

LEGENDA ZNAČENÍ

- 3028

20°C

ČÍSLO MÍSTNOSTI
TEPLOTA V MÍSTNOSTI VE °C
- STÁVAJÍCÍ LITINOVÉ OTOPNÉ TĚLESO S BOČNÍM
PŘIPOJENÍM PRAVÝM/LEVÝM
- PŘESUN STÁVAJÍCÍHO LITINOVÉHO OTOPNÉHO TĚLESA
S BOČNÍM PŘIPOJENÍM PRAVÝM/LEVÝM NA NOVOU POZICI
- NOVÁ POZICE STÁVAJÍCÍHO LITINOVÉHO OTOPNÉHO TĚLESA
S BOČNÍM PŘIPOJENÍM PRAVÝM/LEVÝM
- STÁVAJÍCÍ STOUPAJÍCÍ/KLESAJÍCÍ POTRUBÍ PŘES
PODLAŽÍ TOPNÁ VODA PRO OTOPNÁ TĚLESA
- STÁVAJÍCÍ STOUPAJÍCÍ/KLESAJÍCÍ POTRUBÍ V DANÉM PODLAŽÍ
- STÁVAJÍCÍ ROZVODY TOPNÉ VODY
- NOVÉ ROZVODY TOPNÉ VODY

LEGENDA POPISŮ

- ZNAČENÍ OTOPNÝCH TĚLES

Q

VÝKON OTOPNÉHO TĚLESA PŘI NÁVRHOVÉM TEPLOTNÍM SPÁDU

KALOR

OTOPNÉ TĚLESO LITINOVÉ – BOČNÍ PŘIPOJENÍ PRAVÉ/ LEVÉ

KLTM

OTOPNÉ TĚLESO TRUBKOVÉ OCELOVÉ

LKX

OTPNÁ LAVICE BEZ KRYCÍ DESKY

STÁVAJÍCÍ OTOPNÁ TĚLESA: LITINOVÉ OTOPNÉ TĚLESO S BOČNÍM (PRAVÝM, LEVÝM) PŘIPOJENÍM

ZNAČENÍ OTOPNÝCH TĚLES VE VÝKRESE: 20/580/160

ŠÍŘKA OTOPNÉHO TĚLESA (mm)

VÝŠKA OTOPNÉHO TĚLESA (mm)

POČET ČLÁNKŮ TĚLESA (ks)
- LEGENDA MÍSTNOSTÍ
- | ČÍSLO MÍSTNOSTI | ÚČEL MÍSTNOSTI | PLOCHA (m²) |
|--------------------------|----------------|-------------|
| 5020 | ÚKLID | 3.46 |
| PLOCHA MÍSTNOSTÍ CELKEM: | | 3.46 |
-
-
- POZNÁMKA:
PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ NUTNO PŘEDEM ZKONTROLOVAT VŠECHNY MÍRY A OVĚŘIT S PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ.
-
- ±0,000 = PODLAHA 1.PP
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.
- | | | | | | | |
|-------|---|--|-------|--|--------|--|
| ZMĚNY | c | | DATUM | | PODPIS | |
| | b | | | | | |
| | a | | | | | |
- | | | | | | |
|-----------|--|-----------------------|--|------------------------------------|--|
| INVESTOR: | | Masarykova univerzita | | Masarykova univerzita | |
| | | | | Žerotínovo nám. 617/9, 601 77 Brno | |
| | | | | tel.: +420 549 491 011 | |
| | | | | e-mail: info@muni.cz | |
- | | | | | | | | |
|--------------|--|----------------------|--|---|--|--|--|
| PROJEKTANT: | | Ing. Matěj KUDLÍK | | TECHNICO Opaava s.r.o.
Hradecká 1576/51
746 01 Opaava
tel: 553 760 970
info@technico.cz | | | |
| VYPRACOVAL: | | Ing. Eliška LATOŇOVÁ | | | | | |
| | | Ing. Radim ČERNOCH | | | | | |
| KONTROLOVAL: | | Lukáš VERNER | | | | | |
| | | Ing. Martin ULÍČNÝ | | | | | |
- | | | | |
|-------------------|--|-------------------|--|
| ČÁST DOKUMENTACE: | | D.1.4.4. VYTÁPĚNÍ | |
|-------------------|--|-------------------|--|
- | | | |
|---|-----------------|------------------|
| MU - stavební úpravy v objektu PdF,
Poříčí 31 - projektant
Rekonstrukce hygienického zařízení 1.PP-5.NP | FORMÁT | 6×A4 |
| | DATUM | 11/2020 |
| | STUPEŇ | DPS |
| | ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO | TO-568-DPS |
| | MĚŘITKO: | ČÍSLO VÝKRESU: |
| K.ú. Staré Brno, parc.č. 1626 | | 1 : 50 |
| PŮDORYS 5.NP | | 02-D.1.4.4.b.06. |