



Celý projekt je chránený autorským zákonom. Akákoľvek manipulácia s ním vyznačuje súhlas autora projektu.

 elspol-sk projektová a inžinierska spoločnosť		Súpeň: DRS Formát: 297 x 670 Dátum: 01/22 Mierka: 1 : 1000 Číslo listu: 01 Číslo výkresu: 01
Vyraboval: Ing. M. Buckulčík Kontroloval: Ing. P. Mikušiak	Zodp. projektant: Ing. P. Mikušiak	Investor: Stredoslovenská distribučná, a.s., Pri Rajčianke 29/27/8, 010 47 Žilina
Stavba: Rozšírenie NNK Miesto stavby: KÚ Dlhá Lúka Obsah: Situačný výkres stavby		19991 + 15332 - Kvečany - Dlhá Lúka Rozšírenie NNK

Rozvodná sústava VN: Sieť s priamym nízkoimpedančným uzatčením; odporník

Ochrana pred zásahom elektrickým prúdom v sieti VN - 3 - 22 kV, 50 Hz (ISTN EN 61140): Ochrana izolovaním živých častí

Ochrana v bežných podmienkach: Umiestnenie mimo dosahu ruky

Ochrana pri poruche: Základná izolácia

Ochrana pri poruche: Zábraný, krytý alebo prekrážky

Ochrana pri poruche: Ochranné pospájanie

Ochrana pri poruche: Samočnénné odpojenie napájania

Ochrana pri poruche: Odstupňovanie potenciálu

Ochrana pri poruche: Ochrana pred úrazom elektrickým prúdom v sieti NN - 3 - 230/400V, 50Hz, TN-C (ISTN 33 2000-4-4): Ochrana izolovaním živých častí

Ochrana pri poruche: Ochrana izolovaním živých častí

Ochrana pri poruche: Ochrana zábranami alebo krytmi

Ochrana pri poruche: Ochrana umiestnením mimo dosahu

Ochrana pri poruche: Ochrana samočinným odpojením napájania