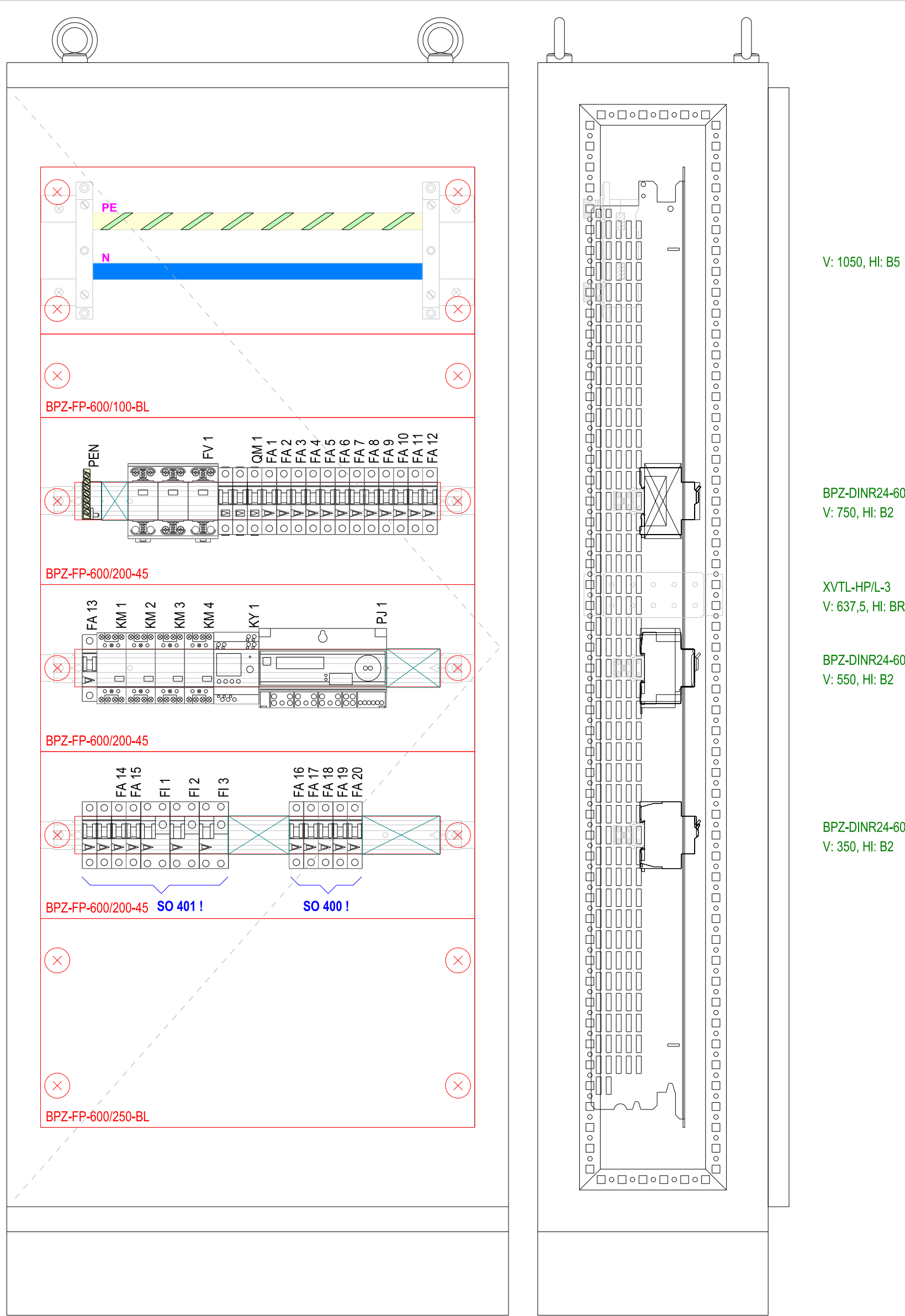
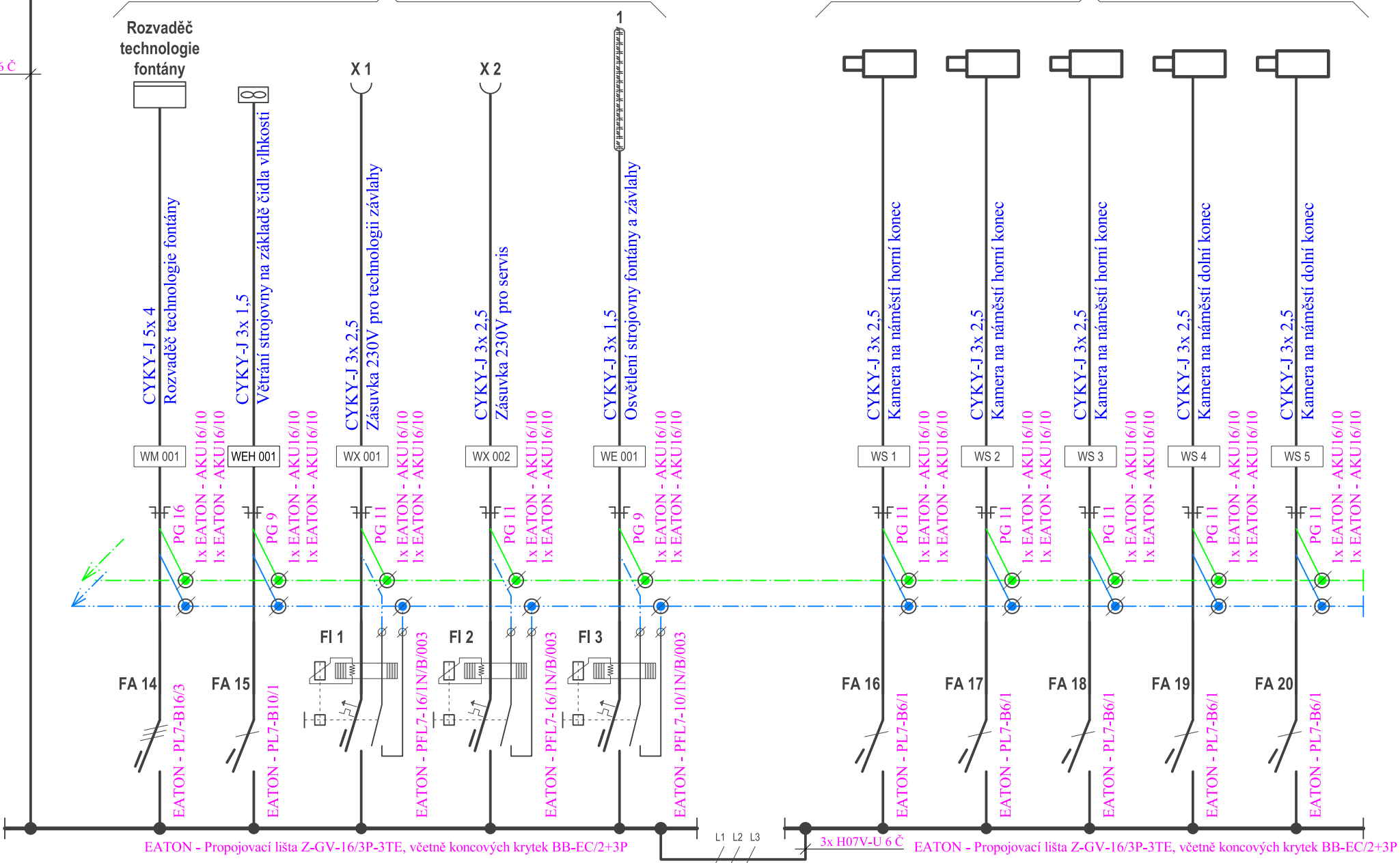


