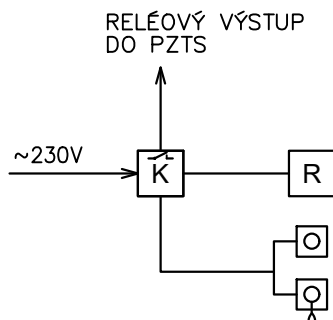


TÍŠŇOVÉ VOLÁNÍ - WC IMOBILNÍ - SCHEMA



LEGENDA

- TÍŠŇOVÉ TLAČÍTKO
- SIGNÁLNÍ TAHOVÉ TÍŠŇOVÉ TLAČÍTKO
- RESETOVACÍ TLAČÍTKO
- KONTROLNÍ MODUL S ALARMEM A TRAFEM NA STĚNĚ PŘED WC NAD DVEŘMI
- KABEL JY(ST)Y 4x0,8

POZNÁMKA:

PARALELNĚ BUDE TÍŠŇOVÉ HLÁŠENÍ Z WC IMOBILNÍ ZOBRAZOVÁNO NA GRAFICKÉ KLÁVESNICI PZTS SE ZVUKOVOU SIGNALIZACÍ NA RECEPCI

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:

04/2021 | 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

ING. ARCH. EVŽEN ENTNER

Manažer projektu

ING. FRANTIŠEK BABICA

Hlavní inženýr projektu

ING. FRANTIŠEK BABICA

Zodpovědný projektant

ING. MIROSLAV KAREL

Autorizace

Zpracovatel částí projektu

MULTINET s.r.o.

Farského 43/4; 779 00; Olomouc

tel.: 585 416 949



IČ: 607 76 978

Zakázkové číslo:

Vypracoval

ING. MIROSLAV KAREL

Objekt/Soubor

SO 01 VĚDECKOTECHNICKÝ PARK

Formát:

1xA4

Měřítko:

-

Datum:

03/2020

Část dokumentace

ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE

Kód části

D.1.1.4.5

Paré

Název přílohy

SCHEMA WC IMOBILNÍ

Číslo přílohy

213

Stupeň

DPS

Objekt

SO01

Část

SLP

Číslo přílohy

213

Příloha

WC INVA

Revize

00