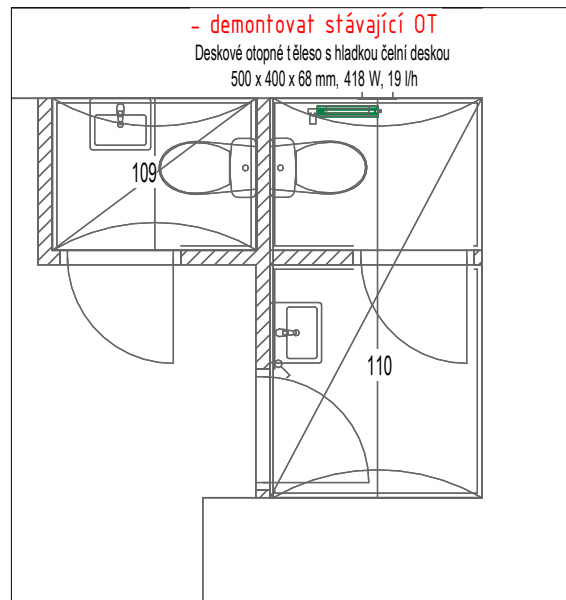


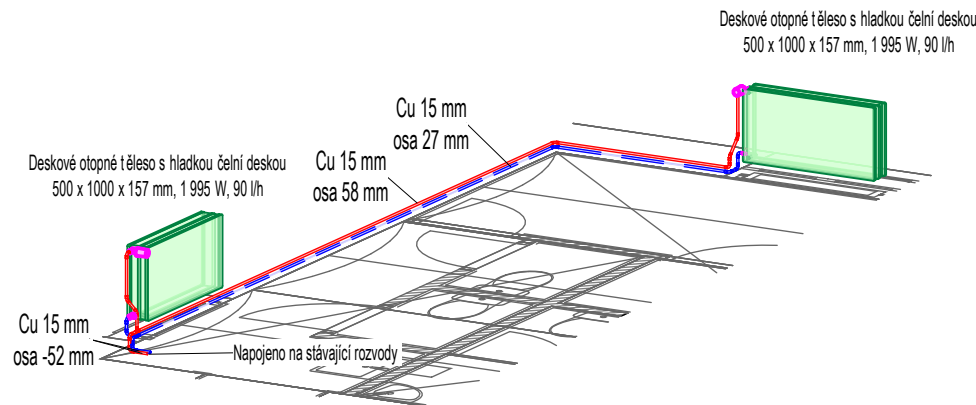
Deskové otopné těleso s hladkou čelní deskou
500 x 1000 x 157 mm, 1 995 W, 90 l/h

- demontovat stávající OT
- Cu potrubí bude nově vedeno v podlaze a ve stěně

Deskové otopné těleso s hladkou čelní deskou
500 x 1000 x 157 mm, 1 995 W, 90 l/h



- demontovat stávající OT
Deskové otopné těleso s hladkou čelní deskou
500 x 400 x 68 mm, 418 W, 19 l/h



Deskové otopné těleso s hladkou čelní deskou
500 x 1000 x 157 mm, 1 995 W, 90 l/h

LEGENDA

- Přívodní potrubí Cu
- Vratné potrubí Cu
- DESKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO
- Označení
- Rozměr: výška x délka x hloubka (mm), výkon (W), průtok (l/h)

POŽADAVKY NA PROFESE

STAVBA

- Zhotovení potřebných prostupů a drážek, vč. zapravení
- Stavební, výpomocné práce
- Koordinace jednotlivých profesí
- Odvoz a likvidace demontovaných otopných těles a rozvodů


ELEKTRO (MAR)

ELE 1 ELEKTRICKÉ PŘIMOTOPNÉ TĚLESO

- 230 V / 50 Hz, příkon 750 W
- těleso bude vybaveno vlastním programovatelným termostatem

Poznámky:

- Nedílnou součástí projektové dokumentace je technická zpráva.
- Stávající otopná tělesa budou demontována a nahrazena deskovými s hladkou čelní deskou.
- Na přívodním potrubí každého otopného tělesa bude instalován termostatický ventil, na kterém bude osazena termostatická hlavice.
- Termostatická hlavice bude v provedení antivandal s možností aretace teploty.
- Na vratném potrubí každého otopného tělesa bude instalováno uzavírací šroubení.
- Teplotní spád pro otopná tělesa je 80/60 °C.
- Pro úpravu rozvodů je doporučeno použít ocelové nebo měděné potrubí. Je zakázáno použít potrubí z polypropylenu či jiné nevhodné potrubí!

| | | | | | |
|--|----------|--|-----------------------------|---|-------------|
| Zodp. projektant: Ing. Jiří Šíma, Ph. D. (ČKAIT-0301410) | | Zkontroloval: Ing. Kristýna Cigánková | Nakreslil: Michael Synek |  | |
| Název zakázky: Rekonstrukce sociálního za řízení včetně rozvodů vody a kanalizace | | | | | |
| Investor: | | Základní škola Sekaninova, Brno - p říspěvková organizace Sekaninova 1, 614 00 Brno | | Stav dokumentu: | VYDÁNO |
| | | | | Číslo zakázky: | EDE-25-027 |
| Místo stavby: | | Sekaninova 1, 614 00 Brno Husovice [610 844], p. č. 599/1 | | Datum vydání: | 06/2025 |
| | | | | Číslo revize: | |
| Profese účel: | Vytápění | Dokumentace pro provedení stavby | | Formát: | ISO A3 |
| Obsah: | | Speciální pedagogické centrum | | Měřítko: | 1 : 50 |
| | | | | Č. výkresu: | D.1.4.3-101 |