



TABULKA MÍSTNOSTI

OZN.	PLOCHA	ÚČEL MÍSTNOSTI	PODLAHY	OZN.	ÚPRAVY POVRCHU	POZNÁMKA
101	21.3	CHODBA-HOLANÁRA PRO SOCI	KERAMICKÁ DLAŽBA	H	STUHOVÁ OMÍTA	KERAMICKÝ SOPL. w=100MM
102	5.8	CHODBA BYTU	KERAMICKÁ DLAŽBA	F	STUHOVÁ OMÍTA	KERAMICKÝ SOPL. w=100MM
103	26.4	OBÝVACÍ PROSTOR S KUCHYNÍ	DRHOVÉ LAMELY	E	STUHOVÁ OMÍTA	DRHOVÁ LSTVA, OBKLAD w=1500 (JINAK)
103.1	10.0	TERASA	BET. ZÁKLONNÁ DLAŽBA	K	STUHOVÁ OMÍTA	
104	12.4	LÓŽNICE	DRHOVÉ LAMELY	E	STUHOVÁ OMÍTA	DRHOVÁ LSTVA
105	11.5	KOCHNÁ	DRHOVÉ LAMELY	E	STUHOVÁ OMÍTA	
106	3.2	KOCHNÁ	KERAMICKÁ DLAŽBA	F	STUHOVÁ OMÍTA	KERAMICKÝ OBKLAD w=200MM
107	4.6	KOCHNÁ	KERAMICKÁ DLAŽBA	F	STUHOVÁ OMÍTA	KERAMICKÝ OBKLAD w=200MM
108	5.1	CHODBA KADERNICTVÍ	KERAMICKÁ DLAŽBA	F	STUHOVÁ OMÍTA	KERAMICKÝ SOPL. w=100MM
109	13.1	KADERNICTVÍ	KERAMICKÁ DLAŽBA	F	STUHOVÁ OMÍTA	KERAMICKÝ SOPL. w=100MM
110	13.7	KADERNICTVÍ	KERAMICKÁ DLAŽBA	F	STUHOVÁ OMÍTA	KERAMICKÝ SOPL. w=100MM
110.1	10.0	TERASA	BET. ZÁKLONNÁ DLAŽBA	K	STUHOVÁ OMÍTA	KERAMICKÝ SOPL. w=100MM
110.2	6.5	KADERNICTVÍ	KERAMICKÁ DLAŽBA	F	STUHOVÁ OMÍTA	KERAMICKÝ SOPL. w=100MM
111	5.0	KOCHNÁ WC PERSONAL	KERAMICKÁ DLAŽBA	F	STUHOVÁ OMÍTA	KERAMICKÝ OBKLAD w=1500MM
112	4.4	WC HOSTE	KERAMICKÁ DLAŽBA	F	STUHOVÁ OMÍTA	KERAMICKÝ OBKLAD w=200MM
113	1.63	SÚDLO	KERAMICKÁ DLAŽBA	F	STUHOVÁ OMÍTA	KERAMICKÝ SOPL. w=100MM
114	5.0	CHODBA KANCELARĚ	KERAMICKÁ DLAŽBA	F	STUHOVÁ OMÍTA	KERAMICKÝ SOPL. w=100MM
115	13.1	KERAMICKÁ MÍSTNOST	KERAMICKÁ DLAŽBA	F	STUHOVÁ OMÍTA	KERAMICKÝ SOPL. w=100MM
116	23.6	PROJEKČNÍ KANCELARĚ	DRHOVÉ LAMELY	E	STUHOVÁ OMÍTA	DRHOVÁ LSTVA
116.1	10.0	TERASA	BET. ZÁKLONNÁ DLAŽBA	K	STUHOVÁ OMÍTA	KERAMICKÝ OBKLAD w=1500MM
117	4.4	WC HOSTE	KERAMICKÁ DLAŽBA	F	STUHOVÁ OMÍTA	KERAMICKÝ SOPL. w=100MM
118	3.9	KOCHNÁ WC PERSONAL	KERAMICKÁ DLAŽBA	F	STUHOVÁ OMÍTA	KERAMICKÝ OBKLAD w=200MM
119	5.8	KOCHNÁ BYTU	DRHOVÉ LAMELY	E	STUHOVÁ OMÍTA	KERAMICKÝ SOPL. w=100MM
120	26.4	OBÝVACÍ PROSTOR S KUCHYNÍ	DRHOVÉ LAMELY	E	STUHOVÁ OMÍTA	DRHOVÁ LSTVA
120.1	6.0	TERASA	BET. ZÁKLONNÁ DLAŽBA	K	STUHOVÁ OMÍTA	DRHOVÁ LSTVA
121	11.5	KOCHNÁ	DRHOVÉ LAMELY	E	STUHOVÁ OMÍTA	KERAMICKÝ OBKLAD w=200MM
122	11.5	KOCHNÁ	DRHOVÉ LAMELY	E	STUHOVÁ OMÍTA	KERAMICKÝ OBKLAD w=200MM
123	3.2	KOCHNÁ	KERAMICKÁ DLAŽBA	F	STUHOVÁ OMÍTA	KERAMICKÝ SOPL. w=100MM
124	1.4	WC	KERAMICKÁ DLAŽBA	F	STUHOVÁ OMÍTA	KERAMICKÝ SOPL. w=100MM
125	7.0	CHODBA	KERAMICKÁ DLAŽBA	H	STUHOVÁ OMÍTA	KERAMICKÝ SOPL. w=100MM
126	4.4	TECHNICKÁ MÍSTNOST	KERAMICKÁ DLAŽBA	H	STUHOVÁ OMÍTA	KERAMICKÝ SOPL. w=100MM
127	14.4	SÚPINY	KERAMICKÁ DLAŽBA	H	STUHOVÁ OMÍTA	KERAMICKÝ SOPL. w=100MM

