



LEGENDA MATERIÁLU:

- TEPELNÉ IZOLACE
- HYDROIZOLAČNÍ SKLADBY
- NOSNÉ OBVODOVÉ ZDIVO
- PŘÍČKY
- ŽELEZOBETON
- VÁPENOPÍSKOVÉ ZDIVO TL.200MM, 240MM

± 0,000 = 241,80 m.n.m.

výškový systém: ČSJSN/ Bpv

|  |   |                     |
|--|---|---------------------|
| <div>architektonická dílna<br/>atelier KUBUS</div> <div>Růžička &amp; Partners</div> <div>Charlese de Gaulla 629/5, Praha 6</div> <div>mobil: 7 7 7 5 8 5 0 9 6</div> <div>e-mail: kubus@kubus.cz</div> <div>url: www.kubus.cz</div> | Stavba: Servisní zázemí pro bezpilotní letecké prostředky   |                     |
|  | na pozemku p. č. 381/3, k. ú. Libeň [730891], LV č. 2158  |                     |
|  | Obsah: Půdorys střechy - navrhovaný stav  |                     |
|  | Investor: Ústav jaderné fyziky AV ČR v.v.i.<br>Hlavní 130, Řež, 250 68 Husinec                                  | Č. výkresu: D.1.1.7 |
| Stupeň projektu: DSP   | Místo stavby: pozemek p.č. 381/3, k.ú. Libeň, LV č. 2158  | Měřítka: 1:50       |
|  | Stav. úřad: Úřad městské části Praha 8 - Stavební úřad<br>Zenklova 35/1, 180 48 Praha 8 - Libeň                 | Datum: 10/2018      |
| Část: STAVEBNÍ   | Projektant: atelier KUBUS, Charlese de Gaulla 5, 160 00 Praha 6<br>email: kubus@kubus.cz, tel. +420 777 585 096 |                     |

PŘED ZAPOČETÍM PRÁCE PŘEKONTROLOVAT KÓTY NA MÍSTĚ !

VŠECHNA AUTORSKÁ PRÁVA VYHRAZENA

