

LEGENDA ZAŘÍZENÍ

1 STACIONÁRNÍ KONDENZAČNÍ KOTEL - nový
(Max. spotřeba zemního plynu 7,99m³/h)

2 DVOUCESTNÝ ELEKTROMAGNETICKÝ VENTIL PEVEKO
(TYP EYPE 1080.02/P- DN 80, přímo ovládaný, bez proudu uzavřen)


3 FILTR PLYNOVÝ DN 80

LEGENDA ARMATUR

- KK KULOVÝ KOHOUT
- VK VZORKOVACÍ KOHOUT
- M MANOMETR
- F FILTR

LEGENDA POTRUBÍ

- + — + — + — POTRUBÍ PLYNOVODNÍ - STÁVAJÍCÍ
- + — + — + — POTRUBÍ PLYNOVODNÍ - NOVÉ

| | | | | | | | |
|--|--|---|--|---|--|--|--|
| VED. PROJEKTANT | |  | | VYPRACOVAL | | | |
| Ing. J. FABIÁN | | | | Ing. I. FABIÁNOVÁ | | | |
| INVESTOR : ČESKÝ ROZHLAS, Vřnohradská 1409/12, 120 00 Praha | | | | | | | |
| MÍSTO STAVBY : ČESKÝ ROZHLAS Hradec Králové, Havlíčkova 292, 500 02 Hradec Králové | | | | | | | |
| AKCE : PD na obnovu topného zařízení v objektu Českého rozhlasu, Havlíčkova 292, HK B. ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ | | | | | | | |
| NÁZEV VÝKRESU : AXONOMETRIE PLYNOVODU | | | | <div><div><div>FABIÁN</div><div>Sokolovská 1753/2a Hradec Králové 500 02 IČ: 13544692</div></div><div><div>ZAK. ČÍSLO : 1263/F/19</div><div>DATUM : Říjen 2019</div><div>STUPEŇ : DPS</div><div>MĚŘITKO : 1:50</div></div></div> | | | |
| | | | | Č. VÝKRESU: ÚT-7 | | | |