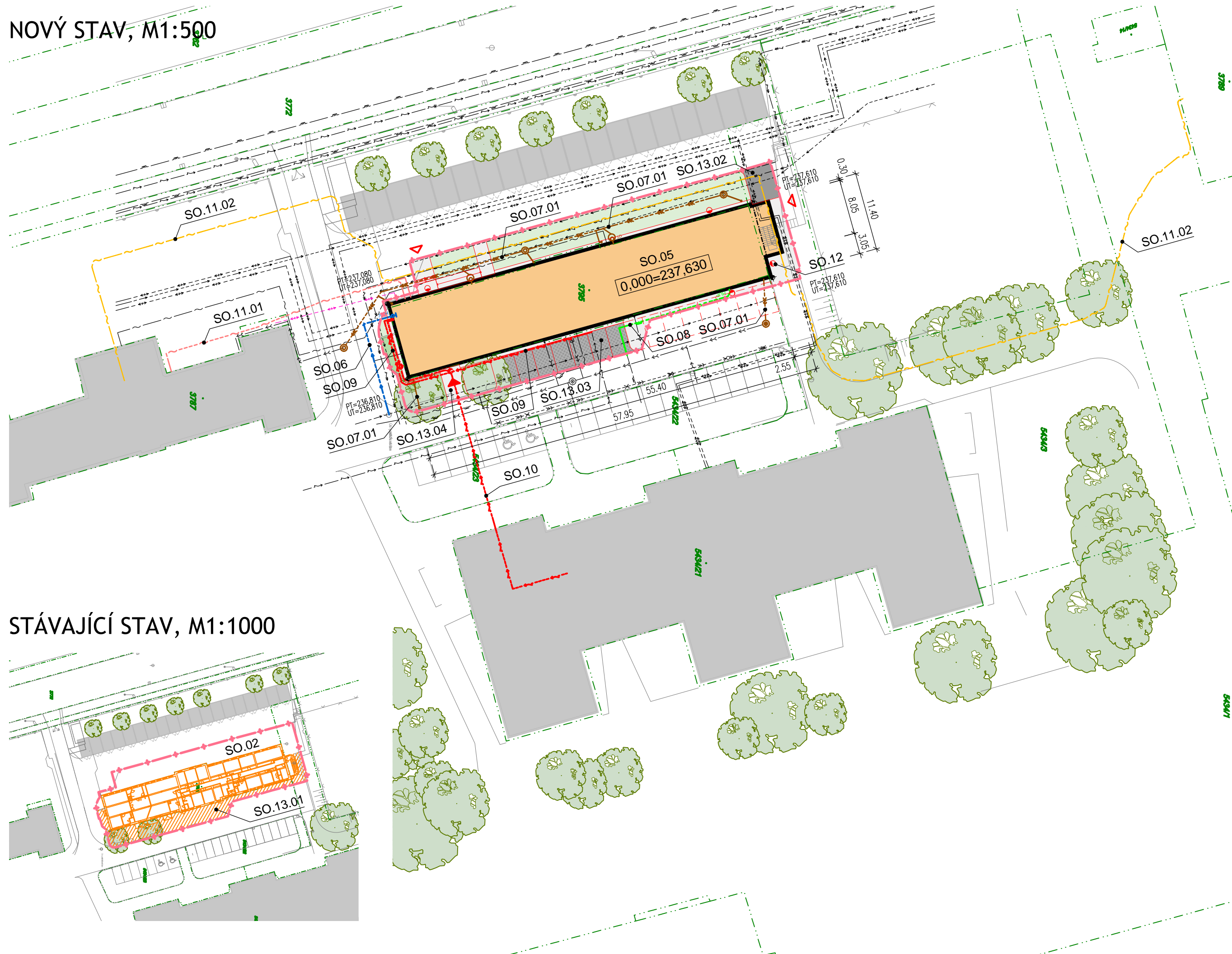
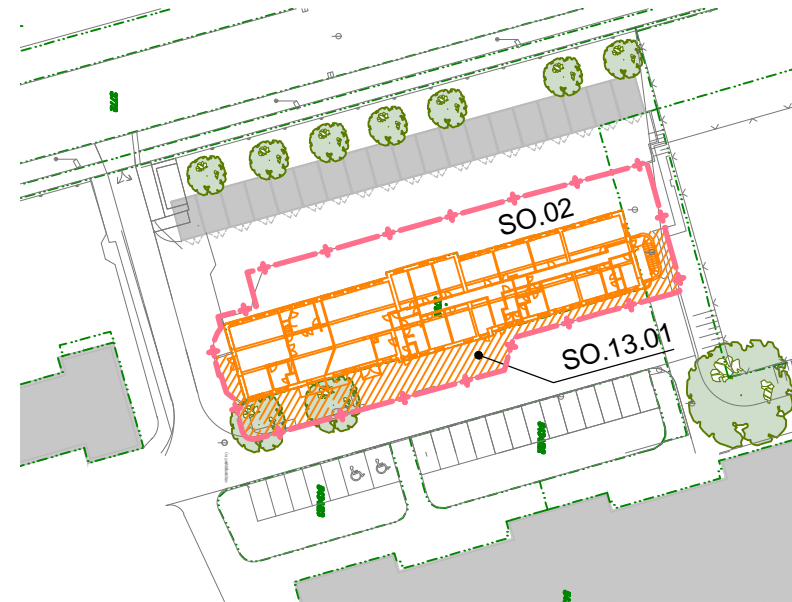


