



ČÍSLO MÍST.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA KOD	PODHL	POPS	POHL
101	CHODBA	63,3	PL00	32,0	OPĚTOMÉ OSAZENÍ STAV. POHL. RASTROVÉHO VČ. KONCOVÝCH PRVKŮ
102	CHODBA	26,20			STÁVAJÍCÍ
103	PRACOVNA	15,00			STÁVAJÍCÍ
104	SKLAD	1,60			STÁVAJÍCÍ
105	SKLAD	1,50			STÁVAJÍCÍ
106	ARCHIV SMIKŮ	23,80			STÁVAJÍCÍ
107	SPRCHA	3,50			STÁVAJÍCÍ
108	SAUNA LABOANTŮ	7,30			STÁVAJÍCÍ
109	DENNÍ MÍSTNOST	29,80			STÁVAJÍCÍ
110	SPRCHA	3,60			STÁVAJÍCÍ
111	SAUNA LABOANTŮ	7,80			STÁVAJÍCÍ
112	WC PERSONAL	4,30			STÁVAJÍCÍ
113	WC	1,30			STÁVAJÍCÍ
114	WC INVAJDE	4,10			STÁVAJÍCÍ
115	WC	2,20			STÁVAJÍCÍ
116	VŘECNÍ LABOANT	13,4			STÁVAJÍCÍ
117	FYZIK	20,00		20,00	OPĚTOMÉ OSAZENÍ STAV. POHL. RASTROVÉHO VČ. KONCOVÝCH PRVKŮ
118	BOX	2,15		2,15	POHLÉD SPK S.V.2800
119	BOX	2,10		2,10	POHLÉD SPK S.V.2800
120	BOX	2,10		2,10	POHLÉD SPK S.V.2800
121	SKAGRAFIE	36,30		35,5	STROP-BARTOVIA OMÍTKA TL.30MM RASTROVÝ MINERÁLNÍ S.V.2700
122	TECHNICKÁ MÍSTNOST	2,50		2,50	POHLÉD SPK S.V.2800
123	OVADOVNA	16,30		16,30	RASTROVÝ MINERÁLNÍ S.V.2700
124	BOX	2,60		2,60	POHLÉD SPK S.V.2800
125	OVADOVNA	16,10		16,10	RASTROVÝ MINERÁLNÍ S.V.2700
126	SKAGRAFIE	26,30		25,70	STROP-BARTOVIA OMÍTKA TL.30MM RASTROVÝ MINERÁLNÍ S.V.2700
127	BOX	2,0		2,0	POHLÉD SPK S.V.2800
128	BOX	2,0		2,0	POHLÉD SPK S.V.2800
129	CHODBA	3,70		3,70	RASTROVÝ MINERÁLNÍ S.V.2700
130	SOCÁLNÍ ZAŘÍZENÍ	3,10		3,10	POHLÉD SPK S.V.2850
131	SUŽEBNÍ POK. LABOANTŮ	12,90		12,90	POHLÉD SPK S.V.2700
132	ZAŘÍČÍ	4,50			

133	CHODBA	50,8	2,5	50,3	OPĚTOMÉ OSAZENÍ STAV. POHL. RASTROVÉHO VČ. KONCOVÝCH PRVKŮ
134	PŘÍRUČNÍ SKLAD	1,03		3,0	POHLÉD SPK
135	BOX	1,37			STÁVAJÍCÍ SPK POHLÉD
136	BOX	1,43			STÁVAJÍCÍ SPK POHLÉD
137	SKAGRAFIE	14,91	PI.02	36,0	RASTROVÝ MINERÁLNÍ S.V.2765 BLOK PROVĚŘEN DRUH STAV. OM. STROPŮ
138	HUP	0,60			STÁVAJÍCÍ SPK POHLÉD
139	OVADOVNA	11,89	PI.01	5,48	STÁVAJÍCÍ SPK POHLÉD S.V.2950
		0,72	PI.03	9,7	NOVÉ SPK DESKY NA STAV. NOSNOSTI KÓI
140	POPSOVNA, SKLAD	15,20		13,6	STÁVAJÍCÍ
				1,4	OPĚTOMÉ OSAZENÍ STAV. POHL. RASTROVÉHO VČ. KONCOVÝCH PRVKŮ
141	ČEKARNA	42,30	PI.04	21,0	OPĚTOMÉ OSAZENÍ STAV. POHL. RASTROVÉHO VČ. KONCOVÝCH PRVKŮ
				1,50	SVISLÝ ČÁSTI – SPK
142	WC PŘEDSÍN – ŽENY	4,80			STÁVAJÍCÍ
143	WC – ŽENY	1,80			STÁVAJÍCÍ
144	WC – ŽENY	1,80			STÁVAJÍCÍ
145	WC PŘEDSÍN – MUŽI	5,20			STÁVAJÍCÍ
146	WC – MUŽI	1,80			STÁVAJÍCÍ
147	WC PŘEDSÍN	2,95			STÁVAJÍCÍ
148	SCHODIŠTĚ	14,40			STÁVAJÍCÍ
149	VÝTAH	6,30			STÁVAJÍCÍ
150	ARCHIV	12,40			STÁVAJÍCÍ
151	SERVER	3,20			STÁVAJÍCÍ
152	OKLID	3,10			STÁVAJÍCÍ
153	KOMUNIKAČNÍ PROSTOR	11,90			STÁVAJÍCÍ
154	KANCELÁŘ ARCHIVÁŘEK	28,70			STÁVAJÍCÍ
155	STOLNÍ VÝTAH	0,92			STÁVAJÍCÍ
156	ARCHIV SMIKŮ	21,20			STÁVAJÍCÍ
157	ARCHIV SMIKŮ	23,90			STÁVAJÍCÍ
158	SKLAD	1,70			STÁVAJÍCÍ
159	SKLAD	1,50			STÁVAJÍCÍ
160	DENNÍ MÍSTNOST	15,39		10,7	STÁVAJÍCÍ
P-130			PI.04	4,70	OPĚTOMÉ OSAZENÍ STAV. POHL. RASTROVÉHO

LEGENDA ZNAČEK

KONCOVÉ PRVKY VZT - STÁVAJÍCÍ



VZT VÝST

VZT VÝST

STÁVAJÍCÍ VZT VÝST

VÝST DVEŘNÍ CLONY

KONCOVÉ PRVKY EI



SVÍTIDLO VESTANÉ DO PODHLÉDU

SVÍTIDLO PŘÍSAZENÉ NEBO ZAVĚŠENÉ

NOUZOVE PŘÍSAZENÉ

OSVĚTLENÍ PIKTOGRAMY



STÁVAJÍCÍ SVÍTIDLO VESTANÉ DO PODHLÉDU

STÁVAJÍCÍ SVÍTIDLO VESTANÉ DO PODHLÉDU

STÁVAJÍCÍ PRVKY PODHLÉDU



PLASTOVÁ MRŽKA PRO

ODVĚTRÁNÍ MP V PODHLÉDU

100/100MM – BARVA BILÁ

SMĚR KLADENÍ KAZET

PODHLÉDU

