

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ - STÁVAJÍCÍ

- KANALIZACE JEDNOTNÁ – KRALOVEHRADECKÁ PROVOZNI
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ – TECHNICKÉ SLUŽBY HRADEC KRALOVÉ (TSHK)
- KANALIZACE JEDNOTNÁ – PŘÍPOJKA – KAMPUS UK
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ – PŘÍPOJKY UL. VPUSTI – TSHK
- KANALIZACE JEDNOTNÁ – FAKULTNÍ NEMOCNICE HK
- KANALIZACE JEDNOTNÁ – AREÁLOVÁ – KAMPUS UK
- VODOVOD – KRALOVEHRADECKÁ PROVOZNI
- VODOVOD – FAKULTNÍ NEMOCNICE HK
- PLYNOVOD STL – RWE
- PLYNOVOD NTL – AREÁLOVÝ – KAMPUS UK
- HORKOVOD – ELEKTRÁRNA OPATOVICE
- HORKOVOD – PŘÍPOJKA KAMPUS UK – ELEKTRÁRNA OPATOVICE
- KABELOVÉ VEDENÍ VN – ČEZ DISTRIBUCE
- KABELOVÉ VEDENÍ NN – ČEZ DISTRIBUCE
- KABELOVÉ VEDENÍ NN – FAKULTNÍ NEMOCNICE HK
- KABELOVÉ VEDENÍ NN NEFUNKČNÍ – FAKULTNÍ NEMOCNICE HK
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ – TECHNICKÉ SLUŽBY HK
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ – FAKULTNÍ NEMOCNICE HK
- KABEL SĎĚLOVACÍ METALICKÝ – CETIN
- KABEL SĎĚLOVACÍ OPTICKÝ – MAGNALINK
- KABEL SĎĚLOVACÍ – MINISTERSTVO OBRANY (VOJENSKÁ SPRÁVA PARDUBICE)
- KABEL SĎĚLOVACÍ OPTICKÝ – FAKULTNÍ NEMOCNICE HK
- KABEL SĎĚLOVACÍ METALICKÝ – FAKULTNÍ NEMOCNICE HK
- KABEL SĎĚLOVACÍ – NEMOCNOWNÍ INFORMAČNÍ SYSTÉM – FAKULTNÍ NEMOCNICE HK
- TECHNICKÉ PLYNY – NEFUNKČNÍ – FAKULTNÍ NEMOCNICE HK
- PAPRSEK MW SPOJE – VODAFONE
- PAPRSEK MW SPOJE – T-MOBILE
- PAPRSEK RADIOTELEOVÉ TRASY – ČESKÉ RADIOKOMUNIKACE

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ - RUŠENÉ A PŘEKLÁDANÉ

- IO 201 – KANALIZACE JEDNOTNÁ NEPROVOZOVANÁ – KRALOVEHRADECKÁ PROVOZNI
- IO 206 – VODOVOD – KRALOVEHRADECKÁ PROVOZNI
- IO 202 – VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ – TECHNICKÉ SLUŽBY HK
- IO 203 – VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ – FAKULTNÍ NEMOCNICE HK
- IO 204 – KABEL SĎĚLOVACÍ OPTICKÝ – CETIN
- IO 205 – KABEL SĎĚLOVACÍ – MINISTERSTVO OBRANY (VOJENSKÁ SPRÁVA PARDUBICE)
- IO 405 – AREÁLOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE – KAMPUS UK
- IO 405 – AREÁLOVÁ JEDNOTNÁ KANALIZACE – KAMPUS UK
- IO 407 – AREÁLOVÝ VODOVOD (TECHNOLIE FONTÁN) – KAMPUS UK
- IO 411 – AREÁLOVÉ OSVĚTLENÍ NA PATERU – KAMPUS UK

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ - NAVRŽENÉ

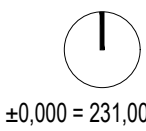
- IO 301 – KANALIZACE JEDNOTNÁ – PŘÍPOJKA – KAMPUS UK
- IO 401 – KANALIZACE JEDNOTNÁ – AREÁLOVÁ – KAMPUS UK
- IO 404 – KANALIZACE DEŠŤOVÁ – AREÁLOVÁ – KAMPUS UK
- IO 307 – KANALIZACE DEŠŤOVÁ – PŘÍPOJKA UL. VPUSTI – TS HK
- IO 402-3 – KANALIZACE DEŠŤOVÁ – AREÁLOVÁ – VÝTLAK Z ČERP. SACHET – KAMPUS UK
- IO 302 – VODOVOD PŘÍPOJKA – KAMPUS UK
- IO 406 – VODOVOD UŽITKOVÝ – AREÁLOVÝ – KAMPUS UK
- IO 303 – HORKOVOD – PŘÍPOJKA KAMPUS UK – EL. OPATOVICE
- IO 410 – KABELOVÉ VEDENÍ VN NADEZEMI – KAMPUS UK
- IO 501 – KABELOVÉ VEDENÍ NN PODZEMI – KAMPUS UK
- IO 205 – PŘELOŽKA PODZEMNÍHO SĎĚLOVACÍHO KABELU – MIN. OBRANY
- IO 204 – PŘELOŽKA PODZEMNÍHO SĎĚLOVACÍHO KABELU – CETIN
- IO 306 – KABEL SĎĚLOVACÍ OPTICKÝ – PROPOJ KAMPUS UK + FNHK
- IO 202 – PŘELOŽKA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ – TS HK
- IO 203 – PŘELOŽKA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ – FN HK
- IO 305 – PLYNOVOD STL – PRODLOUŽENÍ – GASNET
- IO 304 – PLYNOVOD STL – PŘÍPOJKA – GASNET
- IO 408 – PLYNOVOD NTL – AREÁLOVÝ – KAMPUS UK
- IO 411 – AREÁLOVÉ OSVĚTLENÍ – KAMPUS UK

TABULKA SOUŘADNIC:

LB-1	-64.1288,80	-104.3742,07
LB-2	-64.1294,07	-104.3739,87
LB-3	-64.1294,08	-104.3739,86
LB-4	-64.1306,38	-104.3734,70
LB-5	-64.1306,39	-104.3734,69

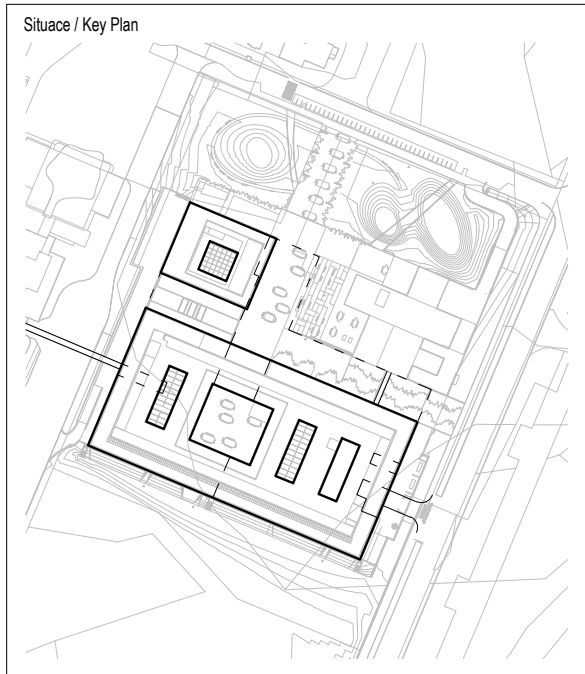
POZNÁMKA:

Mezi ul. Zborovská a opěrnou zdí je veden sdělovací kabel AČR (M0 ČR), který vzhledem ke stupni utajení není v situaci zanesen. Koridor vedení kabelu je specifikován v celkové koordinační situaci.



Obecná poznámka / Disclaimer Všechny technické dokumenty jsou poskytnuty pouze pro účely zobrazení. Na tento dokument se vztahují autorská práva a není-li v něm uvedeno jinak, je to právo autorské. This drawing is not intended for construction or building due to lack of detail. This document is protected by copyright and may not be reproduced without permission of the owner.				
Rev.	Důvod změny / Change	Datum / Date	Vyd. lba.	Kon. App.

Poznámky / Notes



Generální projektant - Architectonický návrh / Architectural Design

**Bogle Architects**  
London | Prague | Hong Kong

Block 11 Elizabeth House, 38 York Road, London, SE1 7NQ, UK +44 (0) 203 587 7100  
Revolutní 7247, 110 00, Praha 1, Czech Republic +420 224 815 087  
Level 19, 2 rue Finance Centre, 8 Finance Street, Hong Kong, PRC +852 2281 8289  
www.boglearchitects.com info@boglearchitects.com

Hlavní inženýr / Main Engineer

**AED**

AED projekt, a.s.  
Pod Radnicí 1235/2A  
150 00 Praha 5  
E-mail: aed@aedprojekt.cz  
Tel.: +420 257 257 100

Investor / Client

Univerzita Karlova  
Farmaceutická fakulta v Hradci Králové  
Akademika Heyrovského 1203  
500 05 Hradec Králové 5  
ICO 00216208

Název projektu / Project Name		
<b>Mephared II</b>		
Stupeň dokumentace / Project Stage		
<b>DUR</b> Dokumentace pro změnu územního rozhodnutí Planning Permit Change Documentation		
Fáze / Phase		
-		
Stavěný objekt / Building		
<b>IO 302</b> Přípojka vodovodu		
Profese / Discipline		
<b>D.3.2</b> Přípojka vodovodu		
Zpracovatel části / Consultant		
<b>VPK Maurer s.r.o.</b>		
Na Ohradě 244/14b, 500 03 Hradec Králové tel. +420 491 619 050 e-mail: vpkmaurer@seznam.cz Zodpovědný projektant / Engineer in Charge Ing. Jan Maurer		
Název výkresu / Drawing Title		
<b>SITUACE</b>		
Kreslil / Drawn by		
Jakub Maurer		
Kontrola / Approved by		
Ing. Jan Maurer		
Formát / Paper size		
8x A4		
Číslo projektu / Project No.		
17-051		
Měřítko / Scale		
1:500		
Datum vydání / Issue date		
15/03/2020		
Kód výkresu / Drawing Code		
D.3.2		
Podpis / Signature		
IO 302		
Číslo výkresu / Drawing number		
002		
List		
Revizní		
00		