

- H07VV-U 5J6 (CYKY-J 5x6) - VÝTAH-25A
- H07VV-U 3J2,5 (CYKY-J 3x2,5) - Z/39
- H07VV-U 3J1,5 (CYKY-J 3x1,5) - S/9
- H07V-U 1J25 (CY25 ZŽ) - POSPOJ.VÝTAHOVÉ DRÁHY
- H07VV-U 5J2,5 (CYKY-J 5x2,5) - ŠKRABKA-0,69kW
- H07VV-U 301,5 (CYKY-O 3x1,5) - SB2
- H07V-U 1J4 (CY4 ZŽ) - DOPLŇ.POSPOJ.Č.01.05
- H07VV-U 3J2,5 (CYKY-J 3x2,5) - Z/6
- H07VV-U 3J1,5 (CYKY-J 3x1,5) - S/8
- H07V-U 1J4 (CY4 ZŽ) - DOPLŇ.POSPOJ.Č.01.06
- H07V-U 1J4 (CY4 ZŽ) - DOPLŇ.POSPOJ.Č.01.02
- H07VV-U 3J2,5 (CYKY-J 3x2,5) - PŘEČERPÁVACÍ STANICE
- H07VV-U 5J2,5 (CYKY-J 5x2,5) - EOVS-6,6kW

LEGENDA

- RP1.K - HLAVNÍ ROZVÁDĚČ KUCHYNĚ
- A - LED SVĚTLIDLO LED-SQ-OP-7100-4K 1x44W PODHLEDOVÉ, IP54 ZDROJ - LED
 - B - LED SVĚTLIDLO LED-4880-G2-4K 1x40W PODHLEDOVÉ, IP40 ZDROJ - LED
 - C - LED SVĚTLIDLO LED-1850-4K 1x13W STROPNÍ A NÁSTĚNNÉ, IP44 ZDROJ - LED
 - D - LED SVĚTLIDLO LED-5100-236-4K 35W STROPNÍ, IP66 ZDROJ - LED
 - X - NOUZOVÉ SVĚTLIDLO 1x5W, 1h, IP44 1x5W STROPNÍ A NÁSTĚNNÉ ZDROJ - LED
 - Y - NOUZOVÉ LED M5-1H 1x5W IP65, STROPNÍ ZDROJ - LED
- 6 - SPÍNAČ Ř.1/0 IP20 BÍLÁ P.OMÍT.
- 6 - SPÍNAČ Ř.1 IP20 BÍLÁ P.OMÍT.
- 6 - SPÍNAČ Ř.5 IP20 BÍLÁ P.OMÍT.
- 6 - SPÍNAČ Ř.6 IP20 BÍLÁ P.OMÍT.
- 6 - SPÍNAČ Ř.6+6 IP20 BÍLÁ P.OMÍT.
- 6 - SPÍNAČ Ř.7 IP20 BÍLÁ P.OMÍT.
- 6 - SPÍNAČ Ř.6(1) IP44 BÍLÁ P.OMÍT.
- 6 - 1F ZÁSUVKA IP20 BÍLÁ P.OMÍT.
- 6 - 1F ZÁSUVKA IP44 BÍLÁ P.OMÍT.
- 6 - 3F ZÁSUVKA 5P 32A P.OMÍT.
- 6 - 3F SPÍNAČ V PLAST. KRYTU 32A 3F
- 6 - 3F SPÍNAČ V PLAST. KRYTU 32A 3F SE ZÁMKEM
- 6 - 3F SPÍNAČ V PLAST. KRYTU 63A 3F
- VN1 - VĚTRACÍ JEDNOTKA - VĚTRÁ KUCHYŇ
MOTORY: 2 x 2,5kW/400
EL.OHRIVAČ: 4,2kW/230V
PROPOJIT OVLÁDAČ CPM DO DENNÍ MÍSTNOSTI
PROPOJIT OVLÁDAČ OTÁČEK CP 10 RA DO KUCHYNĚ
- VN2.1 - VENTILÁTOR DO PODHLEDU 25W/230V
VESTAVĚNÝ ČASOVÝ DOBĚH, SPÍNAT SE SVĚTLEM
- VN2.2 - POTRUBNÍ VENTILÁTOR 29W/230V
ČASOVÝ DOBĚH V KRABICI, SPÍNAT TLAČÍTKEM
- VN2.3 - VENTILÁTOR 46W/230V
VESTAVĚNÝ ČASOVÝ DOBĚH, SPÍNAT SE SVĚTLEM

