

## C/04

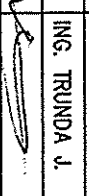
# C - TYP SVÍTIDLA

# 01 - SVĚTELNÝ OKRUH

OBLÁ č.2b

**PROUDOVÁ SOUSTAVA A NAPĚTÍ -  
ELEKTROMÉROVÉ ROZVÁDĚČE  
V OPRÁVOVANÝCH ČÁSTECH  
OCHRANA PŘED NEB. DOTYKOVÝM NAPĚTÍM DLE ČSN 33 2000-4-41: SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE  
PROSTŘEDÍ - NORMÁLNÍ**

ELEKTROMĚROVÉ ROZVÁDĚČE : 3 NPE~50Hz, 400V, TN-C-S  
V OPRAVOVÁNÝCH ČÁSTECH : 3 NPE~50Hz, 400V, TN-S  
OCHRÁNA PŘED NEB. 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 BYTOVÝCH ROZVODNIC RB JE  
PROVEDENO KABELY CYKY 3C×6mm<sup>2</sup> V DRÁŽCE POD OMÍTKOU (TL 10mm). SVĚTELNÁ INSTALACE JE PROVEDENA  
VODIČI CYKLo V DRÁŽCE POD OMÍTKOU (TL 10mm). SLABOPROUDÁ INSTALACE JE PROVEDENA KABELY JYSTY  
POD OMÍTKOU (TL 10mm). OVLÁDAČE INSTALOVÁNY VE VÝŠI 1,1m OD PODLAHY  
ELEKTROINSTALACE V BYTECH JE NA SAMOSTATNÝCH TYPOVÝCH VÝKRESECH

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	PROJEKTANT SPECIALISTA:	VYPRACOVAL:	KONTROLA:
ING. TRUNDA J.	ING. TRUNDA J.	ING. TRUNDA J.	ING. TRUNDA J.
			
KRAJ: MS	OPEC: OSTRAVA		
INVESTOR:	STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, MO MAR. HORY A HULVÁKY		
<p style="text-align: center;"><b>GENERÁLNÍ OPRAVA ELEKTROINSTALACE DOMŮ</b>  Obí 2a,2b,6,8 Maňánské Hory a Hulváky</p>			
ELEKTROINSTALACE 2,3NP			

**INVIS spol. s r.o.,**  
Hladnovská 11  
710 00 OSTRAVA

FORMAT:	2A4
DATA:	06/2015
ÚČEL:	PROJEKT
Č. ZAKAZKY:	18/2015
MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VYKRESU:
1:60	<b>EL – 06</b>