



**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><div>DRAWING</div><div>PROJEKTY &amp; STATIKA</div></div>		drawing project, s.r.o.		hlavní inženýr projektu: Ing. Jan Lipovčan	
		Štitarská 114, 280 02 Kolín II +420 721 672 016, lipovcan@drawing.cz www.drawing.cz		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		č. paré:	
		datum: 11 / 2016			
		formát: 6xA4			
		měřítko: 1:50			
objekt: SO01 - škola					
část: D.1 Dokumentace stavebního objektu D.1.4.2 - Technika prostředí staveb - elektroinstalace					
název přílohy: Stávající stav, demontáže 1.NP		č. přílohy: D.1.4.2		03	