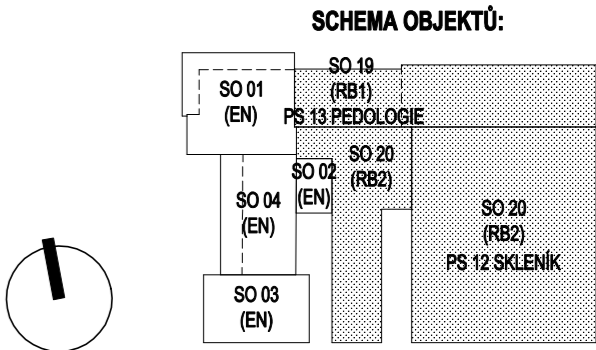





LEGENDA MÍSTNOSTÍ

| | | |
|------|------------------------------------|----------|
| 0.01 | MANIPULACE | 8,05 m² |
| 0.02 | PŘÍPRAVNA | 7,72 m² |
| 0.03 | ÚPRAVNA VZORKŮ | 7,62 m² |
| 0.04 | VÝUKOVÉ PRACOVÍŠTĚ PŮDNÍ BIOLOGIE | 28,09 m² |
| 0.05 | PRACOVÍŠTĚ GRANULOMETRIE | 13,19 m² |
| 0.06 | TECHNICKÉ ZÁZEMÍ PRO TERÉNNÍ VÝUKU | 13,34 m² |
| 0.07 | ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST | 1,95 m² |
| 0.08 | SCHODIŠTĚ | 3,93 m² |



| | | | |
|---|---|--|---|
| Stupeň PD: | Dokumentace pro provádění stavby | |  ASET studio architektonická a projektční kancelář |
| Zprac. DSP / autor: | INTAR a.s., Bezručova 81/17a, 602 00 Brno / Ing. Petr Svoboda | | |
| Vedoucí projektant: | Ing. Jan Turek | | |
| Vypracoval: | Ing. arch. Stanislav Smec | | |
| Místo: | parc. č. 1705/1, 1705/41, 1705/47, 1706/1, 1706/3, 1706/4, k.ú. Holice u Olomouce | | ASET studio s.r.o., Tovární 41, 779 00 Olomouc www.asetstudio.cz |
| Investor: | Univerzita Palackého v Olomouci, Křížkovského 551/8, 771 47 Olomouc | | Zak.č.: 1723 Datum: 01/2018 Měřítko: 1:50 |
| DOBUDOVÁNÍ A MODERNIZACE INFRASTRUKTURY PRO PRAKTICKOU VÝUKU NA PRF UPOL | | | |
| Objekt: | PS 13 - VYBAVENÍ PEDOLOGICKÉ LABORATOŘE | | |
| Část: | - | | |
| Výkres: | Půdorys 1.PP | | |
| Část: D.21 Vykr.č.: 02 | | | Paré: |