



TABULKA MÍSTNOSTÍ

OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m²)	PODLAHA	SOKLY	OZN.	POVRCH STĚN	POVRCH STROPU
1	PMOU – 2-lůžkový	18,45	PVC	PVC	P1	Mábo + Olejový náter (v2.1m)	Mábo
2	PŘEDSÍŇ	4,05	PVC	PVC	P1	Mábo + Olejový náter (v2.1m) + Ker.obklad	Kazetový podhled
3	PŘEDSÍŇ	4,05	PVC	PVC	P1	Mábo + Olejový náter (v2.1m) + Ker.obklad	Kazetový podhled
4	SPRCHA	1,60	Keram. dlažba		P2	Keramický obklad (v2.6m)	SDK podhled
5	WC	1,50	Keram. dlažba		P2	Keramický obklad (v2.1m) + Mábo	Kazetový podhled
6	PMOU – 2-lůžkový	14,50	PVC	PVC	P1	Mábo + Olejový náter (v2.1m)	Mábo
7	PŘEDSÍŇ	6,40	PVC	PVC	P1	Mábo + Olejový náter (v2.1m) + Ker.obklad	Kazetový podhled
8	SPRCHA	1,60	Keram. dlažba		P2	Keramický obklad (v2.6m)	SDK podhled
9	WC	1,50	Keram. dlažba		P2	Keramický obklad (v2.1m) + Mábo	Kazetový podhled
10	PMOU – 2-lůžkový	12,30	PVC	PVC	P1	Mábo + Olejový náter (v2.1m)	Mábo
11	PŘEDSÍŇ	5,50	PVC	PVC	P1	Mábo + Olejový náter (v2.1m) + Ker.obklad	Kazetový podhled
12	SPRCHA	1,40	Keram. dlažba		P2	Keramický obklad (v2.6m)	SDK podhled
13	WC	1,20	Keram. dlažba		P2	Keramický obklad (v2.1m) + Mábo	Kazetový podhled
14	PMOU – 2-lůžkový	12,40	PVC	PVC	P1	Mábo + Olejový náter (v2.1m)	Mábo
15	PŘEDSÍŇ	5,00	PVC	PVC	P1	Mábo + Olejový náter (v2.1m) + Ker.obklad	Kazetový podhled
16	SPRCHA	1,10	Keram. dlažba		P2	Keramický obklad (v2.6m)	SDK podhled
17	WC	1,20	Keram. dlažba		P2	Keramický obklad (v2.1m) + Mábo	Kazetový podhled
18	PMOU – 2-lůžkový	12,40	PVC	PVC	P1	Mábo + Olejový náter (v2.1m)	Mábo
19	PŘEDSÍŇ	5,40	PVC	PVC	P1	Mábo + Olejový náter (v2.1m) + Ker.obklad	Kazetový podhled
20	SPRCHA	1,40	Keram. dlažba		P2	Keramický obklad (v2.6m)	SDK podhled
21	WC	1,20	Keram. dlažba		P2	Keramický obklad (v2.1m) + Mábo	Kazetový podhled
22	PMOU – 2-lůžkový	12,40	PVC	PVC	P1	Mábo + Olejový náter (v2.1m)	Mábo
23	PŘEDSÍŇ	4,60	PVC	PVC	P1	Mábo + Olejový náter (v2.1m) + Ker.obklad	Kazetový podhled
24	SPRCHA	1,10	Keram. dlažba		P2	Keramický obklad (v2.6m)	SDK podhled
25	WC	1,20	Keram. dlažba		P2	Keramický obklad (v2.1m) + Mábo	Kazetový podhled
26	PMOU – 2-lůžkový	12,40	PVC	PVC	P1	Mábo + Olejový náter (v2.1m)	Mábo
27	PŘEDSÍŇ	6,0	PVC	PVC	P1	Mábo + Olejový náter (v2.1m) + Ker.obklad	Kazetový podhled
30	SPOLČENSKÁ A NÁSTĚNNÉ MÍSTNOSTI	21,20	PVC	PVC	P1	Mábo + Olejový náter (v2.1m)	Mábo
31	SCHODIŠTĚ	19,70	Teraco – bez úprav			Mábo + Olejový náter (v2.1m)	Mábo
32	CHODBA	122,00	PVC	PVC	P1	Mábo + Olejový náter (v2.1m)	Kazetový podhled
33	SKLAD KODRŮ A ZBOJÍ PMOUČEK	21,20	PVC	PVC	P1	Mábo + Olejový náter (v2.1m)	Mábo
34	VÝTĚH – NENI PŘEMĚTEM STAVĚNÍCH ÚPRAV						
35	VÝTĚH – NENI PŘEMĚTEM STAVĚNÍCH ÚPRAV						
36	VÝTĚH – NENI PŘEMĚTEM STAVĚNÍCH ÚPRAV						
37	SÍŤOV. SPÍNACÍHO PRÁDIA	2,00	PVC	PVC	P1	Mábo + Olejový náter (v2.1m)	Mábo
38	SKLAD SPÍNACÍHO PRÁDIA	6,20	PVC	PVC	P1	Mábo + Olejový náter (v2.1m)	Mábo
39	ENINNÍ MÍSTNOST – PERSONAL	8,50	PVC	PVC	P1	Mábo + Olejový náter (v2.1m)	Mábo
40	KUCHYNKA	11,70	PVC	PVC	P1	Mábo + Olejový náter (v2.1m) + Ker.obklad	Mábo
41	PRÁČENÍ PÁČENÍ – RECPCE	24,00	PVC – ANTISTATIK	PVC	P1A	Mábo + Olejový náter (v2.1m) + Ker.obklad	Mábo
42	SESTIERNA	21,10	PVC – ANTISTATIK	PVC	P1A	Mábo + Olejový náter (v2.1m)	Mábo
43	LÉKAR	19,80	PVC – ANTISTATIK	PVC	P1A	Mábo + Olejový náter (v2.1m) + Ker.obklad	Mábo
44	PMOU – 2-lůžkový	12,20	PVC	PVC	P1	Mábo + Olejový náter (v2.1m) + Ker.obklad	Kazetový podhled
45	PŘEDSÍŇ	5,20	PVC	PVC	P1	Mábo + Olejový náter (v2.1m) + Ker.obklad	SDK podhled
46	SPRCHA	1,10	Keram. dlažba		P2	Keramický obklad (v2.6m)	SDK podhled
47	WC	1,30	Keram. dlažba		P2	Keramický obklad (v2.1m) + Mábo	Mábo
48	PMOU – 2-lůžkový	11,70	PVC	PVC	P1	Mábo + Olejový náter (v2.1m) + Ker.obklad	Kazetový podhled
49	PŘEDSÍŇ	4,60	PVC	PVC	P1	Mábo + Olejový náter (v2.1m) + Ker.obklad	SDK podhled
50	SPRCHA	1,50	Keram. dlažba		P2	Keramický obklad (v2.6m)	Kazetový podhled
51	WC	1,50	Keram. dlažba		P2	Keramický obklad (v2.1m) + Mábo	Mábo
52	SCHODIŠTĚ	19,70	Teraco – bez úprav			Mábo + Olejový náter (v2.1m)	SDK podhled
53	MYTÍ ZBOJÍ PMOUČEK	3,30	Keram. dlažba		P2	Keramický obklad (v2.1m) + Mábo	SDK podhled
54	LAZENÍ PÁČENÍ	15,90	Keram. dlažba		P2	Mábo + Olejový náter (v2.6m)	Kazetový podhled
55	OKLO	3,30	Keram. dlažba		P2	Keramický obklad (v2.1m) + Mábo	Kazetový podhled
56	WC PERSONAL	1,75	Keram. dlažba		P2	Mábo + Olejový náter (v2.1m) + Mábo	Kazetový podhled
57	SKLAD ÚSTŘEDÍ PRÁDIA	9,00	PVC	PVC	P1	Mábo + Olejový náter (v2.1m)	Mábo

