

K.Ú. BŘEVNOV

LEGENDA

- ŘEŠENÉ ÚZEMÍ
 ŘEŠENÝ OBJEKT
 VSTUP NA POZEHEK
 VSTUP DO OBJEKTU
 VJEZD NA POZEHEK
 TRÉNINKOVÁ PLOCHA
 DRÁHA 200 M
 DRÁHA 400 M
 ROZŠŘUJÍCÍ RAMENA
 MEETING POINT
 ASFALTOVÝ POVRCH
 ZPEVNĚNÍ POVRCHU - CESTY PRO PĚŠÍ
 PARKOVISTÉ - ZÁSADNÍ DĚLA
 ZÁVNÍ PROVOZ - LEDOVÁ PLOCHA
 ZPEVNĚNÁ PLOCHA - ZAŘÍZENÍ LEDOVÉ PLOCHY
 STÁVAJÍCÍ STAV
 OSTRÁVÁNÉ DRÁHY A CESTY
 NOVÝ STAV
 NOVÝ STAV - OCHRANNÉ PÁSMO DRÁHY
 VSTĚVNICE
 VÝŠKOPIS, POLOHOPIS - VIZ GEOTETICKÉ ZAMĚŘENÍ
 KATASTRÁLNÍ MAPA
 STÁVAJÍCÍ OBJEKTY
 HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ
 VĚČNÉ BŘEHOVÉ
 2552/49 PARCELNÍ ČÍSLO, K.Ú. BŘEVNOV
 STÁVAJÍCÍ DOPRAVNÍ ŘEŠENÍ UL. KUKULOVY
 POŽÁRNĚ NEBEZPEČNÉ PROSTORY - ODSUPOVÉ VYDĚLENOSTI
 ZAŘÍZENÍ STAVĚNOSTI

LEGENDA ZNAČENÍ

- IG PRŮJÍZDNÉ SONDY S-1 AŽ S-7 - VIZ IGHP
 ARCHIVNÍ VRTY IG - VIZ IGHP
 STROMY STÁVAJÍCÍ
 STŮŽAR VĚLMI VYSOKÉHO NAPĚTÍ, STŮŽAR Č. 8
 PÍTIK
 NÁPLŇOVÝ BOD ELEKTRO A VODA
 NÁPLŇOVÝ BOD ELEKTRO

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- KANALIZACE JEDNOTNÁ NEOVĚŘENÁ POZEMNÍ - PKV
 KANALIZACE SPLAŠKOVÁ - PKV
 KANALIZACE DEŠŤOVÁ - PKV
 KANALIZACE BEZ ROZLIŠENÍ - PKV
 VODOVOD BEZ ROZLIŠENÍ OVĚŘENÝ POZEMNÍ - PKV
 PLYN NÍZKOTLAK - PPD
 PLYN STŘEDOTLAK - PPD
 PLYN VYSOKOTLAK - PPD
 TERMOVOD BEZ ROZLIŠENÍ POZEMNÍ
 SLOVÉ VELMI VYSOKÉ NAPĚTÍ NADEVNÍ - PREDISTRIBUCE, A.S.
 SLOVÉ VYSOKÉ NAPĚTÍ - PREDISTRIBUCE, A.S.
 SLOVÉ NÍZKÉ NAPĚTÍ, VĚRNÉ OSVĚTLENÍ - PREDISTRIBUCE, A.S.
 SLOVÉ BEZ ROZLIŠENÍ POZEMNÍ - PREDISTRIBUCE, A.S.
 SLABOPROUD BEZ ROZLIŠENÍ POZEMNÍ - CETIN
 SLABOPROUD NADEVNÍ - CETIN
 SLABOPROUD NADEVNÍ - CETIN

RUŠENÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- RUŠENÉ VĚRNÉ OSVĚTLENÍ

NOVÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ A AREÁLOVÉ ROZVODY

- NOVÁ PŘÍPOJKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE
 NOVÁ PŘÍPOJKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
 NOVÁ AREÁLOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE
 NOVÁ AREÁLOVÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
 NOVÁ VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
 NOVÝ AREÁLOVÝ VODOVOD
 NOVÁ AREÁLOVÝ VODOVOD - ZÁLYNKA
 OCHRANNÉ PÁSMO PŘÍPOJKY
 PŘÍPOJKA CETIN OPTICKÁ SÍŤ
 PŘÍPOJKA VEDENÍ VN
 VĚRNÉ OSVĚTLENÍ NOVÉ
 AREÁLOVÉ VEDENÍ VN
 AREÁLOVÉ SÍTĚ SOLOVOVACÍ
 AREÁLOVÉ OSVĚTLENÍ NOVÉ
 BOD NÁPLNĚ
 VĚRNÉ OSVĚTLENÍ NOVÉ - SVÍTIDLO STŮŽAR
 AREÁLOVÉ OSVĚTLENÍ NOVÉ - SVÍTIDLO STŮŽAR
 OTOČNÁ KAMERA MVS

STÁVAJÍCÍ OCHRANNÉ PÁSMO

- OCHRANNÉ PÁSMO KANALIZACE
 OCHRANNÉ PÁSMO VTL PLYNOVODU
 OCHRANNÉ PÁSMO VVN
 OCHRANNÉ PÁSMO LESA
 OCHRANNÉ PÁSMO SLUNEČNÍ L. TRŮDY
 OCHRANNÉ PÁSMO METRA
 ELEKTRONICKÉ KOMUNIKAČNÍ VEDENÍ VČETNĚ OCHRANNÝCH PÁSEM
 (ÚSES - LOKÁLNÍ BIKOKORIDOR (NEFUNKČNÍ))

LEGENDA STAVĚBNÍCH A INŽENÝRSKÝCH OBJEKTŮ

- SO.101 OBJEKT ZAŘÍZENÍ
 SO.201 IN-LINE OKOLÍ 200 M
 SO.202 ZPEVNĚNÉ PLOCHY - TRÉNINKOVÁ PLOCHA
 SO.203 KANALIZACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY
 SO.204 SADOVÉ A PARKOVÉ ÚPRAVY
 SO.205 PARKOVISTÉ A PŘÍSTUPNÁ CESTA
 SO.206 MOBILNÍ LEDOVÁ DRÁHA
 SO.207
 IO.301 VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
 IO.302 AREÁLOVÝ ROZVOD VTL VODY
 IO.401 PŘÍPOJKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE
 IO.402 AREÁLOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE + RETENCE
 IO.501 PŘÍPOJKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
 IO.701 PŘÍPOJKA NN ELEKTRO
 IO.702 AREÁLOVÝ ROZVOD ELEKTRO
 IO.703 AREÁLOVÉ OSVĚTLENÍ (VO)
 IO.801 PŘÍPOJKA SLP
 IO.802 AREÁLOVÝ KAMEROVÝ SYSTÉM

POZNÁMKA:

- Řešení území je součástí katastrálního území Břevnov (779982).
- Řešení území spadá do ochranného pásma památkové rezervace hl. m. Prahy (NPÚ).
- Řešení území patří do nárazníkové zóny veřejného dědictví "Historické centrum Prahy" (NPÚ).
- Řešení území se nachází v ochranném pásmu se zákazem laserových zařízení letišť Prahy/Ruzyně.

LEGENDA VÝTYČOVACÍCH BODŮ

OSN	X	Y	PT. (Z)	UT. (Z)
1	-748554.2274	-1043275.1220	370,92	371,20
2	-748529.1440	-1043272.7820	371,20	371,20
3	-748522.7736	-1043281.8514	371,04	370,60
4	-748507.8404	-1043203.1596	370,29	371,60
5	-748459.7182	-1043308.7281	369,80	369,35
6	-748364.7259	-1043302.5999	368,16	368,20

Revize	Schema	Paré	Severka
ČÍSLO - DATUM - POPIS ZMĚNY R01 - 2024-08-16 - zpracované připomínky DOSS a STI (CETIN, TSK, DDZP, DSS) R02 - 2025-05-02 - oprava parkovací plochy			
Investor Městská část Praha 6 Kontaktní osoba investora Městská část Praha 6 Mgr. Jakub Štárek Čs. armády 23, 160 52 Praha Tel: +420 220 189 155	Adresa investora Čs. armády 23, 160 52 Praha IČ: 00063703 DS: bmbzv7c	Adresa generalního projektanta ČESKÁ 154/12, 602 00, BRNO E: info@aplus.cz Tel.: +420 542 210 101 IČ: 26236419 DIČ: CZ26236419 DS: ařhm2t8	
Generalní projektant A PLUS a.s. Hlavní inženýr projektu VIT MOLER Zástupce hlavního inženýra projektu TOMÁŠ ZELINKA Hlavní architektní projekt VIT MOLER	Adresa projektanta části PD A PLUS a.s. Zodpovědný projektant ELIŠKA KONEČNÁ Výpracovní	Adresa projektanta části PD ČESKÁ 154/12, 602 00, BRNO E: info@aplus.cz Tel.: +420 542 210 101 IČ: 26236419 DIČ: CZ26236419 DS: ařhm2t8	
Název stavby AREÁL KOLEČKOVÝCH SPORTŮ - LADRONKA ZÁPAD	Stavba AKL	Název výkresu DUSP	Číslo výkresu Č.3
Název stavby AREÁL KOLEČKOVÝCH SPORTŮ	Stavba AKL	Název výkresu DUSP	Číslo výkresu Č.3
Název výkresu KOORDINAČNÍ SITUÁČNÍ VÝKRES	Stavba AKL	Název výkresu DUSP	Číslo výkresu Č.3
Zakázkové číslo 3283	Datum 2024-05-20	Mřítko 1:500	Revize 02