



TABULKA MÍSTNOSTÍ

Číslo místnosti	nm	Podlaží, pod	Užitková plocha	Strop
101	101	Podlaží, pod	Užitková plocha	Strop
102	102	Podlaží, pod	Užitková plocha	Strop
103	103	Podlaží, pod	Užitková plocha	Strop
104	104	Podlaží, pod	Užitková plocha	Strop
105	105	Podlaží, pod	Užitková plocha	Strop
106	106	Podlaží, pod	Užitková plocha	Strop
107	107	Podlaží, pod	Užitková plocha	Strop
108	108	Podlaží, pod	Užitková plocha	Strop
109	109	Podlaží, pod	Užitková plocha	Strop
110	110	Podlaží, pod	Užitková plocha	Strop
111	111	Podlaží, pod	Užitková plocha	Strop
112	112	Podlaží, pod	Užitková plocha	Strop
113	113	Podlaží, pod	Užitková plocha	Strop
114	114	Podlaží, pod	Užitková plocha	Strop
115	115	Podlaží, pod	Užitková plocha	Strop
116	116	Podlaží, pod	Užitková plocha	Strop
117	117	Podlaží, pod	Užitková plocha	Strop
118	118	Podlaží, pod	Užitková plocha	Strop
119	119	Podlaží, pod	Užitková plocha	Strop
120	120	Podlaží, pod	Užitková plocha	Strop
121	121	Podlaží, pod	Užitková plocha	Strop
122	122	Podlaží, pod	Užitková plocha	Strop
123	123	Podlaží, pod	Užitková plocha	Strop
124	124	Podlaží, pod	Užitková plocha	Strop
125	125	Podlaží, pod	Užitková plocha	Strop
126	126	Podlaží, pod	Užitková plocha	Strop
127	127	Podlaží, pod	Užitková plocha	Strop
128	128	Podlaží, pod	Užitková plocha	Strop
129	129	Podlaží, pod	Užitková plocha	Strop
130	130	Podlaží, pod	Užitková plocha	Strop
131	131	Podlaží, pod	Užitková plocha	Strop
132	132	Podlaží, pod	Užitková plocha	Strop
133	133	Podlaží, pod	Užitková plocha	Strop
134	134	Podlaží, pod	Užitková plocha	Strop
135	135	Podlaží, pod	Užitková plocha	Strop
136	136	Podlaží, pod	Užitková plocha	Strop
137	137	Podlaží, pod	Užitková plocha	Strop
138	138	Podlaží, pod	Užitková plocha	Strop
139	139	Podlaží, pod	Užitková plocha	Strop
140	140	Podlaží, pod	Užitková plocha	Strop

LEGENDA ELEKTROINSTALACE ZÁSUVKOVÁ:

