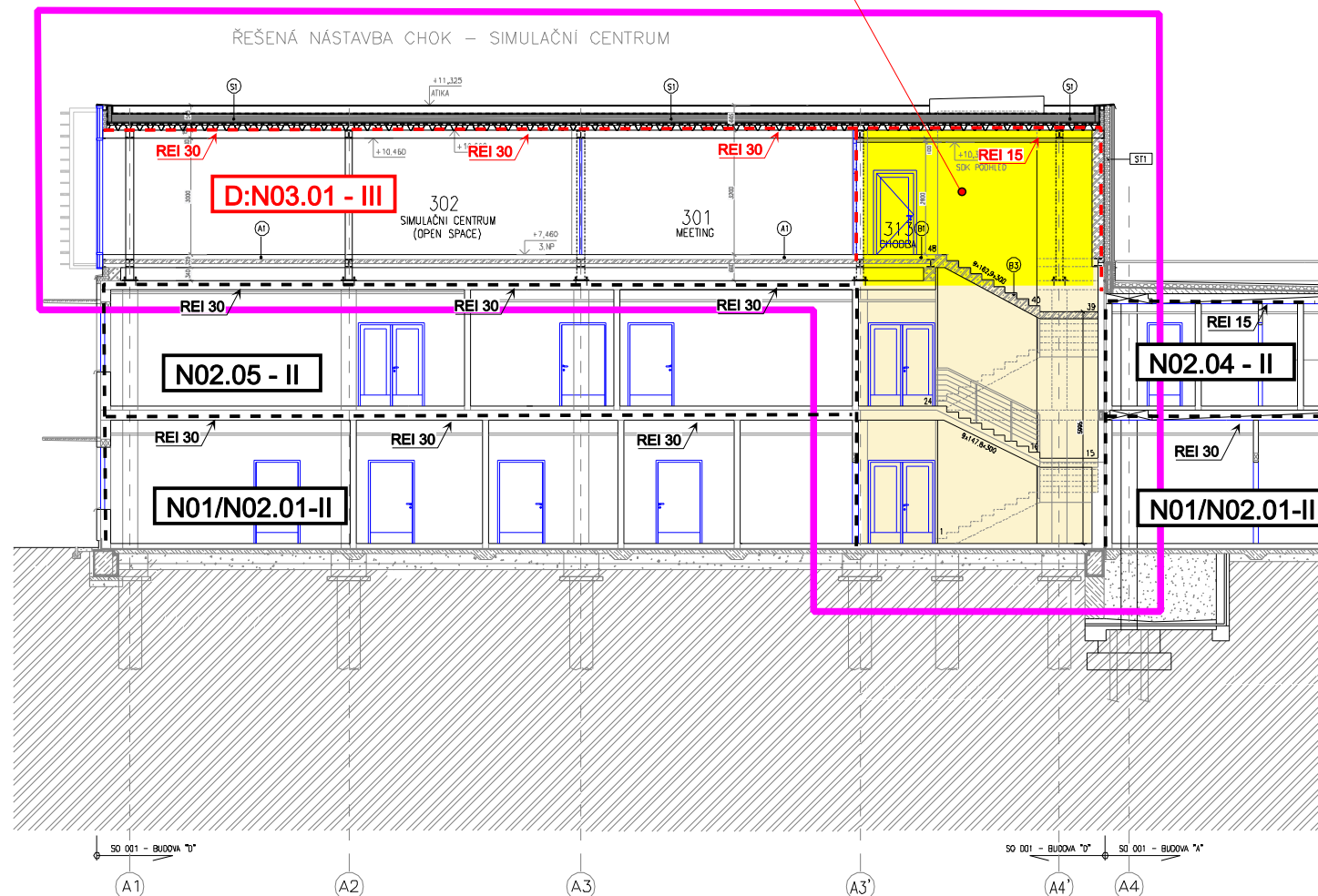


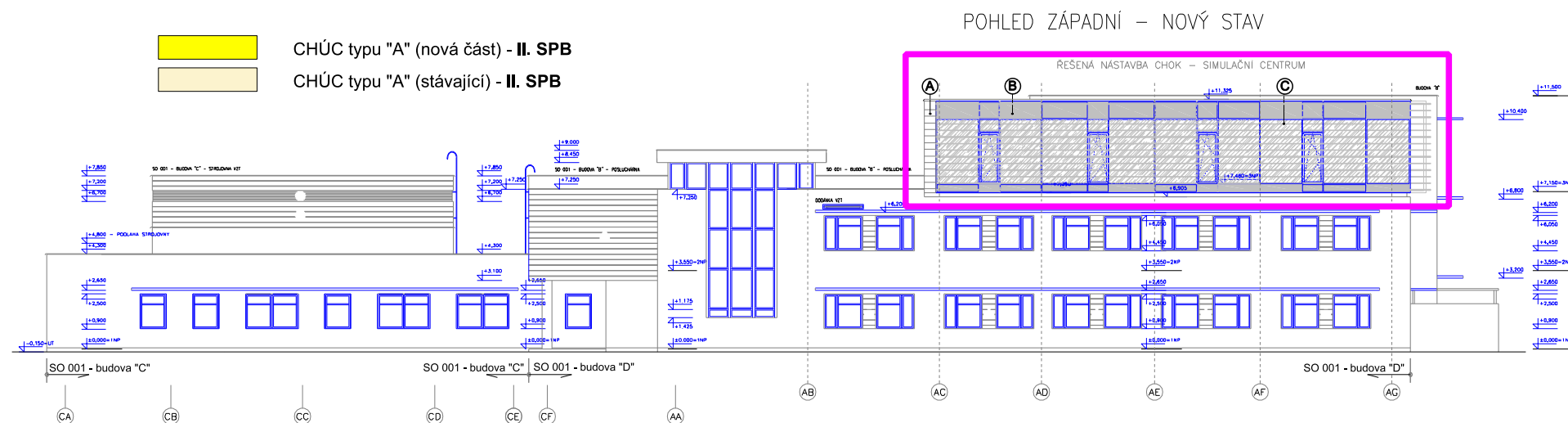
ŘEZ A-A (nový stav)

N01/N03.01 - II (CHÚC "A")



