

- NemocNíce Tábor- infekce
- D1 4 * TRILUX Ambietta G2 C07 WR LED2000-840 01
 - B3 20 * TRILUX ArimoFit M73 PW19 42-940
 - B1 51 * TRILUX Siella G7 M73 DW 36-840
 - B2 12 * TRILUX Siella G7 M73 PW19 36-840
- Nouzové svítidlo 5W , IP44 , 1 hod

- LED svítidlo 20W, IP40 38ks
- Svítidlo Nouzového osvětlení, včetně piktogramu
- Nástěnné LED svítidlo 2x26W, s košem, IP55
- LED svítidlo 20W, IP40 včetně snímače pohybu
- LED svítidlo 35W, IP40
- LED svítidlo 35W, IP40
- medic. rampa - 1x sv Napřímě , 1x sv , 1x sv Noční 1x zás MD0 . 1x zás DO DODÁVKA MP 19 ks

el. rozvody uloženy v el. žlábkách , trubkách, příchytých Nad podhledem v trubkách v sádkovkarton příčkových pod omítkou

POSPJOENÍ KOVOVÝCH PRVKŮ V LÉK MÍSTNOSTECH VYZNAČENO ZÁKLADNÍ NA MÍSTĚ NUTNO UPŘESNIT DLE STAVBY A TECHNOLOGIE

SOUSTAVA: TN-S-50Hz-230/400V

OCHRANA P.N.D.: SAMOČINNÝM ODP.OD SÍTĚ

zvýšená : dle požadavku ČSN EN 332000-7-710(ČSN 33 2140 čl. PO,P1,P2,P4,P5, A) pospojováním , uzemněním, proudovým chráničem

PROSTŘEDÍ : DLE ČSN 33 2000-5-51- ed3 - Normální


Typ místnosti dle ČSN 33 2000-7-710 -skupina 1

uzemnění , pospojování , ochr. - proud chráničem , zložení Napájení DA

VÝKRES NAVAŽUJE NA PD ZDRAVOTNICKÉ TECHNOLOGIE- ZDE VYZNAČENY VÝŠKY EL PRVKŮ

EL. ROZVODY DLE POŽ. ZPRÁVY, VYHL 23/2008, 268/2011

2. ETAPA

	GP: AGP Nova spol. s r.o. Tr. 28. října 17 370 01 České Budějovice Tel: 387 021 812 Fax: 387 316 076 E-mail: agpNova@agpNova.cz www.agpNova.cz			
	Vypracoval Fraňtisek Mráz	Odpovědný projektant Ing. Fraňtisek Mráz	Architekt	Autorizoval Ing. Fraňtisek Mráz
Název akce: Infekce NemocNíce Tábor a.s.			Obecní úřad Tábor Krajský úřad Jihočeský Datum 01.2024 Formát 8 x A4 Měřítko 1 : 75 Číslo zakázky Stupeň	
Místo stavby: NemocNíce Tábor a.s., Tr. Kpt. Jaroše 200/10, 390 03 Tábor			DPS	
INvestor: Nemocnice Tábor a.s., Kpt. Jaroše 10, 390 03 Tábor			Číslo výkresu	
Část: Příloha:	D.1.4e SILNOPROUDÁ ELEKTROINSTALACE SVĚTELNÉ ROZVODY			E- 01