



#### LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	m²	POVRCH PODLAHY	OZ.	POVRCH STĚN	POVRCH STROPU
C-5.01	ČEKÁRNA	53,9	STÁVAJÍCÍ LITÁ PODLAHA	-	STÁVAJÍCÍ OMÝV. NÁTER	STÁVAJÍCÍ SYSTÉMOVÝ KOVOVÝ PODHLED
C-5.02	SVLÉKACÍ BOX	5,6	PVC PROTISKLUZNÉ	A3	PVC OBKLAD V=2020, MALBA PO PODHLED	SÁDROKARTONOVÝ PODHLED
C-5.03	VÝŠETROVNA ERCP	49,4	PVC EL	A2	OMÝV. MALBA PO PODHLED, PVC OBKLAD 3650x700 ZA PL.	KAZETOVÝ PODHLED
C-5.04	TECHNICKÁ MÍSTNOST	6,2	PVC EL	A2	MALBA	MALBA
C-5.05	OVLAĐOVNA	13,7	PVC EL	A2	MALBA PO PODHLED	KAZETOVÝ PODHLED
C-5.06	FILTR (KUCHYŇKA)	13,7	PVC	A1	MALBA PO PODHLED, PVC OBKLAD 2750x700 ZA PL.	KAZETOVÝ PODHLED
C-5.07	SLUŽEBNÍ POKOJ	11,8	PVC	A1	MALBA PO PODHLED	KAZETOVÝ PODHLED
C-5.08	SLUŽEBNÍ POKOJ	13,0	PVC	A1	MALBA PO PODHLED	KAZETOVÝ PODHLED

- Vypínač 230V/10A, IP20
- Tlačítko se signálkou
- Sériový vypínač 230V/10A, IP20
- Sériový vypínač 230V/10A, IP20
- svítidlo vestavné do podhledu 600x600  
LED IP 44 41 W
- svítidlo vestavné do podhledu 600x600  
LED IP 44 41 W včetně nouz. zdpje 1 hod
- svítidlo vestavné LED IP 44 40 W 4000K
- nouzové svítidlo 8W / 1hod
- svítidlo vestavné 2x18 W IP40

- POZN :
- KÓTY EL VÝVODŮ PRO TECHNOLOGII - VIZ VÝKRESY ZDRAVOT TECHNOLOGIE
  - ROZMÍSTĚNÍ OSVĚTLOVACÍCH TĚLES - VIZ VÝKRES PODHLEDŮ VE STAVEBNÍ ČÁST
  - KABELY VIZ VYHL Č 23/2008 A 268/2011
  - el rozvody : pod omítkou  
v sádrokarton příčkách  
po stropě nad podhledem OBO Grip přichytky

SOUSTAVA: TN-S-50Hz-230/400V  
OCHRANA P.N.D.: SAMOČINNÝM ODP.OD SÍTĚ  
zvýšená : pospojením , uzemněním, proudovým chráničem  
PROSTŘEDÍ : DLE ČSN 33 2000-5-51 ed3 - normální

Generální projektant:  Ing. Petr Tomický Třískařova 563/10 638 00 Brno	Hlavní inženýr projektu: ING. PETR TOMICKÝ číslo autorizace 1004721 obor autorizace IP00	Investor:  Nemocnice Tábor, a.s. Kpt. Jaroše 2000 380 02 Tábor +420 381 608 111
Název stavby: <b>NEMOCNICE TÁBOR, a.s.</b> <b>STAVEBNÍ ÚPRAVY ČÁSTI 5.NP BUDOVY C</b> <b>PRO PRACOVISTĚ ERCP</b>	Zakázkové číslo: DPS 03-2022 Datum: 06-2022 Stupeň: PROVÁDĚNÍ STAVBY	Paré: Formát: 8x44 Měřítko: 1:50
Zpracovatel: Ing. FRANTIŠEK MRÁZ Gen: +420 602 146 587 E-mail: mraz.fran@seznam.cz	Objekt: EL	Autorizace:
Odpovědný projektant: ING. FRANTIŠEK MRÁZ	Vypracoval: ING. FRANTIŠEK MRÁZ	Kontroloval: ING. FRANTIŠEK MRÁZ
Objekt: SO 01 - BUDOVA C	Název přílohy: SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA PŮDORYS 5.NP - světelné rozvody	Označení přílohy: <b>D.1.01.4c-101</b>