

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	m²	STĚNY	PODLAHA	SKLADBA	STROP	POZNÁMKA
100	ZAVĚTRÍ	19,65	FASÁDA CAPAROL	KERAMICKÁ DLAŽBA	P1	FASÁDA CAPAROL	
101	ZÁDVEŘÍ	12,61	OMÍTKA ŠTUKOVANÁ, MALBA	KERAMICKÁ DLAŽBA	P2	OMÍTKA ŠTUKOVANÁ	KERAMICKÝ SOKL V=50mm
102	CHODBA	19,30	OMÍTKA ŠTUKOVANÁ, MALBA	KERAMICKÁ DLAŽBA	P2	OMÍTKA ŠTUKOVANÁ	KERAMICKÝ SOKL V=50mm
103	OB. POKOJ + JÍDELNÍ KOUT	35,81	OMÍTKA ŠTUKOVANÁ, MALBA	LAMINÁTOVÁ	P3	OMÍTKA ŠTUKOVANÁ	DŘEVĚNNÁ LIŠTA
104	KUCHYŇ	19,90	OMÍTKA ŠTUKOVANÁ, MALBA	LAMINÁTOVÁ	P3	OMÍTKA ŠTUKOVANÁ	DŘEVĚNNÁ LIŠTA, OBKLAD ZA LINKOU
105	SPIŽ	2,35	OMÍTKA ŠTUKOVANÁ, MALBA	KERAMICKÁ DLAŽBA	P2	OMÍTKA ŠTUKOVANÁ	KERAMICKÝ SOKL V=50mm
106	ÚKLIDOVÁ KOMORA	1,62	OMÍTKA ŠTUKOVANÁ, MALBA	KERAMICKÁ DLAŽBA	P2	OMÍTKA ŠTUKOVANÁ	KERAMICKÝ SOKL V=50mm
107	KOUPELNA	10,03	KERAMICKÝ OBKLAD V=2000mm	KERAMICKÁ DLAŽBA	P4	OMÍTKA ŠTUKOVANÁ	ŠTUK A MALBA NAD OBKLADEM
108	WC	2,64	KERAMICKÝ OBKLAD V=1500mm	KERAMICKÁ DLAŽBA	P2	OMÍTKA ŠTUKOVANÁ	ŠTUK A MALBA NAD OBKLADEM
109	ŠATNA	6,01	OMÍTKA ŠTUKOVANÁ, MALBA	KERAMICKÁ DLAŽBA	P2	OMÍTKA ŠTUKOVANÁ	KERAMICKÝ SOKL V=50mm
110	SKLAD ZAHRADNÍ TECHNIKY	17,01	OMÍTKA ŠTUKOVANÁ, MALBA	KERAMICKÁ DLAŽBA	P5	OMÍTKA ŠTUKOVANÁ	KERAMICKÝ SOKL V=50mm
111	GARÁŽE	60,64	OMÍTKA ŠTUKOVANÁ, MALBA	KERAMICKÁ DLAŽBA	P5	OMÍTKA ŠTUKOVANÁ	KERAMICKÝ SOKL V=50mm
112	SCHODIŠTĚ	8,10	OMÍTKA ŠTUKOVANÁ, MALBA	DUBOVÝ OBKLAD	P6	OMÍTKA ŠTUKOVANÁ	DUBOVÁ BOČNICE V=100


VÝPIS PŘEKLADŮ

OZN.	ROZMĚRY	NÁZEV	KS
P1	70x238x1000	POROTHERM PŘEKLAD 7	8
P2	70x238x1250	POROTHERM PŘEKLAD 7	15
P3	70x238x1500	POROTHERM PŘEKLAD 7	11
P4	70x238x1750	POROTHERM PŘEKLAD 7	40
P5	70x238x2500	POROTHERM PŘEKLAD 7	3
P6	70x238x3000	POROTHERM PŘEKLAD 7	4
P7	70x238x3500	POROTHERM PŘEKLAD 7	11
P8	115x71x1250	POROTHERM PŘEKLAD 11,5	4

LEGENDA MATERIÁLŮ

- POROTHERM 40 PROFÍ DRYFIX 248x400x249mm, PEVNOST P15, NA ZDÍCI PĚNU
ZDIVO JE Z KOMPLETNÍHO SYSTÉMU A DOPLŇKŮ 40, 40R, 40K, 40 1/2K
- POROTHERM 24 PROFÍ DRYFIX 372x240x249mm, PEVNOST P15, NA ZDÍCI PĚNU
- POROTHERM 11,5 PROFÍ DRYFIX 497x115x249mm, PEVNOST P10, NA ZDÍCI PĚNU
- SLOUPY ŽELEZOBETONOVÉ 400x400mm
- KOMÍN SCHIEDEL DVOUPRŮDUCHOVÝ ABS 18/18, 360x650mm
- TEPELNÁ IZOLACE ISOVER TF PROFÍ, λ_D= 0,036 W/mK, TL.80mm

0,000 = 249,50 m n.m., B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

DRUH PRÁCE	BAKALÁŘSKÁ PRÁCE			VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ	
VYPRACOVAL	Lukáš Ondřích				
VEDOUČÍ PRÁCE	doc. Ing. Libor Matějka, CSc., Ph.D., MBA				
STAVEBNÍK	Jan Neznámý, LIPOVÁ 36, 62 000 BRNO				
MÍSTO STAVBY	ULICE ČEKANKOVÁ - ČÍSLO PARCELY 515/1				
NÁZEV STAVBY	RODINNÝ DŮM				
STAVEBNÍ OBJEKT					
ČÁST					
OBSAH					
	PŮDORYS 1.NP			MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU
				1:50	D.1.1.02