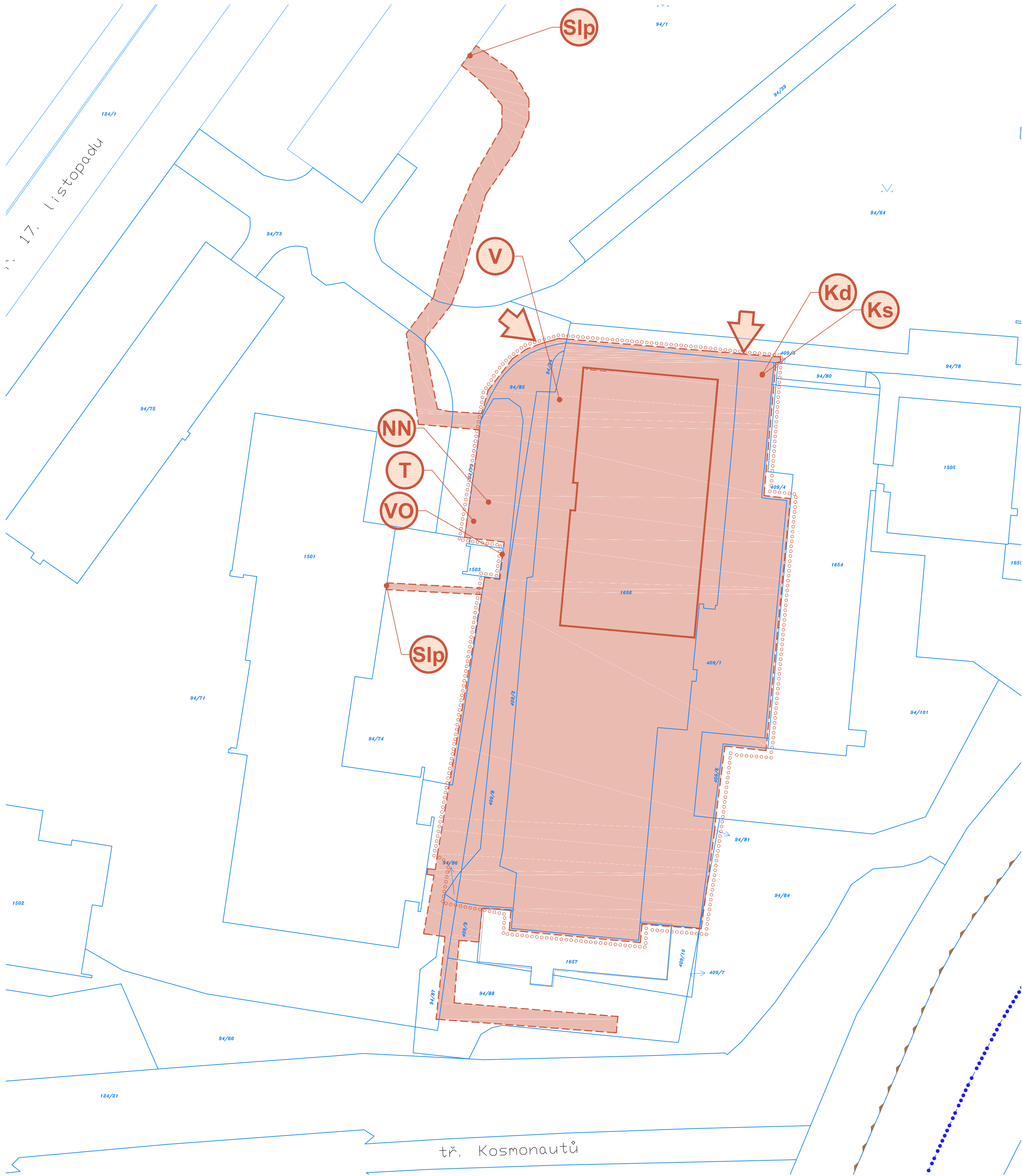


SITUAČNÍ VÝKRES ŠÍŘŠÍCH VZTAHŮ  
MĚRÍTKO 1:500



Napojení na dopravní a technickou infrastrukturu

- V** NÁPOJENÍ NA VODOVODNÍ SÍŤ Z ŘÁDU DN150 TL V ULICI ŠMERALOVA  
Stávající přípojka DN100 LT, obnova domovního rozvodu
- Ks** NÁPOJENÍ NA JEDNOTNOU KANALIZAČNÍ STOKU DN300  
Splškové odpadní vody - areálová přípojka DN300 TB + lapák tuků
- Kd** NÁPOJENÍ NA JEDNOTNOU KANALIZAČNÍ STOKU DN300  
Dešťové odpadní vody - nová dešťová kanalizace + akumulční objekt 146,02m<sup>3</sup> - přeпад do stávající areálové kanalizace
- T** NÁPOJENÍ NA TEPELOVOD CZT  
Předizolované potrubí 2x100/200
- NN** NÁPOJENÍ NA NOVĚ ZBUDOVANOU TRAFOSTANICI - AKCE ČEZ  
4x AYKY-J 3x240+120
- Slp** PROPOJENÍ SPL ROZVODŮ Z NOVÉ BUDOVY VTP DO BUDOVY PFF UPOL  
Optická SEK UPOL trasa
- VO** NÁPOJENÍ REKONSTRUOVANÉ ČÁSTI VE STÁVAJÍCÍM ZAPÍNAČÍM BODĚ  
VENKOVNÍHO OSVĚTLENÍ - CYKY-J 4x10
- NÁPOJENÍ NA DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURU  
Napojení na stávající sjezd z ulice Šmeralova I zrušena rampa, vjezd a zásobovací dvůr ve výškové úrovni ulice) - napojení pro parkování i zásobování

Stávající ochranná a bezpečnostní pásma

- OCHRANNÉ PÁSMO PAMÁTKOVÉ CHRANĚNÉHO ÚZEMÍ**

Legenda značení

Katastr nemovitostí

- HRANICE POZEMKŮ DLE KATASTRU NEMOVITOSTÍ**
- HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ**

Územní hranice, maximální zábory

- NAVHRHOVANÁ STAVBA**

- HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ**

- HRANICE DOTČENÉHO ÚZEMÍ**

|       |            |                    |           |
|-------|------------|--------------------|-----------|
|       |            |                    |           |
| DATUM | VYPRACOVAL | POPS OBSAHU REVIZÍ | Č. REVIZÍ |



|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| Název projektu<br><b>OLOMOUČ, Třída 17. Listopadu 1131/8a<br/>VĚDECKOTECHNICKÝ PARK UPOL, BLOK D-I. ETAPA</b><br>DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY<br>Datum zpracování projektu: 04/2021 Kval. úroveň: Olomouc - město Zakázkové číslo GP: 8 - 001 / 120 / 00 |  |   |  |
