



Číslo	Jméno	Plocha (m ²)	Stěny	Strop	Podlaha
6.01	SCHODIŠTĚ 1	7,9	OMÍTKA SÁDROVÁ	OMÍTKA SÁDROVÁ	KERAMICKÁ DLAŽBA
A.01	LOŽNICE	17,5	OMÍTKA SÁDROVÁ	OMÍTKA SÁDROVÁ	KOBEREC
A.02	KOUPELNA	4,1	KERAM. OBKLAD	OMÍTKA SÁDROVÁ	KERAMICKÁ DLAŽBA
A.03	HALA	6,1	OMÍTKA SÁDROVÁ	OMÍTKA SÁDROVÁ	KERAMICKÁ DLAŽBA
A.04	WC	1,7	KERAM. OBKLAD	OMÍTKA SÁDROVÁ	KERAMICKÁ DLAŽBA
A.05	SKLAD	4,3	OMÍTKA SÁDROVÁ	OMÍTKA SÁDROVÁ	KERAMICKÁ DLAŽBA
A.06	OBÝVACÍ POKOJ + KK	30,0	OMÍTKA SÁDROVÁ	SDK PODHLLED	LAMINO
B.01	LOŽNICE	21,4	OMÍTKA SÁDROVÁ	OMÍTKA SÁDROVÁ	KOBEREC
B.02	KOUPELNA	4,1	KERAM. OBKLAD	OMÍTKA SÁDROVÁ	KERAMICKÁ DLAŽBA
B.03	HALA	7,5	OMÍTKA SÁDROVÁ	OMÍTKA SÁDROVÁ	KERAMICKÁ DLAŽBA
B.04	WC	1,7	KERAM. OBKLAD	OMÍTKA SÁDROVÁ	KERAMICKÁ DLAŽBA
B.05	SKLAD	4,5	OMÍTKA SÁDROVÁ	OMÍTKA SÁDROVÁ	KERAMICKÁ DLAŽBA
B.06	OBÝVACÍ POKOJ + KK	31,2	OMÍTKA SÁDROVÁ	SDK PODHLLED	LAMINO
6.02	SCHODIŠTĚ 2	7,9	OMÍTKA SÁDROVÁ	OMÍTKA SÁDROVÁ	KERAMICKÁ DLAŽBA
C.01	LOŽNICE	17,5	OMÍTKA SÁDROVÁ	OMÍTKA SÁDROVÁ	KOBEREC
C.02	KOUPELNA	4,1	KERAM. OBKLAD	OMÍTKA SÁDROVÁ	KERAMICKÁ DLAŽBA
C.03	HALA	8,6	OMÍTKA SÁDROVÁ	OMÍTKA SÁDROVÁ	KERAMICKÁ DLAŽBA
C.04	WC	1,7	KERAM. OBKLAD	OMÍTKA SÁDROVÁ	KERAMICKÁ DLAŽBA
C.05	WC	1,7	KERAM. OBKLAD	OMÍTKA SÁDROVÁ	KERAMICKÁ DLAŽBA
C.06	PRACOVNA	19,3	OMÍTKA SÁDROVÁ	SDK PODHLLED	LAMINO
C.07	PŘEDSÍŇ	7,0	OMÍTKA SÁDROVÁ	OMÍTKA SÁDROVÁ	KOBEREC
C.08	PRACOVNA	5,3	OMÍTKA SÁDROVÁ	OMÍTKA SÁDROVÁ	KOBEREC
C.09	OBÝVACÍ MÍSTNOST	54,4	OMÍTKA SÁDROVÁ	OMÍTKA SÁDROVÁ	KOBEREC

LEGENDA PRVKŮ:

- OZNAČENÍ SKLADĚB PODLAH DLE NÁŠLAPNÉ VRSTVY SKLADBY JSOU SPECIFIKOVÁNY V PŘÍLOZE: TABULKY
- OZNAČENÍ SKLADĚB STŘECH SKLADBY JSOU SPECIFIKOVÁNY V PŘÍLOZE: TABULKY
- OZNAČENÍ SKLADĚB STĚN SKLADBY JSOU SPECIFIKOVÁNY V PŘÍLOZE: TABULKY
- OZNAČENÍ KLEMPŘÍSKÝCH PRVKŮ
- OZNAČENÍ ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ
- OZNAČENÍ OKEN SPECIFIKACE V PŘÍLOZE: TABULKY
- OZNAČENÍ DVEŘÍ SPECIFIKACE V PŘÍLOZE: TABULKY

LEGENDA MATERIÁLŮ:

- OBALOVÁ KONSTRUKCE - POROZEM 300 P40
- VNITŘNÍ NENOSNÉ ZDVO - POROZEM 300 M01
- PŘÍČKY - POROZEM 14 P40
- PŘÍČKY - POROZEM 19 P40
- TEPELNÁ IZOLACE - MINERÁLNÍ VATA - VIZ TABULKY SKLADĚB
- SDK KONSTRUKCE TL. 380 mm - ENVIKTE OVLÁŠEN SDK 125 mm, VPLÁ MINERÁLNÍ VATA

LEGENDA:

- STAVEBNÍ ÚPRAVY V PROJEKTU
- HRANICE POŽÁRNÍHO ÚSEKU
- HRANICE POŽÁRNĚ NEBEZPEČNÉHO PROSTORU
- N05.42-III.** - POŽÁRNÍ ÚSEK
- REI 45 DP1** - POŽÁRNÍ ODOLNOST STROPNÍ K-CE
- REI 45 DP1** - POŽÁRNÍ ODOLNOST SVISLÉ K-CE
- EIK-C) 30 DP1** - POŽÁRNÍ ODOLNOST UZÁVĚRU OTVORU (DVEŘÍ)
- NÁSTĚNNÝ HYDRANT
- PŘENOSNÝ HASIČÍ PŘÍSTROJ
- SMĚR A POČET UNIKAJÍCÍCH OSOB
- NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ
- KOUŘOVÝ HLÁŠIČ

±0,000 = 200,290 B.p.v.

TENTO VÝKRES JE DLE AUTORSKÉHO ZÁKONA MAJETKEM PROJEKTANTA, JEHO KOPIROVÁNÍ A ROZŠÍŘOVÁNÍ JE MOŽNO POUZE SE SOUHLASEM AUTORA

MÍSTO STAVBY: Přemyslova, parcela č. 159/1, 159/2, 159/3, Praha 2 - Vyšehrad

OBJEDNATEL: Hlavní město Praha, Mariánské náměstí 2/2, Staré Město, 11000 Praha 1

PROJEKTANT: **Fakulta stavební ČVUT**

AUTOR PROJEKTU: Martin MAJ

VYPRACOVAL: Martin MAJ

VEDOUcí PROJEKTU: Ing. Arch. Petra NOVOTNÁ, Ing. Martin VONKA, Ph.D.

NÁZEV DÍLA: **NOVOSTAVBA BYTOVÉHO DOMU V ULICI PŘEMYSLOVA V PRAZE 2 - VYŠEHRAD**

ČÁST: **D.1.1 Architektonicko-stavební řešení**

DATUM: 11/2014

MĚŘITKO: 1:100

POČET A4: 5

STUPEŇ: DSP

NÁZEV VÝKRESU: **PŮDORYS 5.NP**

Č.PŘÍLOHY: **B.105**

Č.PARÉ:

Předmět: **BAKALÁŘSKÁ PRÁCE**

Vypracoval: **Kristián Filsak**

Kontroloval: **Ing.arch. Petr Hejtmánek**

Datum: **5/2016**

Č. výkresu: **7**

ČVUT V PRAZE FSV