POZNÁMKA

- VZT potrubí vedené nad střešnou objektu bude u zař.č. 2,4 opatřeno tepelnou izolací tl. 40 mm do plechu
- Stávající VZT zařízení bude zdemontováno a ekologicky zlikvidováno

Odsávací VZT potrubí pro větrání místností

Dveře bez prahu a mezera 20 mm

(alt. dveřní mřížka – dodávka stavby)

Všuvný tlumič hluku pr. 75 mm



KLIMA PROJEKT S.r.o.		KRESLIL Ing. Ladislav Váňa	VYPRACOVAL Ing. Ladislav Váňa	ZODP. PROJEKTANT Ing. Pavel Šíma
STUPEŇ DSP	DATUM 11/2018			
INVESTOR NEMOCNICE ČESKÝ KRUMLOV, a.s.	FORMÁT			
AKCE Nemocnice 429, Horní Brána, 38101 Č.Krumlov	MĚŘÍTKO 1:100			
NEMOCNICE ČESKÝ KRUMLOV - LÉČEBNA DLOUHODOBĚ NEMOCNÝCH STAVEBNÍ ÚPRAVY A MODERNIZACE 1.-4. NP		5 A4		
U Výstaviště 15 370 05 Č.Budějovice tel: 385 510 950 fax: 385 345 260 klima@projekt@seznam.cz DIČ CZ 49050869		ZAKÁZKA Č. VZT-18-53		
Půdorys 3.NP		VÝKRES Č. 3		