



LEGENDA PRVKŮ

OZNAČENÍ	POPIS
	VYPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ, ŘÁZ 1, IP MIN 4/XX (DOPORUČENÉ 5/XX) - BARVA DLE ARCHITEKTNICKÉHO NÁVRHU
	PŘEPÍNAČ SÉRIOVÝ, ŘÁZ 5, IP MIN 4/XX (DOPORUČENÉ 5/XX) - BARVA DLE ARCHITEKTNICKÉHO NÁVRHU
	PŘEPÍNAČ STŘÍDAVÝ, ŘÁZ 6, IP MIN 4/XX (DOPORUČENÉ 5/XX) - BARVA DLE ARCHITEKTNICKÉHO NÁVRHU
	PŘEPÍNAČ KŘÍŽOVÝ, ŘÁZ 7, IP MIN 4/XX (DOPORUČENÉ 5/XX) - BARVA DLE ARCHITEKTNICKÉHO NÁVRHU
	VYPÍNAČ DVOUPÓLOVÝ, ŘÁZ 2, IP MIN 4/XX (DOPORUČENÉ 5/XX) - BARVA DLE ARCHITEKTNICKÉHO NÁVRHU
	ZÁSUŠKA DVOUNÁSOBNÁ - HORNÍ ZÁSUŠKA PODOČENÁ O 45°, 16A, 250V, IP40 - BARVA DLE ARCHITEKTNICKÉHO NÁVRHU
	ZÁSUŠKA JEDNONÁSOBNÁ - 16A, 250V, IP40 - BARVA DLE ARCHITEKTNICKÉHO NÁVRHU
	ZÁSUŠKA S PŘEPĚTOVOU OCHRANOU - 16A, 250V, IP40 - BARVA DLE ARCHITEKTNICKÉHO NÁVRHU
	ZÁSUŠKA SE SAMOSTATNÝM PROUDOVÝM JISTIČEM - 16A, 250V, IP40 - BARVA DLE ARCHITEKTNICKÉHO NÁVRHU
	ZÁSUŠKA UMÍSTĚNA VE VÝŠCE 1,2 m NAD PODLAHOU VE SPOLEČNÉM RÁMEČKU S VYPÍNAČÍ
	ZÁSUŠKA JEDNONÁSOBNÁ - 16A, 250V, IP44 - BARVA DLE ARCHITEKTNICKÉHO NÁVRHU
	OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ - DOPLŮKOVÉ
	SESTAVY S RÁMEČKEM - ZÁSUŠKA + VYPÍNAČ (PŘEPÍNAČ) UMÍSTĚNÝ VE VÝŠCE 1,1 - 1,4 mm
	ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE POD OMIČKU KO
	ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE POD OMIČKU IP 44
	REVIZNÍ DVÍŘKA DO SOK PODHLEDU, BEZRÁMEČKOVÝ, MAGNETICKÝ
	RH2-1 NOVÝ ROZVÁDEČ 2 NP
	ROZVODNÉ CELOKOVOVÉ ZINKOVANÉ NOSNÉ ROSTY PRO VEDENÍ KABELŮ V PODHLEDU - 65 M ²
	LED PÁSEK IP 20, NAPĚTÍ 120V, 1100 mm VČ. CHLADÍČHO AL PROFILU, DENNÍ BÍLÁ, NÁPAJENÍ OBOUSTRANNĚ
	TRAFO PRO NÁPAJENÍ LED PÁSKU S UVEDENOU HODNOTOU VÝKONU ZDROJE, VÝSTUPNÍHO NAPĚTÍ V, IP65 VODOVODNÍCH BATERIÍ
	VÝŠKOVÉ ZMĚNY VEDENÍ ROZVODŮ

Poznámky:

