



VŠECHNY STÁVAJÍCÍ PRVKY A KABELOVÉ TRASY SE BUDOU DEMONTOVAT.
SVĚTLA TYPU F2 PŘIPOJENY PŘÍZNANOU TRASOU VEDENOU SVISLE OD OKRASNÉHO KANÁLU NA BOČNICI OTEVŘENÉHO SCHODIŠTĚ.

PŘÍZNANÉ KABELOVÉ TRASY
BUDOU PROVEDENY UCHYCENÍM
NA BAKELITOVÝCH PŘÍCHÝTKÁCH:
– SILOVÉ KABELY PŘÍMO

TABULKA MÍSTNOSTÍ 2.NP

Č.	Název místnosti	Plocha (m ²)	Materiál podlahy	POVRCH KONSTRUKCÍ
201	EXPOZICE 2 (ZVONŮ)	28,78		

PŘÍVODY PRO LCD MONITORY 55"
VEDENA NA NOSNÉ
KONSTRUKCI PODLAHY POD ZVONY
A DÁLE DO ÚROVNĚ 17,350

PŘÍZNANÁ TRASA
PRO OSVĚTLOVACÍ LIŠTY
VEDENA NA NOSNÉ
KONSTRUKCI PODLAHY POD ZVONY
A DÁLE DO ÚROVNĚ 17,350

ZÁSUVKY 230VAC PRO LCD MONITORY 55"
INSTALOVÁNY NA STROPU PODLAŽÍ 2.NP
NA NOSNÝCH TRÁMECH KONSTRUKCE STOLICE
PODESTY PROSTORU 3.NP SE ZVONY

KNIHOVNA ZNAČEK EXPOZICE

LCD 55"
VELKOPLOŠNÝ LCD MONITOR 55"
ZAVĚŠENÝ NA STROPU PODLAŽÍ 2.NP
NA NOSNÝCH TRÁMECH KONSTRUKCE STOLICE
PODESTY PROSTORU 3.NP SE ZVONY

KNIHOVNA ZNAČEK SILNOPROUD

- ROZVADĚČ NN
- ♂S1.1 JEDNOPÓLOVÝ SPINAČ – 1
- V4.1 ZÁSUVKA JEDNONÁSOBNÁ 16A, 250V
- Z0.1 VÝVOD 230VAC PRO PEVNÉ PŘÍPOJENÍ (4.NP)
- E2.1 PRO PROVOZNI POTŘEBY (1.PP)
- KONVEKTOR NÁSTĚNNÝ 2000W, BEZ VENTILÁTORU
- INFORMAČNÍ FOTOLUMINISČNÍ TABULKY
- REFLEKTOR PRO BEZPEČNOSTNÍ ZNAČENÍ ÚNIKOVÉ CESTY
- REFLEKTOR PLOŠOVÝ MONTÁŽ

KNIHOVNA KABELOVÝCH TRAS

- STÁVAJÍCÍ KABELOVÉ TRASY
- SPOLÉČNÁ NOSNÁ TRASA
- DŘEVĚNÝ OKRASNÝ KANÁL NA STĚNĚ
- SPOLÉČNÉ KABELOVÉ TRASY

- OSVĚTLENÍ
- ZÁSUVKY NN
- SLABNOSTNÍ (VENKOVNÍ) OSVĚTLENÍ
- SVOD A TRASA SVODU BLESKOSVODU

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	Č. PARÉ:
			MĚŘÍTKO: 1:50	
OBJEKT:	SO 01- ZVONICE		Č.OBJEKTU: D.1.01	
ODDÍL:	TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB		Č. ODDÍLU: D.1.4	
PODODDÍL:	ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY		Č. PODODDÍLU: D.1.4.a	
VÝKRES:	PŮDORYS 2.NP, PRVNÍ PATRO		Č. VÝKRESU: D.1.4.a.04	