

Číslo místn.	Název místnosti	Plocha [m ²]
112	SCHODIŠTĚ SKLEP	4,41
001	SKLEP	39,29

U INSTALOVÁNY DLE ČSN
STVÍ A UČEBNY
200mm od zárubní, nejbližší
hranný vodič k VZT, kotli,
ím zařízením vyžadujícím
ch drátěných žlabech, nebo
puze doplnit nouzové
dlům
sech uvedeno jinak
VATELEM

- OSVĚTLENÍ V KOUPELNÁCH, SPRCHÁCH, WC, U UMYVADEL BUDOU INSTALOVÁNY DLE ČSN 33 2000-7-701, ed.3, NUTNO DODRŽET OCHRANNÉ ZÓNY I PRO ŠKOLSTVÍ A UČEBNY
- Ovládání osvětlení bude instalováno 1500mm od čisté podlahy na střed a 200mm od zárubní, nejbližší stěny na střed ovládacího prvku, nebo dle určené zadavatele
- Pospojovat všechny kabelové žlaby, potrubí, kovové roury, dále přivést ochranný vodič k VZT, kotli, boileru, klimatizaci, topení, tepelnému čerpadlu, datovému rozváděči a dalším zařízením vyžadujícím ochranné pospojování
- Veškeré svody od žlabu ke koncovým prvkům budou uloženy ve stoupacích drátěných žlabech, nebo v elektroinstalačních trubkách
- V prostorech označených zachovat stávající osvětlení v plném rozsahu, pouze doplnit nouzové osvětlení dle výkresu a provést nové přívody k ovládacím prvkům a ke svítidlům
- Kabely pro instalaci jsou použity běžné kabely typu CYKY, není-li ve výkresech uvedeno jinak
- PŘED SAMOTNOU REALIZACÍ VŠE NUTNO ODSOUHLASIT SE ZADAVATELEM


- ZÁSUVKY V KOUPELNÁCH, SPRCHÁCH, WC, U UMYVADEL BUDOU INSTALOVÁNY DLE ČSN 33 2000-7-701, ed.2, NUTNO DODRŽET OCHRANNÉ ZÓNY I PRO ŠKOLSTVÍ A UČEBNY
- Zásuvky a zásuvkové skříňe budou instalovány 400mm od čisté podlahy na střed instalovaného zařízení a 200mm od zárubní, nejbližší stěny na střed instalovaného zařízení, nebo dle určení zadavatele, venkovní zásuvky a zásuvky v suterénu umístí do výšky min 800mm od čisté podlahy
- Pospojovat všechny kabelové žlaby, potrubí, kovové roury, dále přivést ochranný vodič k VZT, kotli, boileru, klimatizaci, topení, tepelnému čerpadlu, datovému rozváděči a dalším zařízením vyžadujícím ochranné pospojení
- Veškerou kabeláž vést pod omítkou s minimálním překrytím 10mm
- Kabely pro instalaci jsou použity bezhalogenové, není-li ve výkresech uvedeno jinak
- provést demontáž stávajícího zařízení a silnoproudé elektroinstalace v dotčených prostorech, vše ostatní zachovat v plném rozsahu
- Do zásuvek přístupných dětem instalovat bezpečnostní zátku demontovatelnou pomocí klíče, nebo nástroje
- PŘED SAMOTNOU REALIZACÍ VŠE NUTNO ODSOUHLASIT SE ZADAVATELEM

- propojit kabelem JYTY 4x1mm

- V dotčených prostorech provést demontáž veškeré silové elektroinstalace, zachovat pouze přívodní kabeláž z RIS a stávající ochranné pospojení k rozváděčům
- V dotčených prostorech zachovat slaboproudou elektroinstalaci v plném rozsahu

1/N/PE, 50HZ, 230V/TN-S
3/N/PE, 50Hz, 400/230/TN-C-S

DLE ČSN 33 2000-4-41 ED.3 PROVEDENA V SOUSTAVĚ TN DLE
ČL.411.3.2-AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM V PŘÍPADĚ PORUCHY
ČL.411.3.1- OCHRANNÝM UZEMNĚNÍM A POSPOJOVÁNÍM

VYPRACOVAL TOMÁŠ_SODOMKA	ODP. PROJEKTANT IVO_KARANSKÝ	KONTROLOVAL IVO_KARANSKÝ	DATUM 10/2021	 Callipso Pardubice s.r.o. Generála Svobody 56 533 51 Pardubice www.c-elektro.cz info@c-elektro.cz
KRAJ: PARDUBICKÝ		OBEC: HOLICE		
INVESTOR: Město Holice, Holubova 1, 534 14 Holice				
<u>Název akce</u> Udržovací práce na elektroinstalaci, Holice, Růžičkova 673, družina				
<u>Díl</u> ELEKTROINSTALACE				Formát: A2 Měřítka: 1:50 Stran: 1 Zakázkové č.: P21-076 Výkresové č.: EL01
<h1>ELEKTROINSTALACE - SUTERÉN</h1>				