



ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY

SO - STAVEBNÍ OBJEKTY

- SO 001 PŘÍPRAVA ÚZEMÍ
- SO 002 KACENÍ DŘEVIN + NÁHRADNÍ VÝSADBA
- SO 01 MULTIFUNKČNÍ HALA
- SO 02 VENKOVNÍ SPORTOVIŠTĚ + TECHNOLOGIE
- SO 03 PŘÍSTŘEŠEK + OPLOČENÍ + DROBNÝ MOBILIÁR
- SO 04-1 OPĚRNÁ STĚNA - JIŽNÍ
- SO 04-2 OPĚRNÁ STĚNA - ZÁPADNÍ
- SO 05 ZPEVNĚNÉ PLOCHY + SADOVÉ ÚPRAVY
- SO 06 FOTOVOLTAICKÉ PANELE

INŽENÝRSKÉ OBJEKTY

- IO 01 PŘÍPOJKA DEŠTĚVÉ KANALIZACE
- IO 02 AREÁLOVÉ ROZVODY DEŠTĚVÉ KANALIZACE
- IO 03 RETENČNÍ OBJEKT
- IO 04 PŘÍPOJKA JEDNOTNÉ KANALIZACE
- IO 06 PŘÍPOJKA VODOVODU
- IO 05 AREÁLOVÉ ROZVODY SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
- IO 07 PRODLOUŽENÍ VODOVODNÍHO ŘÁDU
- IO 08 AREÁLOVÉ ROZVODY VODOVODU
- IO 09 PŘÍPOJKA PLYNU
- IO 10 AREÁLOVÉ ROZVODY PLYNU
- IO 11 PŘÍPOJKA VN
- IO 12 AREÁLOVÉ ROZVODY NN
- IO 13 AREÁLOVÉ OSVĚTLENÍ
- IO 14 SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ

LEGENDA SÍTÍ

STÁVAJÍCÍ SÍTĚ

- ELE VEDENÍ VN
- ELE VEDENÍ NN
- VEDENÍ VĚŘENÉHO OSVĚTLENÍ
- VEDENÍ SLP
- VEDENÍ SLP - CETIN
- PLYN STL
- PLYN NTL
- VODOVOD
- KANALIZACE JEDNOTNÁ
- OCHRANNÉ PÁSMA KANALIZACE
- MIKROVLNÉ SPOJE
- ŠACHTA
- HYDRANT
- KOMORA/ŠACHTA SLP
- PLYN PROJEKT CS
- KANALIZACE DEŠTĚVÁ PROJEKT CS
- VEDENÍ SLP PROJEKT CS
- VEDENÍ AREÁLOVÉHO OSVĚTLENÍ PROJEKT CS

NOVÉ SÍTĚ

- DEŠTĚVÁ KANALIZACE
- ODVODNOVACÍ LINIEVÝ ŽLAB
- JEDNOTNÁ KANALIZACE
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- VODOVOD
- PŘÍPOJKA PLYNU
- ROZVODY VN
- ROZVODY NN - NAPOJENÍ AO
- SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
- AREÁLOVÉ OSVĚTLENÍ

- NAPOJNÝ BOD
- VRT
- PLOCHA DOČASNÉHO ZÁBORU
- NAPOJNÝ BOD SIL/SPL - SLOUPEK PRO NABÍJENÍ
- NAPOJNÝ BOD SIL/SPL - ČASOMĚRA A 3 DATOVÉ VÝVODY
- NAPOJNÝ BOD VODA - PITKO
- NAPOJNÝ BOD SIL/SPL - REZERVAČNÍ PANEĽ
- NAPOJNÝ BOD SIL/SPL - VJEZDOVÁ BRÁNA
- NAPOJNÝ BOD - PŘÍPOJKA VN
- NAPOJNÝ BOD - PŘÍPOJKA VODA
- NAPOJNÝ BOD - PŘÍPOJKA PLYN
- NAPOJNÝ BOD - PŘÍPOJKA SLP
- NAPOJNÝ BOD - VODA PRO ÚDRŽBU POVRCHŮ

LEGENDA ZNAČENÍ

- KATASTRÁLNÍ HRANICE
- HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
- OCHRANNÉ PÁSMA KANALIZACE
- BEZPEČNOSTNÍ PÁSMA SPORTOVIŠTĚ
- HRANICE ZASTŘEŠENÍ
- STANICE LANOVÉ DRÁHY
- VYZNAČENÍ POŽÁRNĚ NEBEZPEČNÉHO PROSTORU OD ODPADNÍ HOŘLAVÝCH KONSTRUKCÍ
- VYZNAČENÍ POŽÁRNĚ NEBEZPEČNÉHO PROSTORU
- VYZNAČENÍ POŽÁRNĚ NEBEZPEČNÉHO PROSTORU SOUSEDNÍHO OBJEKTU
- PŘEMOŠTĚNÍ OP KANALIZACE

