



MHMPXPA1Q3EE



**Paní**  
**Ladislava Ťupová**  
Stříbrského 685/10  
149 00 Praha 4

**Váš dopis zn. / ze dne**

**Vyřizuje / linka**  
Květoslava Kašpírková / 3124

**Č. j.**  
MHMP 2002830/2018

**Počet listů / příloh:**  
2 / 3

**Sp. zn.:**  
S-MHMP 1957472/2018

**Datum**  
07. 12. 2018

**Praha 2, k. ú. Nové Město, Albertov, parc. č. 1556/2, 1556/3, 2466/1 a další, "KAMPUS ALBERTOV - STAVEBNÍ JÁMA BIOCENTRA", zajištění stavební jámy, chlorační stanice, přeložky inženýrských sítí a umístění dočasných kotev (investor Universita Karlova) DÚR + DSP**

Hlavní město Praha, zastoupené odborem evidence majetku MHMP, které je vlastníkem pozemků v k. ú. Nové Město parc. č. 2466/1, 2468, 2469/1, souhlasí s realizací stavby v rámci výše uvedené akce za předpokladu splnění veškerých podmínek daných vyjadřujícími se orgány s tím, že sousední pozemky v k. ú. Nové Město parc. č. 2468, 2469/1, nebudou stavbou dotčeny, eventuální škody uhradí investor na své náklady a následujících podmínek:

Za vlastníka pozemku v k. ú. Nové Město parc. č. 1569/2, který je ve svěřené správě městské části Praha 2, se dle zákona č. 131/2000 Sb., o hlavním městě Praze vyjádří městská část Praha 2.

Požadujeme, aby investor dodržel „Zásady a technické podmínky pro zásahy do povrchů komunikací a pro provádění výkopů a zásypů rýh pro inženýrské sítě“ dle usnesení Rady hl. m. Prahy č. 95 ze dne 31. 1. 2012 a č. 127 ze dne 28. 1. 2014.

Z hlediska technického řešení požadujeme dodržení stanoviska Technické správy komunikací hl. m. Prahy, a. s. (dále jen TSK), č. j. TSK/40627/18/5110/Me ze dne 26. 11. 2018.

Požadujeme, aby na vedení trasy přeložek inženýrských sítí a přípojky vody v pozemku v k. ú. Nové Město parc. č. 2466/1, ve správě TSK, byla s HMP zastoupeným TSK uzavřena smlouva o smlouvě budoucí o zřízení služebnosti (pokud nabyvatelem nebude MČ nebo HMP), (žádost o uzavření smlouvy o smlouvě budoucí viz příloha, doplňující informace pí Čuříková, tel. 257 015 518). Tato smlouva musí být uzavřena ještě před smlouvou o pronájmu komunikací.

Na vjezdy a výjezdy ze staveniště, na staveništní dopravu, na zábory a na zásahy do komunikace Albertov ve správě TSK uzavře investor nebo jím zplnomocněný zástupce **min. jeden měsíc před zahájením stavby** s HMP zastoupeným TSK (OS TSK pro Prahu – Centrum, Rejskova 1, Praha 2, Ing. Kodedová, tel. 257 015 826), smlouvu o pronájmu komunikace, kde budou stanoveny konkrétní podmínky.

Tento souhlas nezakládá žádné majetkoprávní vztahy. Je pouze podkladem **pro územní a stavební řízení**.

  
Hlavní město Praha  
Magistrát hl.m. Prahy  
Mariánské nám. 2  
110 01 Praha 1 /159/

Ing. Martin Kubelka, Ph.D.  
ředitel odboru evidence majetku

*V odpovědi, prosím, uvádějte naše číslo jednací.*

Příloha dle textu + potvrzený koordinační a katastrální výkr. č. KOR 1\_002\_BCA-ALB  
Co.: Technická správa komunikací hl. m. Prahy, a. s., Řásnovka 8, Praha 1



## LEGENDA PLOCH

### STÁVAJÍCÍ PLOCHY

- Stávající objekty - budovy
- Stávající objekty - zdičky, oplocení, optické sítě apod.
- Stávající objekty - schodiště a komunikační plochy
- Stávající komunikace - chodníky
- Stávající komunikace - komunikace pojezdů
- Stávající stávkové plochy
- Stávající dílčí plochy
- Stávající asfaltové plochy
- Stávající betonové plochy
- Stávající zeleň
- Stávající kafe

### NOVÉ PLOCHY

- Nový objekt BCA\_Kampus Albertov
- Nové komunikace pozemní - v řešeném území
- Nové komunikace pozemní - v návaznosti na nový objekt BioCentra
- Nové plochy zeleně
- Nové komunikace pozemní - okolo stávajících objektů
- Nové komunikace pozemní
- Nové komunikace pozemní - porostů

## LEGENDA ČAR

- Vrátavice
- Katastr nemovitosti
- Zaměření území
- Hranice řešeného území
- Hranice záporového pažení

