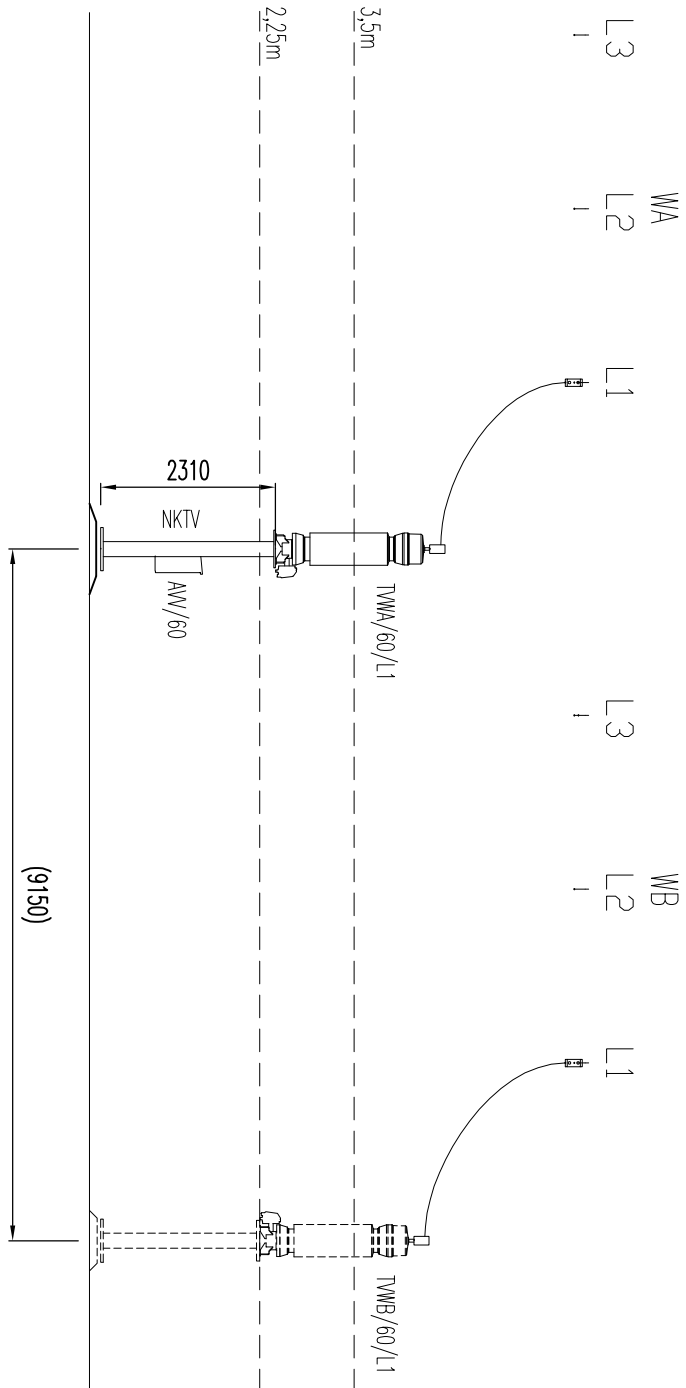


ŘEZ 07-07'
AEA04

ŘEZ 8-8'
AEA 60



POZNÁMKA

- DLE ČSN EN 61936-1 MUSÍ BÝT DODRŽENA VZDÁLENOST VŠECH ŽIVÝCH ČÁSTÍ OD TERÉNU 3,35m A MEZI ŽIVÝMI ČÁSTIMI A ZEMÍ 1,1m. OBZVYŠTĚ JE TUTO VZDÁLENOST NUTNO OHLEDAT MEZI TRUBKOU VEDOUcí MEZI QB A QM A AFE LANEM STEJNÉ FÁZE VEDOUcIM MEZI QA A PŘIPOJNICí. TRUBKY MEZI QM A QB A AFE LANA MEZI QA A PŘIPOJNICí MUSÍ BÝT ZHOVOVITELEM STAVBY DLE POTŘEBY VYTVAROVÁNY A INSTALOVÁNY TAK, ABY ZDE BÝLY DOSKOKOVÉ VZDÁLENOSTI BEZPEČNĚ ZAJIŠTĚNY.
- DISPOZICÍNI UMÍSTĚNÍ ŘEZU JE NAZNAČENO NA VÝKRESE "PŮDORYS TECHNOLOGIE R110KV".
- STAVAJÍCÍ TECHNOLOGIE JE KRESLENA ČÁRKOVANĚ
- VEŠKERÉ OVLÁDÁCI A PROPOJOVACÍ SKŘINĚ MUSÍ BÝT UMÍSTĚNY SVOU SPODNÍ HRANOU MIN. 600mm NAD ÚROVNí TERÉNU.

LEGENDA ZNAČENÍ	
OZNAČENÍ	NÁZEV
WA, WB	HLAVNÍ PŘÍPOJNICE
L1, L2, L3	OZNAČENÍ FÁZÍ
QA, QB	KÝLOVÝ ODPOJOVAČ
QM	VÝKONOVÝ VYPÍNAČ
TA	PŘÍSTROJOVÝ TRANSFORMÁTOR PROUDU
TWA, TWB	PŘÍSTROJOVÝ TRANSFORMÁTOR NAPĚTÍ
FVE	SVODIČ PŘEPĚTÍ VVN
AVA	PROPOJOVACÍ SVORKOVÁ SKŘIŇ PTP
AVV	PROPOJOVACÍ SVORKOVÁ SKŘIŇ PTN
NKQK	POK POD KÝLOVÝ ODPOJOVAČ
