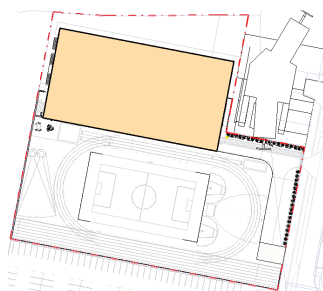


GENERÁLNÍ PROJEKTANT:

ATELIÉR VELEHRADSKÝ

Výstaviště 1, 603 00, Brno / IČ: 292 63 140 /
atelier@velehradsky.cz / +420 547 221 936

SCHÉMA OBJEKTU:



Č. PARÉ:

AUTORIZACE:

NÁZEV AKCE: **Víceúčelový sportovní areál UKB - GP**

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:
Ing. arch. Tomáš Velehradský

DATUM: **12/2021**

MĚŘÍTKO:

FORMÁT: **297 x 210**

POČET A4: **1 x A4**

STAVEBNÍK: **Masarykova univerzita**

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:
Ing. Kamil Matýsek

STUPEŇ PD: **Dokumentace pro stavební povolení**

MÍSTO STAVBY: **ul. Netroufalky, Brno**

VYPRACOVAL:
Ing. Kamil Matýsek

DÍL: **A. Průvodní zpráva**

SUBDODAVATEL:

OBJEKT:

ČÁST:

PROFESE:

A

Průvodní zpráva

Akce číslo: **1471**
Akce: **„Víceúčelový sportovní areál UKB-GP“**

Stupeň: Dokumentace pro vydání stavebního povolení (DSP)

Stavebník: **Masarykova Univerzita**
IČ: 00216224
DIČ: CZ00216224
Žerotínovo náměstí 617/9
601 77 Brno

Generální projektant: **Ateliér Velehradský, s. r. o.**
IČ: 292 63 140
Libušino údolí 203/76,
623 00 Brno

A.1 Identifikační údaje

A.1.1 Údaje o stavbě

a) Název stavby:

„Víceúčelová sportovní areál UKB - GP“

číslo akce (interní označení GP): 1471

b) Místo stavby:

Areál Masarykovy univerzity

ulice: Netroufalky

část obce: Bohunice

obec: Brno [582786]

Katastrální území: Bohunice [612006]

Seznam pozemků, na kterých se stavba umísťuje:

Katastrální území - název		Katastrální území - číslo		
Bohunice		612006		
p.č.	Druh pozemku	Vlastnické právo	LV	Výměra (m²)
Umístění stavby SO 01 a SO 02				
1334/8	Ostatní plocha	Masarykova univerzita	929	9330
1334/9	Ostatní plocha	CD XXI, a.s. - směna pozemků s MU	1546	842
Umístění inženýrských sítí				
1338/65	Trvalý travní porost	Masarykova univerzita	929	507
1338/38	Ostatní plocha Věcné břemeno (podle listiny)	Statutární město Brno	10001	4165
1338/21	Ostatní plocha	Masarykova univerzita	929	347
1338/37	Ostatní plocha	Statutární město Brno	10001	8
1338/10	Ostatní plocha	Masarykova univerzita	929	543
1338/25	Ostatní plocha	Masarykova univerzita	929	694
1338/17	Ostatní plocha	Masarykova univerzita	929	463
1331/28	Ostatní plocha	Masarykova univerzita	929	2018
1331/135	Ostatní plocha	Masarykova univerzita	929	2419
1331/79	Ostatní plocha	Masarykova univerzita	929	1228
1331/142	Zastavěná plocha a nádvoří	Masarykova univerzita	929	5826
1334/6	Ostatní plocha	CD XXI, a.s.	1546	42

c) Předmět dokumentace:

Předmětem dokumentace je návrh víceúčelového sportovního komplexu - venkovní sportoviště a multifunkční hala, které by poskytlo univerzitě prostory pro sportovní výuku a tělesnou výchovu studentů.

A.1.2 Údaje o žadateli

Obchodní firma nebo název, IČ, bylo-li přiděleno, adresa sídla (právnícká osoba)

Název: **Masarykova univerzita**
IČ: 00216224
DIČ: CZ00216224
Adresa: Žerotínovo náměstí 617/9
Zástupce: Mgr. Marta Valešová, MBA, kvestorka
Kontaktní osoby: Ing. Jan Brychta, vedoucí Investičního odboru RMU
tel. č.: +420 549 49 1025, e-mail: brychta@rect.muni.cz
Ing. arch. Irena Čierna, manažer investičních projektů
tel. č.: +420 549 49 3688, e-mail: cierna@rect.muni.cz

A.1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace

Generální projektant: **Ateliér Velehradský, s. r. o.**
IČ: 292 63 140
Adresa: Libušino údolí 203/76,
623 00 Brno
AO: Ing. arch. Tomáš Velehradský,
číslo autorizace: 3879 ČKA

Požárně bezp. řešení: **Radim Staviař**
ČKAIT: 1007258
Kabátníkova 105/2, 602 00 Brno – Ponava
tel.: +420 773 789 700

Projekt statiky: **Ing. Jiří Kocourek**
ČKAIT: 1006116
sídlo: Hrubého 478/3, 612 00, Brno
tel.: +420 602 865 243
email: statika.kocourek@email.cz

Projekt vzduchotechniky: **Ing. Renata Gregůrková**
email: renata.gregurkova@azklima.com

odpovědná osoba: Ing. Tibor Stroh ČKAIT 41442
sídlo: Tuřanka 115a (budova GREEN BUILDING)
CZ-627 00 Brno
tel.: +420 544 500 811
email: azklima@azklima.com

Projekt vytápění a chlazení: **Ing. Pavel Krauter**
email: pavel.krauter@azklima.com
odpovědná osoba: Ing. Tibor Stroh ČKAIT 41442
sídlo: Tuřanka 115a (budova GREEN BUILDING)
CZ-627 00 Brno
tel.: +606 722 072
email: azklima@azklima.com

Projekt zdravotnických instalací:
Jaroslav Pojar
ČKAIT č. 0102225
sídlo: Fr. Škroupa 1520/5, 370 06 České Budějovice
kancelář: Kamarytova 2689, 370 06 České Budějovice
tel.: +420 723 884 920
email: pojar@pipeproject.cz

Projekt silnoproudých rozvodů:
Arnošt Göbel
sídlo: Ciolkovského 724/42 734 01 Karviná-Ráj
tel.: +420 724 946 815
email: gobel@mardesign.cz
odpovědná osoba: Ing. Petr Studnička, ČKAIT 1102393

Projekt slaboproudých rozvodů:
Radomír Kaisler
ČKAIT 1004274
sídlo: Majdalenky 908/10c, 638 00 Brno
tel.: 608 707 236
email: kaisler@slaboproudy.cz

Technologie sportovišť: **Ing.arch. Jan Drdäcký**
tel.: +420 777 940 867
email: jandr7@seznam.cz

A.2 Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení

Název objektu	
SO - STAVEBNÍ OBJEKTY	Poznámka
SO 00.1 PŘÍPRAVA ÚZEMÍ	
SO 00.2 KÁCENÍ DŘEVIN + NÁHRADNÍ VÝSADBA	
SO 01 MULTIFUNKČNÍ HALA	
SO 02 VENKOVNÍ SPORTOVIŠTĚ + TECHNOLOGIE	
SO 03 PŘÍSTŘEŠEK + OPLOCENÍ+ DROBNÝ MOBILIÁŘ	
SO 04.1 OPĚRNÁ STĚNA - JIŽNÍ	
SO 04.2 OPĚRNÁ STĚNA - ZÁPADNÍ	
SO 05.1 ZPEVNĚNÉ PLOCHY	
SO 05.2 SADOVÉ ÚPRAVY	
SO 06 FOTOVOLTAICKÉ PANELY	
IO - PŘÍPOJKY , AREÁLOVÉ ROZVODY	
IO 01 PŘÍPOJKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE	povoleno v rámci ÚR
IO 02 AREÁLOVÉ ROZVODY DEŠŤOVÉ KANALIZACE	povoleno v rámci ÚR
IO 03 RETENČNÍ OBJEKT	
IO 04 PŘÍPOJKA JEDNOTNÉ KANALIZACE	povoleno v rámci ÚR
IO 05 AREÁLOVÉ ROZVODY SPLAŠKOVÉ KANALIZACE	povoleno v rámci ÚR
IO 06 PŘÍPOJKA VODOVODU	povoleno v rámci ÚR
IO 07 PRODLOUŽENÍ VODOVODNÍHO ŘADU	povoleno v rámci investiční akce DPMB - Lanová dráha Pisárky - Kampus
IO 08 AREÁLOVÉ ROZVODY VODOVODU	povoleno v rámci ÚR
IO 11 PŘÍPOJKA VN	povoleno v rámci ÚR
IO 12 AREÁLOVÉ ROZVODY NN	povoleno v rámci ÚR
IO 13 AREÁLOVÉ OSVĚTLENÍ	povoleno v rámci ÚR
IO 14 SÍŤ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ	povoleno v rámci ÚR

A.3 Seznam vstupních podkladů

<i>Podklad</i>	<i>Zpracovatel</i>	<i>Datum</i>
Geodetické zaměření stávajícího stavu z 6/2021 (číslo zakázky Z1/21/138)	ZK-BRNO, s.r.o.	06/2021
Územní plán města Brna	Magistrát města Brna, Odbor územního plánování a rozvoje	1994, platné znění k 13.10.2021
Dokumentace pro vydání územního rozhodnutí (DUR) - "1471 - Víceúčelový sportovní areál UKB-GP"	Ateliér Velehradský	08/2021
Protokol o stanovení radonového indexu pozemku (číslo zakázky 21110)	Dr. Jiří Valášek Detekce Ionizujícího Záření	27.7.2021
Pedologický průzkum (číslo zakázky 21265)	BALUN geo s.r.o.	26.7.2021
Zpráva inženýrsko geologického a hydrogeologického průzkumu (číslo zakázky 21265)	BALUN geo s.r.o.	27.7.2021

V Brně, v listopadu 2022
Ing. Kamil Matýsek
a kolektiv specialistů