



TABULKA MÍSTNOSTÍ

Číslo	Název místnosti	m²	Podlaží, užití	Č.podlaží	Stěny	Strop
101	Schodiště	3,85	Keram.d., keram.sál.-obý.fab. **	-	Letovský nář. v=2 m	Omítka štuková, moba
102	Výhled	3,38	-	-	-	-
103	Chodba	15,82	Keram.d., keram.sál.-obý.fab.	-	Letovský nář. v=2 m	Míněd. kazetový pochl. azm.1
104	Chodba	15,82	Keram.d., keram.sál.-obý.fab.	-	Letovský nář. v=2 m	Míněd. kazetový pochl. azm.1
105	Chodba	15,82	Keram.d., keram.sál.-obý.fab.	-	Letovský nář. v=2 m	Míněd. kazetový pochl. azm.1
106	Kuchyně	6,36	Zatěžová PVC, PVC sál.-obý.fab.	-	Omítka štuková	Míněd. kazetový pochl. azm.1
107	Prostřední sál	9,88	Antistatická PVC, DTTO sál.-obý.fab.	-	Letovský nář. v=2 m	Míněd. kazetový pochl. azm.2
108	Výhled - sál	34,02	Zatěžová PVC, PVC sál.-obý.fab.	-	Letovský nář. v=2 m	SDK podlaží tvrdé desky azm.2
109	Sál	12,54	Keram.d., keram.sál.-obý.fab.-R10	-	Keram. obl. v=2 m	Míněd. kazetový pochl. azm.3
110	WC posilov.	1,43	Keram.d., keram.sál.-obý.fab.-R10	-	Keram. obl. v=2 m	Míněd. kazetový pochl. azm.3
111	WC posilov.	1,43	Keram.d., keram.sál.-obý.fab.-R10	-	Keram. obl. v=2 m	Míněd. kazetový pochl. azm.3
112	WC posilov.	1,43	Keram.d., keram.sál.-obý.fab.-R10	-	Keram. obl. v=2 m	Míněd. kazetový pochl. azm.3
113	Výhled - sál	34,02	Zatěžová PVC, PVC sál.-obý.fab.	-	Letovský nář. v=2 m	Míněd. kazetový pochl. azm.4
114	Komunikační místnost	23,49	Zatěžová PVC, PVC sál.-obý.fab.	-	Letovský nář. v=2 m	Míněd. kazetový pochl. azm.4
115	Prostřední sál	9,88	Keram.d., keram.sál.-obý.fab.-R10	-	Keram. obl. v=2 m	Míněd. kazetový pochl. azm.3
116	WC posilov.	1,43	Keram.d., keram.sál.-obý.fab.-R10	-	Keram. obl. v=2 m	Míněd. kazetový pochl. azm.3
117	Chodba	11,20	Keram.d., keram.sál.-obý.fab.	-	Letovský nář. v=2 m	Míněd. kazetový pochl. azm.3
118	Výhled - sál	34,02	Zatěžová PVC, DTTO sál.-obý.fab.	-	Letovský nář. v=2 m	Míněd. kazetový pochl. azm.2
119	Antistatická PVC, DTTO sál.-obý.fab.	13,89	Antistatická PVC, DTTO sál.-obý.fab.	-	Letovský nář. v=2 m	Míněd. kazetový pochl. azm.2
120	Prostřední sál	9,88	Keram.d., keram.sál.-obý.fab.-R10	-	Keram. obl. v=2 m	Míněd. kazetový pochl. azm.3