LEGENDA VSTUPŮ A VJEZDŮ

- HLAVNÍ VSTUP DO OBJEKTU
- VEDELEJŠÍ VSTUPY (ÚNIKY)
- VJEZD DO AREÁLU
- VSTUP DO AREÁLU

PRVKY SPORTOVIŠTĚ

- PLOCHA S PRVKY PRO DĚTI
- DOSKOČIŠTĚ - SKOK DALEKÝ
- SEKTOR PRO VRH KOULÍ
- WORKOUTOVÉ HRŠTĚ
- VÝSLEDKOVÁ TABULE
- MULTIFUNKČNÍ HRŠTĚ
- DOSKOČIŠTĚ - SKOK VYSOKÝ
- BĚŽECKÝ OVÁL 200 m
- BĚŽECKÁ ROVNINA 100 m
- INTEGROVANÁ LAVICE V OPĚRNÉ STĚNĚ
- OSVĚTLENÍ SPORTOVIŠTĚ
- STREETBALLOVÝ KOŠ
- PŘÍSTŘEŠEK

PRVKY AREÁLU

- REZERVAČNÍ AUTOMAT
- PROSTOR S KOLOSTAVY
- POSUVNÁ BRÁNA
- VSTUPNÍ BRÁNKA
- DOČASNÁ STAVBA - PŘÍSTŘEŠEK NA SPORTOVNÍ VYBAVENÍ A ODPADY
- TERÉNNÍ LAVICE

LEGENDA

- NOVÉ NAVRHOVANÉ KONSTRUKCE
- OZNAČENÍ VÝŘEZU SITUACE
- SO 01 - MULTIFUNKČNÍ HALA
- SO 02 - DOČASNÁ STAVBA - PŘÍSTŘEŠEK
- 276.69 STÁVAJÍCÍ TERÉN
- 276.69 UT NOVÝ TERÉN

TABULKA DOTČENÝCH POZEMKŮ STAVBOU

VLASTNÍCI, JINÍ OPRAVNĚNÍ	PARCELNÍ ČÍSLO	VÝMĚRA
Masarykova univerzita	1334/8	9330 m ²
	1338/65	507 m ²
	1338/21	347 m ²
	1338/10	543 m ²
	1338/25	694 m ²
	1338/17	463 m ²
	1331/28	2018 m ²
	1331/79	1228 m ²
	1331/135	2419 m ²
	1331/142	5826 m ²
Statutární město Brno	1338/38	4165 m ²
CD XXI, a.s. - směna pozemku s MU	1334/9	842 m ²
CD XXI, a.s. - smlouva o právu stavby	1334/6	42 m ²

Souhlas se stavebním záměrem umísťovaným a realizovaným na pozemku nevlastněném stavebníkem dle §184a Stavebního zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů

Já, níže podepsaný, se stavebním záměrem souhlasím:

Jméno, příjmení Bydliště Datum narození Podpis

Statutární město Brno

v zastoupení: Souhlas MO MFB 28. JUNE 02.06.2022 K E.N. MFB/0300972/2022

CD XXI, a.s. v zastoupení: SIAIUTARNÍ MĚSTO BRNO MAGISTRÁT MĚSTA BRNA Městský odbor Městského nář. 3 601 67 BRNO -DOŠ-

000,000 = 277,36 Bpv

GENERÁLNÍ PROJEKTANT: ATELIÉR VELEHRADSKÝ <small>Vytvářel: 1. 803 00, Brno / IČ: 292 83 140 / atelierv@velehradsky.cz / +420 543 221 526</small>	SCHEMA OBJEKTU: 	C. PANE: AUTORIZACE:
NÁZEV AKCE: Víceúčelový sportovní areál UKB - GP	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. arch. Tomáš Velehradský	DATUM: 09/2021
STAVBENÍK: Masarykova univerzita	HLAVNÍ INŽENÉR PROJEKTU: Ing. arch. František Türk	FORMÁT: 650 x 841
MÍSTO STAVBY: ul. Netroufalky, Brno	VYPRACOVAL: Ing. arch. Anna Kuznetcova	POČET A4: 15 x A4
DODROBNĚNÍ:		OBJEKT: Dokumentace pro umístění stavby
		ČÁST: C. Situční výkresy
		PROJEKT: