

LEGENDA HRANIC	
	HRANICE PARCEL DLE KATASTRU NEMOVITOSTI (VČ. ZMĚNY PRÁVNÍHO VZTAHU V-2022/2020)
	HRANICE POZEMKŮ INVESTORA (UNIVERZITA KARLOVA)
	HRANICE INVESTICE KRAJE
	HRANICE STAVEBNÍHO POZEMKU VYMEZENÉHO PRO UMÍSTĚNÍ STAVBY DLE ZMĚNY ÚR 2020
	DOČASNÝ ZABOR > 1ROK (ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ)
	DOČASNÝ ZABOR < 1ROK (BEZ UMÍSTĚNÍ STAVBY)
	OCHRANNÉ PÁSMO HELIPORTU – PÁSMO B (VÝŠKOVÉ OMEZENÍ STAVEB)
	OCHRANNÉ PÁSMO SLUNCE II. TŘÍDY
	HRANICE VENKOVNÍCH PLOCH MEZI PLOCHAMI NÁLEŽAJÍCIMI K OBJEKTU SO 01A A K OBJEKTU SO 01B
	HRANICE V 1PP MEZI PLOCHOU OBJEKTU SO 01A A OBJEKTEM SO 01B

LEGENDA OBJEKTŮ A PLOCH	
	STAVAJÍCÍ OBJEKT MEPHARED I
	STAVAJÍCÍ AREÁLOVÁ KOMUNIKACE POUŽÍVÁNÁ
	STAVAJÍCÍ POCHOZÍ PLOCHA PATERU
	OBJEKT MEPHARED II – OBRYS 1PP
	OBJEKT MEPHARED II – OBRYS 1NP
	OBJEKT MEPHARED II – OBRYS NP
	OBJEKT MEPHARED II – OBRYS STÍNIOCH FASÁDNÍCH PRŮVŮ
	OBJEKT MEPHARED II – STŘEDCHA TECHNOLOGICKÁ
	OBJEKT MEPHARED II – STŘEDCHA VEGETAČNÍ
	OBJEKT MEPHARED II – STŘEDCHA TERASA
	OBJEKT MEPHARED II – STŘEDCHA – ZASKLENÍ ATRIA
	OBJEKT MEPHARED II – NADZEMNÍ PROPOJOVACÍ KORDORY
	OBJEKT MEPHARED II – MANIPULAČNÍ PLOCHA POUŽÍVÁNÁ
	OBJEKT MEPHARED II – MANIPULAČNÍ PLOCHA POCHOZÍ
	OBJEKT MEPHARED II – PŘÍSTUPOVÁ PLOCHA PRO PĚŠÍ A CYKLISTY
	SADOVÉ ÚPRAVY – NÁVRH – VIZ D.6 SADOVÉ A KRAJ. ÚPRAVY
	VOVNÍ PLOCHA / MOKRÁD – VIZ D.6 SADOVÉ A KRAJ. ÚPRAVY
	HRANY KOMUNIKACÍ – NÁVRŽENÉ – VIZ D.5 DOPRAVNÍ ŘEŠENÍ
	ZELENĚ NÁVRŽENÁ KE KACENÍ – VIZ D.6 SADOVÉ A KRAJ. ÚPRAVY
	STROMY – NÁVRŽENÉ – VIZ D.6 SADOVÉ A KRAJ. ÚPRAVY

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ - NÁVRŽENÉ	
	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. ŠACHET – KAMPUS UK
	IO 302 – VODOVOD PŘÍPOJKA – KAMPUS UK
	IO 406 – VODOVOD ÚŽITKOVÝ – AREÁLOVÝ – KAMPUS UK
	IO 303 – HORKOVOD – PŘÍPOJKA KAMPUS UK – EL. OPATOVCE
	IO 410 – KABELOVÉ VEDENÍ VN. NADZEMNÍ – KAMPUS UK
	IO 501 – KABELOVÉ VEDENÍ NN. PODZEMNÍ – KAMPUS UK
	IO 205 – PŘELOŽKA PODZEMNÍHO SĎLOVACÍHO KABELU – MIN. OBRANNY
	IO 204 – PŘELOŽKA PODZEMNÍHO SĎLOVACÍHO KABELU – CETIN
	IO 306 – KABEL SĎLOVACÍ OPTICKÝ – PROPOJ. KAMPUS UK x 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