ELEKTROINSTALCE PROSTORU STROJOVNY - SO 401

ZEMNÍ ROZVODY PRO KAMERY NA NÁMĚSTÍ - SO 400



TECHNICKÁ DATA SKŘÍNĚ:



PROVEDENÍ: PLECHOVÉ NA POVRCH
TYP: xEnergy Light (XVTL) - Eaton
KRYTÍ: IP 55
ROZMĚRY: Š 601 x V 1 400 x H 301)
SOKL: Š 600 x V 100
PRÍVOD: VRCHEM
VÝVODY: VRCHEM

TECHNICKÉ ÚDAJE ROZVODNÝCH ZAŘÍZENÍ

3PEN, AC 50Hz, 400/230V, TN-C-S

Ochrana před úrazem elektrickým proudem: automatickým odpojením od zdroje dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3

INFORMACE NA TOMTO VÝKRESE JSOU CHRÁNĚNY AUTORSKÝM ZÁKONEM A JEJICH DALŠÍ POUŽITÍ, ZMĚNY ČI ÚPRAVY JSOU BEZ PŘEDCHOZÍHO VYROVNÁNÍ AUTORSKÝCH PRÁV TRESTNÉ.

Vypracoval	Adam BILL	Akce	REVITALIZACE NÁMĚSTÍ VE VALAŠSKÉM MEZIRÍČÍ KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ VALAŠSKÉ MEZIRÍČÍ - MĚSTO	Investor	Město Valašské Meziříčí Náměstí 7, 757 01 Valašské Meziříčí			
Prozkoumal	Petr BILL							
Schválil	Ivan TOMEK							
 Hemy 914 757 01 Valašské Meziříčí IČO:64088545 projekce@360dc.cz, www.360dc.cz	Druh dokumentace	D.1.4.0 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ SO 400		Status dokumentace	DPS			
	Název dokumentu	PODPRŮŽNÝ ROZVADĚČ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ NÁMĚSTÍ A ELEKTROINSTALACE MÍSTNOSTI 0.07 V 1.PP - R VOP		Číslo zakázky	3016		Číslo dokumentace	
				Kód dokumentace	2016-3016			
	Index	-	Datum vydání	11/2020	Jazyk	CS	Č. výkresu	
	Měřítko	1:5						