MÍSTO ŘEŠENÉ STAVEBNÍ ÚPRAVY

- CHÚC typu "A" (nová část) - II. SPB
- CHÚC typu "A" (stávající) - II. SPB

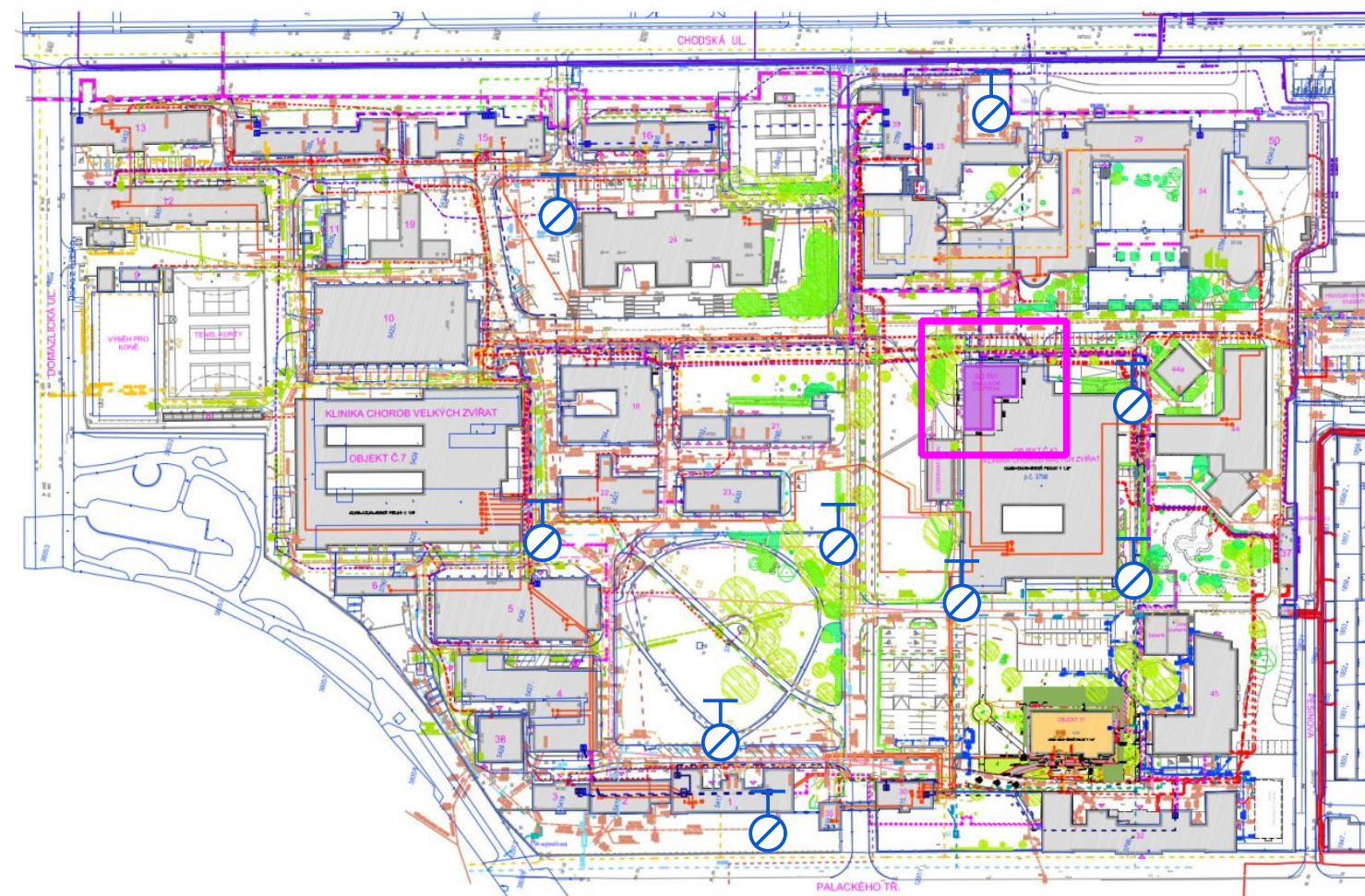


POHLED ZÁPADNÍ - NOVÝ STAV

POHLED JIŽNÍ - NOVÝ STAV



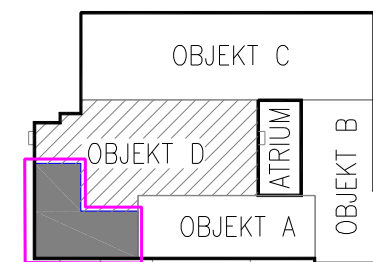
SITUACE (areál VFU - veterina)



LEGENDA MATERIÁLŮ

- (A) PROVĚTRÁVANÁ FASÁDA NÁSTAVBY - FASÁDNÍ OBKLADOVÉ PLECHOVÉ KAZETY Z OCELOVÉHO POZINKOVANÉHO PLECHU OPATŘENÉHO POLYESTEROVÝM LAKEM VE STŘÍBRNÉM ODSTÍNU DLE STÁVAJÍCÍHO OBKLADU. SPOJOVÁNÍ PLECHOVÝCH KAZET NA ZÁMEK. KAZETY PŘÍPEVNĚNÝ NA SYSTÉMOVÝ NOSNÝ SVISLÝ ROŠT ZE SYSTÉMOVÝCH OCELOVÝCH POZINKOVANÝCH PROFILŮ. PROVĚTRÁVANÁ FASÁDA ZATEPLENA TEPELNOU IZOLACÍ TL. 160 MM Z MINERÁLNÍCH VLÁKEN