POZNÁMKA

- SPÍNAČE UMÍSTIT VE VÝŠCE 1,2m NAD PODLAHOU, POKUD NENÍ VÝKRESU STANOVENO JINAK
- ZÁSUVKY UMÍSTIT VE VÝŠCE 1,2m NAD PODLAHOU, POKUD NENÍ VÝKRESU STANOVENO JINAK
- PŘESNÉ UMÍSTĚNÍ BUDE UPŘESNĚNO PŘI REALIZACI STAVBY
- 1F ZÁSUVKY V MÍSTNOSTECH PŘÍSTUPNÝCH DĚTEM SE MUSÍ OSADIT BEZPEČNOSTNÍMI ZÁTKAMI 5912-91004
- TYP SPÍNAČŮ A ZÁSUVK BUDE UPŘESNĚN PŘI REALIZACI
- MEZI JEDNOTLIVÝMI POŽÁRNÍMI ÚSEKY PROVÉST PROTIPOŽÁRNÍ UTĚSNĚNÍ
- JEDNOTLIVÁ ELEKTRICKÁ ZAŘÍZENÍ MONTOVAT DLE POKYNŮ VÝROBCE

ULOŽENÍ KABELŮ DLE ČSN 33 2000-5-52 ed.2

- POD OMÍTKOU - ZDĚNÉ KONSTRUKCE
- PŘÍMO V IZOLAČNÍ STĚNĚ - SÁDROKARTONOVÉ STĚNY
- V DRÁTĚNÉM ŽLABU V PODHLEDU

TŘÍDĚNÍ VNĚJŠÍCH VLVŮ DLE ČSN 33 2000-5-51 ed.3


VIZ. PROTOKOL O URČENÍ VNĚJŠÍCH VLVŮ

SOUSTAVA 3PEN AC 50Hz 400V/TN-C-S

ZÁKLADNÍ OCHRANA JE ZAJIŠTĚNA ZÁKLADNÍ IZOLACÍ ŽIVÝCH ČÁSTÍ NEBO PŘEPÁŽKAMI NEBO KRYTY

OCHRANA PŘI PORUŠĚ JE ZAJIŠTĚNA OCHRANNÝM POSPOJOVÁNÍM A AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM

DOPLŇKOVÁ OCHRANA JE ZAJIŠTĚNA DOPLŇUJÍCÍM POSPOJOVÁNÍM NEBO PROUDOVÝM CHRÁNIČEM

Zodp.projektant	Vypracoval	Kreslil	Vedoucí projekce	 Michal Marek projekce elektro Dukelská 345 563 01 Lanškroun mob. 608885636	
MICHAL MAREK	MICHAL MAREK				
Kraj: PARDUBICKÝ		Obec: KRÁLÍKY			
Investor: STŘEDNÍ ODBORNÉ UČILIŠTĚ OPRAVÁRENSKÉ, PŘEDMĚSTÍ 427, KRÁLÍKY	Akce: REKONSTRUKCE KUCHYNĚ V HLAVNÍM OBJEKTU STŘEDNÍHO ODBORNÉHO UČILIŠTĚ OPRAVÁRENSKÉHO K.Ú. KRÁLÍKY, NA ST.P.Č. 580 D.1.2.5 TPS–SILNOPROUD			Formát:	4xA4
				Datum:	09/24
				Účel:	DPS
				Zak. číslo:	2587/24
		Archiv. číslo:	2587/24		
Obsah výkresu:	SILNOPROUDÉ ROZVODY – 1.PP			Měřítko:	Číslo výkresu:
				1:50	D.1.4.5.2b-1