



| POZICE | TYP ZAŘÍZENÍ |
|--------|--|
| 1 | ZÁVĚSNÝ KONDENZAČNÍ KOTEL DE DIETRICH INNOVENS MCA 45 , VÝKON 8,9-43,0 kW SPOTŘEBA ZEMNÍHO PLYNU max.4,4 m3/h, ODTAH SPALIN A PŘÍVOD SPOLOVACÍHO VZDUCHU KOAXIÁLNÍM POTRUBÍM NAD STŘECHU OBJEKTU. |

| | | | | | |
|--|---|----------|----------------|--|---------------|
| ZODP.PROJEKTANT | PROJEKTANT | KRESLIL | KONTROLOVAL | Filip Marek projektová činnost ve výstavbě Brněnská 34, Ždár nad Sázavou IČO 72464372 mobil.777 126 995 e-mail:marek@stavprojekt.cz www.stavprojekt.cz | |
| Filip Marek | Filip Marek | HP 450 C | Filip Marek | | |
| <i>F.Marek</i> | <i>F.Marek</i> | | <i>F.Marek</i> | | |
| INVESTOR | VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, A.S., SOBĚŠICKÁ 206, 638 00 BRNO | | | FORMÁT | 4 A4 |
| MÍSTO STAVBY | Bystřice nad Pernštejnem | | | DATUM | 12/2018 |
| REVITALIZACE STŘEDISKA BYSTŘICE NAD PERNŠTEJNEM D.1.02.4.TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB D.1.02.4.1 ÚPRAVA NTL ROZVODU PLYNU, VNITŘNÍ ROZVOD PLYNU | | | | ÚČEL | DSP |
| | | | | MĚŘÍTKO | 1:50 |
| | | | | Č.ZAKÁZKY | 30/2018 |
| | | | | ČÍSLO KOPIE | ČÍSLO VÝKRESU |
| ŠIKMÝ PRŮMĚT PLYNU | | | | | D1.02.4.1.03 |