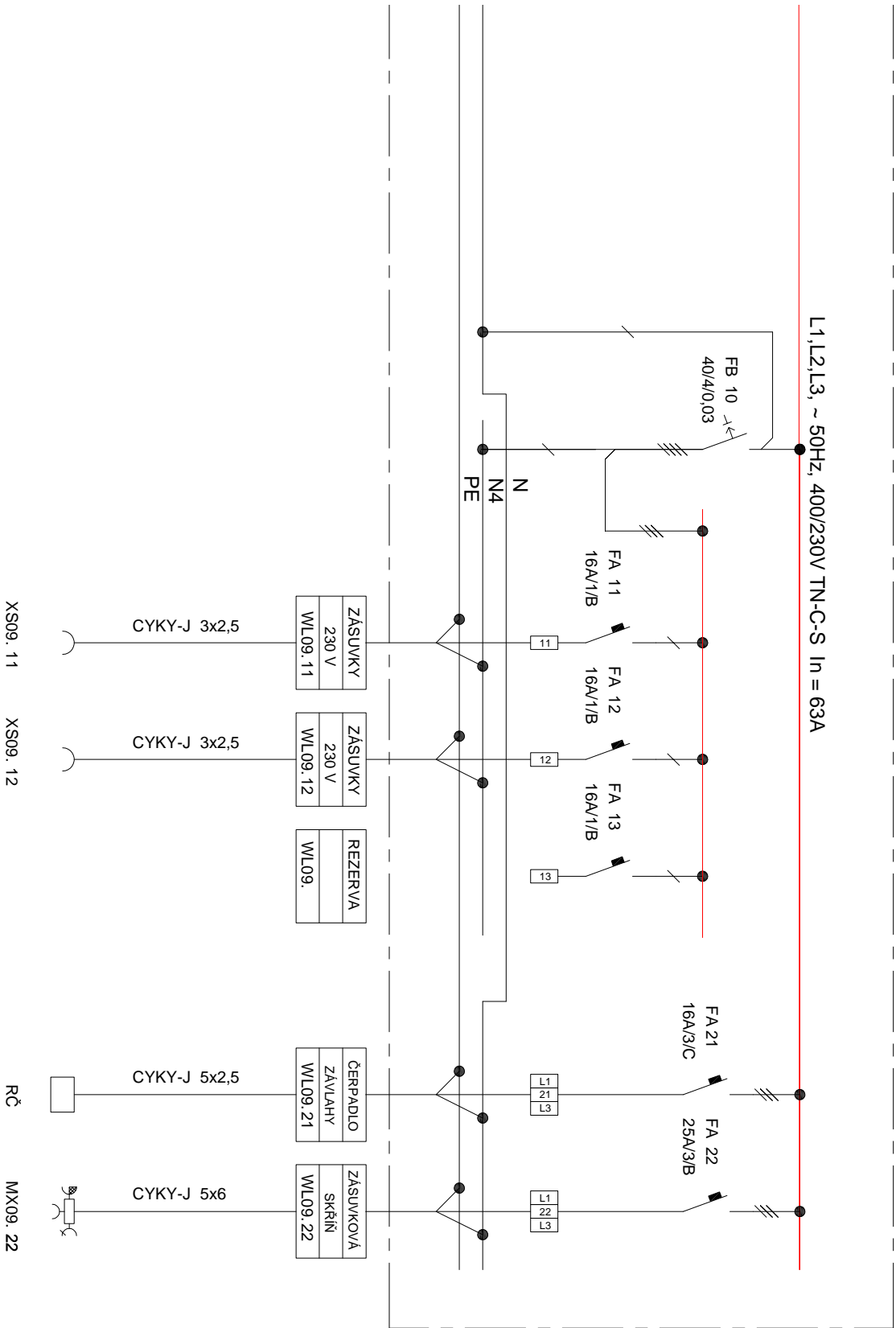
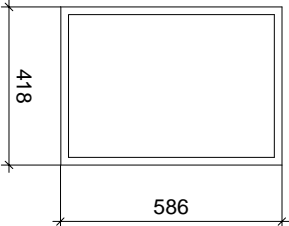
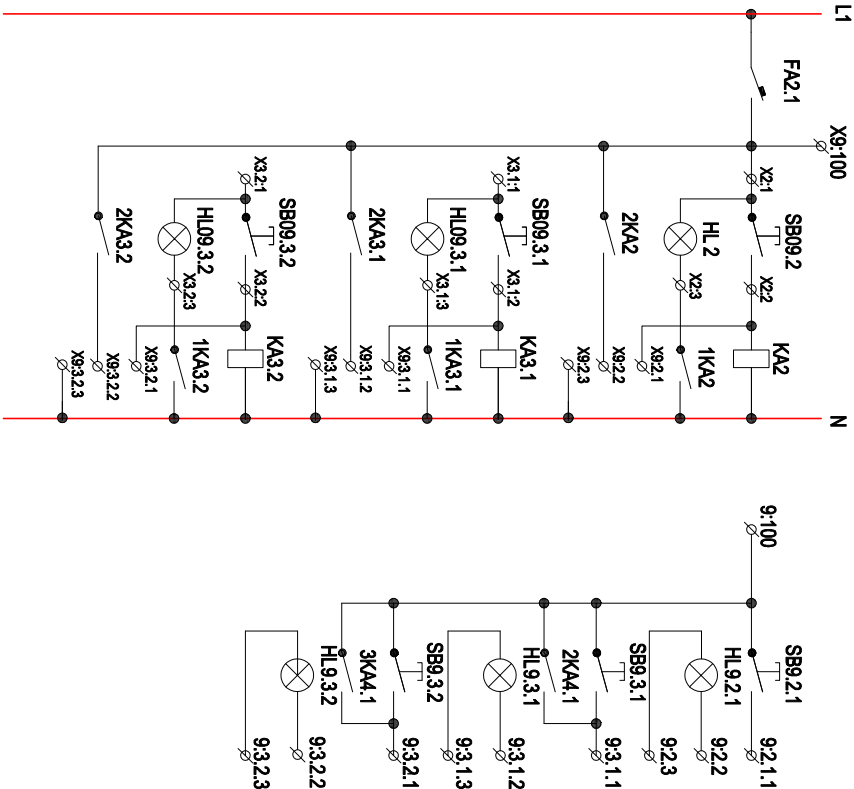


