



Ochrana před NDN samostatným odpojením od zdroje dle ČSN 55 2000-4-41, 61423, I / PŕiL / NK57
Ochrana před NDN zvýšením částí krytím a izolací dle ČSN 55 2000-4-41, 61412, I a 41412
Zvýšená ochrana pospojováním vodičům CTVemníz žz.
Nap soustava : 3-N-PE stř. 50Hz, 400V/ TN-S.

TABULKA MÍSTNOSTÍ:

ČÍSLO	POET. MÍSTNOSTI	PLOCHA, m²	PŕIHL. JAKO
1.1	OKNINA	8,35	TLAKA KROMIZKA
1.2	OKNINA	8,35	TLAKA KROMIZKA
1.3	OKNINA	8,35	TLAKA KROMIZKA
1.4	OKNINA	8,35	TLAKA KROMIZKA
1.5	OKNINA	8,35	TLAKA KROMIZKA
1.6	OKNINA	8,35	TLAKA KROMIZKA
1.7	OKNINA	8,35	TLAKA KROMIZKA
1.8	OKNINA	8,35	TLAKA KROMIZKA
1.9	OKNINA	8,35	TLAKA KROMIZKA
1.10	OKNINA	8,35	TLAKA KROMIZKA
1.11	OKNINA	8,35	TLAKA KROMIZKA
1.12	OKNINA	8,35	TLAKA KROMIZKA

PROJEKTOVATEL: PROJEKT

Jan Pádrský

Ing. Jan Pádrský

Ing. Jan Pádrský

Ing. Jan Pádrský

14.04.2022

14.04.2022

14.04.2022

14.04.2022

Objekt: Měření A REGULACE

Číslo výkresu: C04

Stavba: PŕIDORYS 1.N.P.

Číslo výkresu: C04

Objekt: Měření A REGULACE

Číslo výkresu: C04

Stavba: PŕIDORYS 1.N.P.

Číslo výkresu: C04