



ČM.	NAZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (M2)	DŘEVÍ PROHLÁŠENÍ	POVRCH STĚN	STŘEP / S.D.V. POHODLÍ	P.S.V.
2001	CHOŠTICE	13,2	TERACO	T10 POHL. STĚRNA KERAM. OBL. VÝTAH	N7 PSV NÁSTR 7	–
2002	CHOŠTBA	19,9	TERACO	T10 POHL. STĚRNA KERAM. OBL. VÝTAH	N7 PSV NÁSTR 7	3,00
2003	VÝTAH VI – PERSONAL	8,9	–	NÁTER	N3	–
2004	SLABOPROUD	7,2	PVC ANTISTATIK	N10 NÁTER	N3 NÁSTR 3	3,60
2005b	CHOŠTBA	158,7	PVC	P12 NÁTER	N10 SKD 5	2,50
2005b	CHOŠTBA	18,8	TERACO	D10 POHL. STĚRNA	N10 SKD 5	2,50
2007	CHOŠTBA	5,4	PVC	P14 NÁTER	N10 SKD 5	2,50
2007	UMYVÁRNA	3,3	PVC PROTISKUZNÉ	P15 KER. OBLAD DO PODHL.	N4 NÁSTR 5	2,50
2008	SLUŽEBNÍ M – NEUROLOGE	21,9	PVC	P14 NÁTER KER. OBLAD ZA LUKNOU	N10 SKD 8	2,70 / 3,00
2009	SLUŽEBNÍ M – KARDIO	20,9	PVC	P14 NÁTER KER. OBLAD ZA LUKNOU	N10 SKD 8	2,70 / 3,00
2010	PRŮŠNŮV WC	1,6	KERAMICKÁ DLÁŽBA	D10 KER. OBLAD DO PODHL.	N4 NÁSTR 5	2,50
2011	WC	1,5	KERAMICKÁ DLÁŽBA	D10 KER. OBLAD DO PODHL.	N4 NÁSTR 5	2,50
2012	CHOŠTBA	5,0	PVC	P14 NÁTER	N10 SKD 5	2,50
2013	UMYVÁRNA	3,3	PVC PROTISKUZNÉ	P15 KER. OBLAD DO PODHL.	N4 NÁSTR 5	2,50
2014	SLUŽEBNÍ M – INTERNA	20,7	PVC	P14 NÁTER KER. OBLAD ZA LUKNOU	N10 SKD 8	2,70 / 3,00
2015	SLUŽEBNÍ M – ARO	20,7	PVC	P14 NÁTER KER. OBLAD ZA LUKNOU	N10 SKD 8	2,70 / 3,00
2016	PRŮŠNŮV WC	1,6	KERAMICKÁ DLÁŽBA	D10 KER. OBLAD DO PODHL.	N4 NÁSTR 5	2,50
2017	WC	1,5	KERAMICKÁ DLÁŽBA	D10 KER. OBLAD DO PODHL.	N4 NÁSTR 5	2,50
2018	CHOŠTBA	2,4	PVC	P14 NÁTER	N10 SKD 5	2,50
2019	CHOŠTBA	3,3	PVC PROTISKUZNÉ	P15 KER. OBLAD DO PODHL.	N4 NÁSTR 5	2,50
2020	SLUŽEBNÍ M – ARO	21,0	PVC	P14 NÁTER KER. OBLAD ZA LUKNOU	N10 SKD 8	2,70 / 3,00
2021	CHOŠTBA	4,2	PVC	P14 NÁTER KER. OBLAD DO PODHL.	N4 NÁSTR 5	2,50
2022	CHOŠTBA	4,2	PVC	P14 NÁTER	N10 SKD 5	2,50
2023	PRÍMAR ARO, HLASÁRNA	41,4	PVC	K1 NÁTER	N10 SKD 8	2,70 / 3,00
