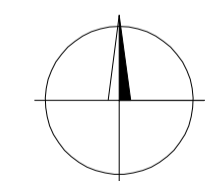




LEGENDA ELEKTRO

- VYPROJ. TS - EHB 1x400kVA
OSAZENÁ NA p.č. 1318/242
- 1-NAYY-J 4x240 mm² - 1449m, RYHA - DL=1330m
NAVRHOVANÉ NN ROZVODY DISTR. SÍŤE
- 1-16/SR
NAVRH POISTKOVÉ ROZPOJOVACIE SKRINE SR
TYPU HASBIMA VOJNE STUJACE PILEROVÉ
- RE
NAVRH ELEKTROMEROVÉ ROZDĚLČE "RE" - 51 ks
NAYY-J 4x25 - NAVRH. KÁBL. PŘIPOJKY V ZEMI
- 1-21A
NAYY-J 4x25 - NAVRH. KÁBL. ROZVOD V ZEMI
+Fazn e 10 - UZEMŇOVACIA PÁSOVNA - 780m
PŘIPOJIT NA EDIST. VZD. VO ROZVOD OBCE



ZAKLADNE UDAJE:
 DRUH ROZVODNEJ SIETI: 3 faz, str. 50Hz, 22000V, IT
 NNS faz, str. 50Hz, 230/400V, TN-C

OCHRANA PRED URAZOM ELEKTRICKYM PRUDOM:
 VN: v normálnej prevádzke - umiestnením mimo dosahu, zabranou pri poruche - zemením
 NN: v normálnej prevádzke - izoláciou žijých častí, zabranou, krytím pri poruche - samostatným odpojením od zdroja

TRIEDA ZEMINY: III
 NAVRHOVANÁ OBLASTIŠŤ: I
 UZEMNENIE: STN 33 2000-5-64
 OCHRANNE PASM: Ozdĺžne izolované vedenie 22kV - 2 m
 vzdušné vedenie 22kV - 10 m
 kábelové vedenie 22kV - 1 m
 vzdušné vedenie 1kV - nemá

OBJEDNÁVATEĽ	PRŮDOM-STAV SPOL. S R. O. LIŠČIE NIVY 9, 821 08 BRATISLAVA
ZPRACOVATEĽ	ING. ARCH. PETER MATUŠKA, KRIZŇA 17, 811 07 BRATISLAVA
PRÍJEMCA ČASŤI	VIKTÓRIA KUSA, EMERONT, s.r.o., HRANIČNÁ 14, 827 14 BRATISLAVA

STAVBA	IBV ZÁLESIE - LOKALITA "KU KANÁLU"	DÁTUM	09 - 2009
OBŠAH	SITUÁCIA - ZASOBOVANIE EL. ENERGIU	STUPEŇ	URBANISTICKÁ ŠTODIA
		FORMÁT	6 X A4
		MIERKA	1 : 1000
		ÉPARE	Č. VYKRESU 7