



**PLOCHY DVORNÍ STŘEŠNÍ ROVINY**  
 Plocha hlavní střešní roviny 61,55 m<sup>2</sup>  
 Plocha střešních rovin nad vikýři 44,38 m<sup>2</sup>  
 Plocha střešních rovin nad rizalitem 26,35 m<sup>2</sup>

**PLOCHY ULIČNÍ STŘEŠNÍ ROVINY**

Plocha střešní roviny 130,9 m<sup>2</sup>.  
 Plocha zasklení ateliérovými okny 17,7 m<sup>2</sup>.

Plocha prosklení max 20% = 26,2 m<sup>2</sup>  
 Navrhovaná plocha zasklení 13,5 %

Navrhovaný záměr splňuje požadavek na maximální plochu prosklení.

**PŮDORYSNÁ PLOCHA STŘECHY**

Dvorní část střechy: 117,49 m<sup>2</sup>  
 Uliční část střechy: 113,80 m<sup>2</sup>  
 Celkem: 231,29 m<sup>2</sup>

±0,000 = MÍSTNÍ SYSTÉM, POLOHOPIS – S–JTSK

|  |                          |   |                       |                               |   |
|--|--------------------------|---|-----------------------|-------------------------------|---|
| INVESTOR: Ing. Patrik Rais MBA<br>Krásova 542/35, 130 00 Praha 3   |                          | ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:<br><b>Ing. Martin Bursík, Ph.D.</b><br>F. V. Mareše 2056 (3. patro)<br>256 01 Benešov<br>606 473 896, bursik.m@email.cz                            |                       | PODPIS:                       | RAZÍTKO:  |
| STAVBA: <b>STAVBNÍ ÚPRAVY A NÁSTAVBA BYTOVÉHO DOMU</b><br>č.p. 542 na pozemku parc.č. 231<br>v katastrálním území Žižkov |                          | Projektová dokumentace je důležitým majetkem projektanta, je chráněná autorským zákonem. Nesmí být rozmnožována ani přenechána k použití třetí osobě bez souhlasu autora. |                       | VYPRACOVAL:<br>Radka Lejšková | STUPEŇ:<br>Dokumentace pro vydání společného povolení |
| STAVBA:  | KRAJ: Praha              | OKRES: Praha  | ARCHIV. ČÍSLO: 17-007 | Č. PŘEJE:                     |   |
| ČÁST DOKUMENTACE: STAVBNÍ ŘEŠENÍ   | OBEC: Praha 3            | KATASTRÁLNÍ OZEMÍ: Žižkov   | DATA: 09/2019         | FORMÁT: A3                    |   |
| OBSAH: <b>PŮDORYS STŘECHY – NAVRHOVANÝ STAV</b>  | OZN. ČÁSTI: <b>D.1.1</b> | Č. VYKRESU: <b>b.17</b>   | MĚŘÍTKO: <b>1:100</b> |                               |   |

VZHLEDEM K CHARAKTERU STAVBY JE NUTNÉ PŘEKONTROLOVAT ROZMĚRY NA STAVBĚ.