



LEGENDA :

- NN - PŘÍPOJNICE OCHRANNÉHO POSPOJOVÁNÍ
- MÍSTNÍ OCHRANNÉ POSPOJENÍ CYA 6
- KABELOVÁ TRASA - VE ŽLABU MERKUR/MARS ZAVĚŠENA NA STROPĚ / NA ZDI
- KT - KABEL TRASA V PODLAŽE
- DRÁTĚNÝ ŽLAB 250/50 KT - POPIS TRASY

POZNÁMKA:

- UMÍSTĚNÍ PRVKŮ A KABELOVÉ TRASY NUTNO KOORDINOVAT S INTERÉROVÝM ŘEŠENÍM A VŠEM STAVEBNÍM PROFESEM
- POŽICE A VÝŠKY PRVKŮ NEODMĚŘOVAT Z VÝKRESU - NUTNO ZKOORDINOVAT S OSTATNÍMÍ PROFESEM A POŽADAVKY INVESTORA
- SVÍTIDLA UMĚLEHO OSVĚTLENÍ BUDOU PROVEDENA S MINIMÁLNÍMÍ PARAMETRY SVÍTIDEL DLE VÝPOČTU UMĚLEHO OSVĚTLENÍ
- SVÍTIDLA OZNAČENÍ NA VÝKRESE FIALOVÉ JSOU DODÁVKOU INTERiéRU (PROFESE NN ŘEŠÍ POUZE OVLADÁNÍ SVÍTIDEL A JEJICH NÁPÁJENÍ)
- POPIS JEDNOTLIVÝCH VÝPINAČŮ UMĚLEHO OSVĚTLENÍ BUDE PROVEDEN V DOBĚ REALIZACE DLE POŽADAVKU UŽIVATELE
- SOUČÁSTÍ PROFESE NN NENÍ VÝPOČET OSVĚTLENÍ PRO INTERiéROVÁ SVÍTIDLA (ŘEŠÍ INTERiéR)
- SVÍTIDLA OZNAČENÁ NA VÝKRESE SVĚTLE MODŘE JSOU DODÁVKOU PROFESE NN
- OVLADÁNÍ JEDNOTLIVÝCH SVÍTIDEL BYLO NAVRŽENO DLE POŽADAVKU INVESTORA A JE POPSÁNO V TABULCE
- V MÍSTNOSTECH E-04, E-05 A E-06 BUDE PROVEDENO MÍSTNÍ OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ VODIČEM CYA 6 ZŽ
- KABELOVÉ TRASY BUDOU PROVEDENY NAD PODHLEDEM, POD OMÍTKOU NEBO V PODLAŽE
- ROZHRANÍ POŽÁRNÍCH ÚSEKŮ NUTNO ZATĚSNIT DLE PLATNÝCH ČSN A DLE PLATNÉHO PBR

1.NP

Výpracoval: Podpis: Ing. Daniel Šoukal		Číslo zakázky: 24-FORS-03PRS	
Zodpovědný projektant: Ing. Pavel Kluňálek		Datum: 10/2024	
Objedávatel: Nemocnice ve Frýdku-Místku, příspěvková organizace		Dokumentace dle: zákona č. 283/2021 Sb. PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE	
Místo: budova "E" areálu nemocnice		Měřítko: 1:100	
Akce: STAVEBNÍ ÚPRAVY 1.NP V PAVILONU E NA BUFET Silnoproudé elektroinstalace		ozn. př. / číslo výkresu: 05	
Obsah: Dispozice ochranného pospojování		SLABOPROUDÉ SYSTÉMY CUBE NET S.r.o. Zengrova 475/44, 703 00 Ostrava www.cubenet.cz projekt-realizace-servis	