- MDO(MF) – ZÁSUVKOVÝ JEDNOFÁZOVÝ VÝVOD MÉNĚ DŮLEŽITÝCH OBVODŮ(230V 16A)  
SE ZVÝŠENOU OCHRANOU PROUDOVÝM CHRÁNIČEM  
BARVA ZÁSUVKY: LIBOVOLNÁ MIMO ZELENÉ,ČERVENÉ,ORANŽOVÉ A ŽLTÉ
- DO(DF) – ZÁSUVKOVÝ JEDNOFÁZOVÝ VÝVOD DŮLEŽITÝCH OBVODŮ(230V 16A)  
SE ZVÝŠENOU OCHRANOU PROUDOVÝM CHRÁNIČEM–POŽADAVEK P4 A GE  
BARVA ZÁSUVKY: ZELENÁ
- TV – ZÁSUVKA PRO TV 230V/16A, MÉNĚ DŮLEŽITÝ OBVOD  
– ZÁSUVKA 230V/16A IP43/IP54  
– DVOUZÁSUVKA 230V/16A IP20  
– ZÁSUVKA 400V/16A IP20
- DOPLŇUJÍCÍ POSPOJOVÁNÍ
- VENTILÁTOR VZT
- VÝVOD PRO EL.ZAŘÍZENÍ DLE POPISU
- VÝVOD PRO EL.ŽALUZIE
- ŽALUZIOVÝ OVLADAČ
- R – ROZVADEČ
- TS – TOTAL STOP
- CS – CENTRAL STOP
- PA+PE – SVORKOVNICE DOPLŇUJÍCÍHO POSPOJOVÁNÍ
- UZEMŇOVACÍ BOD – UZEMNĚNÍ ANTISTATICKÉ PODLAHY
- VS–MEDIPLYN – VENTILOVÁ STANICE – MEDIPLYN
- LS–MEDIPLYN – LÉKAŘSKÝ PANEL – MEDIPLYN
- PS–MEDIPLYN – PANEL SIGNALIZACE – MEDIPLYN
- LR1 – LŮŽKOVÁ RAMPA BEZ MEDIPLYN  
3xZÁSUVKA – MDO, 2xZÁSUVKA – DO  
2xDATOVÁ ZÁSUVKA RJ45  
2xPRÁZDNÉ VÍČKO  
1xKYSLIK + MANOMETR
- LR – LŮŽKOVÁ RAMPA BEZ MEDIPLYN  
2xZÁSUVKA – MDO, 2xZÁSUVKA – DO  
2xDATOVÁ ZÁSUVKA RJ45  
2xZDÍRKA OCHRANNÉHO POSPOJENÍ  
2xPRÁZDNÉ VÍČKO  
1xSESTRA/PACIENT, 1xVYPÍNAČ POD RAMPOU–OSV.
- UZEMŇOVACÍ BOD
- PK – PODLAHOVÁ KRABICE
- KABELOVÁ TRASA NN (SIŤ)
- KABELOVÁ TRASA NN (DA)
- PROTIPOŽÁRNĚ OCHRÁNIT, POŽ.ŽLAB–SÁDROKARTON., POŽÁRNÍ ZÁKRYT
- V – KABELOVÝ OVLADAČ CHLazení

POZNÁMKA:

MÍSTNOSTI JSOU OZNAČENÉ PODLE ČSN 332140 a 1.7 A ČSN 33 2000–7–720  
PŘÍLB TAB. B1 U ČÍSEL MÍSTNOSTÍ, VŠECHNY EL.INSTALACE MUSÍ ODPOVÍDAT TĚMTO NORMÁM  
ZAKRESLENÍ ZAŘAZENÍ ZDRAV.PROSTOR DO SKUPIN A PŘÍRAŽENÍ TŘÍD DŮLEŽITOSTI OBVODŮ:  
① – SKUPINA 0 ① – SKUPINA 1 ② – SKUPINA 2  
TYP MÍSTNOSTI DLE ČSN 33 2000–7–710 JE UVEDEN U ČÍSLA MÍSTNOSTI V KROUŽKU  
TYP UVEDEN PODLE PŘÍLOHY B, TABULKY B.1  
MDO(MF) – SIŤ – MÉNĚ DŮLEŽITÉ OKRUHY – BAREVNĚ ODLÍŠT  
DO(DF) – DA – DŮLEŽITÉ OKRUHY – BAREVNĚ ODLÍŠT  
VEŠKERÉ ZÁSUVKY S POPISOVÝM POLEM

ZMĚNA 12/2024

PROJEKTOVÝ A INŽENÝRSKÝ ATELIER ČECHOVA 59, Č. BUDĚJOVICE	HL.PROJ.: Ing. arch. Ivana Gantnerová ZODP.PROJ.: ING. JIŘÍ PRŮŠA KRESLIL: DANIEL MÄDL
STAVBA: STAVEBNÍ OPRAVY ČÁSTI OBJEKTU "A" (BUDOVY T13) NA DĚTSKOU PSYCHIATRII NEMOCNICE ČESKÉ BUDĚJOVICE č. parc. 1245/2, 1247/1, 1247/20, k.ú. České Budějovice	ČÍSLO PROJ.: D.1.4.4.1
ČÁST PROJEKTU: D.1.4.4. SILNOPROUDÁ ELEKTRONIKA	
VÝKRES: PŮDORYS 1.NP – ZÁSUVKOVÁ ELEKTROINSTALACE	MĚŘITKO: 1:50
ČÍSLO ZAK.: –	STUPEŇ: DPS
INVESTOR: Nemocnice České Budějovice, a.s. B. Němcové 585/54, 370 01 České Budějovice	FORMÁT: 8x4
	YMHOTOVENI: 2/2022