

3 NPE 50Hz 400V/ TN-S

Fáze pravidelně střídát

RMS 6.1

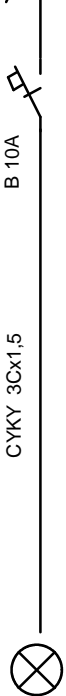
Fáze pravidelně střídát

Provedení dle ČSN EN 604 39. Spodní hrana min. 0,6m

L1,L2,L3

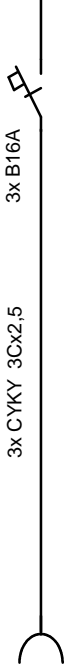
N, PE, PAS

STÁVAJÍCÍ VÝZBROJ RMS 6.1



Osvětlení

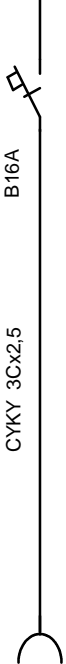
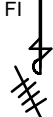
1



Zásuvky 230V/16 A/pro PC

11-13

FI-25/4/003-stávající



Zásuvky 230V/16 A/pro PC

10

STÁVAJÍCÍ VÝZBROJ RMS 6.1

Provedení dle ČSN EN 604 39. Spodní hrana min. 0,6m
Napětová soustava 3NPE 50Hz 400V/TN-C-S
Ochrana před úrazem el. proudem dle ČSN 33 2000-4-41
a) Živých částí : krytím a izolací
b) Neživých částí : Samočinným odpojením od zdroje
Proudovými chrániči (vyznačené vývody)

PROJEKTOVÉ SLUŽBY		
Kreslil a navrhl:	Datum:	
Pavel Tesař	Albertov	6/2013
Název:	Výkres č.:	
DOPLNĚNÍ ROZVADĚČE RMS 6.1	3	