

TYP PROVEDENÍ:

KRYTÍ:

ROZMĚRY:

DĚLENÍ:

NÁTĚR:

OBSLUHA:

PŘÍVOD (Y):

VÝVODY:

ZAPUŠTĚNÁ ROZVODNICE, DVEŘE 30 EI 30/DP1

IP43/IP20

Š800xV900xH160mm

-

-

PRAC. POUČENÝMI

SHORA

NAHORU

název a místo stavby:

Parkovací dům  
Skořepka



MARK VALA  
architecture

k.ú. Trnitá, parc. č. 1107/1, 1107/3, 1107/4, 1107/5

investor:

Brněnské komunikace a.s.

Renneská třída 787/1a, 639 00 Brno - Štýřice

Zastoupený: Ing. Lud'kem Borovým, generálním ředitelem

část:

D1.4.3 - Silnoprúdová elektrotechnika  
SO 01

zodpovědný projektant :

Ing. Pavel Horák

vypracoval :

Ing. Jaroslav Petlach

stupeň dokumentace:

DPS

výkres:

ROZVADĚČ RPO

měřítko:

datum:

formát:

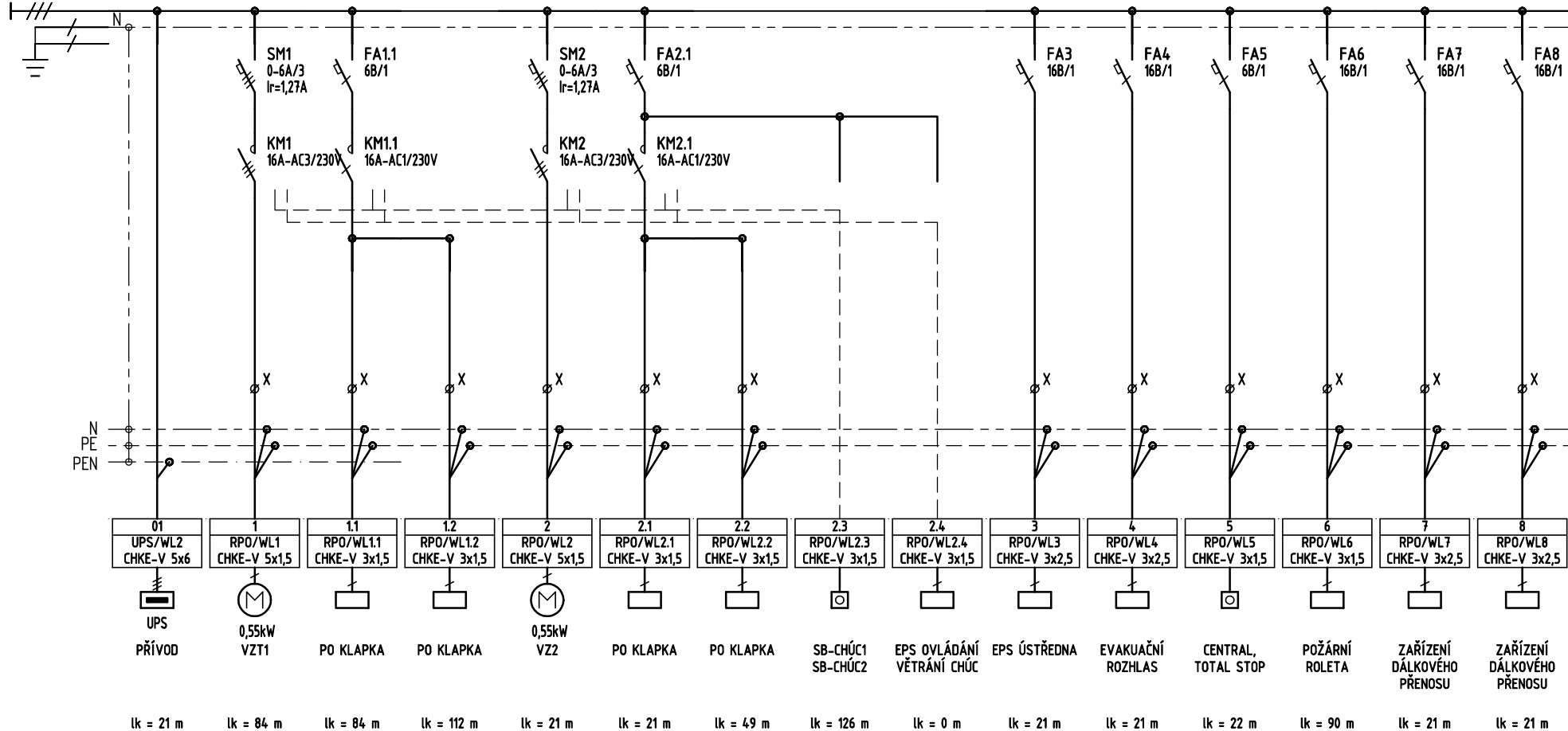
ČERVEN 2021

2xA4

číslo výkresu:

D.1.4.3-12

3NPE 50Hz 400/230V/TN-C-S



Vypracoval: X  
Kontroloval: X  
Datum : X

AKCE: X  
NÁZEV VÝKRESU: ROZVADĚČ RMS

**ehv**  
projekt  
www.ehv-projekt.cz

A.Č.:

Z.Č.:

v.Č.: D1.4.3-11

LIST Č.:  
2/2