



Tabulka místností 1. PP			
Č.	Název místnosti	Plocha (m2)	Materiál podlahy
-101	CHODBA	11,64	KERAMICKÁ DLAŽBA + SOKL
-102	POSILOVNA	29,25	KERAMICKÁ DLAŽBA + SOKL
-103	SKLAD	18,98	KERAMICKÁ DLAŽBA + SOKL
-104	TECHNICKÁ MÍSTNOST	16,17	KERAMICKÁ DLAŽBA + SOKL
		76,04 m2	

LEGENDA MATERIÁLŮ

- POROTHERM 30 P+D, 247/300/238 mm
MALTA POROTHERM PROFÍ
- ZTRACENÉ BEDNĚNÍ DEK 30, 500/300/250 mm
VÝZTUŽ DLE STATICKÉHO VÝPOČTU
- POROTHERM 11,5 AKU, 497/115/238 mm
CB MALTA
- YTONG P4-500 / 200 mm, 599/ 200/ 249 mm
YTONG LEPIDLO
- ŽELEZOBETON C20/25
VÝZTUŽ DLE STATICKÉHO VÝPOČTU
- PROSTÝ BETON C16/20
- AUSTROTHERM XPS TOP P, TL. 100 mm
- HYDROIZOLACE DEKGLASS G200 S40, tl. 4 mm +
HYDROIZOLACE DEKBIT AL S40, tl. 4 mm

LEGENDA PŘEKLADŮ

- P2 3xPTH KP 7 DL. 1 500 + 90MM TEP. IZOLACE (ORSIL), KS 3
- P6 4xPTH KP 7 DL. 1 250, KS 2

POZNÁMKY:

- 05 Světlík ACO Allround - rozměr 1500x1000x700mm
- 06 KOMÍN SCHIEDEL ABSOLUT, PRŮDUCH Ø 140 mm
- 08 VĚTRACÍ OTVOR - rozměr 300x250mm,
VÝŠKA 2 050 mm NAD PODLAHOU
- 09 VĚTRACÍ OTVOR - rozměr 300x250mm,
VÝŠKA 300 mm NAD PODLAHOU
- 10 PLYNOVÝ KONDENZAČNÍ KOTEL - ZAVĚŠENÝ
LOGAMAX GB172 PLUS S VÝKONEM 6,6 - 24 kW
+ LOGALUX WU120 W STACIONÁRNÍ ZÁSOBNÍK
NA TEPLOU VODU

KÓTOVÁNO V KOORDINAČNÍCH ROZMĚRECH BEZ POVRCHOVÝCH ÚPRAV
0,000 = 206,90 m n.m., B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

DRUH PRÁCE	BAKALÁŘSKÁ PRÁCE		<div><div>T</div><div>FAKULTA STAVEBNÍ ústav pozemního stavitelství</div></div>	
VYPRACOVAL	JANA MACHAČOVÁ			
KONTROLOVAL	Ing. VĚRA MACEKOVÁ, CSc.			
STAVEBNÍK	Ing. Ondřej Bláha, Pospíšilova třída 787, Hradec Králové 500 03			
MÍSTO STAVBY	Řečany nad Labem, kat. území Řečany n/L, parc. č.535/18			
NÁZEV STAVBY	RODINNÝ DŮM S KADERNICTVÍM			
			FORMÁT	4 A4
STAVEBNÍ OBJEKT	S0 01 NOVOSTAVBA RODINNÉHO DOMU		DATUM	02/2016
ČÁST	D. 1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		ČÁST	DPS
OBSAH:	PŮDORYS 1. PP		MĚŘÍTKO 1:50	Č. VÝKRESU D. 1.1.01