



-  Plynové hašení
Gas Fire Protection System
 -  Prostory bez jištění
Areas without protection

REV 01 "Optimalizací hydraulických výpočtů došlo k plošné změně dimenzí potrubí."

KOORDINACE PRÁCE!
2) DEFINITIVNÍ POLOHA TRAS JEDNOTLY (VÝ ROZVOD) MUSÍ BÝT PŘÍPUSOBENA POŽADOVNÉ POKYBY KONCEVY KONCVY PRVÝK, JEJÍMENA ZAPŮJENÝCH SVITELNÍ, ABY TYTO KONCEVY PRVÍKY BÝLY MNOŽE OSADÍV V POŽADOVNÝCH POLOHÁCH.
3) SOUČASTÍ DODÁVKY JEDNOTLY VÝ PROFESÍ BUDE VŠEKEY ZÁVĚSEK A KONSTRUKCÍ. VŠEKEY DODÁVKY BUDELOU V PŘÍPÁDE OSOBLÉ POBYLÁNÍ, ABY SE NEVYKONÁVALY A PŘÍMOPROCE PRO OSADENÍ UCHYTÍ V ZÁVĚSÍ DLE TECHNOLOGICKÝCH VÝ POŽADŮKÝ DODAVATELÉ Z ÁVĚSŮE TECHNICKY, DODÁVATEL JE POJMEN S POJATOU INVESTIC I KALKULOVAT.
4) PŘED ZÁVĚSÍM MONTÁŽE JEDNOTLY VÝ ROZVOD JE NUTNÁ VZÁJEMNÁ KOORDINACE JEDNOTLYCH SUBMONTÁŽE, KTERÉ BUDE UPRVNĚN SEL JEDNOTLYCH VÝ ČINNOSTÍ, VŠEKEY DODÁVKY, OSOBLÁNÍ, VÝENET TRAS, G POŽADŮKÝ NA JEJICH ÚPRAVU, ABY NEBY ZAPOJENÍ TRASYOVÁN ROZVODŮ V JEJICH ÚPRAV VŠEM DOTČENÝM VÝ PROFESÍM. BENI OSADOU MONTÁŽNÍ PRÁCE ZAHYKAT.

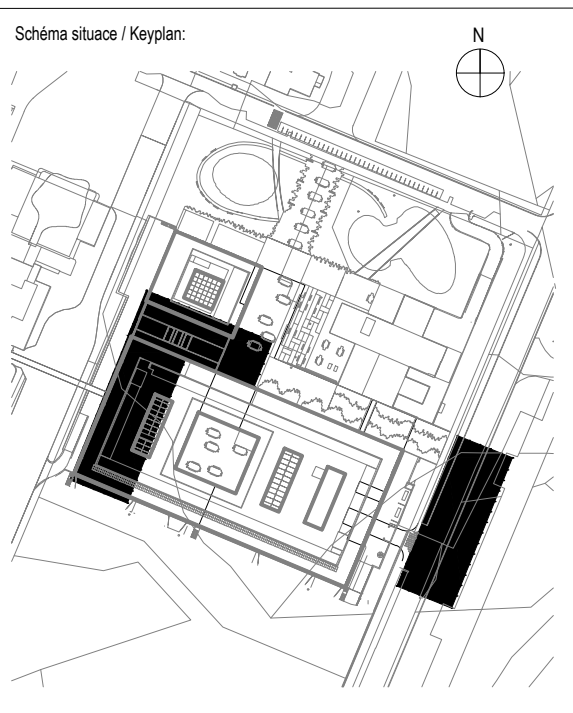
Oblasť panovníka / Disclaimer:

Nezamieňajte ani nevykláňajte z pôvodu výrobku.
Zaobchádzajte s výrobkom príslušne podľa návodu, pred výstavbou alebo vyčistením.
Na tento dokument sa vzťahujú autorské práva a nemajú byť rozmnožované bez súhlasu autora.

Do not scale from this drawing.
Check all dimensions or site before fabrication or setting out.
This document is copyrighted and may not be reproduced without permission of the owner.

Převzaté / Notes:

Rev.	Pozadivky / Notes	Datum / Date	Vyd. / Iss.	Kont. / App.
------	-------------------	--------------	-------------	--------------

[illegible]

Architekt / Architect

Bogle Architects

London | Prague | Hong Kong

107 Preston Road, Notting Hill, London W11 4SD
Prague 10, 142/1, 118 00, Praha 1, Czech Republic
Level 19, 21st Finance Centre, 8 Finance Street, Hong Kong, PRC

+44 (0)202 567 7188
+420 224 879 967
+852 3221 9226

www.boglearchitects.com info@boglearchitects.com

Hlavní inženýr / Main Engineer:

AED

AED projekt, s.r.o.
Pulchra 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
530 06 Hradec Králové 6
IČO: 00218209

Názov projektu / Project Name:

Stupel dokumentace / Project Stage: Dokumentace pro provedení stavby
Building Documentation

Stavni objekt / Building:
SO 01B Budova fakult.

D.1.4.8 Stablní hasící zařízení (mlovňové a plynové) Fine Suppression System (Water mist and Gaseous)	
Zpracovatel/Šed / Consultant	Přiznka / Stamp:
Jiří Janků	

Staviska SHZ
K Betonárně 303, 155 00
Praha - Řeporyje
e-mail: jiri.jaranek@staviska.cz

Zodpovědný projektant / Engineer in Charge

Názov výkresu / Drawing Title:
Púdorys 3.NP - sekce B6

Kresil / Drawn By: Jiri Jafak	Kontroloval / Approved by: Ing. Radek Bělohávk	Formát / Paper size: 1490x520
Číslo projektu / Project No:	Mřítko / Scale: 1 : 50	Datum revize / Date of rev. 25/11/2022

Kodi rykessa / Drawing Code				
Professori Discipline	Standardi algeit Guiding	Osien rykessa Drawing number	Osien Sheet	Revisio Revision
D.1.4.8	01B	103	B6	01