121	WC posilov.	1,43	Keram.d., keram.sál.-obý.fab.-R10	-	Keram. obl. v=2 m	Míněd. kazetový pochl. azm.3
122	WC ZTP	1,43	Keram.d., keram.sál.-obý.fab.-R10	-	Keram. obl. v=2 m	Míněd. kazetový pochl. azm.3
123	Chodba	11,20	Keram.d., keram.sál.-obý.fab.	-	Letovský nář. v=2 m	Míněd. kazetový pochl. azm.1
124	Ambulance příjem	20,70	Antistatická PVC, DTTO sál.-obý.fab.	-	Letovský nář. v=2 m	Míněd. kazetový pochl. azm.2
125	Kuchyně	6,36	-	-	-	-
126	Chodba	11,20	Keram.d., keram.sál.-obý.fab.	-	Letovský nář. v=2 m	Míněd. kazetový pochl. azm.1
127	Prostřední sál	9,88	Keram.d., keram.sál.-obý.fab.-R10	-	Keram. obl. v=2 m	Míněd. kazetový pochl. azm.3
128	WC posilov.	1,43	Keram.d., keram.sál.-obý.fab.-R10	-	Keram. obl. v=2 m	Míněd. kazetový pochl. azm.3
129	Prostřední sál	9,88	Keram.d., keram.sál.-obý.fab.-R10	-	Keram. obl. v=2 m	Míněd. kazetový pochl. azm.3
130	WC posilov.	1,43	Keram.d., keram.sál.-obý.fab.-R10	-	Keram. obl. v=2 m	Míněd. kazetový pochl. azm.3
131	Chodba	11,20	Keram.d., keram.sál.-obý.fab.	-	Letovský nář. v=2 m	Míněd. kazetový pochl. azm.1
132	Výhled - sál	34,02	Zatěžová PVC, PVC sál.-obý.fab.	-	Letovský nář. v=2 m	Míněd. kazetový pochl. azm.1
133	Výhled - sál	34,02	Zatěžová PVC, PVC sál.-obý.fab.	-	Letovský nář. v=2 m	Míněd. kazetový pochl. azm.1
134	Prostřední sál	9,88	Keram.d., keram.sál.-obý.fab.-R10	-	Keram. obl. v=2 m	Míněd. kazetový pochl. azm.3
135	WC posilov.	1,43	Keram.d., keram.sál.-obý.fab.-R10	-	Keram. obl. v=2 m	Míněd. kazetový pochl. azm.3
136	WC posilov.	1,43	Keram.d., keram.sál.-obý.fab.-R10	-	Keram. obl. v=2 m	Míněd. kazetový pochl. azm.3
137	Stojana VZT	18,43	Keram.d., keram.sál.-obý.fab.	-	Letovský nář. v=2 m	Míněd. kazetový pochl. azm.1
138	Chodba	11,20	Keram.d., keram.sál.-obý.fab.	-	Letovský nář. v=2 m	Míněd. kazetový pochl. azm.1
139	Prostřední sál	9,88	Keram.d., keram.sál.-obý.fab.-R10	-	Keram. obl. v=2 m	Míněd. kazetový pochl. azm.1
140	Podlaží bezpečnostní zóna	3,37	Deskový koberec	-	Letovský nář. v=2 m	Míněd. kazetový pochl. azm.1