REVITALIZACE ČÁSTI SPORTOVNÍHO AREÁLU POPŮVKY			
akce:	Multifunkční hřiště s objekty technického a provozního zázemí	stupeň:	DPS
investor:	Obec Popůvky, Náves 32/25, 664 41 Popůvky, IČ: 00488275	datum:	08/2024
D 1.4 TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB - ELEKTROINSTALACE			
zodpovědný projektant:	Ing. arch. LENKA HANUSOVÁ	ING. JIŘÍ VÍTEK projekce elektro DIČ: CZ5403180299 Brno, Kobilžná 9 jvitek@volny.cz tel. 608865147	
vypracovali:	Ing. JIŘÍ VÍTEK		
kreslil:	Ing. JIŘÍ VÍTEK		
SO-09 stavební objekt:	PŘÍSTŘEŠEK PRO DĚTSKÉ HŘIŠTĚ A VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ	měřítko:	D.1.4.4.08
výkres:	SCHÉMA ZAPOJENÍ ROZVODNICE RMS09	číslo výkresu:	



SCHEMA ZAPOJENÍ OVLÁDÁNÍ VÝVODU
EL09.2, EL09.3.1, EL09.3.2



RMS09

- PLASTOVÁ NÁSTĚNNÁ ROZVODNICE
- POČET MODULŮ: 3/5/4
- ROZMĚR P-418x586x145 mm
- KRYTÍ: IP65
- PŘÍVOD: SPODEM
- VÝVODY: VRCHEM
- INSTALOVANÝ PŘÍKON: P_i = 7.62 kW
- VÝPOČTOVÉ ZATÍŽENÍ: P_p = 3.99 kW

ROZVODNÁ SOUSTAVA:		3+NPE, AC 50Hz, 400/230V TN-C-S
OCHRANA DLE ČSN332000-4-41 ed.3:		SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
REKONSTRUKCE A MODERNIZACE BUDOVY HASIČSKÝ BŘECLAVSKÁ 291/12, BRNO	ING. VÍTEK JIŘÍ	
SCHEMA ZAPOJENÍ ROZVODNICE RMS09		D.1.4.4.08/3