



Legenda:

- Kabely napojené z rozvaděče MaR
- Komunikace
- SL

Snímač zaplavení
- SB

Tlačítko
- MT

Ultrazvukový měřič chladu mBus
- BT

Snímač teploty (analogový)
- BP

Snímač tlaku (analogový)
- M

Čerpadlo
- V

Ventilátor
- YV

Třícestný ventil

DATUM	VYPRACOVAL	POPIS OBSAHU REVIZE	Č. REVIZE

SO01

±0,000= 211,35 m n. m.

Název projektu

OLOMOUC, Třída 17. Listopadu 1131/8a

VĚDECKOTECHNICKÝ PARK UPOL, BLOK D- I. ETAPA

DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

Datum zpracování projektu:

06/2021 | Kat. území:

Olomouc - město | Zakázkové číslo GP:

8 - 001 / 120 / 00

Stavebník/ objednatel projektu

UNIVERZITA PALACKÉHO V OLOMOUCI

Křížkovského 511/8, 771 47, Olomouc

tel.: 585 631 111

IČO: 619 89 592

Projektant/ zhotovitel

ALFAPROJEKT OLOMOUC, a.s.

Tylova 1136/4, 772 00, Olomouc

tel.: 585 206 060; fax: 585 227 166

e-mail: alfaprojekt@alfaprojekt.com

IČO: 258 49 280

Architekt projektu	Manažer projektu	Hlavní inženýr projektu
ING. ARCH. EVŽEN ENTNER	ING. FRANTIŠEK BABICA	ING. FRANTIŠEK BABICA

Zodpovědný projektant	Autorizace	Zpracovatel části projektu
Antonín ŽIBRITA		ALFAPROJEKT OLOMOUC a.s.
Vypracoval	Antonín ŽIBRITA	Tylova 1136/4, 772 00, Olomouc tel.: 585 206 0660 IČ: 258 49 280 Zakázkové číslo:
Objekt/Soubor	SO 01 VĚDECKOTECHNICKÝ PARK	Formát: 3xA4 Měřítko: - Datum: 03/2020
Část dokumentace	MEŘENÍ A REGULACE	Kód části: D.1.1.4.7 Paré
Název přílohy	SCHEMA MaR CHLAZENÍ	Číslo přílohy: 302.

Stupeň	Objekt	Část	Číslo přílohy	Příloha	Revize
DPS	SO01	MaR	302	SCH2	00