



LEGENDA KONCOVÝCH PRVKŮ

ŽÁSUVKA JEDNONÁSOBNÁ PRO ZAPUŠTĚNOU MONTÁŽ

KABELOVÁ KONSTRUKCE ŠÍŘE 200MM S FUNKČNÍ SCHOPNOSTÍ P45-R

POŽÁRNÍ UCPÁVKA - PROSTUPY POŽÁRNÍM ÚSEKEM

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA

3PEN/PE+N stř.50Hz,230/400V/TN-C-S

VNĚJŠÍ VLVIVY NA EL.ZAŘÍZENÍ DLE ČSN 33 2000-5-51 ed.3, ČSN 33 2000-4-41 ed.2 Z1

DLE STÁVAJÍCÍHO PLATNÉHO PROTOKOLU O URČENÍ VNĚJŠÍCH VLVIVŮ

OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ JE PROVEDENA DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.2:  
ZÁKLADNÍ - AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE  
V PROSTORÁCH ZVLÁŠTĚ NEBEZPEČNÝCH JE TATO OCHRANA DOPLNĚNA POSPOJENÍM  
SILOVÉ VÝVODY PRO ŽÁSUVKOVÉ OVBODY JSOU VYBAVENY PROUDOVÝMI CHRÁNIČI

TECHNICKÝ POPIS  
VEŠKERÝ POUŽITÝ ELEKTROINSTALAČNÍ MATERIÁL MUSÍ BÝT SCHVÁLENÝ PRO POUŽITÍ V METRU - SMĚRNICE 5-2013-01  
ROZVODY ELEKTROINSTALACE BUDOU VEDENY PEVNĚ NA POVRCHU NA KABELOVÝCH ROŠTECH, LIŠTÁCH, PŘÍCHYTKÁCH.  
VEŠKERÉ KABELY UKLÁDANÉ DO METRA MUSÍ SPLŇOVAT PODMÍNKY ČLÁNKU 9.3 A 9.4 ZÁSAD POŽÁRNÍ OCHRANY  
PRO PROJEKTOVÁNÍ A VYSTAVBU PRAŽSKÉHO METRA SGR DP hl.m. PRAHY Č.22-2012-01 - ZKRÁCENÉ ZÁSAD PO

Výškový systém: Bpv		Souřadnicový systém: S—JTSK		
Změna:	Název změny	Datum:	Provedl:	Podpis:

<div>Investor:</div> <div> Český rozhlas Vinohradská 12, 120 99 Praha 2</div>	<div>Objednatel:</div> <div> Český rozhlas Vinohradská 12, 120 99 Praha 2</div>	<div>Inženýrská činnost:</div> <div>METROPROJEKT Praha a.s. nám. I. P. Pavlova 2/1786 120 00 Praha 2</div>
<div>METROPROJEKT Praha a.s. nám. I. P. Pavlova 2/1786 120 00 Praha 2 generální ředitel: Ing. David Krása tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz</div>	<div></div>	<div>Souprava číslo:</div>
<div>HIP:</div> <div>Ing. Ondřej Pasáček tel.: +420 296 154 451</div> <div>Stupeň: DPS</div>	<div>Podpis: </div> <div>Název a účel díla:</div> <div>ČRo Římská 15 - rekonstrukce VZT, klimatizace a vytápění dokumentace pro provedení stavby</div>	
<div>Zpracovatelský útvar:</div> <div>tel.: +420 296 154 400</div> <div>Vedoucí útvaru: Ing. Jan Kahuda</div>	<div>Podpis: </div> <div>Název části díla:</div> <div>Elektro silnoprúd</div>	<div>D.1.4.4</div>
<div>Odpovědný projektant: Jaroslav Šebek</div> <div>Vypracoval: Jaroslav Šebek</div> <div>Skart. znak: V20/2037</div> <div>Formát: 8xA4</div>	<div>Podpis: </div> <div>Datum: 12/2016</div> <div>Měřítko: 1:100</div>	<div>Název přílohy:</div> <div>SITUAČNÍ SCHÉMA ROZVODU 2.PP</div> <div>Změna: -</div> <div>Číslo příl.: 008</div>