



Tabulka místností 2.NP <b>VÝUKOVÁ VERZE ARCHICADU</b>		
Č.	Název místnosti	Plocha (m2)
2.01.01	LOŽNICE	16,38
2.01.02	ŠATNA	6,20
2.01.03	KOUPELNA	5,30
2.01.04	CHODBA	6,88
2.01.05	OBÝVACÍ POKOJ+JÍD...	33,90
2.02.01	ZÁDVEŘÍ	4,59
2.02.02	OBYTNÁ MÍSTNOST	24,21
2.02.03	KOUPELNA	4,70
2.03.01	ZÁDVEŘÍ	4,35
2.03.02	KOUPELNA	4,70
2.03.03	OBYTNÁ MÍSTNOST	24,48
2.04.01	ŠATNA	6,20
2.04.02	LOŽNICE	16,38
2.04.03	CHODBA	6,87
2.04.04	KOUPELNA	5,30
2.04.05	OBÝVACÍ POKOJ+JÍD...	33,90
2.05	CHODBA+SCHODIŠTĚ	29,62
2.06	ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST	1,25
		235,21 m2

$$0,000 = 209,500 \text{ m nm}$$

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU VYPRACOVAL		ZODP. PROJEKTANT	STŘEDNÍ PRŮMYSLOVÁ ŠKOLA STAVEBNÍ AKADEMICKÁ STANISLAVA BECHNĚ JIHLAVSKÁ 628 HAVLÍČKŮV BROD
MIROSLAV BROM	MIROSLAV BROM	ING. WASSERBAUER	
INVESTOR: PSJ, a.s., Jiráskova 32, 586 01 Jihlava			
STAVEBNÍ ÚŘAD : BRNO			
<b>NOVOSTAVBA BYTOVÉHO AREÁLU</b> Brno Žabovřesky, parc. č. 954/1, 5175/1, 5161, 5160/2, 5160/5, 5176, 5160/1, 945/12			
<b>PŮDORYS 2P 1:100 2NP</b>		FORMÁT	A 3
		DATUM	03.2013
		STUPEŇ	ŠKOLNÍ
		Č. ZAKÁZKY	1
		MĚŘÍTKO	C. VÝKRESU
		VIZ. TITULEK	F-01-04