



LEGENDA MÍSTNOSTI 2NP							
č. m.	veřej. místnost	prostor (m ²)	sk. výška (mm)	podlaha	ok. n.	střev	strop
201	SKLADSKÝ A. CHODBA	24,54	2600	PVC	P/06	OMITKA MALBA, DŘEV.POD. LSTVA	OMITKA MALBA
202	VÝTAH	6,81					
203	CHODBA	19,99	2600	PVC, POD. MOUVÉ	P/07	OMITKA MALBA, DŘEV.POD. LSTVA	OMITKA MALBA
204	ŠATNA UŽIVATELŮ	8,87	2600	VÝTAŽENÍ	P/07	DŘEV.POD. LSTVA	OMITKA MALBA
205	OBÝVAČÍ PROSTOR	85,53	2600	PVC, POD. MOUVÉ	P/07	DŘEV.POD. LSTVA	OMITKA MALBA
206	ÚČELOVÁ KUCHYNA	1,54	2600	KERAMICKÁ DLAŽBA	P/09	KERAMOBLOK ZA VÝCH. LÍMOU	OMITKA MALBA
207	PŘÍRŮČNÍ SKLAD	4,27	2600	PVC		OMITKA MALBA, DŘEV.POD. LSTVA	OMITKA MALBA
208	WC ZAPŘÍSTANOV.	3,67	2400	KERAM. DLAŽBA	P/08	OMITKA MALBA, KERAMOBLOK	SKP. PRŮBĚH
209	WC UŽIVATELŮ	5,16	2400	POD. MOUV. VÝTAŽENÍ	P/08	OMITKA MALBA, KERAMOBLOK	SKP. PRŮBĚH
210	POKOJ	12,71	2600	VÝTAŽENÍ	P/07	OMITKA MALBA, DŘEV.POD. LSTVA	OMITKA MALBA
211	POKOJ	12,71	2600	PVC, POD. MOUVÉ	P/07	OMITKA MALBA, DŘEV.POD. LSTVA	OMITKA MALBA
212	POKOJ	12,78	2600	VÝTAŽENÍ	P/07	OMITKA MALBA, DŘEV.POD. LSTVA	OMITKA MALBA
213	POKOJ	13,09	2600	PVC, POD. MOUVÉ	P/07	OMITKA MALBA, DŘEV.POD. LSTVA	OMITKA MALBA
214	VELKÁ KUCHYNA	13,06	2600	KERAM. DLAŽBA	P/08	OMITKA MALBA, KERAMOBLOK	OMITKA MALBA
215	POKOJ	12,66	2600	PVC, POD. MOUVÉ	P/07	OMITKA MALBA, DŘEV.POD. LSTVA	OMITKA MALBA
216	POKOJ	12,71	2600	PVC, POD. MOUVÉ	P/07	OMITKA MALBA, DŘEV.POD. LSTVA	OMITKA MALBA
217	HALA KUCHYNA	10,71	2600	KERAM. DLAŽBA	P/08	OMITKA MALBA, KERAMOBLOK	OMITKA MALBA
218	KUCHYNA (OSPO)	11,28	2600	KERAM. DLAŽBA	P/08	OMITKA MALBA, KERAMOBLOK	OMITKA MALBA
219	PŘÍRŮČNÍ (OSPO)	7,28	2600	VÝTAŽENÍ	P/07	OMITKA MALBA, DŘEV.POD. LSTVA	OMITKA MALBA
220	OBÝVAČÍ MÍSTNOST 5	31,05	2600	PVC, POD. MOUVÉ	P/07	OMITKA MALBA, DŘEV.POD. LSTVA	OMITKA MALBA
221	CHODBA	34,55	2450	VÝTAŽENÍ	P/07	OMITKA MALBA, DŘEV.POD. LSTVA	OMITKA MALBA
222	TERASA	10,00	2600	TERACIA	5/07		SKP. PRŮBĚH
		35,06					

0 000 = 237,850 m. n. B.P.V.

generální projektant

A99

Atelier 99 s.r.o.

Purkyňova 37/99

602 00 Brno

projektant (části)

ING. LUBOŠ NOVÁK

PROJEKTOVÁNÍ ČL. ZAŘÍZENÍ

KUNESOVA 26, BRNO

architekt

Ing. arch. Radka Líba

výpracoval

Ing. Luboš Novák

hlav

Ing. Roman Vrána

kreslil

Ing. Luboš Novák

kontroloval

Ing. Jan Zárský

zodp. projektant

Ing. Jan Zárský

stavebník

Dobrota č.č. - středisko Betlém

datum

17.03

míst. stavby

Číslova 384/271, 601 72 Klobouky u Brna, p.l. 1986, 1997, 1997/2

formát

84x4

název stavby

DOMOV BETLÉM KLOBOUKY U BRNA

stáje

00

část

SO 100

revize

00

název dokumentu

PŮDORIS 2.NP

číslo přílohy

102

1

1:50

102