



Legenda místností					
Číslo místnosti	Účel místnosti	Plocha [m <sup>2</sup> ]	Druh podlahy	Úprava povrchu stěn	Úprava povrchu stropu
4.00	Komunikační prostor	17,1	keramická dlažba	štuk, omítka+malba	štuk, omítka+malba
4.01	Chodba	8,2	keramická dlažba	štuk, omítka+malba	štuk, omítka+malba
4.02	Šatna	6,5	keramická dlažba	štuk, omítka+malba	štuk, omítka+malba
4.03	Obývací pokoj + KK	32,7	laminátová podlaha	štuk, omítka+malba	štuk, omítka+malba
4.04	Chodba	1,5	keramická dlažba	štuk, omítka+malba	štuk, omítka+malba
4.05	WC	2,0	keramická dlažba	keramický obklad	štuk, omítka+malba
4.06	Pokoj	15,5	laminátová podlaha	štuk, omítka+malba	štuk, omítka+malba
4.07	Pokoj	18,2	laminátová podlaha	štuk, omítka+malba	štuk, omítka+malba
4.08	Koupelna	6,9	keramická dlažba	keramický obklad	štuk, omítka+malba
4.09	WC	3,3	keramická dlažba	keramický obklad	štuk, omítka+malba
4.10	Chodba	8,2	keramická dlažba	štuk, omítka+malba	štuk, omítka+malba
4.11	Šatna	6,5	keramická dlažba	štuk, omítka+malba	štuk, omítka+malba
4.12	Obývací pokoj + KK	32,7	laminátová podlaha	štuk, omítka+malba	štuk, omítka+malba
4.13	Chodba	1,5	keramická dlažba	štuk, omítka+malba	štuk, omítka+malba
4.14	WC	2,0	keramická dlažba	keramický obklad	štuk, omítka+malba
4.15	Pokoj	15,5	laminátová podlaha	štuk, omítka+malba	štuk, omítka+malba
4.16	Pokoj	18,2	laminátová podlaha	štuk, omítka+malba	štuk, omítka+malba
4.17	Koupelna	6,9	keramická dlažba	keramický obklad	štuk, omítka+malba
4.18	WC	3,3	keramická dlažba	keramický obklad	štuk, omítka+malba
4.19	Balkon	2,5	keramická dlažba		štuk, omítka+malba
4.20	Balkon	2,5	keramická dlažba		
4.21	Balkon	2,5	keramická dlažba		
4.22	Balkon	2,5	keramická dlažba		

Legenda materiálů:

- VPC cihla SENDWIX 12DF- LD (498/175/248) Rw=44dB (sv 2700mm)
- Monolitický ŽB, (Beton C25/30, Ocel B500/B) (Stěny, Sloupy sv 2700mm)
- SDK příčková konstrukce tl. 125mm Rw=43dB (sv 2700mm)
- Porotherm 25 AKU Z (330/250/249) Rw=53dB (sv2700mm)
- Tepelná izolace KZS EPS Greywall tl. 250mm

Pozn.: Přetažení tepelné izolace přes líc rámu u všech otvorů 40mm

Specifikace překladů:

OZN.	Popis	Typ	Délka	Počet KS v sestavě	Počet sestav	KS
P2	VPC překlady	Sendwix 6DF 125	1250mm	1	2	2
P4	VPC překlady	Sendwix 6DF 275	2750mm	1	4	4

±0,000 = 200m.n.m. VÝŠKOVÝ SYSTÉM Qpv

Předmět: BAPC	Vedoucí BP.: Ing. A. LOUNKOVÁ	Školní rok: 2016/2017	Fakulta stavební
Zpracoval: ČERNOCH LUKÁŠ			ČVUT
Název výkresu: BYTOVÝ DŮM – PŮDORYS 4NP			Meřítko: 1:50 Číslo výkresu: 3