LEGENDA MATERIÁLŮ

GRUNTOVÉ ŽIVNO POKROVENÍ 40 EXO+PROTI DŘEVU, P8 (+ ZÁKREPNÍ 100 MM - EPS

INTERIÉROVÉ ŽIVNO POKROVENÍ 30 MM P-10, P10 NA ŽIVNO VÝROZKOVÉHO ŽIVNO

INTERIÉROVÉ ŽIVNO POKROVENÍ 30 MM P-10, P10 NA ŽIVNO VÝROZKOVÉHO ŽIVNO

PROSTOROVÉ ŽIVNO POKROVENÍ 6.5 P-10, P10 NA ŽIVNO VÝROZKOVÉHO ŽIVNO

STAVBYMONTÁŽNÍ SYSTÉM SCHODIS, ABSOLUT

POZNÁMKY:

- ODTĚRANÍ SPŮZNÍCH SKŘÍNÍ A SKŘEPNÍCH KOLÍ JE PROVEDENO VE DVOU VÝŠKOVÝCH ÚROVNÍCH (NAO PODLAHOV A POD STŘEŠNÍ KONSTRUKCI)
- NÁSLAVNÉ VĚSTVY MÍSTNOSTI, JEŽ JSOU UŽIVANY OSOBNĚ S OMEZENOU SCHOPNOSTÍ POHYBU A OŘEZNÁNÍ MŮŽÍ MÍT SOUDNOSTEL, SYMBOLOVÝ TŘENÍ NEJEDNĚ 0.5

DIPLOMOVÁ PRÁCE		VUT V BRNĚ	
STUDENT	Bc. FRANTIŠEK VANEČEK	FAKULTA STAVEBNÍ	OSTAVY POZNÁMKY
VED. DIP. PRÁCE	Ing. PETR BENEŠ, CSc.	STAVITELSTVÍ	12.4.44
NOVOSTAVBA BYTOVÉHO DOMU		FORMÁT	6.12.2013
Příloha 1. NP		MĚŘITVO	1:1.3