- 1) RH-1 NOVÁ ROZVÁDEČOVÁ SKŘÍŇ V PROSTORU STÁVAJÍCÍ PLECHOVÉ - NUTNÉ DOZDÍVKY - 72 MODULŮ (8x12)
- 2) STÁVAJÍCÍ RS NS BUDE VYBOURÁNA A OTVOR ZAJEŽEN
- 3) OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ JE ZNAČENO ORIENTAČNĚ, V PŘÍPADĚ POUŽITÍ JINÝCH NEZ NEŽIVÝCH KOVOVÝCH SOUČASTÍ NEBUDE ŘEŠENO
- 4) JEDNOTLIVÉ RS BUDOU OPATŘENY POPISEM, OZNAČENÍM DLE ČSN A VNITŘNÍM POPISEM PRVKŮ A SCHÉMATEM ZAPOJENÍ RS
- 5) ROZVODY ELEKTRO BUDOU UMÍSTĚNÝ V PROSTORU MEZI STŘEPNÍ KONSTRUKCÍ A NOVÝM PODHLEDĚM, V PROSTRECH CHODBY V OCELOPLECHOVÝCH ZÁBĚCH - ŽAROVNÝ POŽNÍK
- 6) PŘEPÍNAČE SVĚTEL A JEJICH PŘESNÉ UMÍSTĚNÍ VÝŠKES - PROJEKT INTERIÉRU OBJEKTU "B" - PŮDORYS SVÍTIDEL 2 NP
- 7) PRO ROZVODY NAPĚTÍ 24 V NA NAVRŽENÝ PRŮŘEZ PRO MAX. ZATÍŽENÍ. PŘI REALIZACI BUDE VÝPOČTEM OVĚŘEN SKUTEČNÉ POTŘEBNÝ PRŮŘEZ VŠECHNY ROZVODY 24 V BUDOU VEDENY V OHEBNÉ TRUBE MONOFLEX VNĚJŠÍ Ø16 mm
- 8) VŠECHNY STŘEPNÍ LED PÁSKY BUDOU NÁPAJENY NA ZDROJ OBOUSTRANNĚ
- 9) VŠECHNY ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE BUDOU VŠEČENY POD NOVÝ SOK STŘEPNÍ KONSTRUKCÍ, ZASEKANÍM DO ZDIVA
- 10) ZÁSUŠKY BUDOU OSAZENY VE VÝŠCE 0,1 m (SPODNÍ HRANA) NAD PODLAHOU V KOKOLICH PRO POSTELE, 1,2 m V KOUPELNĚ A CHODBÁCH, VČ. KUCHYNSKÉ LINKY U NOČNÍCH STOLKŮ DLE VÝŠKY STOLKŮ, VE VŠECH OSTATNÍCH STANDARDNÍ VÝŠKA NAD PODLAHOU
- 11) VYPÍNAČE A PŘEPÍNAČE BUDOU OSAZENY VE VÝŠCE 1,2 m NAD PODLAHOU
- 12) VŠECHNY SVÍTIDLA DLE ARCHITEKTNICKÉHO NÁVRHU
- 13) LED PÁSEK 24V NA KAŽDÉ STRANĚ DEKORATIVNÍHO PANELU - V=2000 mm
- 14) POČET TRAF. JEDLKY LED PÁSKU A PŘÍVODNÍCH KABELŮ BUDOU PŘEPÓČITANY DLE PARAMETRŮ SKUTEČNĚ DODANÝCH PRVKŮ
- 15) POČET SVĚTEL NA JEDEN JISTIČ BUDE PŘEPÓČITÁN DLE SKUTEČNÝCH PARAMETRŮ DODANÝCH SVĚTEL
- 16) PŘIPOJENÍ STÁVAJÍCÍCH OSVĚTLENÍ SCHOŮSTÍ BUDE ŘEŠENO JEDNÍM JISTIČEM
- 17) PROUDOVÁ OCHRANA SVĚTELNÝCH OKRUHŮ JE ŘEŠENA POUŽITÍM OVLADACÍCH PRVKŮ S IP MIN. 4/XX
- 18) PŘESNÉ UMÍSTĚNÍ ZÁSUŠEK BUDE ŘEŠENO V RÁMCI REALIZACE
- 19) ROZVODY SVĚTELNÉ - 3x4x1,5 mm, ROZVODY ZÁSUŠKOVÉ A OSTATNÍ 3x2,5 mm, INDUKCE 3x2,5 mm
- 20) PŘÍVOD PRO EPS BUDE VE VÝŠCE CCA 2000 mm NAD PODLAHOU UKONČEN VOLNĚ VÝŠICÍM KABLEM CYKY 3x1,5 mm Ø DL. 1000 mm, CELÝ ROZVOD BUDE VEDEN VE DŘÁŽCE VE ZDIVU

KRESLIL	VYPRACOVAL	ZODP.PROJEKT.	SCHVÁLIL	 ING. KRATOCHVÍL JIŘÍ PROJEKTOVÁ, REALIZAČNÍ, PORADENSKÁ ČINNOST VE STAVEBNICTVÍ A TZB SLATINSKÁ 92, 636 00 BRNO
Ing. Jiří Kratochvíl	Ing. Jiří Kratochvíl	Ing. Jiří Kratochvíl		
OKRES: BRNO – VENKOV	ČÁST OBCE: STŘELICE			
INVESTOR: ZÁMEČEK STŘELICE příspě.o., Tetčická 311/69, Střelice				
AKCE:	HUMANIZACE INTERIÉRU SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ ZÁMEČEK – STŘELICE – V. ODDĚLENÍ			STUPEŇ PVD
				DATUM 10/2022
				FORMÁT Bx44
				ZAK.ČÍSLO
SO,PS:	ROZVODY NS			ARCH.ČÍSLO
				MĚŘÍTKO 1 : 50
OBSAH:	ELEKTROINSTALCE 2.NP – ČÁST III			Č.VÝKRESU D.1.4.4