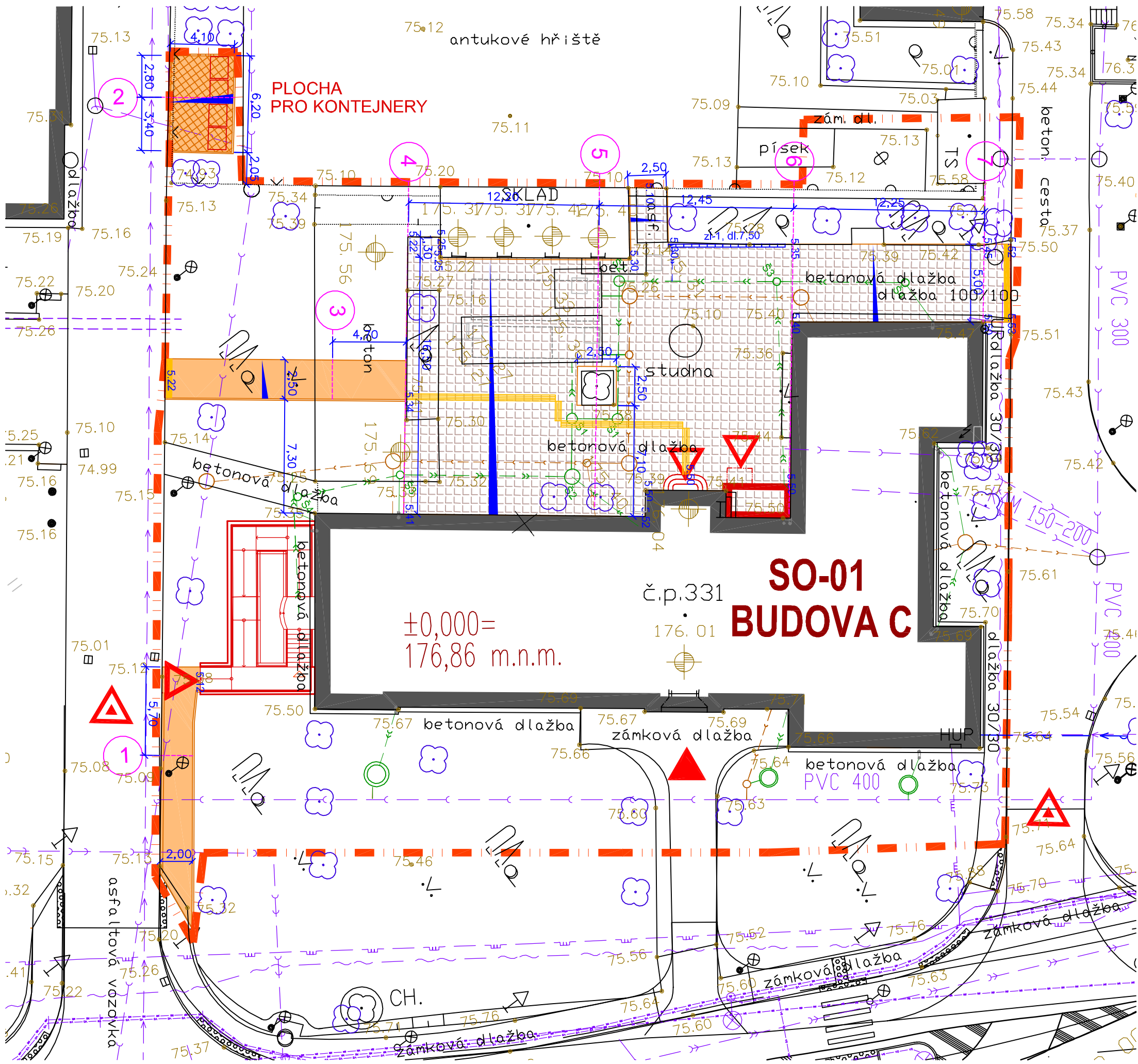


SITUACE 1:250



LEGENDA:
STÁVAJÍCÍ STAV

- I-IV STÁVAJÍCÍ OBJEKTY
- VJEZD DO AREÁLU (PŘÍJEZD K PARKOVACÍM PLOCHÁM)
- HLAVNÍ VSTUP DO OBJEKTU
- STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE A CHODNÍKY
- STÁVAJÍCÍ TRAVNATÉ PLOCHY
- STÁVAJÍCÍ STROMOVÁ ZELEŇ

NAVRHOVANÝ STAV

- HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
- SO-01 REKONSTRUKCE OBJEKTU C
- SO-01 NAVRHOVANÉ OBJEKTY, PŘÍSTAVBA OBJEKTU C
- SO-01 STÁVAJÍCÍ OBJEKTY REKONSTRUOVANÉ
- VEDLEŠÍ VSTUP DO OBJEKTU