## LEGENDA POPISŮ A ZNAČEK

- 1428/3 Popis katastru nemovitosti
- 1428/1 Popis katastru nemovitosti
- Horská Popis ulic v řešeném území
- Studená Popis ulic v řešeném území
- Studená Značky katastru nemovitosti
- Studená Značky vstupu do objektu
- Studená Značky vjezdu do objektu
- BCA-12 Vytyčovací bod nového objektu BioCentra
- HR-04 Vytyčovací bod hranice řešeného území
- HR-04 Vytyčovací kóta upraveného terénu
- HR-04 Značka spádování upraveného terénu
- HR-04 Značka stávající lampy VO
- HR-04 Značka nové lampy VO
- HR-04 Značky revizních šachet splávkové kanalizace
- HR-04 Značky revizních šachet dešťové kanalizace
- HR-04 Značky revizních šachet dešťové kanalizace
- AN Akumulační nádrž dešťové vody
- AN Retenční nádrž dešťové vody
- ČS2 Čerpadla šachty
- S3 Obecná šachta
- KS Kontrolní šachta
- RS1 Regulační šachta
- RS1 Značky venkovního osvětlení
- RS1 Nové navržené zeleň v řešeném území
- RS1 Popis nových objektů

## LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ

- Stávající trasa silnoproudých vedení
- Stávající trasa vodovodu
- Stávající trasa splávkové kanalizace
- Stávající trasa dešťové kanalizace
- Stávající trasa kanalizace
- Stávající trasa plynovodu - potrubí STL
- Stávající trasa plynovodu - potrubí NTL
- Stávající trasa silnoproudých rozvodů
- Stávající trasa silnoproudých rozvodů
- Stávající trasa silnoproudých rozvodů
- Stávající trasa silnoproudých rozvodů
- Stávající trasa rozvodů veřejného osvětlení
- Stávající trasa rozvodů veřejného osvětlení

## LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ NA POZEMCÍCH UK

- Stávající trasa rozvodů NN
- Stávající trasa dešťové kanalizace
- Stávající trasa vodovodu
- Stávající trasa topení
- Stávající trasa plynu

## LEGENDA ODPOJENÝCH SÍTÍ

- Odpojená trasa plynovodu
- Odpojená trasa kabelového vedení VN
- Odpojená trasa kabelového vedení NN

## LEGENDA RUŠENÝCH SÍTÍ

- Rušená trasa plynovodu
- Rušená trasa kabelového vedení VN
- Rušená trasa kabelového vedení NN

## LEGENDA NOVÝCH SÍTÍ

- Nová trasa silnoproudých vedení
- Nová trasa vodovodu
- Nová trasa vodovodu
- Nová trasa splávkové kanalizace - PLAST PVC-40-400 (DN300)
- Nová trasa dešťové kanalizace - KANALIZAČNÍ (DN300)
- Nová trasa splávkové kanalizace - PLAST PVC-40-400 (DN300)
- Nová trasa dešťové kanalizace - KANALIZAČNÍ (DN300)
- Nová trasa splávkové kanalizace - PLAST PVC-40-400 (DN300)
- Nová trasa dešťové kanalizace - KANALIZAČNÍ (DN300)
- Nová trasa inflixní kanalizace - KANALIZAČNÍ (DN300)
- Nová trasa inflixní kanalizace - KANALIZAČNÍ (DN300)
- Nová trasa rozvodů NN
- Nová trasa plynovodu
- Nová trasa rozvodů UK
- Liniový odvodňovací žleb
- Snížená obruba
- Chodníková obruba
- Slínková obruba

TENTO VÝKRES JE CHRÁNĚN AUTORSKÝMI PRÁVY.

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

## SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

- SO 08 Přeložky inženýrských sítí
- SO 10 Chlorační stanice a vyhnívací nádrže
- SO 20 Stavební jáma

Hlavní město Praha  
Magistrát hlavního města Prahy  
Odbor evidence majetku - odd. výkonu vlastnických práv  
Souhlasí se stavebním záměrem  
Specifikace souhlasu a jeho podmínek ve vyjádření:  
Č. j.: MHMP  
Sp. Zn.: S-MHMP  
Ze dne: 4. 12. 2018  
Ing. Martin Kubelka  
ředitel odboru evidence majetku MHMP

PROJEKT / PROJECT:

KAMPUS ALBERTOV

STAVEBNÍ JÁMA, CHLORAČNÍ STANICE, PŘELOŽKY

ALBERTOV, PRAHA - NOVÉ MĚSTO

INVESTOR / CLIENT:

UNIVERZITA KARLOVA

OVOCNÝ TRH 560/5, 113 36 PRAHA 1

GENERÁLNÍ PROJEKTANT / EXECUTIVE ARCHITECT:

znameni

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

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

ZPRACOVATEL ČÁSTI / SUBCONTRACTOR:

