

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (m²)	PODLAHA	ÚPRAVA STĚN	ÚPRAVA STROPU	POZNÁMKY
3.01	Schodiště	10,69	Keramická dlažba A3	Vápenosádrová omítka	Vápenosádr. omítka	Ker. sokl v=100mm
3.02	Chodba	14,69	Keramická dlažba A5	Vápenosádrová omítka	Vápenosádr. omítka	Ker. sokl v=100mm
3.03	Sklad	7,03	Keramická dlažba A5	Vápenosádrová omítka	Vápenosádr. omítka	Ker. sokl v=100mm
3.04	Šatna	3,40	Laminátová	Vápenosádrová omítka	Vápenosádr. omítka	PVC lišta
3.05	Ložnice	30,00	Laminátová	Vápenosádrová omítka	Vápenosádr. omítka	PVC lišta
3.06	Pracovna	19,37	Laminátová	Vápenosádrová omítka	Vápenosádr. omítka	PVC lišta
3.07	Koupelna	15,75	Keramická dlažba A4	Vápenosádrová omítka	Vápenosádr. omítka	Ker. obklad v=1800mm
3.08	WC	1,66	Keramická dlažba A4	Vápenosádrová omítka	Vápenosádr. omítka	Ker. obklad v=1500mm
3.09	Obývací pokoj + jídelna	36,00	Laminátová	Vápenosádrová omítka	Vápenosádr. omítka	PVC lišta
3.10	Kuchyň	7,41	Keramická dlažba A4	Vápenosádrová omítka	Vápenosádr. omítka	Ker. obklad v=(600)(900)mm
3.11	Spiž	3,05	Keramická dlažba A5	Vápenosádrová omítka	Vápenosádr. omítka	Ker. sokl v=100mm

LEGENDA MATERIÁLŮ

- OBVODOVÁ STĚNA POROTHERM 30 Profi
- NOSNÁ VNITŘNÍ STĚNA POROTHERM 24 Profi
- VNITŘNÍ PŘÍČKA POROTHERM 11,5 Profi
- TEPELNÁ IZOLACE EPS 100 F, TL 140 mm
- SÁDROKARTONOVÁ PŘEDSTĚNA RIGIPS, TL 75 mm

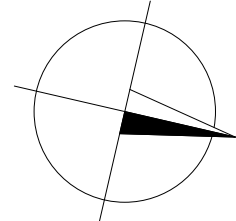
LEGENDA PŘEKLADŮ

- 3 x Příklad POROTHERM 7 + EPS tl. 80 mm, dl. 1750 mm - 3 KS
- 3 x Příklad POROTHERM 7 + EPS tl. 80 mm, dl. 3000 mm - 1 KS
- 3 x Příklad POROTHERM 7, dl. 1250 mm - 4 KS
- 3 x Příklad POROTHERM 7 + EPS tl. 80 mm, dl. 1000 mm - 1 KS
- 3 x Příklad POROTHERM 7 + EPS tl. 80 mm, dl. 750 mm - 1 KS
- Příklad POROTHERM 11,5, dl. 1250 mm - 4 KS

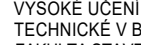
POZNÁMKY

- IS INSTALAČNÍ ŠACHTA
- KS KOMINOVÝ SYSTÉM CIKO TEC, 400x400 mm, OD STĚNOVÝCH KONSTRUKCÍ ODDILATOVÁNO MINERÁLNÍ VATOU TL. 30 mm
- IP INSTALAČNÍ PŘEDSTĚNA Z SDK, VÝŠKA 600 mm

POZN. 1 - ODVĚTRÁNÍ MÍSTNOSTI 3.08



0,000 = 409,25 m n.m., B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

DRUH PRÁCE	BAKALÁŘSKÁ PRÁCE			VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ FAKULTA STAVEBNÍ ÚSTAV POZEMNÍHO STAVITELSTVÍ	
VYPRACOVAL	Vlastimil Hladil				
VEDOUČÍ PRÁCE	doc. Ing. Ladislav Štěpánek, CSc.				
STAVEBNÍK	Vlastimil Hladil, Velká Roudka 56, 679 63 Velké Opatovice				
MÍSTO STAVBY	Velké Opatovice, k. ú. V. Opatovice, p. č. 1753/28, 1753/27				
NÁZEV STAVBY	Rodinný dům s kadeřnictvím ve Velkých Opatovicích				
STAVEBNÍ OBJEKT	SO 01 RODINNÝ DŮM S KADEŘNICTVÍM			FORMÁT	8 A4
ČÁST	D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			DATUM	05/2016
OBSAH:				STUPEŇ PD	DPS
	PŮDORYS 3NP			MÉRÍTKO	Č. VÝKRESU D.1.1.04
				1:50	