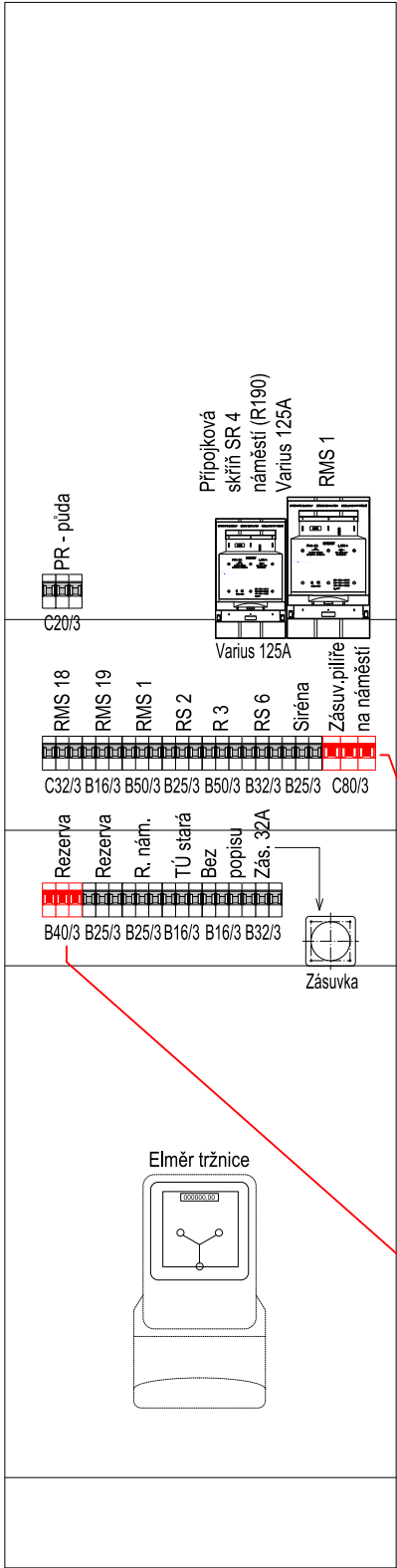


POPISY PŘÍSTROJŮ:

RMS 18 - Suterén sklepy  
RMS 19 - Suterén CO sklady  
RMS 1 - Obřadní síň  
RS 2 - Zasedací síň přízemí  
R 3 - I. patro  
RS 6 -  
Sírěna  
Zásuv.pilíře na náměstí



RSS - Rezerva  
Vest.zás. 400V/32A - Rezerva  
R. nám.  
TÚ stará  
Bez popisu  
Zásuvka 32A



Levé pole - vývodové      Pravé pole - měření MěÚ

TECHNICKÁ DATA SKŘÍŇE:

PROVEDENÍ: PLECHOVÉ SKŘÍŇOVÉ DO ZDI  
TYP: asi EZ Teplice  
KRYTÍ: IP 40/20  
ROZMĚRY: 2x (Š 600 x V 2250 x H 300)

INFORMACE NA TOMTO VÝKRESE JSOU CHRÁNĚNY AUTORSKÝM ZÁKONEM A JEJICH DALŠÍ POUŽITÍ, ZMĚNY ČI ÚPRAVY JSOU BEZ PŘEDCHOZÍHO VYROVNÁNÍ AUTORSKÝCH PRÁV TRESTNÉ.		Akce		Investor	
Vypracoval	Adam BILL	REVITALIZACE NÁMĚSTÍ VE VALAŠSKÉM MEZÍŘÍČI		Město Valašské Meziříčí	
Přezkoumal	Petr BILL	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ VALAŠSKÉ MEZÍŘÍČI - MĚSTO		Náměstí 7, 757 01 Valašské Meziříčí	
Schválil	Ivan TOMEK				
 Hemý 914 757 01 Valašské Meziříčí IČO 64088545 projekce@360dc.cz, www.360dc.cz		Druh dokumentace		Status dokumentace	
		D.1.4.0 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ SO 400		DPS	
		Název dokumentu		Číslo zakázky	Číslo dokumentace
		HLAVNÍ ROZVADĚČ MĚSTSKÉHO ÚŘADU RE / HR - informace a úpravy Měřítko 1:10		3016	3016
				Kód dokumentace	2016-3016
				Index	-
				Datum vydání	11/2020
				Jazyk	ČS
				Č. výkresu	D.1.4.0.10

TECHNICKÉ ÚDAJE ROZVODNÝCH ZAŘÍZENÍ  
3PEN, AC 50Hz, 400/230V, TN-C-S

Sít':

Ochrana před úrazem elektrickým proudem:

automatickým odpojením od zdroje dle ČSN 33 2000-4-41, ed.3

TENTO JISTIČ ZŮSTÁVÁ ZACHOVÁN PRO SO 401 - ENERGETICKÉ VÝSUVNÉ SLOUPKY NA NÁMĚSTÍ. VÝVOD: WL 001, 1-CYKY-J 4x 25 PŘES SKŘÍŇ NEPŘÍMÉHO MĚŘENÍ NAD SCHODY DO 1.PP, ROZVADĚČ R EVS.

NOVĚ OSAZOVANÝ JISTIČ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ NÁMĚSTÍ (SO 400) NA MÍSTĚ REZERVY PRO ROZVADĚČ R VOP V 1.PP VÝVOD: WL 002, CYKY-J 4x 10.