| Stavebník / objednatel projektu<br><b>UNIVERZITA PALACKÉHO V OLOMOUČI</b><br>Křtšovského 511/8, 771 47, Olomouc<br>tel: 585 631 111<br>IČO: 619 89 592   |  | Projektant / zhotovitel<br><b>ALFAPROJEKT OLOMOUČ, a.s.</b><br>Týlova 1136/4, 772 00, Olomouc<br>tel: 585 206 060, fax: 585 227 166<br>e-mail: alfaprojekt@alfaprojekt.com<br>IČO: 258 43 280 |  |

|   |   |  |
|---|---|--|
| Architekt projektu<br>ING. ARCH. EVŽEN ENTNER | Manažer projektu<br>ING. FRANTIŠEK BABICA | Hlavní inženýr projektu<br>ING. FRANTIŠEK BABICA |
|---|---|--|

|   |                |   |      |
|---|----------------|---|------|
| Zodpovědný projektant<br>ING. PETR CHOUTKA      | Autorizace<br> | Zpracovatel částí projektu<br><b>ALFAPROJEKT OLOMOUČ, a.s.</b><br>Týlova 1136/4, 772 00, OLOMOUČ<br>tel: 585 206 060, fax: 585 227 166<br>e-mail: alfaprojekt@alfaprojekt.com<br>IČO: 258 43 280<br>Zakázkové číslo: 8 - 001 / 120 / 00 |      |
| Vypracoval<br>ING. VÁCLAVA FERENCOVÁ            |                | Formát:<br>6x44   |      |
| Objekt/Seznam                                   |                | Měřítko:<br>1:500   |      |
| Část dokumentace<br><b>SITUAČNÍ VÝKRESY</b>     |                | Kód části<br><b>C.</b>  | Paré |
| Název přílohy<br>SITUAČNÍ VÝKRES ŠÍŘŠÍCH VZTAHŮ |                | Číslo přílohy<br><b>01</b>  |      |

|                      |                       |                    |                             |                       |                     |
|----------------------|-----------------------|--------------------|-----------------------------|-----------------------|---------------------|
| Stupeň<br><b>DPS</b> | Objekt<br><b>SO0X</b> | Část<br><b>SIT</b> | Číslo přílohy<br><b>C01</b> | Příloha<br><b>SIR</b> | Revize<br><b>00</b> |
|----------------------|-----------------------|--------------------|-----------------------------|-----------------------|---------------------|