2024	UMYVÁRNA	4,5	PVC PROTISKUZNÉ	P15 KER. OBLAD DO PODHL.	N4 NÁSTR 5	2,50
2025	CHOŠTBA	28,8	TERACO	T10 POHL. STĚRNA KERAM. OBL. VÝTAH	N7 PSV NÁSTR 7	3,00
2026	CHOŠTICE	17,8	TERACO	T10 POHL. STĚRNA KERAM. OBL. VÝTAH	N7 PSV NÁSTR 7	–
2027	VÝTAH V2 – OPAD	8,9	–	NÁTER	N3	–
2028	VÝTAH V3 – PACIENT	8,9	–	NÁTER	N3	–
2029b	SLUNOPROUD	5,5	BETON + NÁTER	B10 NÁTER	N3 NÁSTR 3	3,60
2029b	PRŮŠNŮV	0,5	BETON + NÁTER	B10 NÁTER	N3 SKD 5	2,50
2030	FILTR	7,0	PVC	P16 NÁTER	N10 NÁSTR 4b	2,50
2031	CHOŠTBA	7,2	PVC	P16 NÁTER KER. OBLAD ZA LUKNOU	N4 NÁSTR 4b	2,50
2033	SATNA	5,8	PVC	P16 NÁTER KER. OBLAD ZA LUKNOU	N4 NÁSTR 4b	2,50
2033	SATNA	91,2	PVC	P16 NÁTER	N4 NÁSTR 4b	2,50
2034	UMYVÁRNA	4,1	PVC PROTISKUZNÉ	P15 KER. OBLAD DO PODHL.	N4 NÁSTR 5	2,50
2035	PRŮŠNŮV WC	2,2	KERAMICKÁ DLÁŽBA	D10 KER. OBLAD DO PODHL.	N4 NÁSTR 5	2,50
2036	WC – PERSONAL	1,6	KERAMICKÁ DLÁŽBA	D10 KER. OBLAD DO PODHL.	N4 NÁSTR 5	2,50
2036	WC – PERSONAL	1,5	KERAMICKÁ DLÁŽBA	D10 KER. OBLAD DO PODHL.	N4 NÁSTR 5	2,50
2038	WC – PERSONAL	1,3	KERAMICKÁ DLÁŽBA	D10 KER. OBLAD DO PODHL.	N4 NÁSTR 5	2,50
2039	ČISTÍCÍ MÍSTNOST	7,1	PVC	P16 NÁTER KER. OBLAD DO PODHL.	N4 NÁSTR 4b	2,50
2040	CHOŠTBA	4,5	PVC	P16 NÁTER	N4 NÁSTR 4b	2,50
2041	PREVEKČACÍ BOX	2,1	PVC	P16 NÁTER	N4 NÁSTR 5	2,50
2042	WC	3,7	KERAMICKÁ DLÁŽBA	D10 KER. OBLAD DO PODHL.	N4 NÁSTR 5	2,50
2043	STACIONÁR	35,9	PVC EL. VODIVÉ	P11 NÁTER	N10 SKD 1	2,70
2044	CHOŠTBA	4,0	KERAMICKÁ DLÁŽBA	D10 KER. OBLAD DO PODHL.	N4 NÁSTR 5	2,50
2045b	POPOVODNÁ – LÉKÁR	9,6	PVC	P16 NÁTER	N10 SKD 4	2,40 / 2,50
2046b	DENNÍ MÍSTNOST ZAMĚST.	10,1	PVC	P14 NÁTER KER. OBLAD ZA LUKNOU	N4 SKD 4b	2,60 / 3,00
2046	SLABOPROUD	16,5	PVC	P16 NÁTER	N10 SKD 8	2,50
2047	PRÍPRARNA	11,7	PVC	P16 NÁTER	N4 SKD 4b	2,50
2048	OLADOVADNA	15,8	PVC EL. VODIVÉ	P11 NÁTER KER. OBLAD ZA LUKNOU	N4 NÁSTR 2	2,60
2049	SLABOPROUD	10,0	PVC	P16 NÁTER	N10 NÁSTR 4b	2,50
