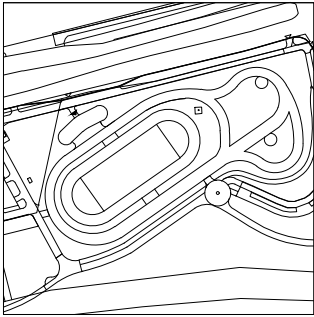




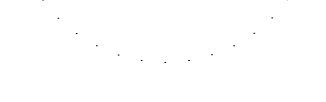
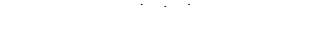


Revize		Schéma	Paré	Severka
ČÍSLO - DATUM - POPIS ZMĚNY			<div>S-JTSK</div> <div>0,000 = 371,350 m n. m. Bpv</div>	
Investor		Adresa investora		
Městská část Praha 6		Čs. armády 23, 160 52 Praha		
Kontaktní osoba investora		IČ: 00063703		
Městská část Praha 6		DS: bmzbv7c		
Mgr. Jakub Stárek		Adresa generálního projektanta		
Čs. armády 23, 160 52 Praha		ČESKÁ 154/12, 602 00, BRNO		
Tel:+420 220 189 155		E.: info@aplus.cz		
Generální projektant		Tel.: +420 542 210 101		
A PLUS a.s.		IČ: 26236419		
Hlavní inženýr projektu		DIČ: CZ26236419		
VÍT MOLER		DS: afhm2t8		
Zástupce hlavního inženýra projektu				
TOMÁŠ ZELINKA		Adresa projektanta části PD		
Hlavní architekt projektu		ČESKÁ 154/12, 602 00, BRNO		
VÍT MOLER		E.: info@aplus.cz		
Projektant části PD		Tel.: +420 542 210 101		
A PLUS a.s.		IČ: 26236419		
Zodpovědný projektant		DIČ: CZ26236419		
ELIŠKA KONEČNÁ		DS: afhm2t8		
Vypracoval				
ELIŠKA KONEČNÁ, ALŽBĚTA MATUŠTÍKOVÁ				
Název stavby		Stavba		
AREÁL KOLEČKOVÝCH SPORTŮ - LADRONKA ZÁPAD		AKL		
Stupeň		Stupeň		
DOKUMENTACE PRO SPOLEČNÉ POVOLENÍ		DUSP		
Název stavebního objektu		Číslo PS-SO		
---		SO.101-IO.802		
Část		Označení části		
A-PRŮVODNÍ ZPRÁVA		A		
Název výkresu		Číslo výkresu		
PRŮVODNÍ ZPRÁVA		-		
Zakázkové číslo	Datum	Revize		
3283	2024-05-20	00		
Měřítko				



OBSAH

OBSAH	2
A. Průvodní zpráva	3
A.1. Identifikační údaje	3
A.1.1. Údaje o stavbě	3
A.1.2. Údaje o stavebníkovi	3
A.1.3. Údaje o zpracovateli společné dokumentace	4
A.2. Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení	6
A.3. Seznam vstupních podkladů	6



A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

Obsah dokumentace dle přílohy č. 8 vyhlášky č. 499/2006 Sb., v aktuálním znění, tj. dokumentace pro vydání společného povolení.

A.1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

A.1.1. ÚDAJE O STAVBĚ

a) Název stavby,

"Areál kolečkových sportů - Ladronka západ" (dále jen „Stavba“)

b) místo stavby - adresa, čísla popisná, katastrální území, parcelní čísla pozemků,

Adresa: ul. Bělohorská/ Kuklova
Katastrální území: Břevnov [729582]
Parcelní čísla pozemků: 2552/49, 2552/51

c) Předmět dokumentace - nová stavba nebo změna dokončené stavby, trvalá nebo dočasná stavba, účel užívání stavby.

Jedná se o novou stavbu zázemí sportovního areálu a změnu stávajících zpevněných sportovních drah a cest včetně změny souvisejících úprav sítí a terénních úprav.

A.1.2. ÚDAJE O STAVEBNÍKOVI

a) Jméno, příjmení a místo trvalého pobytu (fyzické osoby) nebo

b) Jméno, příjmení, identifikační číslo osoby, místo podnikání (fyzická osoba podnikající, pokud záměr souvisí s její podnikatelskou činností) nebo

c) Obchodní firma nebo název, identifikační číslo osoby, adresa sídla (právnícké osoby)

Název: Městská část Praha 6
Adresa: Československé armády 23,
160 52 Praha 6
zastoupená Mgr. Jakubem Stárkem, starostou

IČO: 00063703

Kontaktní osoba ve věcech technických:

Ing. Jana Jelínková
Tel.: +420 220 189 900
e-mail: jjelinkova@praha6.cz

**A.1.3. ÚDAJE O ZPRACOVATELI SPOLEČNÉ DOKUMENTACE**

- a) Jméno, příjmení, obchodní firma, identifikační číslo osoby, místo podnikání (fyzická osoba podnikající) nebo obchodní firma nebo název, identifikační číslo osoby, adresa sídla (právnícká osoba)

Název: **A PLUS, a.s.**
Adresa: Česká 12, Brno-střed
602 00 Brno

IČO: 26236419
Spisová značka: B 3541 vedená u Krajského soudu v Brně
Zástupce: Patrik Tuza, člen představenstva

- b) Jméno a příjmení hlavního projektanta včetně čísla, pod kterým je zapsán v evidenci autorizovaných osob vedené Českou komorou architektů nebo Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, s vyznačeným oborem, popřípadě specializací jeho autorizace,

Generální projektant: A PLUS a.s.

