



LEGENDA BAREV:

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

LEGENDA SVÍTIDEL:

- 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-02: 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 VLVIVŮ

POZNÁMKA 2 :

- Kabelové rozvody elektroinstalace budou vedeny v elektroinstalačních lištách na zdech (stropěch).
- 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-02 je součástí tohoto SO
Elektroinstalace v 2NP bude napájena z rozvaděče R-02

POZNÁMKA 4:

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

Jiná ověření:	Paré:
Orientační schéma:	Razítko oprávněné osoby:
Revize:	Datum:
000	30.01.2023
Popis:	Definitivní odevzdání dokumentace
Kontroloval:	Ing. Vítězslav Šmáček
Stavebník/investor:	Správa železnic, státní organizace
Adresa:	Dlážděná 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
Označení zhotovitele:	16052-01-0817
Název části:	Trakční a energetická zařízení
Napájecí stanice - stavební část	Označení části: D.2.3.2
Název objektu/díle 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 2NP
Číslo přílohy:	2. 003
Název díle části přílohy:	Zpracovatel přílohy:
Ing. Jan Zářecký	Ing. Tomáš Vykoukal
Měřítka: A4	Formáty:
Kraj: Jihomoravský	Katastrální území: viz část A. dokumentace
viz část A. dokumentace	viz část A. dokumentace
Označení investora:	Stupeň dokumentace: Část:
5 6 2 1 5 10 19 14 6 1 0 10 18 4 1 0 12 3 0 2	Objekt: 5 0 1 1 2 8 12 10 1 1 0 18 4 1 0 12 3 0 2
Podoblast: Příloha:	Revize: 0 0 0