- (B) PLÁŠT FASÁDY ZE STĚNOVÝCH SYSTÉMOVÝCH HLINIKOVÝCH PROFILŮ VČETNĚ TEPELNĚIZOLAČNÍHO BEZPEČNOSTNÍHO ZASKLENÍ. KOMBINACE PEVNÝCH VÝPLNÍ A OTEVÍRAČÍCH OKENNÍCH KŘÍDEL. HLINIKOVÝ FASÁDNÍ SYSTÉM TYPU SLOUPEK-PŘÍČKA. POVRCHOVÁ ÚPRAVA AL. PROFILŮ: ELOX, V BAREVNÉM ODSTÍNU ŠEDOČERNÁ, RAL 7026. HORNÍ A SPODNÍ PAS FASÁDY PROVEDEN Z PLNÝCH TEPELNĚIZOLAČNÍCH DÍLŮ
- (C) PŘED FASÁDOU SLUNOLAMI, TVOŘENÉ Z HORIZONTÁLNÍCH LAMEL UMÍSTĚNÝCH NA OCELOVÉ NOSNÉ KONSTRUKCI. OCELOVÁ KONSTRUKCE BUDE MIT POCHŮZÍ LÁVKU Z POROROŠTU, VŠE V ODSTÍNU RAL 9007
- (D) SYSTÉMOVÁ HLINIKOVÁ OKNA ZASKLENA TEPELNĚIZOLAČNÍM DVOUSKLEM, RAL 9007

SCHÉMA OBJEKTU



NÁZEV AKCE:

Simulační centrum objektu č. 43

- Klinika chorob malých zvířat (CHOK)

Místo stavby: Areál VU Brno, Palackého tř. 1946/1, 612 42 Brno

Situace, pohledy, řez - požární schéma

PŘÍLOHA POŽÁRNÍ ZPRÁVY
ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: 3179-21