



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 ZÁSUVKOVÉ A SVĚTELNÉ OBVODY JSOU VYBAVENY PROUDOVÝMI CHRÁNIČI

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA

3PEN/PE+N stř.50Hz,230/400V/TN–C–S

LEGENDA ELEKTROINSTALACE

DEMONTÁŽ VYBRANÉ STÁVAJÍCÍ ELEKTROINSTALACE WC VČETNĚ KONCOVÝCH
PRVKŮ A KABELÁŽE AŽ NAPÁJECÍMU ROZVÁDĚČI
DEMONTÁŽ BUDE PROVÁDĚNA ODBORNĚ S OHLEDEM NA PŘÍPADNOU NAVAZUJÍCÍ
ELEKTROINSTALACI V OSTATNÍCH MÍSTNOSTECH

- ♂ DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH OVLÁDACÍCH PRVKŮ
- ⊗ DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH ŽÁROVKOVÝCH SVÍTIDEL
- ▽ DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH POHYBOVÝCH ČIDEL

<div>DRAWING</div> <div>PROJEKTY & STATIKA</div>		<div>drawing project, s.r.o.</div> <div>Štítarská 114, 280 02 Kolín II</div> <div>+420 721 672 016, lipovcan@drawing.cz</div> <div>www.drawing.cz</div>	hlavní inženýr projektu: Ing. Jan Lipovčan	
			odpovědný projektant: Jaroslav Šebek	
stavebník: Město Holice, Holubova 1, 534 14 Holice		navrhl, vypracoval: Jaroslav Šebek		
místo stavby: k. ú. Holice v Čechách , p.č. 366/1		číslo zakázky: D0008-0050-1609		
akce:	ZŠ Holice Komenského Holubova 500, Holice - rekonstrukce		stupeň: DSP+DPS	
			datum: 11 / 2016	
			formát: 6xA4	
			měřítka: 1:50	
objekt: SO01 - škola			č. paré:	
část: D.1 Dokumentace stavebního objektu D.1.4.2 - Technika prostředí staveb - elektroinstalace				
název přílohy: Stávající stav, demontáže 2.NP	č. přílohy: D.1.4.2		04	