2050	ANGIO	50,8	PVC EL. VODIVÉ	P11 NÁTER	N10 SKD 1	2,70
2051	TECHNIKA	9,5	PVC EL. VODIVÉ	P11 NÁTER	N10 NÁSTR 4b	2,50
2052	TECHNIKA	8,7	PVC EL. VODIVÉ	P11 NÁTER	N10 NÁSTR 4b	2,50
2053	ANGIO	48,2	PVC EL. VODIVÉ	P11 NÁTER	N10 SKD 1	2,70
2054b	OLADOVADNA	13,9	PVC EL. VODIVÉ	P11 NÁTER KER. OBLAD ZA LUKNOU	N4 NÁSTR 2	2,60
2054b	SLABOPROUD	8,8	PVC	P16 NÁTER	N10 NÁSTR 4b	2,50
2054c	HALA	91,9	TERACO	T10 POHL. STĚRNA KERAM. OBL. VÝTAH	N7 PSV NÁSTR 7	3,00
2055	VÝTAH V4	7,4	–	NÁTER	N3	–
2056	VÝTAH V5	7,4	–	NÁTER	N3	–
2057	CHOŠTICE	19,7	TERACO	T10 POHL. STĚRNA KERAM. OBL. VÝTAH	N7 PSV NÁSTR 7	–
2058	VÝTAH V6	7,4	–	NÁTER	N3	–
2059	VÝTAH V7 – JÍDLO	8,9	–	NÁTER	N3	–
2060	CHOŠTBA	22,6	TERACO / PVC	TWV PWV P10 POHL. STĚRNA KERAM. OBL. VÝTAH	N7 PSV NÁSTR 12/4	2,70 / 3,00
2061	CHOŠT	22,2	TERACO	TWV PWV P10 POHL. STĚRNA KERAM. OBL. VÝTAH	N7 PSV NÁSTR 12/4	2,70 / 3,00
2062	CHOŠTBA	840,2	BETON + NÁTER	B10 ANTESEKČNÍ OBLAD	NZ NÁSTR 7	3,00
2063	SATNA KOMPA VZT	25	BETON + NÁTER	B12 FASÁDNÍ NÁTER	MEW ETOS – FB	3,49 / 3,67
2064	VÝUKOVÁ KOMPA VZT	6,0	BETON + NÁTER	B12 FASÁDNÍ NÁTER	MEW ETOS – FB	3,49 / 3,67
2065	EL. PRŮ	29,5	BETON + NÁTER	B10 NÁTER	N3 NÁSTR 3	3,00
2066	ZADVŘÍ	6,0	BETON + NÁTER	B10 NÁTER	N3 NÁSTR 3	3,00
2066b	VÝUKOVÁ KOMPA VZT	69,5	BETON + NÁTER	B12 FASÁDNÍ NÁTER	MEW ETOS – FB	3,49 / 3,67
2066b	SATNA KOMPA VZT	23,1	BETON + NÁTER	B12 FASÁDNÍ NÁTER	MEW ETOS – FB	3,49 / 3,67
2067	CHOŠTBA	9,55	PVC	P12 NÁTER	N10 SKD 5	2,70 / 3,00
2067b	CHOŠTBA	12,2	TERACO	T10 POHL. STĚRNA KERAM. OBL. VÝTAH	N7 PSV NÁSTR 7	2,50
2067	CHOŠTBA	19,9	TERACO	T10 POHL. STĚRNA KERAM. OBL. VÝTAH	N7 PSV NÁSTR 7	3,00
2068	CHOŠTICE	13,2	TERACO	T10 POHL. STĚRNA KERAM. OBL. VÝTAH	N7 PSV NÁSTR 7	–
2069	VÝTAH VI0 – PERSONAL	8,9	–	NÁTER	N3	–
2070	SLABOPROUD	7,2	PVC ANTISTATIK	N10 NÁTER	N3 NÁSTR 3	3,60
