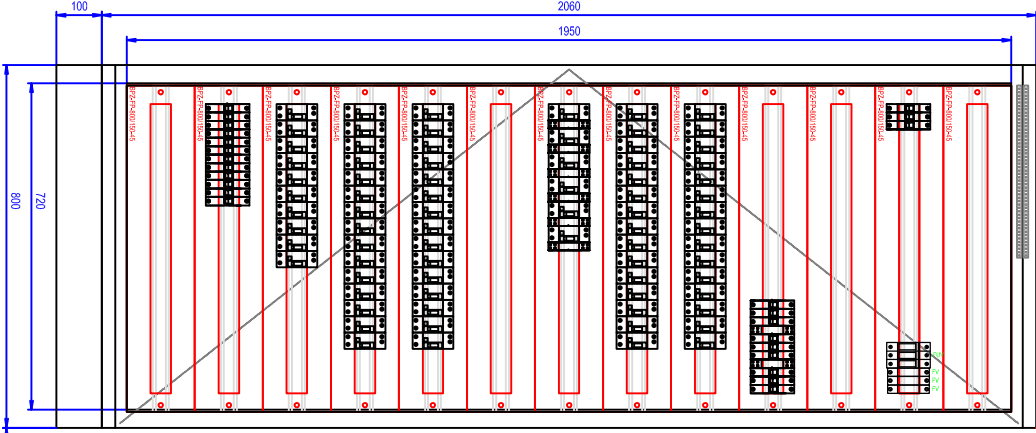
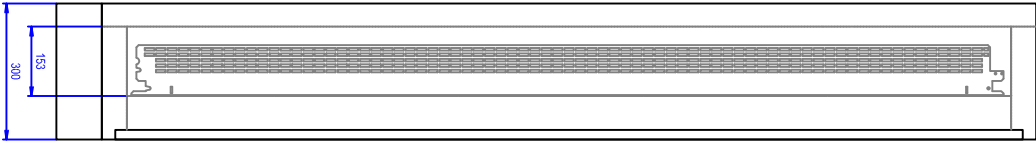


RP1



RP1



Rozváděč:
Poloha:
Stupeň krytí:
Dveře:

Vnější rozměry: (Šířka x Výška x Hloubka)
Vnitřní rozměry: (Šířka x Výška)
Výklenek: (Šířka x Výška x Hloubka)

Podstavec:
Vnitřní členění:

Konstrukce:

Uchycení DIN lišt a montážních plechů na bočnice BPZ-MSW.
Max. počet řad DIN lišt (bez montáže elektroměrůých van) 13 (modulu 312).

NA podlaže
IP30/20,
Plechové plně s 1-bodovým otočným zámkem,
jednokřídlé
800 x 2060 x 300 mm
720 x 1950 mm

-
Výška 100mm
Jeden rám šířky 720mm.

D.1.4 TECHNICKÁ PROSTŘEDÍ STAVEB

D.1.4.4 SILNOPROUD

7.číslo střešní:	ING. DANĚK PĚTR
Výrobce:	MĚSTSKÝ OBVOD OSTRAVA JIH
Objekt:	MĚSTSKÝ OBVOD OSTRAVA JIH
Město stavby:	MĚSTSKÝ OBVOD OSTRAVA JIH
Stavba:	OSTRAVA LV 6105
Sálba:	REKONSTRUKCE SPORTOVNÍHO CENTRA OSTRAVA - DUBINA
Stavba:	DPS
Forma:	A3 A2
Větřko:	1:75
Datum:	12.2022
Výrobce:	D.1.4.4.
Výrobce:	42/1

Ing. DANĚK PĚTR
Žitnáská 1375, Ostrava - Poruba , 708 00
IC: 747 313 97
e-mail: petr.danek2@seznam.cz

PROJEKCE ELEKTRO
Ing. DANĚK PĚTR
Žitná 1375, Ostrava - Poruba, 708 00
IČ: 747 312 97
e-mail: petr.danek@seznam.cz