

LEGENDA BAREV:

- SPOLEČNÉ KABELOVÉ TRASY
- ZÁSUVKOVÉ OBVODY
- SVĚTELNÉ OBVODY
- SVĚTELNÉ OBVODY NO

LEGENDA SVÍTIDEL:

- Přisazené LED svítidlo
- Přisazené LED svítidlo
- Nouzové LED Svítidlo Voyager Style 115 MS E3-S SM-S WH

LEGENDA PŘÍSTROJŮ:

- ♂ Spínač jednopólový, provedení viz. poznámka č.2
- Krabicová rozvodka
- Y Zásuvka jednoduchá, 230V, 16A, provedení viz. poznámka č.2
- Krabicová rozvodka

POZNÁMKA 1 :

ROZVODNÁ SOUSTAVA V ROZVADĚČI R-01: 3PEN AC 50Hz, 400/230V / TN-C-S
ROZVODNÁ SOUSTAVA INSTALACE: 1NPE AC 50Hz, 230V / TN-S

OCHRANA: PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.3
AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE NADPROUDOVÝM
OCHRANNÝM PŘÍSTROJEM A PROUDOVÝM CHRÁNIČEM

PROSTŘEDÍ: viz: PROTOKOL O URČENÍ VNĚJŠÍCH VLIVŮ

POZNÁMKA 2 :



- Kabelové rozvody elektroinstalace budou vedeny v elektroinstalačních lištách na zdech (stropích).
- Zásuvkové obvody jsou napojeny kabely CYKY-J 3x2,5mm².
Světelné obvody jsou napojeny kabely CYKY-J 3x1,5mm². Krabicová rozvodka je se spínačem propojena kabelem CYKY-O 3x1,5mm².
- UMÍSTĚNÍ SVÍTIDEL
Svítidla jsou zavěšena ve výšce 2,5m nad podlahou
- Provedení zásuvek a spínačů v jednotlivých místnostech:
Zásuvky a spínače jsou v nástěnném provedení

POZNÁMKA 3:

Rozvaděč R-01 je součástí tohoto SO
Elektroinstalace v 1NP bude napájena z rozvaděče R-01

POZNÁMKA 4:

Zásuvky budou umístěny ve výšce 50cm nad podlahou
Spínače osvětlení budou umístěny ve výšce 120cm nad podlahou

 EVROPSKÁ UNIE Evropské strukturální a investiční fondy Operační program Doprava		 Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury	
Jiná ověření:		Pard:	
Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	30.01.2023	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Vítězslav Šimáček
Stavebník/Investor: Správa železnic, státní organizace			
Adresa: Disážděna 1003/7, 110 00 Praha 1			
Zástupce investora: Stavební správa východ			
Adresa: Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc			
Zhotovitel díla:		SUDOP Brno, spol. s r.o.	
Adresa:		Kounicova 688/26, 611 36 Brno	
Kontakt:		T: +420 972 625 804 E: sudop@sudop-brno.cz	
Zhotovitel objektu:		SUDOP Brno, spol. s r.o.	
Adresa:		Kounicova 688/26, 611 36 Brno	
Kontakt:		T: +420 972 625 804 E: sudop@sudop-brno.cz	
Hlavní projektant (HIP):		Ing. Jan Zářecký	
Specialista:		Ing. Jan Zářecký	
Název stavby/akce:		Výstavba uzlové trakční napájecí stanice Brno-Černovice	
Označení investora:		S621500946	
Název části:		Trakční a energetická zařízení	
Označení zhotovitele:		16052-01-0817	
Název objektu/dílní části:		SO 12-82-01 TNS Brno-Černovice, technologická budova, B - Elektroinstalace a hromosvod	
Označení objektu/komplexu:		SO 12-82-01.B	
Název přílohy:		Technologická budova - elektroinstalace 1NP	
Označení části přílohy:		Číslo přílohy:	
Odpovědný projektant:		Zpracovatel přílohy:	
Ing. Jan Zářecký		Ing. Tomáš Vykoukal	
Kraj:		Měřítko:	
Jihomoravský		A4	
viz část A. dokumentace		Formáty:	
		TUDU:	
		viz část A. dokumentace	
Ověřeno:		Podpis:	
3 6 2 1 5 0 0 0 4 6 0 0 0 1 0 2 3 0 2 1 5 0 1 2 8 2 0 1 1 8 X 2 2 0 0 2 0 0 0		3 6 2 1 5 0 0 0 4 6 0 0 0 1 0 2 3 0 2 1 5 0 1 2 8 2 0 1 1 8 X 2 2 0 0 2 0 0 0	