- SO-05 KOMUNIKACE, POVRCHOVÉ PARKOVIŠTĚ, CHODNÍKY A PLOCHY:
 - CHODNÍKY – PLOCHA POCHOZÍ
 - ZÁMKOVÁ DL. BEST KLASIKO 200/100 TL.60
 - ZPEVNĚNÁ PLOCHA – PLOCHA POJÍŽDĚNÁ
 - VELKOPLOŠNÁ DLAŽBA BEST GIGANTICKÁ 1000/500/120 COLORMIX ARABICA
- PLOCHA PRO KONTEJNERY
- ZÁMKOVÁ DL. BEST KLASIKO 200/100 TL.80
- VAROVNÝ PÁS, SLEPECKÁ DLAŽBA ČERVENÁ Š. 400
- UMĚLÁ VODÍCÍ LINIE Š. 400, DL. BEST 200/200/80
- ZAPUŠTĚNÝ OBRUB. B015/15 h = 20
- ZAPUŠTĚNÝ OBRUB. B010/25 h = 0
- OBRUB. B010/25 h = 60
- ODVODŇOVACÍ ŽLAB S LITIN. MŘÍŽÍ

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ NÁVRH:

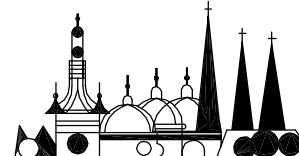
- SO-10 KANALIZACE A PŘÍPOJKY
 - KANALIZACE DEŠŤOVÁ
 - KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
 - VSÁKOVACÍ ŠACHTA STŘEŠNÍCH VOD S PŘEPADEM
 - KANALIZACE DEŠŤOVÁ-PŘÍPOJKY
 - KANALIZACE SPLAŠKOVÁ-PŘÍPOJKY
- SO-16 STUDNY, AKUMULAČNÍ NÁDRŽE
 - STÁVAJÍCÍ NÁDRŽ NA UŽITKOVOU VODU
 - STÁVAJÍCÍ STUDNA
- SO-11 VODOVOD A PŘÍPOJKY
 - VODOVOD PITNÝ – rekonstrukce
- SO-13 PŘÍPOJKY NN
 - TRASA KABELŮ NN
 - KABELOVÁ SKŘÍN NN
- SO-14 ROZVODY VO
 - KABEL VO – CYKY 4Bx10mm2
 - STOŽÁR KUŽELOVÝ, ŽAROVĚ ZINKOVANÝ, VÝŠKA 4m
- SO-15 VENKOVNÍ ROZVODY SLP
 - TRASY ROZVODŮ SLP

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ
 - KANALIZACE JEDNOTNÁ
 - KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
 - KANALIZACE DEŠŤOVÁ
 - NTL PLYNOVOD
 - STL PLYNOVOD
 - ZÁVLAHY
 - VODOVOD
 - VEDENÍ VN NADZEMNÍ
 - VEDENÍ VN PODZEMNÍ
 - VEDENÍ NN NADZEMNÍ
 - VEDENÍ NN PODZEMNÍ
 - TRASA VEDENÍ O2
 - CHRAŇNÍKY PRO STÁVAJÍCÍ KABELY TELEFONICA O2
- TS OBJEKT NOVÉ TRAFOSTANICE

± 0,000 = 176,86 m.n.m.

SMLOUVNÍ ZHOTOVITEL: RUDIŠ - RUDIŠ ARCHITEKTI, s.r.o JASELSKÁ 21, 602 00 BRNO E-mail: rudis-rudis@volny.cz IČO: 27738833, DIČ: CZ27738833	ARCHITEKT:		RUDIŠ - RUDIŠ architekti s.r.o.
	Ing. arch. Martin Rudiš		
	NÁVRH DISPOZICE 1.PP - VÝSTAVNÍ PROSTORY		
	Ing. arch. Martin Rudiš		

ZHOTOVITEL: STAVOPROJEKT OLOMOUC a.s. Holická 568/31y, 779 00 OLOMOUC Telefon: 585531111, Fax: 585531333 E-mail: info@stavoprojekt.cz, IČ: 45192031, DIČ: CZ45192031			RAZÍTKO:		 STAVOPROJEKT OLOMOUC a.s.	
STUPEŇ DOKUMENTACE: DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY			ŘEDITEL: RNDr. L. Šťastný	MANAŽER PROJEKTU: PaedDr. Zoja Šťastná		
INVESTOR: Mendelova univerzita v Brně Zemědělská 1665/1, 613 00 Brno			HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: .	VEDOUcí PROJEKTANT: Ing. Jiří Vician		ZAK.ČÍSLO: 11-001/340 PŘÍLOHA: D.5
UŽIVATEL: Zahradnická fakulta Valtická 337, 691 44 Lednice			ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. J. Vrublovský	VYPRACOVAL: Ing. J. Vrublovský		DATUM: 08/2017 FORMÁT: ...A4
MÍSTO STAVBY: LEDNICE, k.ú. Lednice na Moravě 679828 KRAJ: JIHO-MORAVSKÝ			MĚŘÍTKO: 1:250			
ZAKÁZKA: Rekonstrukce objektu C v Lednici						
OBJEKT: SO-05 KOMUNIKACE, POVRCHOVÉ PARKOVIŠTĚ, CHODNÍKY A PLOCHY					ČÁST: (pův. F.2.2) D.5	
VÝKRES: SITUACE					ČÍSLO: 02	