



TABULKA MÍSTNOSTÍ:

Č.m.	Popis	Plocha (m²)	Povrchy - nové konstrukce			Poznámka
			Podlaha	Stěna	Strop	
001	SCHODIŠTĚ	15,65	DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBA	KERAMICKÝ SOKL, V=100MM
002	GARÁŽ	165,88	BEZPRAŠNÝ NÁTER	ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBA	NÁTER SOKLU, V=100MM
003	KOTELNA	7,80	BEZPRAŠNÝ NÁTER	ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBA	NÁTER SOKLU, V=100MM
004	ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST	3,12	BEZPRAŠNÝ NÁTER	ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBA, OBKLAD	ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBA	NÁTER SOKLU, V=100MM
005	SUŠÁRNA	6,50	BEZPRAŠNÝ NÁTER	ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBA	NÁTER SOKLU, V=100MM
006	SKLEP	4,42	BEZPRAŠNÝ NÁTER	ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBA	NÁTER SOKLU, V=100MM
007	SKLEP	4,68	BEZPRAŠNÝ NÁTER	ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBA	NÁTER SOKLU, V=100MM
008	SKLEP	4,55	BEZPRAŠNÝ NÁTER	ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBA	NÁTER SOKLU, V=100MM
009	SKLEP	4,55	BEZPRAŠNÝ NÁTER	ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBA	NÁTER SOKLU, V=100MM

LEGENDA MATERIÁLŮ:

- NOSNÉ ZDIVO POROTHERM 30 P+D
- NOSNÉ BETONOVÉ ZDIVO BETON C16/20 DO ZTRAC. BEDNĚNÍ
- NOSNÉ ZDIVO POROTHERM 36,5 P+D
- VNITŘNÍ NOSNÉ ZDIVO POROTHERM 14 P+D
- VNITŘNÍ NOSNÉ ZDIVO POROTHERM 8 P+D
- VODOROVNÁ NOSNÁ KONSTRUKCE ŽELEZOBETON C16/20

POZNÁMKY:

- ŽB PRŮVLAK, V=300MM
- ŽB PŘEKLAD, V=495MM
- ŽB PRŮVLAK, V=195MM
- ODVODŇOVACÍ ŽLAB ACODRAIN, LITINOVÁ MŘÍŽ
- OPĚRNÉ ŽELEZOBETONOVÉ STĚNY VJEZDOVÉ RAMPY - BETON XC2-C25/30
- NOSNÁ ZÁKLADOVÁ DESKA VJEZDOVÉ RAMPY VČETNĚ PODKLADNÍHO BETONU A HYDROIZOLAČNÍCH VRSTEV. TL. DESKY 300MM, BETON XC2-C25/30
- PROSTUPY DO STROPNÍ DESKY - VEDENÍ ZTI, ELEKTRO, BUDE POŽÁRNĚ UTĚSNĚNO
- VESTAVĚNÁ HYDRANTOVÁ SKŘÍŇ 500x570x210

±0,000=254,2 m.n.m. - BPV

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE			VUT V BRNĚ FAKULTA STAVEBNÍ	
STUDENT	ROMAN VORÁČ		ÚSTAV POZEMNÍHO STAVITELSTVÍ	
VED. BAK. PRÁCE	ING. DÁŠA SUKOPOVÁ			
BYTOVÝ DŮM			FORMÁT	10 X A4
			DATUM	24.05.2013
PŮDORYS 1.PP			MĚŘÍTKO 1 : 50	Č. VÝKRESU 004