Jméno: Ing. arch. Vít Moler
Číslo autorizace ČKA: 05077
Obor specializace ČKA: obor architektura (A.1)

- c) Jména příjmení projektantů jednotlivých částí společné dokumentace včetně čísla, pod kterým jsou zapsáni v evidenci autorizovaných osob vedené Českou komorou architektů nebo Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, s vyznačeným oborem, popřípadě specializací jeho autorizace,

Architektonicko-stavební řešení:

A PLUS, a.s.

Ing. arch. Vít Moler (ČKA 05077, A1 autorizovaný architekt),

Ing. arch. Eliška Konečná, M: +420 735 616 837, email: eliska.konecna@aplus.cz

Bc. Alžběta Matušítková

Stavebně konstrukční řešení:

Ing. Peter Trnka (ČKAIT 1006022, obor IS00)

+420 775 433 558, peto.trnka@gmail.com

Požárně bezpečnostní řešení:

Ing. Eva Fajkusová (ČKAIT 1003169, obor IH00, IP00)

+420 604 835 178, fajke@volny.cz



Zdravotně technické instalace - voda, kanalizace:

PVK Projekt s.r.o.

Ing. Petr Koldovský (ČKAIT 0501238, obor IE01, TV02)

+420 737 915 705, petr.koldovsky@pvkprojekt.cz

Vzduchotechnika, chlazení:

AZ klima a.s.

Ing. Tibor Stroh (ČKAIT 1006677, obor TE01)

Ing. Michael Zrůst +420 607 035 513, michael.zrust@azklima.com

Vytápění:

AZ klima a.s.

Ing. Tibor Stroh (ČKAIT 1006677, obor TE01)

Ing. Viktor Šulc +420 602 593 679, viktor.sulc@azklima.com

Elektro - silnoprůd, slaboprůd, uzemnění:

Explan s.r.o.

Jiří Veselský (ČKAIT 1400571, obor TE03)

+420 724 955 052, j.veselsky@explan.cz

Dopravní řešení - komunikace:

Ing. Antonín Kubín (ČKAIT 1003135, obor ID00)

+420 608 833 413, antonin.kubin@email.cz

Sadové úpravy:

M. Sc. Lucie Langová (ČKA 03 961, A3)

Ing. Tereza Vařejková +420 736 714 357, tereza@ateliergaia.cz

PENB:

DECOEN v.o.s

Ing. Roman Jiráček, Ph.D.

+420 724 638 998, roman.jirak@decoen.cz



A.2. ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ

OBJEKTOVÁ SKLADBA		
SEZNAM STAVEBNÍCH/INŽENÝRSKÝCH OBJEKTŮ		
OBJEKTOVÁ SKLADBA		
STAVEBNÍ OBJEKTY		
SO	101	Objekt zázemí
KOMUNIKACE		
SO	201	In-line okruh 200 m
SO	202	In-line okruh 400 m s rozšiřujícími rameny
SO	203	Zpevněné plochy - tréninková plocha
SO	204	Komunikace a zpevněné plochy
SO	205	Sadové a parkové úpravy
SO	206	Parkoviště a přístupová cesta
SO	207	Mobilní ledová plocha
INŽENÝRSKÉ OBJEKTY - VODOVOD		
IO	301	Vodovodní přípojka
IO	302	Areálový rozvod pitné vody
INŽENÝRSKÉ OBJEKTY - DEŠŤOVÁ KANALIZACE		
IO	401	Přípojka dešťové kanalizace
IO	402	Areálová dešťová kanalizace + retence
INŽENÝRSKÉ OBJEKTY - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE		
IO	501	Přípojka splaškové kanalizace
INŽENÝRSKÉ OBJEKTY - SILNOPROUD		
IO	701	Přípojka NN elektro
IO	702	Areálové rozvody elektro
IO	703	Areálové osvětlení (VO)
INŽENÝRSKÉ OBJEKTY - SLABOPROUD		
IO	701	Přípojka slaboproud
IO	702	Areálový kamerový systém

A.3. SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

- Architektonická studie: Ladronka, Areál kolečkových sportů - architektonická ověřovací studie, zpracovatel A Plus, a.s., datum 02/2022
- Požadavky investora: Stavební program
- Geodetické zaměření, zpracovatel Aritmet s.r.o., datum 03/2021
- Dendrologické posouzení dřevin - Ladronka západ, zpracovatel PUDIS a.s., datum 03/2021
- Inženýrsko-geologický, hydrogeologický a radonový průzkum, zpracovatel Chemcomex, a.s., datum 11/2023



- Zápis o vytyčení podzemních vedení komunikačních sítí, zpracovatel Aritmet s.r.o., datum 10/2023
- Informace o existenci sítí technické infrastruktury na řešeném území a v blízkém okolí
- Stanoviska a vyjádření vybraných DOSS a STI k architektonické studii
- Mapové podklady (katastr nemovitostí, Břevnovská radiála aj.)

květen 2024

Vypracoval: Ing. arch. Eliška Konečná