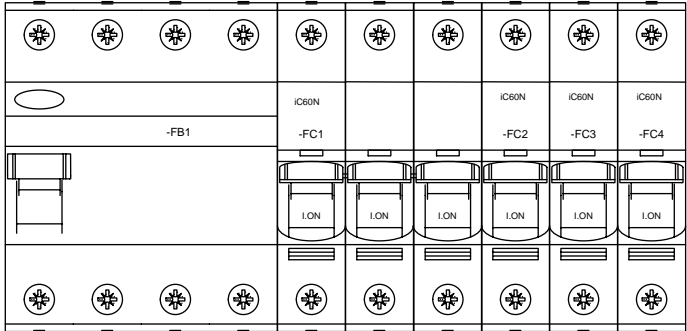


INPREMA			INPREMA s.r.o., Vlčnovská 374, Uherský Brod CERTIFIKÁT TUV CZ: ČSN EN ISO 9001 : 2009 Oprávnění ITI: ev.č.: 8848/9/99 EZ-M, O-E2/A, ev.č.: 7872/9/14/R-EZ-E2/A	Datum 03/2017
Název zakázky:			AUTOMATIZACE POHYBLIVÉHO JEZU NA OR MORAVY	Stupeň:
Část:			Silnoproudé rozvody, měření a regulace	PD pro real. stavby
Investor:			Povodí Moravy, s.p.	Číslo zakázky:
			Dřevařská 11, 602 00 Brno	161222-1
Místo stavby:			Veselí nad Moravou, vodní tok Morava	Archivní číslo:
Vypracoval		Schválil	Kontroloval	161222-1/D7
Ing. Jiří Moštěk		Ing. Pavel Radkovský	Ing. Jaroslav Jahoda	Formát: A4/2A4
				Měřítko: -
Název výkresu:			ROZMÍSTĚNÍ PŘÍSTROJŮ RZ-1 A RZ-2	Pořadové č. výkresu 14

Copyright podle ISO 16016!

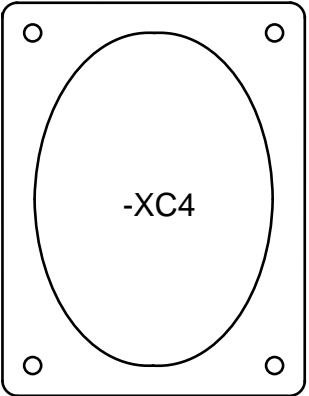
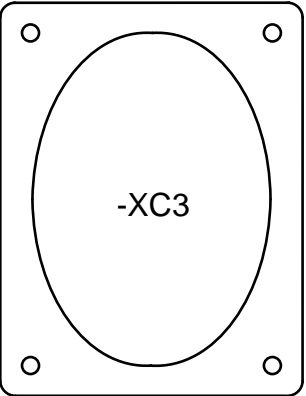
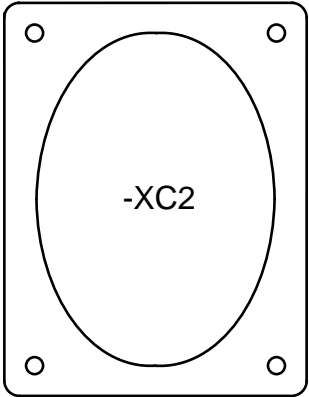
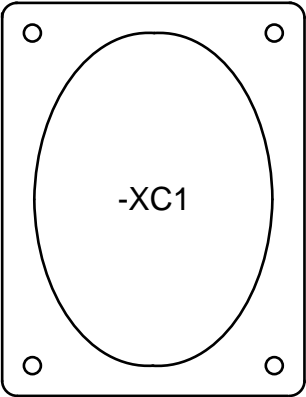
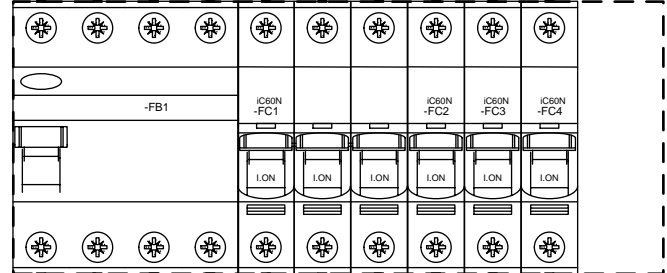
Engineering Base

Zpracováno v



415,00

212,00



SCAME 632.4500-000

Datum	11.1.2017	Datum revize		161222-1 Pohyblivý jez OR Uherský Ostroh - RM-1				Rozmístění přístrojů RZ-1 a RZ-2	161222-1/D7					
Zpracoval	Ing. Jiří Moštěk	Index revize							+RZ-1, +RZ-2					
Kontroloval	Ing. Jaroslav Jahoda	Komentář revize												
Schválil	Ing. Pavel Radkovský			Orig.	Náhrada	Nahrazeno							List 2 ze 2	