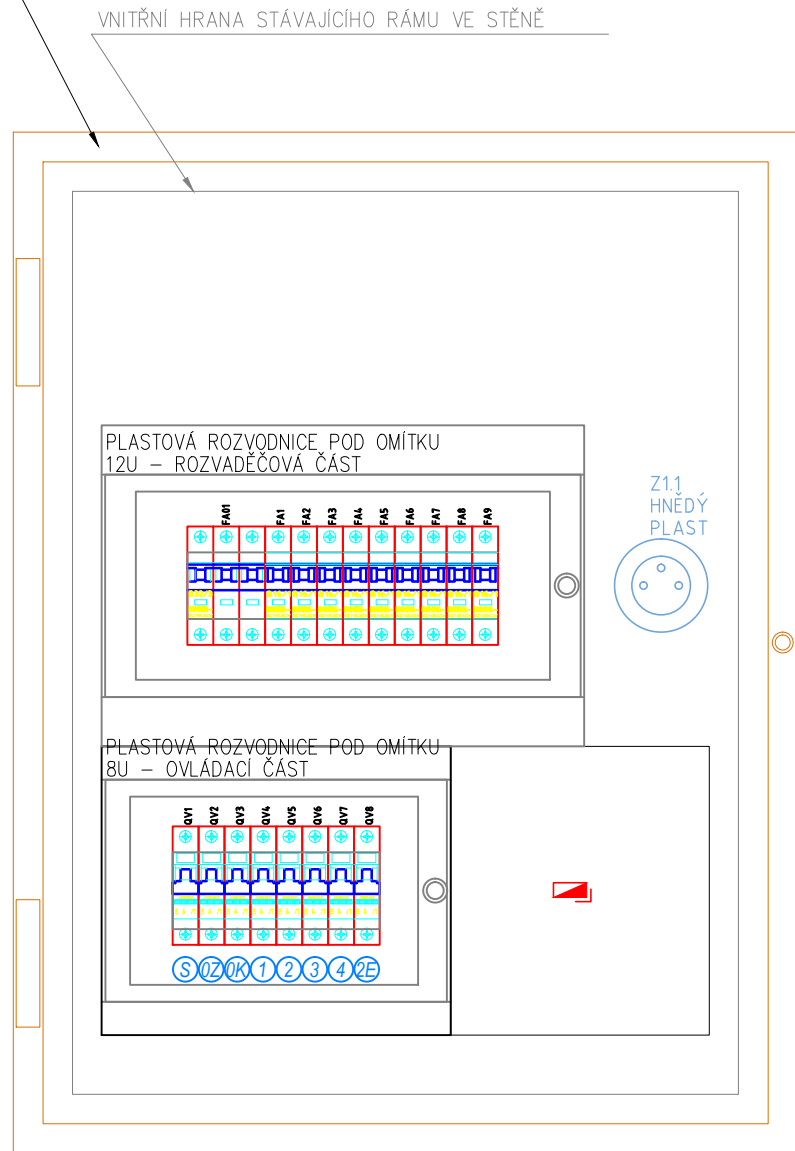


ROZVADĚČ RP1.1, 1.NP ZVONICE

ROZMÍSTĚNÍ PRVKŮ POD OKRASNÝMI DVIŘKY
NA LEVÉ STĚNĚ ZA VCHODEM DO ZVONICE.

DVIŘKA PRO ZAKRYTÍ VŠECH PRVKŮ
BUDOU MÍT ROZMĚR cca: š = 530mm, v = 690mm



VÝVOD Č.	1
ZAŘÍZENÍ	Z RP1
Pi [kW]	4
Č.KABELU	WL1
KABEL	CYKY-J 5x4
	PŘÍVOD Z RP1

1
0,5
WL1
CYKY 7x1.5
OVLÁDÁNÍ SVĚTEL

PŘÍVOD DO RP1
Z RP1 DISTRIBUCE
DO JEDNOTLIVÝCH
PODLAŽÍ ZVONICE
v RP2

① ② ③ ④ ⑤ ⑥

2	4
0,2	0,2
WL2	WL2
CYKY-J 3x1.5	CYKY-J 3x1.5
SVĚTLA 2*D1 EXPOZICE 1.NP	SVĚTLA 1*D1 PŘEDSÍŇ 1.NP

EXPOZICE 1.NP
OKRUH "1"

①

PŘEDSÍŇ 1.NP
S1.1

3
3
WL3
CYKY-J 3x2.5
PROVOZNÍ ZÁSUVKY

PROVOZNÍ:
1ks m.č. 101
(pod dvířky)
2ks m.č. 102

OVLÁDÁNÍ OSVĚTLENÍ V ROZVADĚČI:
FA x = JISTIČE OSVĚTLENÍ V ROZVADĚČI
QV x = VYPINÁČE OSVĚTLENÍ V ROZVADĚČI:

① -schodiště: světla F1 kolem schodiště
a dvě světla D1 v m.č. 401

② -1PP zemní: 5x G2 nahoru do prostoru

③ -1PP lišta: 1x S1 a 2x S2 na klenbě

④ -1NP světla: 2x D1 m.č.

⑤ -2NP světla: 2x lišta pod polahou zvonů

⑥ -3NP světla: 2x lišta na klenbě zvonů

⑦ -4NP světla: štvrcová lišta v m.č. 402

⑧ -2NP epozice: napojení projektoru

AUTOR NÁVRHU:	VYPRACOVAL:	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	GENERÁLNÍ PROJEKTANT
Ing. Radek Pírek Michal Holub	Ing. Radek Pírek Michal Holub	Ing. Ivo Skoták autorizovaný inženýr č. autorizace: 1003896	Ateliér Masák & Partner, s.r.o. Rooseveltova 39/575, 160 00 Praha 6 - Bubeneč, IČ: 27086631
HIP:	Václav Jankovský, DiS.		
STAVEBNÍK:	Město Kolín, Karlovo náměstí 78, 280 12, Kolín	STUPEŇ PROJEKTU:	DZS
AKCE:	PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE STAVEBNÍCH ÚPRAV V AREÁLU NÁRODNÍ KULTURNÍ PAMÁTKY KOSTELA SV. BARTOLOMĚJE	DATUM:	06/2016
		MĚŘÍTKO:	---
OBJEKT:	SO 01- ZVONICE	Č.OBJEKTU:	D.1.01
ODDÍL:	ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY	Č. ODDÍLU:	D.1.4.a
VÝKRES:	ROZVADĚČ RP1.1, ZAPOJENÍ A SESTAVA	Č. VÝKRESU:	D.1.4.a.11