



CYKY 48x25(z SR), CYA 25 zž (z HOP)
JYSTY, CYKYL 3C x1,5, CYKYL 3C x2,5

STOUPACÍ VEDENÍ SILNOPROUDU A SLABOPROUDU
CYKYL 3C x1,5 (04), CYKYL 3C x2,5 (STA)

LEGENDA

- RE1 - ELEKTROMĚROVÝ ROZVÁDĚČ
- RB* - BYTOVÁ ROZVODNICE
- DT - DOMÁCÍ TELEFON
- SR - JISTÍCI ROZPOJOVACÍ SKŘÍŇ
- ZT - ZVONKOVÉ TABLO
- EZ - ELEKTRICKÝ ZÁMEK

PŘÍKLAD OZNAČENÍ SVÍTIDEL:

- $\frac{C}{04}$
- C - TYP SVÍTIDLA
- 04 - SVĚTELNÝ OKRUH

LEGENDA SVÍTIDEL A OVLÁDAČŮ VIZ V.Č. EL - 03

OBLÁ č.8

POZNÁMKA

PROUDOVÁ SOUSTAVA A NAPĚTÍ -
ELEKTROMĚROVÉ ROZVÁDĚČE : 3 NPE~50Hz, 400V, TN-C-S
V OPRÁVOVÁNÝCH ČÁSTECH : 3 NPE~50Hz, 400V, TN-S
OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKOVÝM NAPĚTÍM DLE
ČSN 33 2000-4-41: SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
PROSTŘEDÍ - NORMÁLNÍ
STOUPACÍ VEDENÍ SLABOPROUDU J-Y-ST-Y A NAPÁJECÍ KABELY CYKY (CYA) JSOU VEDENY VE STÁVAJÍCÍCH
STOUPACÍCH PROSTORECH NAD ELEKTROMĚROVÝMI ROZVÁDĚČI. NAPojENÍ NOVÝCH BYTOVÝCH ROZVODNIC
RB JE PROVEDENO KABELY CYKY 3Cx6mm² V DRÁŽCE POD OMÍTKOU (TLouŠTKA PŘEKRYTÍ MIN 10mm)
SVĚTELNÁ INSTALACE JE PROVEDENA PLOCHÝMI VODIČI CYKYL 0 V DRÁŽCE POD OMÍTKOU (TLouŠTKA
PŘEKRYTÍ MIN 10mm), SLABOPROUDÁ INSTALACE JE PROVEDENA KABELY JYSTY POD OMÍTKOU (TL 10mm)
OVLÁDAČE INSTALOVÁNY VE VÝŠI 1,1m OD PODLAHY. HORNÍ HRANA ZVONKOVÉHO TABLA 1,2m OD ZEMĚ
ELEKTROINSTALACE V BYTECH JE NA SAMOSTATNÝCH TYPOVÝCH VÝKRESECH

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	PROJEKTANT SPECIALISTA:	VYPRACOVAL:	KONTROLA:	INVI/S spol. s r.o., Hladnovská 11 710 00 OSTRAVA
ING. TRUNDA J.	ING. TRUNDA J.	ING. TRUNDA J.	ING. TRUNDA J.	
KRAJ: MS	OBEC: OSTRAVA	FORMÁT: 2A4	DATUM: 06/2015	
INVESTOR: STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, MŮ MAR. HORY A HULVÁKY		Č. ZAKÁZKY: 18/2015	PROJEKT	
GENERÁLNÍ OPRAVA ELEKTROINSTALACE DOMŮ Oblá 2a,2b,6,8, Mariánské Hory a Hulváky		MĚŘÍTKO: 1:60	ČÍSLO VÝKRESU: EL - 05	
ELEKTROINSTALACE 1NP				