



# PŮDORYS 1.PP M1:50

## TABULKA MÍSTNOSTÍ - DŮM I

OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	m <sup>2</sup>	PODLAHA	POZNÁMKA
001	PŘEDSÍŇ	6,2	P00 KERAM. DLAŽBA	SOKL V. 100mm
002	OBÝVACÍ POKOJ + KUCH. KOUT	21,9	P00 PLOVOUCÍ PODLAHA	SOKL. LIŠTA V. 60mm
003	ŠATNA	4,7	P00 KERAM. DLAŽBA	SOKL V. 100mm
004	KOUPELNA + WC	4,3	P00 KERAM. DLAŽBA	OBKLAD DO STROPU
005	PŘEDSÍŇ	4,3	P00 KERAM. DLAŽBA	SOKL V. 100mm
006	OBÝVACÍ POKOJ + KUCH. KOUT	25,3	P00 PLOVOUCÍ PODLAHA	SOKL. LIŠTA V. 60mm
007	KOMORA	3,4	P00 KERAM. DLAŽBA	SOKL V. 100mm
008	ŠATNA	4,7	P00 KERAM. DLAŽBA	SOKL V. 100mm
009	KOUPELNA + WC	4,3	P00 KERAM. DLAŽBA	OBKLAD DO STROPU
010	CHODBA	12,4	P00 KERAM. DLAŽBA	SOKL V. 100mm
011	ÚKLID	3,8	P00 KERAM. DLAŽBA	SOKL V. 100mm
012	SKLEP - APART. I/1	3,9	P00 KERAM. DLAŽBA	SOKL V. 100mm
013	SKLEP - APART. I/2	3,9	P00 KERAM. DLAŽBA	SOKL V. 100mm
014	SKLEP - APART. I/3	3,9	P00 KERAM. DLAŽBA	SOKL V. 100mm
015	SKLEP - APART. I/4	3,9	P00 KERAM. DLAŽBA	SOKL V. 100mm
016	SKLEP - APART. II/1	4,3	P00 KERAM. DLAŽBA	SOKL V. 100mm
017	SKLEP - APART. II/2	4,3	P00 KERAM. DLAŽBA	SOKL V. 100mm
018	SKLEP - APART. II/3	4,3	P00 KERAM. DLAŽBA	SOKL V. 100mm
019	SKLEP - APART. II/4	4,3	P00 KERAM. DLAŽBA	SOKL V. 100mm
020	SKLEP - BYT I/1	4,3	P00 KERAM. DLAŽBA	SOKL V. 100mm
021	CHODBA	11,3	P00 KERAM. DLAŽBA	SOKL V. 100mm
022	SKLEP - BYT I/2	5,2	P00 KERAM. DLAŽBA	SOKL V. 100mm
023	SKLEP - BYT I/3	5,2	P00 KERAM. DLAŽBA	SOKL V. 100mm
024	SKLEP - BYT II/1	5,2	P00 KERAM. DLAŽBA	SOKL V. 100mm
025	SKLEP - BYT II/2	5,2	P00 KERAM. DLAŽBA	SOKL V. 100mm
026	SKLEP - BYT II/3	5,2	P00 KERAM. DLAŽBA	SOKL V. 100mm

- ### LEGENDA MATERIÁLŮ:
- ZDIVO Z CIHEL POROTHERM 42,5 T PROFI (248x425x249), P10, NA MALTU NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY
  - ZDIVO Z CIHEL POROTHERM 40 PROFI (248x400x249), P10, TL. 400 mm, NA MALTU MC 5
  - ZDIVO Z CIHEL POROTHERM 30 AKU P+D (247x300x238), P10, TL. 300 mm, NA MVC 25
  - ZDIVO Z CIHEL POROTHERM 19 AKU (372x190x238), P10, TL. 190 mm, NA MVC 25
  - ZDIVO Z PŘÍČKOVEK POROTHERM 8 P+D (497x80x238), P10, TL. 80 mm, NA MVC 25
  - ZDIVO Z CIHEL POROTHERM 30 P+D (247x300x238), P10, TL. 300 mm, NA MVC 25
  - PŘÍZDÍVKA Z BETONOVÝCH ŠALOVACÍCH TVÁRNIC TL. 150 mm ZALÉVANÝCH BETONEM B15 S VLOŽENOU VÝZTUŽÍ V12 Ø 500 mm

±0,000 = 767,50 m.n.m. DATUM ZMĚNY: 12.4. 2016

PROJEKTANT:	ING. PAVEL PECHA	SP STUDIO, s.r.o. ARCHITEKTONICKÁ KANCELÁŘ BUDĚJOVICKÁ 58, ČESKÝ KRUMLOV TEL. 380711315, FAX. 380712671
NAVŘHL:	ING. ARCH. JIŘÍ RAMPAS	
VYPRACOVAL:	LENKA BAYEROVÁ	
INVESTOR:	ACB a.s., Okružní 2615, ČESKÉ BUDĚJOVICE	
AKCE:	OBYTNÁ A REKREAČNÍ ZÓNA KOVÁŘOV - "DŮM č.11" ZMĚNA DISPOZIČNÍHO ŘEŠENÍ	
VÝKRES:	PŮDORYS 1.PP	

STUPEŇ:	DPS
DATUM:	04/2016
Č. ZAKÁZKY:	SP 2016/19
MĚŘITKO:	Č. VÝKRESU
1:50	03