



LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

Č.	MÍSTNOST	M ²	POVRCHY PODLAH A STĚN
101	ZÁDVEŘÍ	3,30	KERAM. DLAŽBA ŠTUKOVÁ OMÍTKA
102	CHODBA	3,70	KERAMICKÁ DLAŽBA ŠTUKOVÁ OMÍTKA
103	PRACOVNA	11,20	KERAMICKÁ DLAŽBA ŠTUKOVÁ OMÍTKA
104	TECHNICKÁ MÍSTNOST	7,77	KERAMICKÁ DLAŽBA ŠTUKOVÁ OMÍTKA + KERAM. OBKLAD
105	KUCHYŇ	22,55	KERAMICKÁ DLAŽBA ŠTUKOVÁ OMÍTKA
106	OBÝVAČÍ POKOJ	31,20	KERAMICKÁ DLAŽBA ŠTUKOVÁ OMÍTKA
107	POKOJ	13,36	KERAMICKÁ DLAŽBA ŠTUKOVÁ OMÍTKA
108	POKOJ	14,41	KERAMICKÁ DLAŽBA ŠTUKOVÁ OMÍTKA
109	LOŽNICE	13,60	KERAMICKÁ DLAŽBA ŠTUKOVÁ OMÍTKA
110	CHODBA	6,32	KERAMICKÁ DLAŽBA ŠTUKOVÁ OMÍTKA
111	KOUPELNA	7,30	KERAMICKÁ DLAŽBA ŠTUKOVÁ OMÍTKA + KERAM. OBKLAD
112	WC	1,74	KERAMICKÁ DLAŽBA ŠTUKOVÁ OMÍTKA
113	SPÍŽ	2,87	KERAMICKÁ DLAŽBA ŠTUKOVÁ OMÍTKA

LEGENDA MATERIÁLŮ:

- ZDIVO Z CIHELNÝCH BLOKŮ POROTHERM Hl. 365 mm
- SE ZATEPLOVACÍM SYSTÉMEM Z EXPANDOVANÉHO POLYSTYRENU Hl. 100 mm
- ZDIVO Z CIHELNÝCH BLOKŮ POROTHERM VNITŘNÍ Hl. 300 mm
- PROSTÝ BETON B15
- ZEMLINA PŮVODNÍ
- HUTNĚNÝ PODSYP ZE ŠTĚRKOPÍSKU
- ZDIVO PŘÍČEK Z PŘÍČKOVEK POROTHERM
- EXTRUDOVANÝ POLYSTYREN

± 0 = 1.NP = cca 350 mm nad upravený terén

POZNÁMKA:

ŽELEZOBETONOVÝ PŘEKLAD NAD ROHOVÝM OKNEM BUDE PŘIVYŽTUŽEN K ZAKLADNÍ VÝZTUŽI VĚNCE 4ks R12 PŘIDAT NAHOŘE 4ks R12 A DOLE 1ks R12 - VÝZTUŽ NAD OKNEM CELKEM 6ks R12 NAHOŘE A 3ks R12 DOLE - VÝZTUŽ BUDE NA ROHU OPATŘENA KOLMÝMI HÁKY DL. 100mm, NA DRUHÉ STRANĚ BUDOU PŘÍLOŽKY PŘETÁŽENY 12 m ZA ZAČÁTEK OTVORU - TRÁNKY BUDOU V PROSTORU NAD OTVOREM 86 PO 150 mm - VIZ STATIKA

SKLADBY PODLAH VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA

ZPRACOVATEL:	ING. HOFOVÁ	ZODP. PROJEKTANT:	ING. HOFOVÁ	HLAV. PROJEKTANT:	ING. HOFOVÁ
STAVBA:	RODINNÝ DŮM				
INVESTOR:	PARC. Č. 448/49, K.Ú. KOSTELNÍ LHOTA MARIAN A LUCIE POLÁČKOVÍ, KOSTELNÍ LHOTA 16				
ČÁST:	F1.1 ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNÍ ŘEŠENÍ				
OBSAH VÝKRESU:	PŮDORYS 1.NP				
STUPEŇ :	DSP				
DATUM :	07/2012				
FORMÁT :	594x420				
ZAK. Č. :	08-2012				
ARCH. Č. :					
MĚŘÍTKO:	1:50				Č.VÝKRESU:
					2