LEGENDA

- 1 ČEKÁRNY, CHODBY, SCHODIŠTĚ, LŮŽKOVÉ POKOJE, SKLADY, POKOJE LÉKAŘŮ, A.T.D.
PODHLÉD 60/60/15 cm – PODROBNÁ SPECIFIKACE PODHLÉDU DLE KNIHY STANDARDŮ – PŘÍLOHA PD
- 2 SESTERNY, VÝŠETROVNÝ, AMBULANCE
PODHLÉD 60/60/20 cm – PODROBNÁ SPECIFIKACE PODHLÉDU DLE KNIHY STANDARDŮ – PŘÍLOHA PD
- 3 VLHKÉ PROSTŘEDÍ, SPRCHY, WC, MYČÍ MÍSTNOSTI, ÚKLID, A.T.D.
PODHLÉD 60/60/20 cm (ANTIKOROZ. ÚPR. ROŠTU C3) – PODROBNÁ SPECIFIKACE PODHLÉDU DLE KNIHY STANDARDŮ – PŘÍLOHA PD
- 4 TŘÍDY
PODHLÉD 60/60/20 cm (AKUSTICKÝ) – PODROBNÁ SPECIFIKACE PODHLÉDU DLE KNIHY STANDARDŮ – PŘÍLOHA PD
- V PODHLÉDECH PROVEDENA INSTALACE VĚTRACÍCH MŘÍŽEK 15/15 cm KŘÍŽOVÝM SYSTÉMEM PO 600 cm.
ROZMÍSTĚNÍ DLE DODAVATELE MEDICINÁLNÍCH PLYNŮ. 1PP–6ks, 2NP–6ks, 3NP–6ks.
KOMBINOVANÁ MŘÍŽKA PRO KOMBINACI VĚTRÁNÍ A NASÁVÁNÍ. VENTILAČNÍ MŘÍŽKA S PEVNÝMI ŽALUZIEMI, VHODNÁ PRO STROPNÍ MONTÁŽ, UCHYČENÍ POMOCÍ ŠROUBŮ. MŘÍŽKA OPATŘENA MŘÍŽKOU PROTI HMYZU, VNITŘNÍ STRANA MŘÍŽKY SE SNADNO ODNÍMATELNÝMI ZÁMKY.
MATERIÁL: PLAST ABS, BARVA BÍLÁ, VNITŘNÍ ROZMĚR 15x15 cm.

HRANA SNÍŽENÉHO PODHLÉDU (ZAKRYTÍ VEDENÍ VZT) s.v. 2600
HRANA ZVÝŠENÉHO PODHLÉDU (U OKENNÍCH OTVORŮ) s.v. 3500
BOK PROVEDEN POMOCÍ SDK DESEK A POŽINK. LÍSTY PRO INSTALACI SVISLÝCH STĚN.
SPODNÍ HRANA PROVEDENA POMOCÍ SDK PODHLÉDU.



UMÍSTĚNÍ OSVĚTLENÍ V PODHLÉDECH



UMÍSTĚNÍ KONCOVÝCH ELEMENTU VZT
PROVEDENÍ VZT NUTNO KOORDINOVAT S PROFESÍ ELEKTRO A PROVEDENÍM PODHLÉDU



UMÍSTĚNÍ JEDNOTKY CHLAZENÍ V PODHLÉDU
PROVEDENÍ VZT NUTNO KOORDINOVAT S PROFESÍ ELEKTRO A PROVEDENÍM PODHLÉDU



UMÍSTĚNÍ KONCOVÝCH ELEMENTU CHLAZENÍ V PODHLÉDU – JEDNOTKA NAD PODHLÉDEM
PROVEDENÍ VZT NUTNO KOORDINOVAT S PROFESÍ ELEKTRO A PROVEDENÍM PODHLÉDU



REVIZNÍ PŘÍSTUP DO PODHLÉDU – VZT, ZTI – REVIZNÍ DVÍŘKA 400/400 – 1.NP 1 ks



REVIZNÍ PŘÍSTUP DO PODHLÉDU – VZT, ZTI – DEMONTÁŽ PODHLÉDOVÉ DESKY

Změny	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
Číslo	Popis		Datum	Podpis

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	ATELIER G+G s. r. o. Nádražní 569/II 377 01 J. Hradec tel./fax 384 321 088 e-mail: info@ateliergg.cz	
Ing. arch. Ivana Gantnerová	Martin Voldán		
MÍSTO:	č. parc. 1245/2, 1247/1, 1247/20, k.ú. České Budějovice	FORMÁT	6xA4
INVESTOR:	Nemocnice České Budějovice, a.s., B. Němcové 585/54, 370 01 České Budějovice	DATUM	05/2022
AKCE : STAVEBNÍ ÚPRAVY ČÁSTI OBJEKTU "A" (BUDOVY T13) NA DĚTSKOU PSYCHIATRII NEMOCNICE ČESKÉ BUDĚJOVICE		ÚČEL	DPS
		ZAK. Č.	15/21
		ARCH. Č.	15/21
OBSAH :		1:100	D.1.1.b11