

ROZVÁDĚČ Ra9.1

NÁSTĚNNÁ SKŘÍŇ NP

2 ks NP65-1006025

3+N+PE, ~50Hz, 400/230V/TN-C-S

NORMÁLNÍ OCHRANA:

AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE

DOPLŇENÁ OCHRANA:

AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE A POSPOJOVÁNÍM

PŘÍVOD(Y): SPODEM

VÝVOD(Y): SPODEM

ŠTÍTKY: SAMOLEPÍCI

ZNAČENÍ OVL. VODIČŮ: ČÍSELNÉ (Č. SVORKY)

VODIČE: HO7VK (CYA)

BARVY A PRŮŘEZY DLE ČSN

NP65-1006025 2 ks NÁSTĚNNÁ SKŘÍŇ NP, 600x1000x250mm, IP65

PD-N-4Z08 ZÁVĚSNÁ OKA SADA 4ks

Sběrnice Cu 20x5mm DÉLKA 4,5m

SST-60/49-3 2 ks DRŽÁK PŘÍPOJNÝCH SYSTÉMŮ S ROZTEČÍ 60mm

PD-QK-PW40M8 8x PODPĚRNÉ IZOLÁTORY

RK 50x50 DIN ROZVÁDĚČOVÝ KANÁL 3m

DIN 35 PŘÍSTROJOVÁ LIŠTA 3m

3L 16Cu 4x PROPOJOVACÍ LIŠTA

PROVEDENÍ ROZVÁDĚČE DLE ČSN EN 60 439-1

LIST 1

LISTŮ 6

Rev. č.	Poznámka	Datum	Podpis	Kontrola

Vypracoval: ING. ŠKOUDLILOVÁ	Hlavní projektant: ZDENĚK HÁBA	Kontrola: ING. ŠKOUDLILOVÁ
Kraj:	HLAVNÍ MĚSTO PRAHA	
Obec:	PRAHA	
Investor:	ČESKÁ REPUBLIKA – MINISTERSTVO VNITRA	
Objednatel:	ČESKÁ REPUBLIKA – MINISTERSTVO VNITRA	
Akce:	OLŠANSKÁ ŘSCP – KLIMATIZACE 1	
Část projektu:	D.1.4.7 PROVOZNÍ ROZVOD SILNOPROUDU	
Stupeň projektu:	ZADÁVACÍ PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE	
Název výkresu:	ROZVÁDĚČ Ra9.1 střecha	

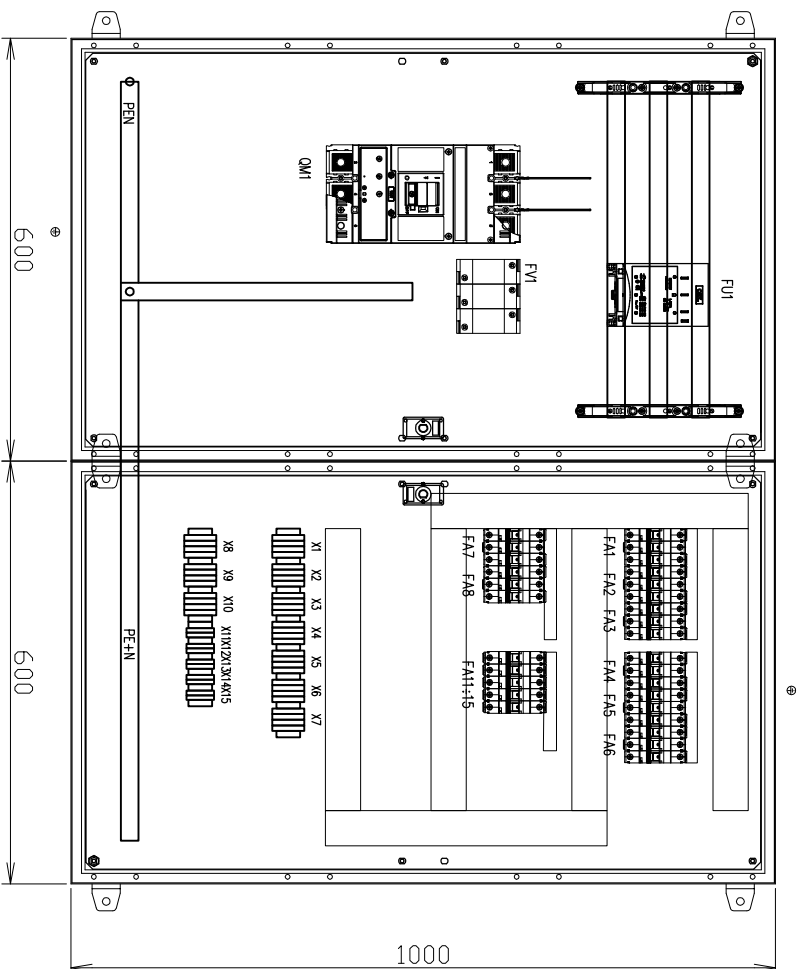
NCI.CZ ENGINEERING

Vzduchotechnika * Vytápění * Klimatizace

NCI.CZ ENGINEERING s.r.o.
 IČ:286 83 218 * DIČ:CZ286 83 218
 GORKÉHO 1613 * 436 01 Litvínov
 Zaps. OR-KS Ústí n. L. * odd.C * vložka č. 26738
 Tel. + Fax: 476 701 208 *
 e-mail:nci@nci.cz * http://www.nci.cz

