



košle - košle EPS nebo
košle - patkové kování

PŘESNÉ UMÍSTĚNÍ ZÁSUVEK BUDE UPŘESNĚNO
PŘE INTERIERU A POŽADAVKU INVESTORA

ÚŽKOVÁ RAMPÁ – HORNÍ HRANA 1700mm VYSOKO
KYSLIK, EL.ZÁSUVKY 4xMF, PA, DOKOZUMOVÁNÍ SESTRÁ-PACIENT
DATOVÁ DVOUZÁSUVKA RJ45, SVĚTLO PŘÍMÉ A NEPŘÍMÉ, MEDIUŠTY

- Dveře
01 číslo dveří
- koule
- křídla
- Brano
- Elektrický zámeček
- VŠE DODÁVKA STAVBY

ovládání evakuačního rozhlasu

01

EPS

- EPS
- Ústředna EPS 1
- OK hlásič 79
- T hlásič 0
- Tlačítko 7
- Sířena 0
- Sířena s majákem 6
- Dvířadání z EPS x
- Přídružný magnet x
- Kopier 4/4 x
- OPRO DPPD

ER

- ER
- Ústředna ER 1
- Nástěnný repr. 2
- Pokhled. repr. 72
- Mikrofon 1

EKV

- Řídicí jednotka
- Čtečka venkovní
- Čtečka vnitřní
- Tlačítko povol. odchod

SK

- RACK 1
- 2-zásuvka rampa 21
- 2-zásuvka stěna 41
- 2-zásuvka (WiFi) 7
- Dveřní tablo 4

CCTV

- Centrální jednotka 1
- Monitor
- Vnitřní kamera 7
- Vnější kamera 1

STA

- Zásuvka 22
- Zesilovač 1

napájení

- EPS 133
- S+P 133, 145
- ER 171
- SK 171
- STA 171

TELECOM 21 CB s.r.o. lípenská 38 České Budějovice 370 01			PARE	
KOORDINACE	PROJEKTOVAL:	AUTORIZOVAL:		
M.Svoboda				
INVESTOR: Nemocnice Tábor a.s. Kpt. Jaroše 2000 390 03 Tábor				
AKCE: Infekce Nemocnice Tábor, a.s. (Projekt pro společné povolení)				
OBSAH: D.1.4.3 Slaboproudé systémy D.1.4.3.2 Půdorys 1.NP SLP				
			DATAUM:	IV_2023
			Č. ZAKÁZKY	
			STUPEŇ:	PSP
			ČÍSLO VÝK.	
			MĚŘITVO:	1:120
			PODÍL:	1.NP