NOVÝ STAV, M1:500



STÁVAJÍCÍ STAV, M1:1000



LEGENDA POVRCHŮ

- KOMUNIKACE PRO DOPRAVU - NOVÉ
- BETONOVÁ DLAŽBA / ZATRAVŇOVACÍ
- KOMUNIKACE PRO PĚŠÍ - NOVÉ
- BETONOVÁ DLAŽBA
- ZATRAVŇENÉ PLOCHY - NOVÉ
- ZATRAVŇENÉ PLOCHY - STÁVAJÍCÍ
- KOMUNIKACE - STÁVAJÍCÍ
- KOMUNIKACE - STÁVAJÍCÍ
- ZELENĚ - STÁVAJÍCÍ

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

PROVOZNÍ SOUBORY

- PS.1 Technologie ústavu
 - 1 Technologické vybavení a přístroje chemických laboratoří
 - 2 Technologické vybavení senzorických pracovišť
 - 3 Technologické vybavení mikroskopických pracoven
 - 4 Technologické vybavení gastro
 - 5 Informační a výpočetní technika, HW, SW
 - 6 Záložní zdroj el. energie
 - 7 Duševní vlastnictví

STAVEBNÍ OBJEKTY

- SO.01 Příprava stavby
 - 1 Příprava území a zabezpečení stávajících objektů
- SO.02 Vyčištění pozemku
 - 1 Demolice stávajícího zděného 2.podlažního objektu
- SO.03 Přeložky stávajících sítí
 - 1 Přeložka NN
 - 2 Přeložka části teplovodního potrubí
- SO.04 Hlavní stavební objekty
 - 1 Hrubé terénní úpravy
- SO.05 Budova ústavu (ÚHVPNG)
 - 1 B.1 Stavební část
 - 2 B.2 Konstrukce, statika
 - 3 B.3 Vnitřní vodovod a kanalizace
 - 4 B.4 Ústřední vytápění a příprava TUV
 - 5 B.5 Větrání a klimatizace
 - 6 B.6 MaR
 - 7 B.7 Silnoproudé elektrorozvody
 - 8 B.8 Hromosvody
 - 9 B.9 Strukturovaná kabeláž pro IBS
 - 10 B.10 Jednotný čas a ozvučení budovy
 - 11 B.11 Telefonní ústředna – vypuštěno
 - 12 B.12 EZS – Elektrická zabezpečovací signalizace
 - 13 B.13 EPS – Elektrická požární signalizace
 - 14 B.14 Kartový (klíčový) systém
- SO.06 Inženýrské objekty
 - 1 Přípojka vody
 - 1 Rekonstrukce přípojky vody DN90
- SO.07 Přípojka kanalizace
 - 1 Přípojka kanalizace
 - 2 Lapol
- SO.08 Přípojka plynu
 - 1 Přípojka vč. HUP a regulace tlaku
- SO.09 Přípojka NN
 - 1 Přípojka
- SO.10 Areálové rozvody NN
 - 1 Přípojka NN
- SO.11 Slaboproudé přípojky
 - 1 Slaboproudá přípojka vč. chráničky z obj. 015
 - 2 Areálový rozvod optického kabelu
- SO.12 Venkovní a veřejné osvětlení
 - 1 Venkovní osvětlení (na objektu)
- SO.13 Komunikace, zpevněné plochy, chodníky
 - 1 Vybourání stáv. komunikací
 - 2 Nová areálová komunikace
 - 3 Parkovací plochy
 - 4 Chodníky
- SO.14 Sadové úpravy
 - 1 Čistě terénní úpravy
 - 2 Úprava stávající zeleně (revitalizace stromů)
- SO.15 Drobná architektura, navigační systém
 - 1 Navigační a orientační systém, nápisy, označení
 - 2 Drobná architektura (venkovní koše, ...)

LEGENDA ZNAČENÍ

- STÁVAJÍCÍ OBJEKTY
- BOURANÝ OBJEKT / KOM.
- NAVRHOVANÝ OBJEKT
- VSTUPY DO OBJEKTU
- HRANICE STAVENIŠTĚ STAVBY
- KATASTR - HRANICE POZEMKU
- KATASTR - ČÍSLO POZEMKU
- VÝŠKOVÉ OSAZENÍ OBJEKTU

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ

- VODOVOD
- KANALIZACE - JEDNOTNÁ
- HORKOVOD
- PLYNOVOD
- EL. VEDENÍ - NN
- EL. VEDENÍ - PODZEMNÍ

LEGENDA RUŠENÝCH SÍTÍ

- KANALIZACE - JEDNOTNÁ

LEGENDA NOVÝCH SÍTÍ

- VODOVOD
- KANALIZACE - JEDNOTNÁ
- EL. VEDENÍ - NN
- EL. VEDENÍ - SLABOPROUD
- Telefon - přípojka
- EL. VEDENÍ - SLABOPROUD
- PŘELOŽKA
- AREÁLOVÝ ROZVOD
- TOPNÉHO MÉDIA
- PLYNOVOD

NOVOSTAVBA OBJEKTU č.16

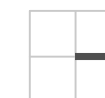
ÚSTAV HYGIENY A TECHNOLOGIE POTRAVIN

Veterinární a farmaceutická univerzita Brno
Palackého tř. 1/3
BRNO

STUDIE pro vypracování investičního záměru

SITUACE 1:500/1:1000

STÁVAJÍCÍ A NOVÝ STAV



IMAG Architekt, s.r.o.
Lidická 49, 602 00 BRNO
Srpen 2014

01