Měřítka: Datum: 03/2016
 Formát: ISO A4 Zakázkové číslo: 15-061-150NCI
 Číslo výkresu: **D.1.4.7.14**

ROZVÁDĚČ Ra9.1



D.1.4.7.14

Ra9.1

LIST 2

LISTŮ 6

F

F

D

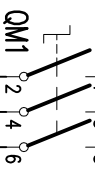
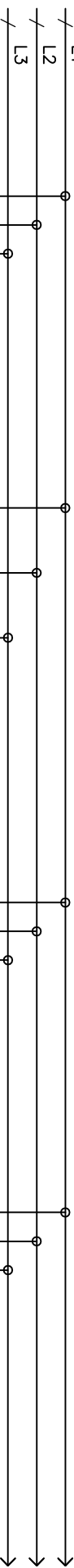
C

B

A

ROZVÁDĚČ R_d9.1

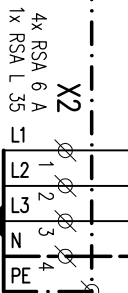
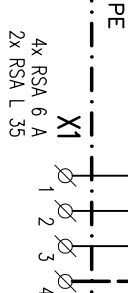
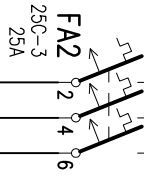
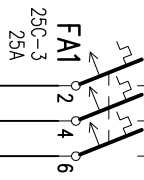
L1 3NPE, ~50Hz, 400/230V/TN-S



BD250NE305
SE-BD-0250-V001
CS-BD-T011
RP-BDH-CH10
RP-BD-CK21
RP-BHD-CP21
RP-BHD-CN41
OD-BD-KS03

SVORKY PŘÍSTROJE

PEN



AKM63

AKM25

AKM32

AKM32

WL91.2
CYKY-J 5x6WL 91.0
1-CYKY 4x95

HR, pole 4

OP

CYA 25 z/z

CYA 16z/z

REYQ12T
21A

D.1.4.7.14

R_d9.1

LIST 3

LISTŮ 6

UZEMNĚNÍ STAVBY

F

F

D

C

B

A

1

2

3

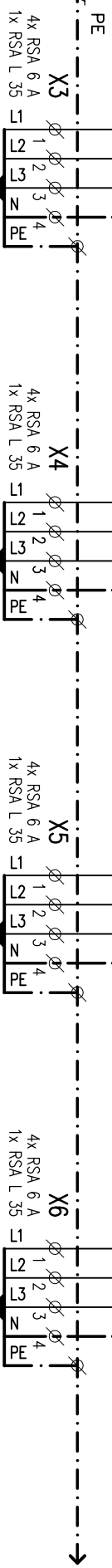
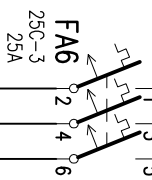
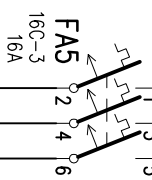
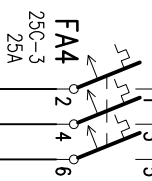
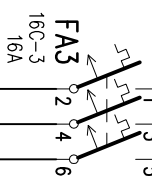
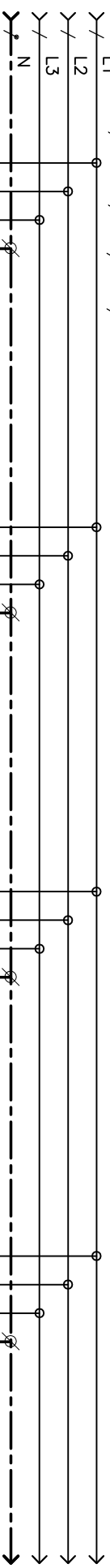
4

5

6

ROZVÁDĚČ Rø9.1

L1 3NPE, ~50Hz, 400/230V/TN-S

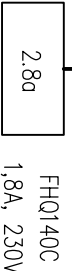
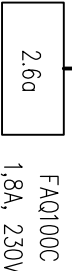
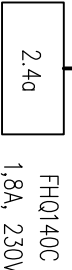
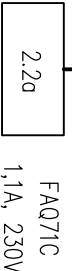
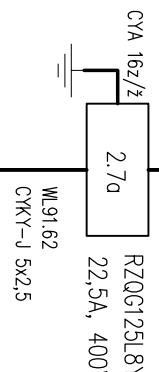
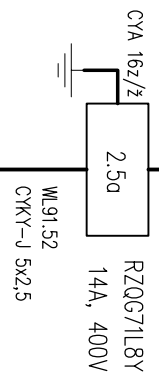
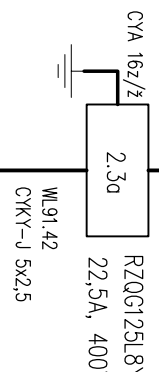
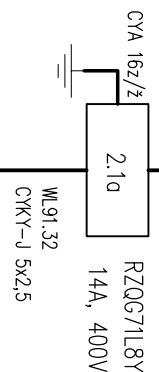


AKM25 WL91.31 CYKY-J 5x4

AKM32 WL91.41 CYKY-J 5x6

AKM25 WL91.51 CYKY-J 5x4

AKM32 WL91.61 CYKY-J 5x6



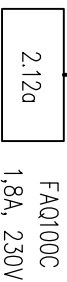
D.1.4.7.14

Rø9.1

LIST 4

LISTU 6

3NPE, ~50Hz, 400/230V/TN-S



ROZVÁDĚČ R_d9.1
3NPE, ~50Hz, 400/230V/TN-S

