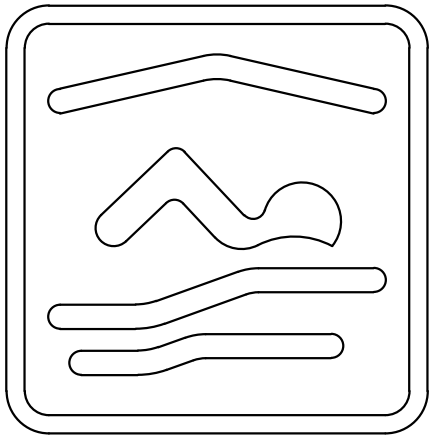
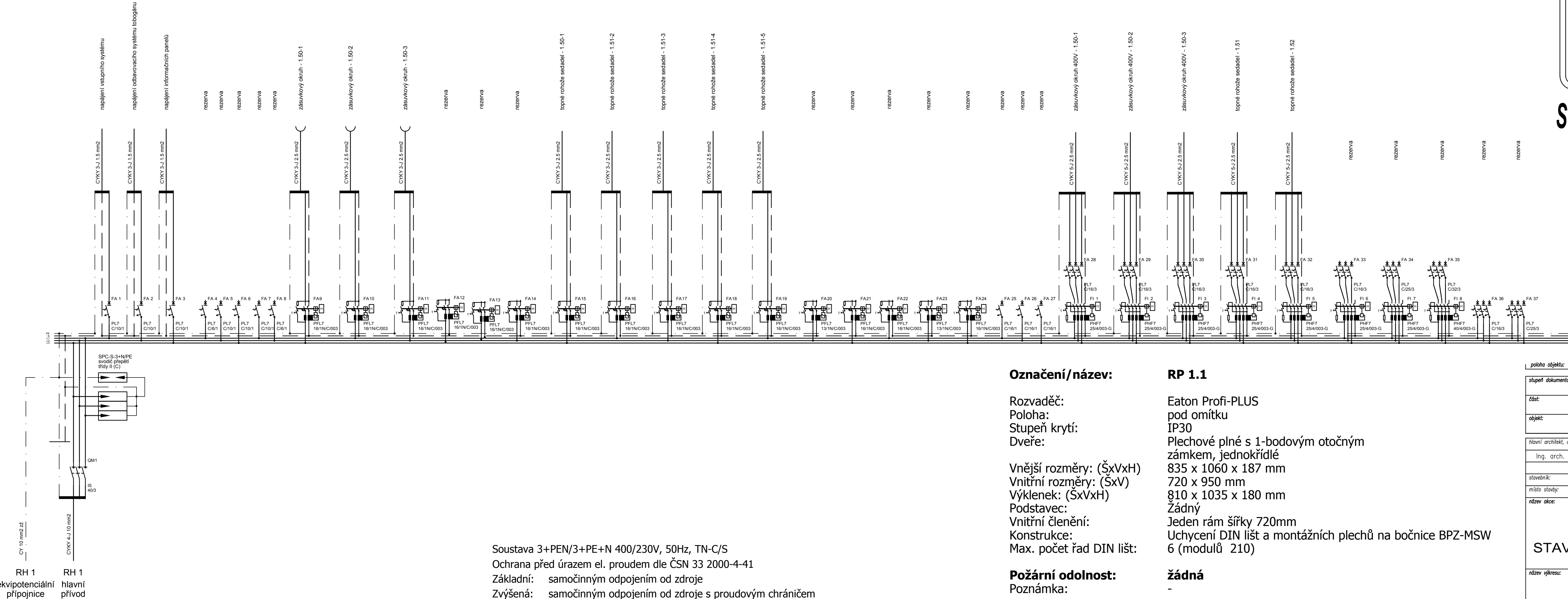


schéma rozvaděče RP 1.1



Plavecký bazén  
DOMAŽLICE

STAVEBNÍ ÚPRAVY, PŘÍSTAVBA A NÁSTAVBA



Označení/název:

Rozvaděč:  
Poloha:  
Stupeň krytí:  
Dveře:

Vnější rozměry: (ŠxVxH)  
Vnitřní rozměry: (ŠxV)  
Výklenek: (ŠxVxH)  
Podstavec:  
Vnitřní členění:  
Konstrukce:  
Max. počet řad DIN lišt:

Požární odolnost:  
Poznámka:

RP 1.1

Eaton Profi-PLUS  
pod omítku  
IP30  
Plechové plné s 1-bodovým otočným  
zámkem, jednokřídlé  
835 x 1060 x 187 mm  
720 x 950 mm  
810 x 1035 x 180 mm  
Žádný  
Jeden rám šířky 720mm  
Uchycení DIN lišt a montážních plechů na bočnice BPZ-MSW  
6 (modulů 210)

žádná  
-

poloha objektu:		autorizace:		paré:	
stupeň dokumentace:		DOKUMENTACE PROVEDENÍ STAVBY			
část:		D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ			
objekt:		D.7 SILNOPROUDÉ ELEKTROINSTALACE			
hlavní architekt, autor:		hlavní inženýr projektu:		zodpovědný projektant:	
Ing. arch. Pavel LEJSEK		Ing. Martin LIŠKA		Ing. Michal BENEŠ	
stavebník:		MĚSTO DOMAŽLICE, NÁMĚSTÍ MÍRU č.p.1, 344 20 DOMAŽLICE			
místo stavby:		PLAVECKÝ BAZÉN A UBYTOVNA DOMAŽLICE, PALACKÉHO 240, 344 01 DOMAŽLICE			
název akce:		PLAVECKÝ BAZÉN DOMAŽLICE STAVEBNÍ ÚPRAVY, PŘÍSTAVBA A NÁSTAVBA			
název výkresu:		SCHÉMA ROZVADĚČE RP 1.1			
měřítko:		-		č. výkresu:	
				20	