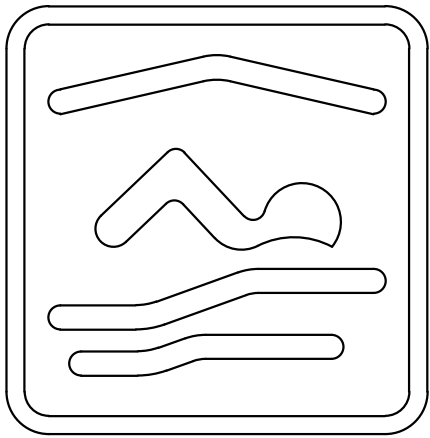
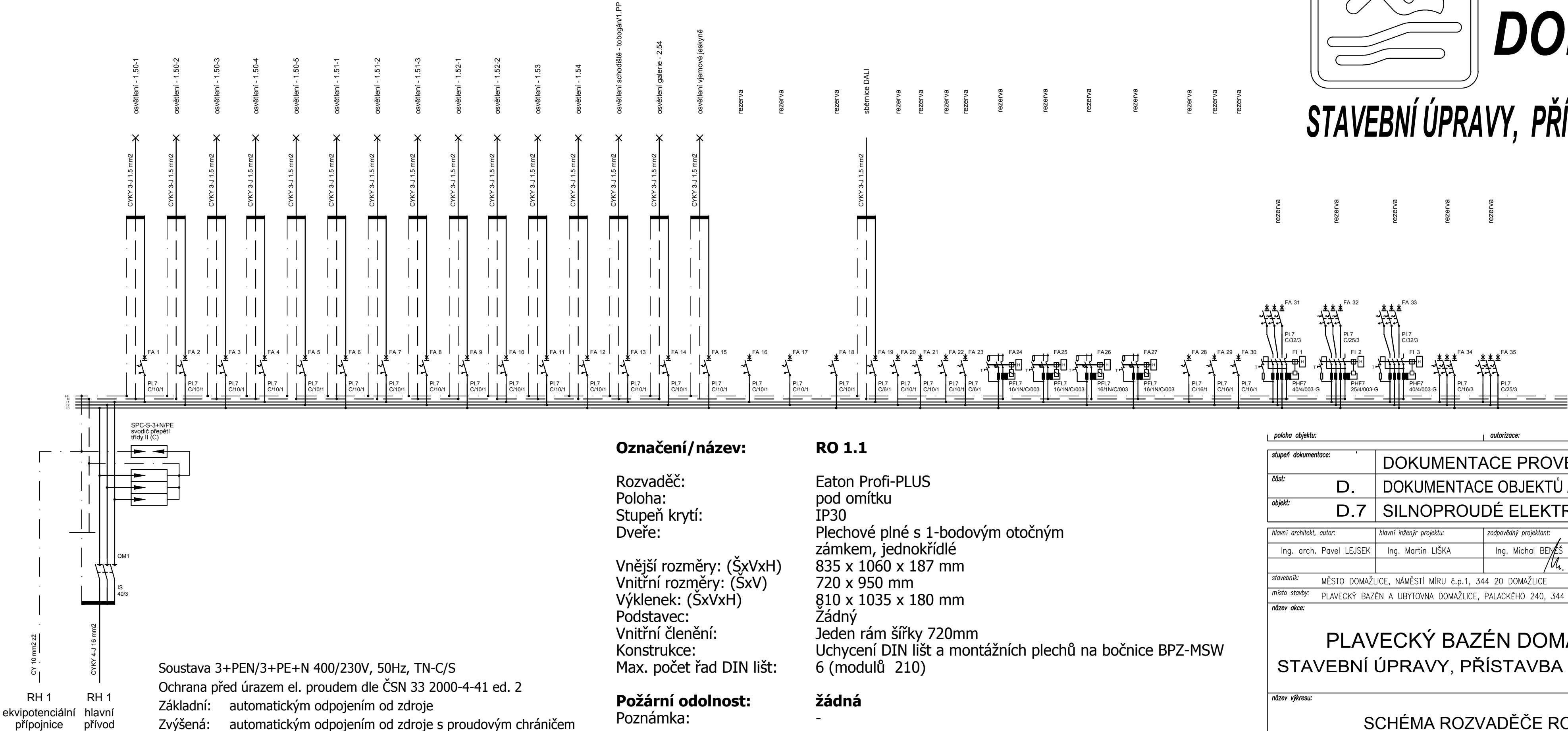


schéma rozvaděče RO 1.1



Plavecký bazén
DOMAŽLICE

STAVEBNÍ ÚPRAVY, PŘÍSTAVBA A NÁSTAVBA



Označení/název:

Rozvaděč:
Poloha:
Stupeň krytí:
Dvěře:


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

Požární odolnost:
Poznámka:

RO 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 RO 1.1			
					
		formát:		3 A4	
		datum:		červen 2013	
		stupeň PD:		DPS	
		číslo zakázky:		06/08/DPS	
		archivní číslo:		04/08/DPS	
		archiv PC:		BDIII4_RO11.dwg	
		měřítko:		č. výkresu:	
		-		29	