POZNÁMKY:
IO 205 – PŘELOŽKA PODZEMNÍHO SĎLOVACÍHO KABELU – MIN. OBRANNY – NA DOTYČNÝCH POZEMCÍCH JE VEDENÝ KABEL V REŽMU UTUŘENÍ "VYHRAZENÉ", Z TOHOTO DŮVODU NENÍ TRASA KABELU V KOORDINAČNÍ SITUACI ZANESENA.
IO 201, IO 206 – ŘEŠENO SAMOSTATNÝM SPRÁVNÍM ŘÍZENÍM PRO POVOLENÍ OCESTŘANĚNÍ VOVNÍHO DILA

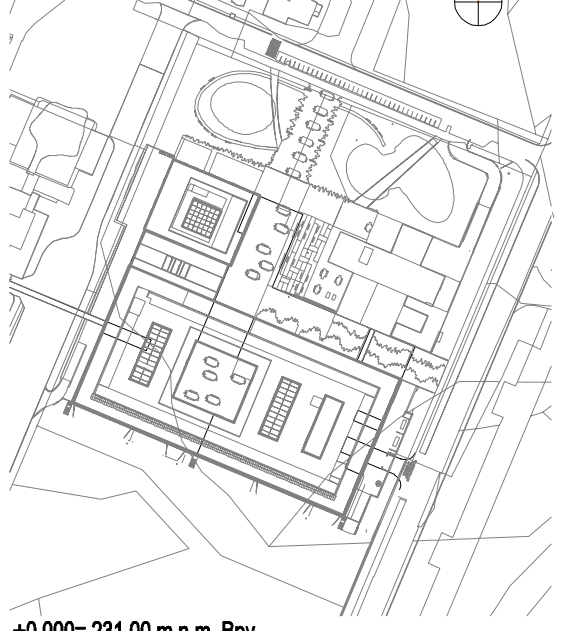
Osvědčení / Disclaimer:
Výkres realizován jako dokumentace stavby, tj. zpráva stavební. Na tento dokument se vztáhá autorská práva a není-li povolením autora.

This drawing is not intended for construction, showings to be done by contractor. This document is protected by copyright and may not be reproduced without permission of the owner.

Poznamky / Notes:

Rev. Poznamky / Notes: Datum / Date: Vyř. / Iss.: Kontrol. / Appr.:

Schéma situace / Keyplan:



Architekt / Architect:
Bogle Architects
London | Prague | Hong Kong
117 Finsbury Road, London EC2A 1AT, UK
Rusovská 1027, 110 00, Praha 1, Czech Republic
Lung 13, 141 Finsbury Court, Finsbury Street, Hong Kong, PRC
www.boglearchitects.com info@boglearchitects.com

Hlavní inženýr / Main Engineer:
AED
AED project a.s.
Pod Radnicí 125/2a, 150 00 Praha 5
e-mail: aed@aedproject.cz
tel.: +420 257 257 100

Investor / Client:
Univerzita Karlova
Farmaceutická fakulta v Praze
Akademika Heyrovského 1253
150 00 Praha 5
IČO 00218208

Název projektu / Project Name:
MEPHARED II

Stupeň dokumentace / Project Stage:
DPS Dokumentace pro provedení stavby
xx

Stavba / Building:
C

Prostředí / Env. / Context:
C

Zpracovatel / Consultant:
AED project a.s.
Pod Radnicí 125/2a, 150 00 Praha 5
tel.: +420 257 257 100
e-mail: aed@aedproject.cz
www.aedproject.cz

Zobrazující projekt / Engineer in Charge:
Ing. Zbyněk Ransdorf

Název výkresu / Drawing Title:
Katastrální situační výkres

Kreslil / Drawn by: Ing. Eva Vilimová	Kontroloval / Approved by: Ing. Eva Vilimová	Formát / Paper size: 18x A4
Číslo projektu / Project No.: 17-081	Měřítko / Scale: 1:500	Datum revize / Date of rev.: 31.5.2022
Kód výkresu / Drawing Code: DPS	Číslo výkresu / Drawing number: C.3	Revize / Revision: 00