

LEGENDA

c) Osvětlovací tělesa



NOVÁ TROJICE REFLEKTORŮ a BODOVÝCH OSV. TĚLES (HALOGENIDOVÉ VÝBOJKY a SMĚROVÉ BODOVÉ REFLEKTORY) UMÍSTĚNÁ NA STĚNĚ
TŘIVODIČOVÉM PŘIPOJNICOVÉM SYSTÉMU
3x (HIT–DE 150W)



NOVÁ TROJICE REFLEKTORŮ a BODOVÝCH OSV. TĚLES (HALOGENIDOVÉ VÝBOJKY a SMĚROVÉ BODOVÉ REFLEKTORY) UMÍSTĚNÁ NA STĚNĚ
TŘIVODIČOVÉM PŘIPOJNICOVÉM SYSTÉMU
3x (HIT–DE 100W)



NOVÝ REFLEKTOR UMÍSTĚNÝ NA STĚNĚ (1x HIT–DE 100W)



NOVÝ REFLEKTOR UMÍSTĚNÝ V PODLAŽE (1x HIT–DE 150W) – typ1



NOVÝ REFLEKTOR UMÍSTĚNÝ V PODLAŽE (1x HIT–DE 150W) – typ2



NOVÝ REFLEKTOR (vše vypínače) UMÍSTĚNÝ NA TYČI (1x HIT–DE 100W)



Osv. těleso typ FLEXXO 996.49– 2x20W, 230V/12V



STAV. REPASOVANÉ ŽÁROVKOVÉ OSV. TĚLESO (1xž 60W)



STAV. REPASOVANÝ OSVĚTLOVACÍ STOUPAN (10 x ž 40W)



NOVÝ OSVĚTLOVACÍ STOUPAN (10 x ž 40W) – dleto H1



STAV. REPASOVANÝ LUSTR (9 x ž 40W)



NOVÉ ŽÁROVK. NASTĚNNÉ OSV. TĚLESO (1x ž 100W), IP54



NOVÉ ŽÁROVK. NASTĚNNÉ OSV. TĚLESO (1x ž 60W), IP54, s kovovým krytímžkou



NOVÉ ŽÁROVK. OSV. TĚLESO (1x ž 60W), IP54, na hořlavý podklad



ZÁŘIVKOVÁ LINKA (1x36W) POD ŘÍMSOU



SAKR. ZÁŘIVKOVÁ LINKA (1x36W) POD ŘÍMSOU



O) Ostatní elektroinstalace



– NOVÝ VYPÍNAČ (OVYLAČ SÉRIOVÝ, PARALELNÍ, KŘÍŽOVÝ 230V/10A (vše. KRABICE)



– Dleto, oie IP44 (v provedení do vlhka)



– NOVÝ VYPÍNAČ (BEZ ARETACE)



– NOVÁ ŽASUVKA (DVOHŽASUVKA) 230V/16A (vše. KRABICE)



– Dleto, oie IP44 (v provedení do vlhka)



– NOVÝ PŘÍMOTOPNÝ KONVEKTOR PŘIPOJENÝ PŘES ŽASUVKU



– NOVÁ ŽASUVKA 400V/16A (vše. KRABICE)



– NOVÁ SBĚRNICE HLAVNÍHO OCHRANNÉHO POSPOUVANÍ

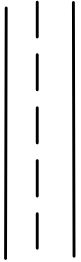


– Dvojčlístko 16 (vše. signálky)



– VENTILÁTOR – Dmychadlo varhan, pohon větrací klapky

VEDENÍ KABEL. TRAS:



- SDRUŽENÁ KABEL. TRASA
- KABEL ŽASUVKOVÉ INSTALACE (typ CYKY 30x2,5)
- KABEL SVĚTELNÉ INSTALACE
- KABEL typ CYKY 30x1,5 ()
- K OVLÁDÁČUM CYKY 2x1,5 ()
- CYKY 50x1,5
- CYKY 3x1,5



– NOVÁ PODLAHOVÁ KOMORA typ 1419–12 – KRABICE (435x300) výška bez výka 310
vč. plast. výka fto SITEL



– NOVÁ PODLAHOVÁ KOMORA typ 1419–6 – KRABICE (435x300) výška bez výka 170
vč. plast. výka fto SITEL



– NOVÁ KRABICE (200x200) výška 150 – upřesní se po odkrytí podlahy
V PROVEDENÍ DO MATERIÁLU TSUP. HOŘL. C3 (vč. výka)

c) Staboproud



– VYVOD PRO REPRODUKTOR (KABEL CYKY 3Dx1,5 UKONČENÝ V KRABICI KU68)
ZAPojENÍ KRABIC KABELY BUDOU PROSMYČKOVÁNY a SFAZOVÁNY



h z/z1 KABEL CYKY 3Bx1,5



– VYVOD PRO MIKROFON (KRABICE KU68 vč. VĚNEČKU a VÍČKA)
KABELY BUDOU PROSMYČKOVÁNY a SFAZOVÁNY



ZAPojENÍ KRABIC PROTÁHOVACÍ DRÁT ULOŽEN V TRUBE JS 16mm (kabely Mk 2x0,25)



– KRABICE KU68 (vč. VĚNEČKU a VÍČKA) PRO PŘIPOJENÍ ČÍSELNIKU
KABELY BUDOU PROSMYČKOVÁNY a SFAZOVÁNY



ZAPojENÍ KRABIC KABELY BUDOU PROSMYČKOVÁNY a SFAZOVÁNY



– KRABICE KU68 (vč. VĚNEČKU a VÍČKA) PRO PŘIPOJENÍ ČÍSELNIKU
KABELY BUDOU PROSMYČKOVÁNY a SFAZOVÁNY



ZAPojENÍ KRABIC KABELY BUDOU PROSMYČKOVÁNY a SFAZOVÁNY



ZAPojENÍ KRABIC KABELY BUDOU PROSMYČKOVÁNY a SFAZOVÁNY



ZAPojENÍ KRABIC KABELY BUDOU PROSMYČKOVÁNY a SFAZOVÁNY



– VYVOD PRO DOMÁCÍ TELEFON (KABEL TCEKY 5x2x0,5)



TRUBKOVÁNÍ NUTNO PROVÉST S DOSTATEČNÝM POČTEM PROTÁH. KRABIC.
(max. 2. ohyby do 90 st. a poloměru ohybu nad 10cm mezi krabicemi)

ZODP. PROJ.	VYPRACOVAL	SPOLUPRACOVAL
Ing. J. Morčuš		
INVESTOR:	Římskokatolická farnost Kolín	Ing. MORČUŠ Josef Projekt ELEKTRO a ASŘTP IČO: 13 14 74 47 IČO: 537 709 155 00 Praha 5 – ŽM
MÍSTO:	Kostel sv. Bartoloměje v Kolíně	
AKCE:	Kostel sv. Bartoloměje v Kolíně	ČÍSLO ZAK.: 9. 2009
OBJEKT:	Rekonstrukce elektroinstalace	STUPEN: PPSR
ČÁST:	ELEKTROINSTALACE	FORM: 3A4 č. PAREČ. VYK. :
VÝKRES:	LEGENDA	MĚŘÍTKO: EL 1