



LEGENDA

- NOVÝ ROZVOD ÚT 70/55°C – MĚĎ
- STÁVAJÍCÍ ROZVOD ÚT 70/55°C – OCEL
- OCEL. DESKOVÉ TĚLESO (typ,výška,délka)
- TOPNÝ ŽEBŘÍK (typ, výška, délka)

RŠ....UZAVÍRATELNÉ RADIÁTOROVÉ ŠROUBENÍ  
TRV....RADIÁTOROVÝ VENTIL S TERMOHLAVICÍ  
KK...KULOVÝ KOHOUT  
PV...POJISTNÝ VENTIL  
ZV...ZPĚTNÝ VENTIL  
VK...VYPOUŠTĚCÍ KOHOUT  
AOV...AUTOMATICKÝ ODVZDUŠŇOVACÍ VENTIL

|                 |  |  |                             |         |            |
|-----------------|--|--|-----------------------------|---------|------------|
| Projektant      | ING. BABKA   | <div><div>R.B. Projekt</div><div>Ing. Rostislav BABKA</div><div>Gajdošova 29A, 702 00 Moravská Ostrava</div></div> |                             |         |            |
| Ved. projektant | ING. BABKA   |  |                             |         |            |
| Objednatel      | STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, MO PORUBA                      |  | Zakázka                     | 1304    | Poř. číslo |
| Stavba          | VÝMĚNA OKEN A PŘESTAVBA UBYTOVEN V 15.NP A 16.NP         |  | Datum                       | 03/2013 |            |
| Objekt          | NA HAVLÍČKOVĚ NÁM. 741/11 A 741/12<br>V OSTRAVĚ – PORUBĚ |  | Stupeň                      | DPS     |            |
| Část            | F.1.4.a ZAŘÍZENÍ PRO VYTÁPĚNÍ                            |  | Arch. číslo<br><br>F.1.4a-2 |         |            |
| Obsah           | 741/11-15.NP   |  |                             |         |            |
|                 |  | Měřítko<br>1:50  |                             |         |            |