

# PLÁN ODSTÁVEK A ÚDRŽBY

## Distribuční soustavy plynu ACTHERM, spol. s r.o.

### v roce 2019

### pro plynová zařízení:

Regulační stanice zemního plynu č. 1 dle TPG 605 02  
Distribuční soustavu plynu části **A,B,C** dle ČSN 386405, ČSN EN 15001-1

|                                | 2019      |          |          |              |
|--------------------------------|-----------|----------|----------|--------------|
| <b>Regulační stanice č. 1</b>  |           |          |          |              |
| Provozní oprava (1x za 4 měs.) | Březen    | Červenec | Listopad |              |
| Hlavní oprava 1 x za 3 roky    |           |          |          | není v plánu |
| Servisní kontrola dle MPŘ      | 1 x týdně |          |          |              |

|                                     | 2019         |        |          |          |
|-------------------------------------|--------------|--------|----------|----------|
| <b>Distribuční soustava ACTHERM</b> |              |        |          |          |
| Část A - údržba                     | Březen       | Červen | Září     | Prosinec |
| Část B - údržba                     | Leden        | Duben  | Červenec | Říjen    |
| Část C - údržba                     | Únor         | Květen | Srpen    | Listopad |
| Odstávka distribuční soustavy       | není v plánu |        |          |          |

#### Část A:

Trasa plynovodu od regulační stanice č. 1 na roh haly Actherm Strojírnoství včetně odboček pro odběratele Sandvik a Actherm Strojírnoství.

#### Část B:

Trasa plynovodu od rohu haly Actherm Strojírnoství k sekčním uzávěrům u objektu firmy Haspo včetně odboček pro halu Hard, firmu Konrád a garáže Válcoven trub.

#### Část C:

Trasa plynovodu od sekčních uzávěrů u objektu firmy Haspo k regulační stanici na teplárně včetně odbočky pro areál nářadovny.