REFERENČNÍ LIST

K OS TV Š 774.14 až Š 774.17, MŠ, 2xDN 250 až 100 – 192 m

|  |  |
| --- | --- |
| **Objednatel:** | Veolia Energie ČR, a.s. |
| **Provozovatel:** | Veolia Energie ČR, a.s. |
| **Místo plnění:** | Ostrava |
| **Předmět plnění:** | Demontáž a montáž HKV 2xDN250 -100 v úseku cca 192 m | |
| **Termín plnění:** | Realizace 06. – 09. 2016 |
| **Záruky:** | 60 měsíců |
| **Kontakt AmpluServis,a.s.** | Ing. Folwarczný (725 589 624) |
| **Kontakt Veolia ČR, a.s.** | Ing. Kučera (721 536 339) |

Technické parametry : .

Systém : dvoutrubkový

Teplotní spád : zima 95/60 oC

léto 60 oC

Tlaková úroveň : PN 10

Dimenze : DN 250 až 100

Vedení trasy : podzemní

Izolace : flexipan

Délka trasy : 192 m

**Popis realizace :**

V rámci generální opravy byly demontovány stávající zákrytové desky neprůlezného kanálu, demontována potrubní trasa včetně izolace.

V šachticích bylo vyměněno veškeré technologické zařízení, bylo vyměněno potrubí v celé délce trasy včetně uložení. Potrubí bylo natřeno a opatřeno tepelnou izolací. Tepelná izolace armatur byla provedena termoizolačními obaly IKA.

Pro každý „U“ kompenzátor bylo provedeno montážní předpětí. Po výměně technologie byl opraven tepelný kanál, byly vyměněny zákrytové desky v rozsahu 20% a nově byla provedena hydroizolace. Následné zemní práce byly koordinovány s firmami, které se podílely na rekonstrukci.