2071	PRÍLOMOVÁ AMBULANCE	26,8	PVC	P16 NÁTER KER. OBLAD ZA LUKNOU	N4 SKD 4b	2,70 / 3,00
2072	PRÍLOMOVÁ AMBULANCE	24,7	PVC	P16 NÁTER KER. OBLAD ZA LUKNOU	N4 SKD 4b	2,70 / 3,00
2073	PRÍLOMOVÁ AMBULANCE	24,7	PVC	P16 NÁTER KER. OBLAD ZA LUKNOU	N4 SKD 4b	2,70 / 3,00
2074	AMBULANCE BOLESTI	24,7	PVC	P16 NÁTER KER. OBLAD ZA LUKNOU	N4 SKD 4b	2,70 / 3,00
2075	AMBULANCE BOLESTI	24,7	PVC	P16 NÁTER KER. OBLAD ZA LUKNOU	N4 SKD 4b	2,70 / 3,00
2076	BOŘEVY	25,5	PVC	P16 NÁTER KER. OBLAD ZA LUKNOU	N4 SKD 4b	2,70 / 3,00
2077	CHOŠTBA	4,7	KERAMICKÁ DLÁŽBA	D10 KER. OBLAD DO PODHL.	N4 NÁSTR 5	2,50
2078	DENNÍ MÍSTNOST ZAMĚST.	13,9	PVC	P14 NÁTER	N10 SKD 5	2,60 / 3,00
2079	PRŮŠNŮV C 2 PERSONAL	3,1	KERAMICKÁ DLÁŽBA	D10 KER. OBLAD DO PODHL.	N4 NÁSTR 5	2,50
2080	WC 2 PERSONAL	1,7	KERAMICKÁ DLÁŽBA	D10 KER. OBLAD DO PODHL.	N4 NÁSTR 5	2,50
2081	PRŮŠNŮV WC	2,2	KERAMICKÁ DLÁŽBA	D10 KER. OBLAD DO PODHL.	N4 NÁSTR 5	2,50
2082	PRŮŠNŮV WC	2,2	KERAMICKÁ DLÁŽBA	D10 KER. OBLAD DO PODHL.	N4 NÁSTR 5	2,50
2083	PRŮŠNŮV C 1 PACIENTI	2,2	KERAMICKÁ DLÁŽBA	D10 KER. OBLAD DO PODHL.	N4 NÁSTR 5	2,50
2084	WC 1 PACIENTI	1,7	KERAMICKÁ DLÁŽBA	D10 KER. OBLAD DO PODHL.	N4 NÁSTR 5	2,50
2085	WC – INVALIDA	4,2	KERAMICKÁ DLÁŽBA	D10 KER. OBLAD DO PODHL.	N4 NÁSTR 5	2,50
2086	ŽRUŠENO	–	–	–	–	–
2087	CHOŠTBA	28,8	TERACO	T10 POHL. STĚRNA KERAM. OBL. VÝTAH	N7 PSV NÁSTR 7	3,00
2088	CHOŠTICE	17,8	TERACO	T10 POHL. STĚRNA KERAM. OBL. VÝTAH	N7 PSV NÁSTR 7	–
2089	VÝTAH V8 – PACIENT	8,9	–	NÁTER	N3	–
2090	VÝTAH V8 – OPAD	8,9	–	NÁTER	N3	–
2091	CHOŠTBA	18	KERAMICKÁ DLÁŽBA	D10 KER. OBLAD DO PODHL.	N4 NÁSTR 5	2,50
2092	SATNA	3,8	PVC	P12 NÁTER	N10 SKD 5	2,50
2093	PRŮŠNŮV WC	2,2	KERAMICKÁ DLÁŽBA	D10 KER. OBLAD DO PODHL.	N4 NÁSTR 5	2,50
2094	CHOŠTBA	14	KERAMICKÁ DLÁŽBA	D10 KER. OBLAD DO PODHL.	N4 NÁSTR 5	2,50
