

TABULKA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	M Í S T N O S T	m ²	P O D L A H A	S T Ě N Y	S T R O P	
0.01	ZÁDVEŘÍ	6,25	keramická dlažba český standard	①	vápenná štuková omítka + malba	vápenná štuková omítka + malba
0.02	PRACOVNA	9,00	plovoucí podlaha	②	vápenná štuková omítka + malba	vápenná štuková omítka + malba
0.03	OBÝVACÍ POKOJ	31,43	plovoucí podlaha	②	vápenná štuková omítka + malba	vápenná štuková omítka + malba
0.04	KUCHYNĚ	8,90	keramická dlažba český standard	①	vápenná štuková omítka + malba, obl. za kuch. linkou	vápenná štuková omítka + malba
0.05	SCHODIŠTĚ	4,72	konstrukce YTONG obklad dřevem		vápenná štuková omítka + malba	sádrokarton + malba
0.06	KOMORA	1,46	keramická dlažba český standard	①	vápenná štuková omítka + malba	vápenná štuková omítka + malba
0.07	KOUPELNA + WC	3,60	keramická dlažba český standard	①	keramický obklad do výše zárubní	vápenná štuková omítka + malba
0.08	TECH. MÍSTNOST	3,87	keramická dlažba český standard	①	vápenná štuková omítka + malba	vápenná štuková omítka + malba
0.09	PŘEDSÍŇ	5,59	keramická dlažba český standard	①	vápenná štuková omítka + malba	vápenná štuková omítka + malba
0.10	TERASA		Samonosná dřevěná konstrukce oddílatovaná od hlavní stavby. Dřevěná prkenná podlaha na nosném roštu z hranolů, uložených na železobetonové prahy			

LEGENDA MATERIÁLŮ


- obvodové zdivo YTONG LAMBDA tl. 375mm+120mm MULTIPOR
- obvodové zdivo YTONG LAMBDA tl. 375mm
- vápenopískové tvárnice SILKA tl. 100 a 250mm
- příčky tl. 100 a 150 mm YTONG

- ①

 - NÁŠLAPNÁ VRSTVA KERAMICKÁ DLAŽBA 10mm
 - ANHYDRIT 55 mm
 - PE FOLIE
 - TEPELNÁ IZOLACE POLYISOKYANURÁT (PIR) 100mm
 - HYDROIZOLACE
 - ZÁKLADOVÁ DESKA 150mm
 - ŠTĚRKOVÝ PODSYP
- ②

 - NÁŠLAPNÁ VRSTVA PLOVOUCÍ PODLAHA 7mm
 - PODLOŽKA (MIRALON) 3mm
 - ANHYDRIT 55 mm
 - PE FOLIE
 - TEPELNÁ IZOLACE POLYISOKYANURÁT (PIR) 100mm
 - HYDROIZOLACE
 - ZÁKLADOVÁ DESKA 150mm
 - ŠTĚRKOVÝ PODSYP

±0,00=461,150

 <small>Za Mlýnem 1562/25 147 00 Praha 4 IČO : 26418223</small>	vedoucí projektu : ING.ARCH. PAVEL KRAUS	datum : 10/2013
	vypracoval : ING.ARCH. PAVEL KRAUS	stupeň : DSP
	místo stavby : Kunice , p.č. 529/37 a 287	formát : 4 A4
	investor : Mgr.Jana Kondapaneni, Letovská 546, Praha 9	měřítko : 1 : 50
obsah	stavba RD - KUNICE p.č. 529/37 a 287 ZMĚNA STAVBY PŘED DOKONČENÍM	
	půdorys 1.NP ZMĚNA 2013	
		Z4