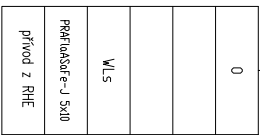
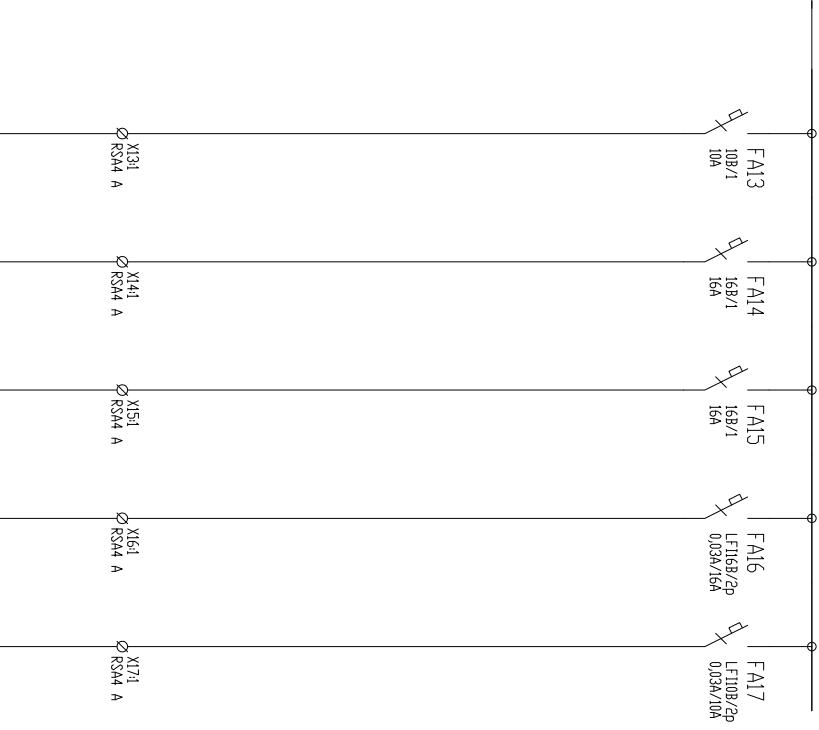


DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY  
D1.4 SILNOPROUD

Zodpovědný projektant		Ing. Josef Nezval		28. října 1142/168, Mariánské Hory, 709 00 Ostrava IČ: 29395933 tel. 725 528 887 info@kapegopro.cz			
Vypracoval		Ing. Josef Nezval					
Investor :  Statutární město Ostrava, městský obvod Ostrava - Jih Horní 791/3, 700 30 Ostrava - Hrabůvka							
Název akce:		"ZŠ Kosmonautů 15, Ostrava - Zábřeh - rekonstrukce elektroinstalace"		Formát	A4	Datum	02/2025
Místo:		Kosmonautů 2217/15, Zábřeh, 700 30 Ostrava parc.č. st. 3414, k.ú. Zábřeh nad Odrou		Měřítka	-	Stupeň PD	DPS
Název výkresu:		Rozvaděč RS5		Číslo výkresu  13			



PRAf(aSaSe-J 5x10
přívod z RHE



13	14	15	16	17
WL13	WL14	WL15	WL16	WL17
PRŮVODSŤE-J 3x15	PRŮVODSŤE-J 3x6,5	PRŮVODSŤE-J 3x6,5		
hodiny jed.	přístrova	přístrova	rezerva	rezerva
čas	rolety	rolety		

ROZVADĚČ:

ROZMĚRY ROZVADĚČE:

KRITÍ:

SOUSTAVA:

PŘÍVODY:

VÝVODY:

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.3

OCHRANA PŘED DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ

ZÁKLADNÍ:

ZVÝŠENÁ:

OCELOPLECHOVÝ ROZVADĚČ POD OMTKU

72MOD. , DVERE V PROVEDENÍ EI30DP1

v620x660xh127

min. IP30/20

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

VRČHEM

VRČHEM

PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.3

PŘED DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ

AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE

AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE

A DOPLNĚJICÍM POSPOJOVÁNÍM