



LEGENDA ZNAČENÍ	
OZNAČENÍ	NAZEV
WA, WB	HLAVNÍ PŘÍPOJNICE
L1, L2, L3	OZNAČENÍ FÁZE
QA, OB	KÝLOVÝ ODPOJOVAČ
QM	VÝKONOVÝ VYPÍNAČ
TW	PŘÍSTROJOVÝ TRANSFORMÁTOR KOMBINOVANÝ
TA	PŘÍSTROJOVÝ TRANSFORMÁTOR PROUDU
TVWA, TVWB	PŘÍSTROJOVÝ TRANSFORMÁTOR NAPĚTÍ
FVE	SVODIČ PŘEPĚTÍ VVN
QV+QE	VÝVODOVÝ ODPOJOVAČ S UZEMŇOVAČEM
AVW07	PROPJOVACÍ SVORKOVÁ SKŘÍŇ PTK
NKQK	POK POD KÝLOVÝ ODPOJOVAČ
NKOM	POK POD VÝKONOVÝ VYPÍNAČ
NKTV	POK POD PTK
NKTA	POK POD PTP
NKTV	POK POD PTN
NKPV	POK POD SVODIČ PŘEPĚTÍ
NKP1	POK POD PODPĚRNÝ IZOLÁTOR VVN
KŠ	KABELOVÁ ŠACHTA

POZNÁMKA

1. DLE ČSN EN 61936-1 MUSÍ BÝT DODRŽENA VZDÁLENOST VŠECH ŽIVÝCH ČÁSTÍ OD TERÉNU 3,35m A MEZI ŽIVÝMI ČÁSTMI A ŽIVÝMI ČÁSTMI A ZEMLÍ 1,1m.
2. STÁVAJÍCÍ TECHNOLOGIE JE KRESLENA ČÁRKOVANĚ
3. VYZNAČENÉ ŘEZY JSOU ZNAČENÝ NA VKŘESECH "POHLEDY A ŘEZY TECHNOLOGIE" A "MONTÁŽNÍ ŘEZY TECHNOLOGIE"

D		
C		
B		
A		
INDEX REVIZE	POPIS REVIZE	DATUM Jméno
NÁZEV AKCE	TR BLANSKO - ROZŠÍŘENÍ R10KV, 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 STŘELNĚ 1929/8, 323 00 PLZEŇ-BOLEVEČ	OMEXOM
KONTAKTNÍ OSOBA	Ing. MARCEL MATUŠKA, marcelmatuska@gaenergo.cz	
ARCHIVNÍ ČÍSLO	505020100501-333	
ZOD. PROJEKTANT	ING. MILAN LETEV	
VYPRACOVAL	ING. ROMAN BURŠÍK	DATUM: 07-2021 ČÍSLO VÝK/DOK: D.2 b) - 02 / 02
KONTROLOVAL	ING. MILAN LETEV	ČÍSLO VÝK/DOK: D.2 b) - 02 / 02
MÍSTO STAVBY	TR 110/22 KV BLANSKO, Brněnská, 678 01 Blansko	KÓD LOKALITY: BK
SO/PS	PS09 - ROZVODNA 110 KV- TECHNOLOGIE	MĚŘÍTKO: M 1:200
MAJETKOVÁ TŘÍDA	CZDD00038	FORMÁT: A4
DRUH DOKUMENTU	PŮDORYS	LIST/CELKEM: 1/1
NÁZEV DOKUMENTU	PŮDORYS TECHNOLOGIE NOVÝ STAV	ARCHIVNÍ ČÍSLO EGD: