCH ZÁCHYTŇNÝCH ZARIADENÍ	
NÁZOV OBJEKTU:	NAPÁJANIE TUNEĽA ELEKTRICKOU ENERGIOU	
NÁZOV VÝKRESU:	ELEKTROINŠTALÁCIA PRÍVODOV NN	Č. VÝKRESU: 01