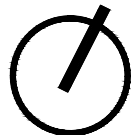


OBEZNÁMENÍ

Napájecí napětí 230/400V AC 50Hz TN-C-S L1, L2, L3  
Ochrana před nebezpečným dotykem:  
Základní – automatickým odpojením od zdroje  
Doplňková – proudovým chráničem, dopl. pospojováním

Vývody pro nouzové osvětlení budou vyvedeny z rozvaděče RNO31. Kabelová trasa povede do 2.NP po stávajících žebřících (určených pro nouzové rozvody osvětlení) a v rámci 2.NP povede vedle trasy pro ostatní zařízení do podhledu v rámci koridoru.

- \*elektroinstalace bude provedena s ohledem na ČSN 33-2000-1 ed.2
- \*ochrana před úrazem el. proudem dle ČSN 33-2000-4.4.1ed.2



VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BALT p.v.  
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK ± 0,000 =269,70 m n. m. Bpv

TABULKA ZMĚN			
ZMĚNA	POPIS ZMĚNY	DATUM	VYPRACOVAL
ZMĚNA	POPIS ZMĚNY	DATUM	VYPRACOVAL
ZMĚNA	POPIS ZMĚNY	DATUM	VYPRACOVAL

NÁZEV STAVBY

## Výstavba nadzemních koridorů, Slezská nemocnice v Opavě, p.o.

Dokumentace pro změnu stavby před dokončením

CHVÁLEK  
ATELIÉR

HLAVNÍ PROJEKTANT Ing. Milan Konkol	ARCHITEKT Ing. arch. Martin Chválek, MBA	PROJEKTANT Ing. Filip Kocián	VYPRACOVAL Bc. Martin Číž	CHVÁLEK ATELIÉR s.r.o. Kačírkova 1064/12 702 00 OSTRAVA	IČO: 05725674 tel.: 595 693 250 email: info@chvalekatelier.cz
OBJEDNATEL Moravskoslezský kraj, 28. října 117, 702 18 Ostrava				STUPEŇ <b>ZSPD</b>	DATUM 05/2022
STAVEBNÍ OBJEKT SO 03 - Nadzemní koridory		ČÁST D-03-5 Silnoproudá elektrotechnika		MĚŘÍTKO 1:200	FORMÁT A4 12 x A4
NÁZEV VÝKRESU  <b>Půdorys 3.NP - pavilon "N"</b>				ARCHIVNÍ ČÍSLO	ČÍSLO ZAKÁZKY <b>16-012-5.1</b>
				ČÍSLO VÝKRESU <b>D-03-05-04</b>	REVIZE

TENTO DOKUMENT JE MAJETKEM SPOLEČNOSTI CHVÁLEK ATELIÉR s.r.o. . BEZ PÍSEMNÉHO SOUHLASU ODPOVĚDNÉHO ZÁSTUPCE FIRMY ATELIÉR CHVÁLEK s.r.o. NESMÍ BÝT DOKUMENT KOPÍROVÁN, POUŽIT NEBO PŘEDÁN TŘETÍ OSOBOU K DALŠÍMU POUŽITÍ