

POROTHERM 44 EKO+PROFI, 248/440/249, P6-8, POROTHERM PROFI

POROTHERM 36,5 AKU, 247/365/238, P10-15, POROTHERM PROFI

POROTHERM 25 AKU SYM, 372/250/238, P15-20, POROTHERM PROFI

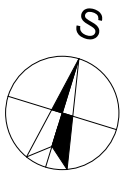
POROTHERM 14 PROFI, 497/140/249, P8-10, POROTHERM PROFI

POROTHERM 8 PROFI, 497/80/249, P8-10, POROTHERM PROFI

VIKOVÁ VERZE ARCHICADU
GRAPHISOFT.

Tabulka místností 5.NP

| Č. | Název místnosti | Plocha (m2) |
|---------|-----------------------|-------------|
| 5.01.01 | LOŽNICE | 15,40 |
| 5.01.02 | ŠATNA | 6,20 |
| 5.01.03 | KOUPELNA | 6,28 |
| 5.01.04 | CHODBA | 6,88 |
| 5.01.05 | OBÝVACÍ POKOJ+JÍD.+KK | 33,90 |
| 5.01.06 | POKOJ | 16,80 |
| 5.01.07 | ŠATNA | 5,13 |
| 5.02.01 | ŠATNA | 6,20 |
| 5.02.02 | LOŽNICE | 15,40 |
| 5.02.03 | CHODBA | 6,87 |
| 5.02.04 | KOUPELNA | 6,28 |
| 5.02.05 | POKOJ | 16,79 |
| 5.02.06 | OBÝVACÍ POKOJ+JÍD.+KK | 33,90 |
| 5.02.07 | ŠATNA | 4,82 |
| 5.03 | CHODBA+SCHODIŠTĚ | 29,62 |
| 5.04 | ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST | 1,25 |
| | | 211,72 m2 |



| | | | |
|--|--|--|------------|
| 0,000 = 209,500 m nm | | | |
| HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU MIROSLAV BROM | | VYPRACOVAL MIROSLAV BROM | |
| | | ZODP. PROJEKTANT ING. WASSERBAUER | |
| INVESTOR: PSJ, a.s., Jiráskova 32, 586 01 Jihlava | | STŘEDNÍ PRŮMYŠLOVÁ ŠKOLA STAVEBNÍ AKADEMIE STANISLAVA BECHYNĚ JIHLAVSKÁ 628 HAVLÍČKŮV BROD | |
| STAVEBNÍ ÚŘAD : BRNO | | | |
| NOVOSTAVBA BYTOVÉHO AREÁLU Brno Žabovřesky, parc. č. 954/1, 5175/1, 5161, 5160/2, 5160/5, 5176, 5160/1, 945/12 | | | |
| PŮDORYS 5P 1:100 PŘÍZEMÍ 5NP | | FORMÁT | A 3 |
| | | DATUM | 03.2013 |
| | | STUPEŇ | ŠKOLNÍ |
| | | Č. ZAKÁZKY | 1 |
| | | MĚŘÍTKO | Č. VÝKRESU |
| | | VIZ. TITULEK | F-02-06 |