

LEGENDA SÍTÍ

NAVRŽENÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- PŘÍPOJKA VODY
- VODA PRO ŽALIVKU
- PŘÍPOJKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
- SPLAŠKOVÉ KANALIZACE - AREÁLOVÁ
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE - AREÁLOVÁ
- PŘÍPOJKA PLYNU
- HRANICE VSAKOVAČÍHO OBJEKTU
- PŘÍPOJKA VN
- AREÁLOVÉ ROZVODY NN - KABELOVOD
- AREÁLOVÉ OSVĚTLENÍ
- AREÁLOVÉ ROZVOD SLP - KABELOVOD

LEGENDA PLOCH:

- STÁVAJÍCÍ ZÁSTAVBA
- NOVÝ OBJEKT - STUDENTSKÉ CENTRUM
- PLOCHA PRO ROZŠÍŘENÍ O OBJEKT STRAVOVACÍHO CENTRA
- NOVÝ OBJEKT - TRAFOSTANICE
- NOVÉ VENKOVNÍ PLOCHY
- HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ - STUDENTSKÉ CENTRUM
- HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ - STRAVOVACÍ CENTRUM
- HRANICE PARCEL

STAVEBNÍ OBJEKTY

- D 101 - STUDENTSKÉ CENTRUM
- D 104 - PŘÍSTŘEŠEK

TECHNICKÉ OBJEKTY:

- D 201 - PŘÍPRAVA ÚZEMÍ
  - D 201.01 - HRUBÉ TERÉNNÍ ÚPRAVY - STUDENTSKÉ CENTRUM
  - D 201.03 - DEMOLICE ČÁSTI STÁV. PARKOVIŠTĚ, OPĚRNÉ STĚNY
  - D 201.04 - PŘELOŽKA arešového VO
- D 202 - SADOVÉ ÚPRAVY
  - D 202.01 - SADOVÉ ÚPRAVY - STUDENTSKÉ CENTRUM
- D 203 - KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY
  - D 203.01 - KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY
  - D 203.02 - KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- D 204 - PŘÍPOJKA KANALIZACE
- D 205 - AREÁLOVÁ KANALIZACE A RETENCE
  - D 205.01 - AREÁLOVÁ KANALIZACE A RETENCE - STUDENTSKÉ CENTRUM
- D 206 - PŘÍPOJKA VODY
- D 207 - STL PŘÍPOJKA PLYNU
- D 208 - PŘÍPOJKA VN
- D 209 - AREÁLOVÉ ROZVODY NN
  - D 209.01 - KABELOVÉ ROZVODY NN
  - D 209.03 - AREÁLOVÉ OSVĚTLENÍ
- D 210 - AREÁLOVÉ ROZVODY SLP
  - D 210.01 - VENKOVNÍ ROZVODY SLP
- D 211 - BMS
  - D 211.01 - BMS - STUDENTSKÉ CENTRUM
- D 212 - GEOVRTY PRO TEPELNÁ ČERPADLA
  - D 212.01 - GEOVRTY PRO TEPELNÁ ČERPADLA - STUDENTSKÉ CENTRUM

TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ:

- TZ 301 - TRAFOSTANICE

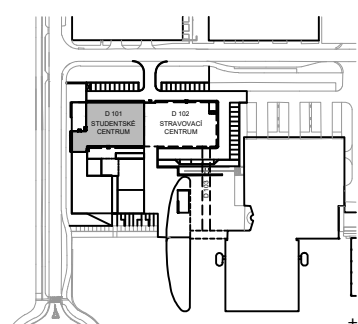
STUDENTSKÉ CENTRUM UKB  
BRNO - BOHUNICE, ČESKÁ REPUBLIKA

Investor	MASARYKOVA UNIVERZITA
Generální dodavatel	
Hl. inženýr projektu	Ing. arch. Pavel BAINAR
Generální projektant	AID team a.s.
Přímý zpracovatel	

AID  
TEAM

Revize	
00	2021 - 11 - 22
01	
02	
03	

Vypracoval	Ing. Radek KONEČNÝ
Ved. projektant	Ing. arch. Jiří BABÁNEK



Číslo zakázky	3368 - 20
Stavba	SSC
Stupeň	DSP
Název PS - SO	
Část	
Název výkresu	C.2 - KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES
Datum	2021 - 11 - 22
Formát	B × A4
Měřítko	1:200

SSC	DSP	C	00	002	00
-----	-----	---	----	-----	----