2095	PROJEKČNÁ	55,8	PVC	P16 NÁTER KERAM. OBLAD ZA LUKNOU	N4 SKD 4b	2,70 / 3,00
2096	CHOŠTBA	6,0	PVC PROTISKUZNÉ	P18 NÁTER	N4 NÁSTR 3	2,50
2097	VÝTAH V13	3,0	–	NÁTER	N3	–
2098a	SATNA	5,5	PVC	P12 NÁTER	N10 SKD 5	2,50
2098b	WC	1,0	KERAMICKÁ DLÁŽBA	D10 KER. OBLAD DO PODHL.	N4 NÁSTR 5	2,50
2099	PRŮŠNŮV WC	1,0	KERAMICKÁ DLÁŽBA	D10 KER. OBLAD DO PODHL.	N4 NÁSTR 5	2,50
2099	OPAD	2,4	PVC PROTISKUZNÉ	P17 KER. OBLAD DO PODHL.	N4 NÁSTR 5	2,50
2100a	CHOŠTBA	2,0	PVC PROTISKUZNÉ	P17 KER. OBLAD DO PODHL.	N4 NÁSTR 5	2,50
2100b	SLABOPROUD	1,7	PVC PROTISKUZNÉ	P17 KER. OBLAD DO PODHL.	N4 NÁSTR 5	2,50
2101	ČISTÍCÍ BŮJENÍ	25,5	PVC PROTISKUZNÉ	P17 KER. OBLAD DO PODHL.	N4 NÁSTR 5	2,50
2102	VÝDEJ JÍDEL	25,1	PVC PROTISKUZNÉ	P17 KER. OBLAD DO PODHL.	N4 NÁSTR 10	2,70
2102a	SKLAD POTRAVIN	4,5	PVC PROTISKUZNÉ	P17 NÁTER POTRAVIN	N10 NÁSTR 10	2,50
2103	SKLAD	8,0	PVC PROTISKUZNÉ	P17 NÁTER POTRAVIN	N10 NÁSTR 10	2,50
2103	WIFI	1,0	PVC PROTISKUZNÉ	P17 NÁTER POTRAVIN	N10 NÁSTR 10	2,60
2104	JEDLNA	27,5	PVC	P16 NÁTER	N10 SKD 12/4	3,00
2105	WC – INVALIDA	4,4	KERAMICKÁ DLÁŽBA	D10 KER. OBLAD DO PODHL.	N4 NÁSTR 5	2,50
2106	PRŮŠNŮV WC ŽENY	4,6	KERAMICKÁ DLÁŽBA	D10 KER. OBLAD DO PODHL.	N4 NÁSTR 5	2,50
2106	CHOŠTBA	4,7	KERAMICKÁ DLÁŽBA	D10 KER. OBLAD DO PODHL.	N4 NÁSTR 5	2,50

C.M.	NÁZEV MIESTNOSTI	POLOHA (M2)	DRUH PODLAHY	POVRCH STĚN	STROP / PODLAHA	S.V. POHL.
2107	WC ŽENY	1,0	1.KERAMICKÁ DLAŽBA	D10	KER. KERGLAD DO PODL.	N4 RASTR 5 2,50
2108	WC ŽENY	1,1	1.KERAMICKÁ DLAŽBA	D10	KER. KERGLAD DO PODL.	N4 RASTR 5 2,50
2109	PŘEDSÍŇ WC MUŽI	4,6	KERAMICKÁ DLAŽBA	D10	KER. KERGLAD DO PODL.	N4 RASTR 5 2,50
2110	CHODBA	4,8	KERAMICKÁ DLAŽBA	D10	KER. KERGLAD DO PODL.	N4 RASTR 5 2,50
2111	WC MUŽI	1,0	1.KERAMICKÁ DLAŽBA	D10	KER. KERGLAD DO PODL.	N4 RASTR 5 2,50
2112	WC MUŽI	1,0	1.KERAMICKÁ DLAŽBA	D10	KER. KERGLAD DO PODL.	N4 RASTR 5 2,50

[illegible]