


LEGENDA POTRUBÍ

| ZNAČENÍ | MEDIUM |
|---------|----------------------------------|
| | TOPNÁ VODA |
| | VRATNÁ VODA |
| | STUDENÁ VODA |
| | TEPLÁ VODA |
| | CIRKULACE TEPLÉ VODY |
| | UPRAVENÁ VODA |
| | EXPANZNÍ POTRUBÍ |
| | POJISTNÉ POTRUBÍ |
| | KANALIZACE |
| | TOPNÁ VODA - STÁVAJÍCÍ |
| | VRATNÁ VODA - STÁVAJÍCÍ |
| | STUDENÁ VODA - STÁVAJÍCÍ |
| | TEPLÁ VODA - STÁVAJÍCÍ |
| | CIRKULACE TEPLÉ VODY - STÁVAJÍCÍ |

LEGENDA ZAŘÍZENÍ

| POS. | POPIS ZAŘÍZENÍ |
|------|---|
| 1 | PLYNOVÝ STACIONÁRNÍ KONDENZAČNÍ KOTEL SE ZABUDOVANÝM MODULOVANÝM HOŘÁKEM, Q=34-196 KW |
| 2 | HYDRAULICKÝ VYROVŇAVAČ DYNAMICKÝCH TLAKŮ, max 30m3/h, S ABSORBČNÍM ODPLYNĚNÍM |
| 3 | KOMBINOVANÝ ROZDĚLOVAČ TEPLA, MODUL M 150, DL. 4,45 M |
| 4 | ZÁSOBNÍKOVÝ OHŘÍVAČ VODY V=285 L, DVA VÝMĚNÍKY 1,0+1,5 M2, Q= 59 KW |
| 5 | EXPANZNÍ AUTOMAT S JEDNÍM ČERPADLEM, ŘÍDÍCÍ JEDNOTKA, ZÁKLADNÍ NÁDOBA V=600 L |
| 6 | TLAKOVÁ EXPANZNÍ NÁDOBA S MEMBRÁNOU, PRO TOPNÝ SYSTÉM, V=50 L, 6 BAR |
| 7 | TLAKOVÁ EXPANZNÍ NÁDOBA S MEMBRÁNOU, PRO PITNOU VODU, V= 12 L, 10 BAR |
| 8 | DEMINERALIZAČNÍ KOLONA, PRO MAX 12000 LITRŮ TOPNÉ VODY, NÁPLŇ 102 LITRŮ PRYSKYŘICE |

| | | |
|---|---|-----------------------|
| VEDOUCÍ PROJEKCE | AUTORIZACE | VYPRACOVAL |
| ING. BREJCHA | ING. MIROSLAV BŘEZINA | ING. MIROSLAV BŘEZINA |
| | | |
| INVESTOR: ISŠ Hodonín, Lipová alej 3756/21, Hodonín | | |
| LOKALITA: Jilemnického 2, Hodonín | | |
| STAVBA: | Rekonstrukce plynové kotelny ISŠ Hodonín Jilemnického 2, Hodonín | |
| Část: | D.1.4.1 Vytápění | |
| OBSAH: | PŮDORYS 1PP - ÚT | |

| | | |
|---|---------------|------------|
| <div> HODONÍN s.r.o. BRNĚNSKÁ 4062/3a 695 01 HODONÍN</div> | | |
| DATUM | 06/2019 | ČÍSLO PARÉ |
| STUPEŇ | DPS | |
| FORMÁT | A3 | |
| ZAKÁZKA ČÍSLO | 2019-024 | |
| MĚŘÍTKO | 1:50 | |
| PROFESE | ČÍSLO VÝKRESU | |
| ÚT | 01 | |