

ÚSEK 16

ŘÍZENÝ PROTLAK

Šachta 15
dočasná TYP "C"

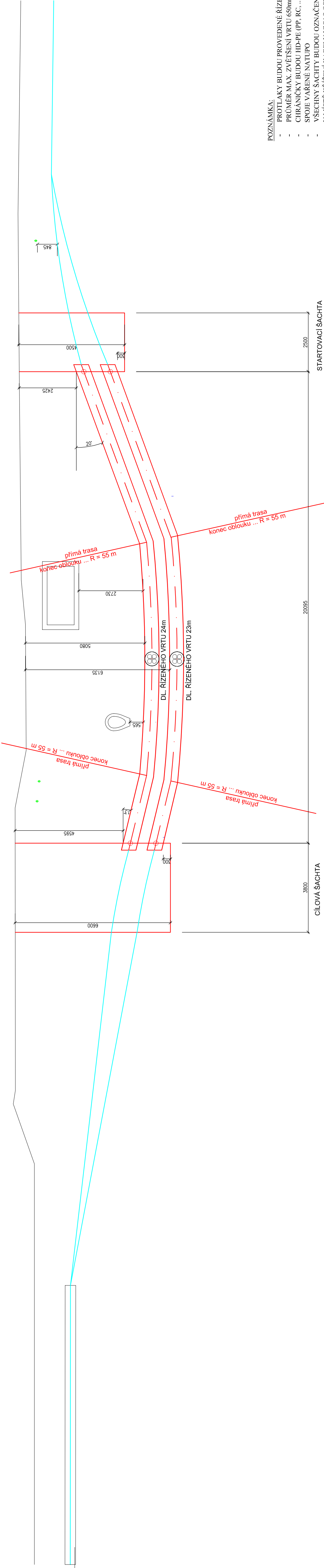
Šachta 16
dočasná TYP "C"

teplovod, 2x DN450, tepl. brno

KANALIZACE 500/750, bvk

vnějšné osvětlení, TSB

NN, E.ON



- POZNÁMKA:
- PROTLAKY BUDOU PROVEDENÉ ŘÍZENÝM HORIZONTÁLNÍM VRTÁNÍM S VÝPLACHEM
 - PRŮMĚR MAX. ZVĚŠENÍ VRTU 650mm
 - CHRÁNICÍKY BUDOU HD-PE (PP, RC, ...) PRŮMĚR 4x Dn 200mm SDR17 A 1x Dn75mm SDR11
 - SPOJE VÁŘENÉ NATUPO
 - VŠECHNY SACHTY BUDOU OZNAČENY MARKEREM 3M 1422 -R/D BAL POWER
 - V MÍSTĚ KRÍŽENÍ KABELU VVN S OSTATNÍMI SÍTĚMI BUDE KABEL VVN ULOŽEN V CHRÁNICÍCE
- NEJMENŠÍ DOVOLENÉ SVISLÉ VZDÁLENOSTI PŘI KRÍŽENÍ PODZEMNÍCH SÍTÍ:
- | | |
|--|------|
| dráh sítě | 1,5m |
| ochranné pásmo - vzdálenost od povrchu | 2,5m |
| VODOVOD DO DN500 | 1,5m |
| VODOVOD NAD DN500 | 2,5m |
| KANALIZACE DO DN500 | 1,5m |
| KANALIZACE NAD DN500 | 2,5m |
| NÍZKOTLAKÝ STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD | 1,0m |
| TEPELNÁ SÍŤ | 2,5m |
| ELEKTRICKÝ KABEL DO 10kV | 1,0m |

D					
C					
B					
A					
INDEX REVIZE	POPIS REVIZE	DATUM	JMĚNO		
NÁZEV AKCE	TR 110/22 kV Brno-sever, Klusáčkova	Č. STAVBY: 0202190			
STAVBNÍK	ECD, a.s., LIDICKÁ 1817/36, 602 00 BRNO	Č. OBJ.: 450121960			
STATUS/STUPĚŇ	DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY (DPS)				
ČÁST	Část dle výhl. č. 499/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů				
ZHOD. DOKUMENTACE	Union Grid s.r.o. Vědavské náměstí 846/1, 110 00 Praha 1				
KONTAKTNÍ OSOBA	Karel Klein, K.Klein@uniongrid.cz, tel.: +420 710 220 963				
ABEHVÁNÍ ČÍSLO					
ZOD. PROJEKTANT	Karel Klein	DATUM: 01.2022			
VYPRACOVAL	Lenka Vodňáková	ČÍSLO VÝK. DOK.			
KONTROLOVAL	Karel Klein	D.2. BJ - 22			
MÍSTO STAVBY	TR 110/22 kV Brno-sever, Klusáčkova, BNS	KÓD LOKALITY: BNS			
SO/PS	S003 - VEDENÍ 110kV - KABELOVÉ	MĚŘÍTKO: M 1:100			
MAJETKOVÁ TRÍDA	CZ000003	FORMÁT: A4			
DRUH DOKUMENTU	ŘEZ	LIST/CELKEM: 1/1			
NÁZEV DOKUMENTU	Řízený protlak řez protlakem - úsek 16	ARCHIVNÍ ČÍSLO EGD:			