

LEGENDA SÍTÍ

NAVRŽENÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- PŘIPOJENÍ NA AREÁLOVÝ ROZVOD VODY
- SPLAŠKOVÉ KANALIZACE - AREÁLOVÁ
- PŘIPOJENÍ NA AREÁLOVÝ ROZVOD NN

STÁVAJÍCÍ SÍTĚ

- PITNÁ VODA
- VODA PRO ZÁVLAHU
- VODA PRO ZÁVLAHU - RUŠENÉ POTRUBÍ
- JEDNOTNÁ KANALIZACE
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD
- SILOVÉ VEDENÍ NN
- SILOVÉ VEDENÍ VN
- SLABOPROUDÉ VEDENÍ
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- AREÁLOVÉ OSVĚTLENÍ - RUŠENÉ
- TEPLOVOD
- CHRÁNIČKY POTRUBÍ
- MULTIKANÁL MU

LEGENDA PLOCH:

- STÁVAJÍCÍ ZÁSTAVBA
- NOVÝ OBJEKT - STUDENTSKÉ CENTRUM
- NOVÉ VENKOVNÍ PLOCHY

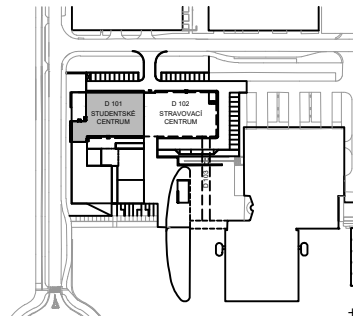
STUDENTSKÉ CENTRUM UKB
BRNO - BOHUNICE, ČESKÁ REPUBLIKA

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



Revize	
00	2021 - 11 - 22
01	
02	
03	

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



Číslo zakázky	3368 - 20
Stavba	SSC
Stupeň	DSP
Název PS - SO	
Část	
Název výkresu	SITUAČNÍ VÝKRES - PLÁN ORGANIZACE VÝSTAVBY
Datum	2021 -11 - 22
Formát	8 x A4
Měřítko	1:200

stavba	stavební	návrh PS - SO	část	úroveň	revize
SSC	DSP	C	00	005	00