

RE5NP

RE4NP

RE3NP

RE2NP

RE1NP

hlavní domovní vedení pro byty 6NP - 10NP (30bytů)

viz - PD E1

3xsv. DTB 120/2x50+3x16
sv. DTB 120/2x50+3x16(zž)
sv. DTB 120/2x50+3x16(zž)



hlavní domovní vedení pro byty 1NP - 5NP (30bytů)

viz - PD E1

hlavní domovní vedení pro byty 6NP - 10NP (30bytů)

Rozdělení TN-C na TN-S pro bytové rozváděče RBx provedeno vždy za elektroměrem!

Svodice přepětí SPD 1+2 instalovat do jednotlivých RB

NAPÁJENÍ : 3x240/400V + PE + N, 50Hz AC	
OCHRANA : automatické odpojení od zdroje TN-C, TN-S	
Zdeněk Frýdl, 793 93 Brantice 339 IČO : 18101411	
Zodp.projektant:	Vypracoval: Kreslil:
Stavba : Rekonstrukce elektroinstalace společných prostor bytového domu Krnov, SPC K, L, M, 794 01	
Stavebník : Město Krnov, Hlavní náměstí 96/1, 794 01 Krnov	
Výkres: ELEKTROINSTALACE - přenos energie dům K, L, M	
Číslo zakázky: 09/2017	
Měřítko: A2	
Č.výkr.: E1 01	