



LEGENDA SÍTĚ

STÁVAJÍCÍ SÍTĚ

- ELE. VEDENÍ VN
- ELE. VEDENÍ NN
- VEDENÍ VĚŘEJNEHO OSVĚTLENÍ
- VEDENÍ SLP
- VEDENÍ SLP - CETIN
- PLYN STL
- PLYN NTL
- VODOVOD
- KANALIZACE JEDNOTNÁ
- OCHRANNÉ PÁSMO KANALIZACE
- MIKROVLNNE SPOJE
- ŠACHTA
- HYDRANT
- KOMÚRKA ŠACHTA SLP
- PLYN PROJEKT CS
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ PROJEKT CS
- VEDENÍ SLP PROJEKT CS
- VEDENÍ AREÁLOVÉHO OSVĚTLENÍ PROJEKT CS

NOVÉ SÍTĚ

- DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- ODVODŇOVACÍ LINIOVÝ ŽLAB
- JEDNOTNÁ KANALIZACE
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- VODOVOD
- ROZVODY VN
- ROZVODY NN
- ROZVODY VO - NÁPOJENÍ AO
- SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
- AREÁLOVÉ OSVĚTLENÍ
- NÁPOJNÝ BOD
- VRT

PRVKY SPORTOVIŠTĚ

- 1 PLOCHA S PRVKY PRO DĚTI
- 2 DOSKOČIŠTĚ - SKOK DALEKÝ
- 3 SEKTOR PRO VRH KOULÍ
- 4 WORKOUTOVÉ HŘIŠTĚ
- 5 VÝSLEDKOVÁ TABULE
- 6 MULTIFUNKČNÍ HŘIŠTĚ
- 7 DOSKOČIŠTĚ - SKOK VYSOKÝ
- 8 BĚŽECKÝ OVÁL 200 m
- 9 BĚŽECKÁ ROVINKA 100 m
- 10 INTEGROVANÁ LAVICE V OPĚRNÉ STĚNĚ
- 11 OSVĚTLENÍ SPORTOVIŠTĚ
- 12 STREETBALLOVÝ KOŠ
- 13 PŘÍSTŘEŠEK

PRVKY AREÁLU

- B REZERVAČNÍ AUTOMAT
- C PROSTOR S KOLOSTAVY
- E POSUVNÁ BRÁNA
- F VSTUPNÍ BRÁNA
- G DOČASNÁ STAVBA - PŘÍSTŘEŠEK NA SPORTOVNÍ VYBAVENÍ A ODPADY
- H TERÉNNÍ LAVICE

Rozvodná soustava NN:3PEN AC 50Hz, 400/231V, TN-C
Ochrana před úrazem elektrickým proudem (PNE 33 0000-1 ed.6)
základní ochrana (ochrana před dotykem živých částí): izolací, kryty a přepážkami, polohou, zábranou
ochrana při poruše (ochrana před dotykem neživých částí): ochranné uzemnění, ochranné pospojování, automatické odpojení od zdroje
doplňková ochrana: proudové chrániče, doplňující ochranné pospojování
Vnější vlivy: dle protokolu vnějších vlivů dle PNE 33 0000-2

000,000 = 277,36 Bpv

GENERÁLNÍ PROJEKTANT: <div></div> <div>Velbřabský 1, 603 00, Brno / IČ: 292 43 140 / atelier@velbřabsky.cz / +420 547 321 936</div>		SCHEMA OBJEKTU: 		C. PANE: AUTORIZACE:	
NAZEV AKCE: Víceúčelový sportovní areál UKB - GP	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Tomáš Blažek	DATUM: 01/2025	MĚŘITKO: 1:500	POČET A4: 8 x A4	
STAVBAŘ: Masarykova univerzita	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Kamil Matýšek	STUPĚŇ POD: Dokumentace pro výběr zhotovitele	DŘÍ: D.	OBJEKT: 22. IO13 - AREÁLOVÉ OSVĚTLENÍ	
ADRESA STAVBY: ul. Netroufalky, Brno	VYPRACOVATEL: Ing. Tomáš Blažek Bc. Patrik Bejček	ČÁST: 1	PROFESÍ: 1		
SUBODVÁTEL: Blažek profi group, s. r. o. Předměstí 302, 602 00 Brno-venkov tel. 733 534 194, IČO: 19322844 PRÁVNÍCE OSTATNÍ A SPRÁVNÍ PRÁVNÍK					