JIKACZ

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

AUTORIZAČNÍ RAŽITKO / AUTHORIZATION:

PARÉ / SET:

13

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT / RESPONSIBLE DESIGNER:

ING. JIŘÍ SLÁNKÝ

ZPRACOVAL / DRAWN BY:

ING. LUKÁŠ TROJÁNEK

KONTROLOVAL / CHECKED BY:

ING. LUKÁŠ TROJÁNEK

FÁZE / PHASE:

DUR+DSP PROJEKT PRO SLOUČENÉ ŘÍZENÍ

OBJEKT/BUILDING:

STAVEBNÍ JÁMA, CHLORAČNÍ STANICE, PŘELOŽKY

MĚŘÍTKO / SCALE:

1:500

NÁZEV VÝKRESU / TITLE:

C.3 KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

C. SITUACE STAVBY

ČÍSLO VÝKRESU / DRAWING NO.:

KOR 1\_003\_BCA-ALB

DATUM / DATE:

24.09.2018

REVIZE:

X

# ORTOFOTOMAPA NAVIGACE V ÚZEMÍ ALBERTOVA



## SEZNAM POZEMKŮ ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ - JÁMA; CHLOR

Katastrální území - Praha Nové Město (727181)

PARCELNÍ ČÍSLO	VLASTNÍK	DRUH POZEMU	PLOCHA V M <sup>2</sup>
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	Univerzita Karlova	Zastavěná plocha a nádvoří, č.p. 2028	3 171
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
1554	Konvent sester alžbětinek v Praze	ostatní plocha	3 037

## LEGENDA ČAR A SYMBOLŮ

- HRANA ZAJIŠTĚNÍ STAVEBNÍ JÁMY A NOVÝCH OBJEKTŮ
- HRANY DNA VÝKOPU JÁMY
- PŮDORYS ZAJIŠTĚNÍ STAVEBNÍ JÁMY
- ŠRAFY NOVÝCH OBJEKTŮ
- KATASTR NEMOVITOSTÍ
- OBRYSY STÁVAJÍCÍCH OBJEKTŮ
- ✕ 1559 ZNAČKY KATASTRU NEMOVITOSTÍ
- Studničkova POPIS ULIC V LOKALITĚ
- HRANICE DOTČENÉHO ÚZEMÍ

## SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

- SO 08 Přeložky inženýrských sítí
- SO 10 Chlorační stanice a vyhnívací nádrže
- SO 20 Stavební jáma
- SO 22 Příprava území

TENTO VÝKRES JE CHRÁNĚN AUTORSKÝMI PRÁVY.

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

Hlavní město Praha

Magistrát hlavního města Prahy

Odbor evidence majetku - odd. výkonu vlastnických práv

Souhlasí se stavebním záměrem

*Praha 2, nové město,  
"Kampus Albertov" - stavební jáma BIOCENTRA  
regionální jámy, chlorační st., přel. inž. sítí a kotvy*

Specifikace souhlasu a jeho podmínek ve vyjádření:

Č. j.: MHMP 2002830/2018

Sp. Zn.: S-MHMP 1953472/2018

Ze dne 7. 12. 2018

Ing. Martin Kubelka

ředitel odboru evidence majetku MHMP



PROJEKT / PROJECT:

KAMPUS ALBERTOV

STAVEBNÍ JÁMA, CHLORAČNÍ STANICE, PŘELOŽKY

ALBERTOV, PRAHA - NOVÉ MĚSTO

INVESTOR / CLIENT:

UNIVERZITA KARLOVA

OVOCNÝ TRH 560/5, 113 36 PRAHA 1

GENERÁLNÍ PROJEKTANT STAVBY / EXECUTIVE ARCHITECT:

**znameniIII**

ZNAMENÍ ČTYŘ - ARCHITEKTI S.R.O., U PŮJČOVNY 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 RAŽÍTKO / AUTHORIZATION:

PARÉ / SET:

13

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT / RESPONSIBLE DESIGNER:

ING. JIŘÍ SLÁNSKÝ

ZPRACOVAL / DRAWN BY:

ING. LUKÁŠ TROJÁNEK

Kontroloval / CHECKED BY:

ING. LUKÁŠ TROJÁNEK

FÁZE / PHASE:

**DUR+DSP PROJEKT PRO SLOUČENÉ ŘÍZENÍ**

OBJEKT/BUILDING:

STAVEBNÍ JÁMA, CHLORAČNÍ STANICE, PŘELOŽKY

MĚŘÍTKO / SCALE:

1:1000

NÁZEV VÝKRESU / TITLE:

**C.2 KATASTRÁLNÍ SITUACNÍ VÝKRES**

SITUACE STAVBY

ČÍSLO VÝKRESU / DRAWING No.:

**KOR 1\_002\_BCA-ALB**

DATUM / DATE:

24.09.2018

REVIZE:

**X**