



Tabulka místností 3.NP			
Č.	Název místnosti	Plocha (m2)	Materiál podlahy
1.01	Schodiště	28,55	Anyhdrová stěrka
1.02	Chodba	9,54	Anyhdrová stěrka
1.03	Předsíň	6,13	Dřevěná podlaha
1.04	WC	1,53	Keramické dlaždice
1.05	Koupelna	3,87	Keramické dlaždice
1.06	Obývací pokoj + kk	41,05	Dřevěná podlaha
1.07	Ložnice	9,20	Betonové dlaždice
1.08	Chodba	11,63	Dřevěná podlaha
1.09	Koupelna	5,99	Keramické dlaždice
1.10	Pokoj	19,86	Dřevěná podlaha
1.11	Šatna	7,40	Dřevěná podlaha
1.12	Ložnice	13,09	Dřevěná podlaha
1.13	Ložnice	7,40	Betonové dlaždice
1.14	Zádvěr	10,85	Dřevěná podlaha
1.15	Koupelna	6,02	Keramické dlaždice
1.16	Obývací pokoj + kk	30,50	Dřevěná podlaha
1.17	Ložnice	10,58	Dřevěná podlaha
1.18	Šatna	5,41	Dřevěná podlaha
1.19	Zádvěr	3,92	Dřevěná podlaha
1.20	Koupelna	5,92	Keramické dlaždice
1.21	Šatna	4,68	Dřevěná podlaha
1.22	Obývací pokoj + kk	36,54	Dřevěná podlaha
1.23	Ložnice	11,98	Dřevěná podlaha
1.24	Zádvěr	4,50	Dřevěná podlaha
1.25	Koupelna	4,96	Keramické dlaždice
1.26	WC	1,48	Keramické dlaždice
1.27	Obývací pokoj + kk	50,01	Dřevěná podlaha
1.28	Ložnice	10,58	Dřevěná podlaha
1.29	Pokoj	9,03	Dřevěná podlaha
		372,20 m²	

- VÝPIS PRVKŮ
- F1
- VNITŘNÍ OMÍTKA BAUMIT, 10 mm
 - VÁPENOCEMENTOVÉ PÁŠADNÍ DESKY CEMBRIT, 8 mm
 - VZDUCHOVÁ MEZERA S KONTRALATĚMI, 40 mm
 - TI ISOVER FASSIL 10, 100 mm
 - TI ISOVER FASSIL 12, 120 mm
 - ŽELEZOBETON C25/30, B 500, 300 mm
- P
- PŘEKLAD ĚLUZ 14,5 - 100, šxdxv - 145x1000x71 mm

- LEGENDA MATERIÁLŮ
- BETON C 25/30
 - ŽELEZOBETON C 25/30, B 500
 - SÁDROKARTON RIGIPS 100
 - KERAMICKÁ TVAROVKA ĚLUZ 14, 24 - 140, 240 mm
 - XPS 80, 100, 150, 200 mm
 - SOUSEDÍCÍ BUDOVA

+ 0,000 = 201,000 m.n.m		
Investor:	Hlavní obsah:	Vedoucí ateliéru:
KATEDRA ARCHITEKTURY K 129 FSv ČVUT v Praze	ATV4, 7. Semestr	Ing. arch. Ladislav Kalivoda, CSc.
Alce:	Bytový dům Botič s komerčním parterem, Praha 10 Vršovice	Autor projektu:
		Anna Hoffmannová
		Datum:
		leden 2016
		Stupeň:
		SP
		Měřítko:
		1:50

Část:	<div>Fakulta stavební</div> <div>ČVUT</div> <div></div>	Autorizace část:
D.1.1.B		Ing. Matřin Vonka Ph.D.
Architektonicko - stavební část -		
PŮDORYS 3.NP		
		Vypracoval:
		Anna Hoffmannová