NKQM	POK POD VÝKONOVÝ VYPÍNAČ
NKTA	POK POD PTP
NKTV	POK POD PTN
NKTV	POK POD SVODIČ PŘEPĚTÍ

D			
C			
B			
A			
INDEX REVIZE	POPIS REVIZE		DATUM JméNO
NÁZEV AKCE	TR BLANSKO - ROZŠÍŘENÍ R110KV, DOPLNĚNÍ T103		Č. STAVBY:1020002620 Č. OBJ.: 4501338395
STAVEBNÍK	EGD, a.s., LIDICKÁ 1873/36, 602 00 BRNO		
STATUS/STUPĚŇ	DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY (DPS)		
ČÁST	D.2 DOKUMENTACE TECHNIcKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ		
ZHOT. DOKUMENTACE	OMEXOM GA Energo s.r.o., NA STŘÍLNĚ 1929/8, 323 00 PLZEŇ-BOLEVEc	eg.d	
KONTAKTNÍ OSOBA	Ing. MARCEL MATUŠKA, marcelmatuska@gaenergo.cz		
ARCHIVNÍ ČÍSLO	505020100501-334		
ZOD. PROJEKTANT	ING. MILAN LETEV		
VYPRACOVAL	ING. ROMAN BURŠÍK	DATUM: 01-2021 ČÍSLO VÝK/DOK: D.2 b) - 03 / 04	
KONTROLOVAL	ING. MILAN LETEV		
MÍSTO STAVBY	TR 110/22 KV BLANSKO, Brněnská, 678 01 Blansko	KÓD LOKALITY: BK MĚŘÍTKO: M 1:100 FORMÁT: A4	
SO/PS	PS09 - ROZVODNA 110 KV- TECHNOLOGIE		
MAJETKOVÁ TŘÍDA	CZD00038	LIST/CELKEM: 1/1	
Druh DOKUMENTU	ŘEZ		
NÁZEV DOKUMENTU	PODÉLNĚ ŘEZY TECHNOLOGIE ŘEZ 7-7', 8-8'		ARCHIVNÍ ČÍSLO EGD: