

ORTOFOTOMAPA NAVIGACE V ÚZEMÍ ALBERTOVA



SEZNAM POZEMKŮ ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ - BCA

Katastrální území - Praha Nové Město (727181)

PARCELNÍ ČÍSLO	VLASTNÍK	DRUH POZEMU	PLOCHA V M ²
1556/2	Univerzita Karlova	Zastavěná plocha a nádvoří	19
1556/3	Univerzita Karlova	Ostatní plocha	2 434
1556/4	Univerzita Karlova	Zastavěná plocha a nádvoří	511
1557	Univerzita Karlova	Zastavěná plocha a nádvoří	3 965
1558	Univerzita Karlova	Ostatní plocha	901
1559	Univerzita Karlova	Ostatní plocha	715
1560/1	Univerzita Karlova	Zastavěná plocha a nádvoří, č.p. 2028	3 076
1561	Univerzita Karlova	Ostatní plocha	1 887
1553/2	Česká republika, VFN v Praze	Ostatní plocha	5 349
1564/4	Konvent sester alžbětinek v Praze	zahrada	5 578
1564/6	Česká republika, sady a lesy Praha	zahrada	26
1569/2	Hlavní město Praha, MČ P2	zahrada	5 871
1569/3	Konvent sester alžbětinek v Praze	zahrada	650
1571	Konvent sester alžbětinek v Praze	Zastavěná plocha a nádvoří	13
1572	Konvent sester alžbětinek v Praze	zahrada	691
2466/1	Hlavní město Praha	ostatní plocha	10 022

LEGENDA ČAR A SYMBOLŮ

---	OBRYŠ NOVÉ OBJEKTY - PODZEMNÍ ČÁST
---	OBRYŠ NOVÉ OBJEKTY - NADZEMNÍ ČÁST
---	ŠRAFY NOVÝCH OBJEKTŮ
---	ŠRAFY REALIZOVANÝCH OBJEKTŮ V PŘEDCHOZÍ ETAPĚ
---	KATASTR NEMOVITOSTÍ
1559	ZNAČKY KATASTRU NEMOVITOSTÍ
Studičková	POPIS ULIC V LOKALITĚ
---	HRANICE DOTČENÉHO ÚZEMÍ
---	HRANA ZAJIŠTĚNÍ STAVEBNÍ JÁMY
---	TRASY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ V TĚTO ETAPĚ
---	ZAJIŠTĚNÍ STAVEBNÍ JÁMY SO01 - BCA
---	ZAJIŠTĚNÍ STAVEBNÍ JÁMY SO10 - CHLORAČNÍ STANICE

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

- SO 01 Biocentrum
SO 02 Přípojka vodovodu
SO 03 Přípojka kanalizace
SO 04 Přípojka slaboproudých rozvodů a propojení na okolní objekty
SO 05 Přípojka plynu
SO 06 Komunikace, sadové úpravy a ostatní venkovní úpravy
SO 07 Objektové venkovní osvětlení, areálové rozvody NN
SO 08 Ploškové inženýrské sítě - ŘEŠENO V PŘEDCHOZÍ ETAPĚ VÝSTAVBY
SO 09 Venkovní rozvody slaboproudů
SO 10 Chlorační stanice a vyhlazovací nádrže - není součástí předkládané dokumentace - ŘEŠENO V PŘEDCHOZÍ ETAPĚ
SO 11 Řešení kanalizačních objektů (přechrpnávací šachty, kontrolní šachty)
SO 12 Řešení dešťových vod
SO 13 Propojovací podzemní tunel do objektu 1.LF
SO 14 Propojovací nadzemní krček do objektu 1.LF
SO 15 Venkovní sklad hnojivových látek
SO 16 Venkovní sklad tlakových lahví
SO 17 Dusíkové hospodářství
SO 18 Venkovní přístřešek na kola
SO 19 Vodní prvek před objektem Biocentra včetně technologie
SO 20 Stavební jáma - není součástí předkládané dokumentace - dokládána samostatně - ŘEŠENO V PŘEDCHOZÍ ETAPĚ
SO 21 Retenční nádrže, akumulční nádrže
SO 22 Příprava území - ŘEŠENO V PŘEDCHOZÍ ETAPĚ VÝSTAVBY
SO 25 Rekonstrukce technické místnosti chlorace
PS 01 Trafostanice
POV Zařízení slavenišť - ŘEŠENO V PŘEDCHOZÍ ETAPĚ

LEGENDA BAREV TEXTU:

XXX - objekty předmětem této dokumentace

KCA - objekty vyžadující územní řízení dle ÚRR, které nezbytně vyžadují stavební povolení

XXX - objekty řešené v samostatném řízení „ZAJIŠTĚNÍ STAVEBNÍ JÁMY“

TENTO VÝKRES JE CHRÁNĚN AUTORSKÝMI PRÁVY.

Z/C | K/R | DATUM / DATE | Č/N | DOPLNĚNÍ / AMENDMENT



Dopravní podnik hl. m. Prahy,
akciová společnost
Sokolovská 42/217, Vysočany, 190 00 Praha 9
úsek technický - Metro (xx)

Akce se nachází mimo OPM provozovaných tratí.
V území nevedou inž. sítě ve správě úseku
technického - Metro.

Platnost 1 rok.

Toto vyjádření nenahrazuje stanovisko Svodné komise DP.

Dne: 10 -08- 2021

Podpis: [Signature]

Nula je vztažena k úrovni čisté podlahy budoucího objektu Biocentra



±0,000 = 199,10 m n.m. Bpv

PROJEKT / PROJECT:

KAMPUS ALBERTOV - BIOCENTRUM
KA_BIOCENTRUM

ALBERTOV, PRAHA - NOVÉ MĚSTO

POPISNÁ PARCELNÍ ČÍSLA:

1556/2; 1556/3; 1556/4; 1557; 1558; 1559; 1560/1; 1561; 1553/2;
1564/4; 1564/6; 1569/2; 1569/3; 1571; 1572; 2466/1; 1554; 1563

INVESTOR / CLIENT:

UNIVERZITA KARLOVA

OVOČNÝ TRH 560/5, 113 36 PRAHA 1

GENERÁLNÍ PROJEKTANT STAVBY / EXECUTIVE ARCHITECT:

znameni

ZNAMENÍ ČTYŘ - ARCHITEKTI S.R.O., U PŮČOVNY 968/5, PRAHA 1

T: 224 322 113, E: ARCHITEKTI@ZNAMENICTYR.CZ, W: WWW.ZNAMENICTYR.CZ

ZPRACOVATEL ČÁSTI / SUBCONTRACTOR:



Dlouhá 101, Hradec Králové 500 03; T: 773 550 371; E: info@jika-cz.cz; W: www.jika-cz.cz

AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO / AUTHORIZATION:

PARÉ / SET:

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT / RESPONSIBLE DESIGNER:

ING. JIŘÍ SLÁNSKÝ

ZPRACOVAL / DRAWN BY:

ING. LUKÁŠ TROJÁNEK, ING. JAN NOVÁK, JAKUB KHOL

KONTROLOVAL / CHECKED BY:

ING. LUKÁŠ TROJÁNEK

FÁZE / PHASE:

DSP PROJEKT PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ

OBJEKT/BUILDING:

SO01 - BIOCENTRUM

MĚŘÍTKO / SCALE:

1:1000

NÁZEV VÝKRESU / TITLE:

C.2 KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

C - SITUACE STAVBY

ČÍSLO VÝKRESU / DRAWING No.:

KOR 2_002_BCA-ALB

DATUM / DATE:

06/2021

REVIZE: