**LEKKEOTSIMISSÜSTEEMI SIGNAALTRAATIDE LIITETÖÖDE PROTOKOLL**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Objekti number:** |  | **Kuupäev:** |  |
| **Ühendatava kontuuri objekti number:** |  |

**1. Üldandmed:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Objekti**  **Nimetus:** |  |
|  |
|  |
| **Mõõtepunkti**  **asukoht :** |  |
|  |
|  |
| **Sillatud mõõtepunkti asukohad:** |  |
|  |
|  |
| **Ehitaja:** |  |
| **Mõõteriist:** |  |

**2. Mõõtmistulemused****:**

|  |  |
| --- | --- |
| Pealevool | Tagasivool |
| **Soojustorustiku pikkus, [ m ]** |  |  |
| **Kontrolltraatide kontuuri takistus, [ Ω ]\*** |  |  |
| **Soojusisolatsiooni elektriline takistus, [ MΩ ]\*\*** |  |  |
| **Takistuse mõõtmisel kasutatud pinge, [ V ]** |  |  |

**\* -** lubatud väärtus on 1,5Ω 100 meetri toru kohta +10%

**\*\* -** lubatud väärtus on ≥1MΩ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Nimi** | **Kuupäev** |
| **Protokolli koostas:** |  |  |
| **Töövõtja vastutav isik:** |  |  |
|  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Garantiiaja algus:** |  | **Garantiiaja lõpp:** |  |

# LEKKEOTSIMISSÜSTEEMI SIGNAALTRAATIDE VEATEATE JA REMONDI PROTOKOLL

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Objekti number:** |  | **Kuupäev:** |  |

**1 .Üldandmed:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Objekti**  **Nimetus:** |  |
|  |
| **Mõõtepunkti**  **asukoht :** |  |
|  |
| **Ehitaja:** |  |
| **Mõõteriist:** |  |

**2. Mõõtmistulemused:**

|  |  |
| --- | --- |
| Pealevool | Tagasivool |
| **Soojustorustiku pikkus, [ m ]** |  |  |
| **Kontrolltraatide kontuuri takistus, [ Ω ]\*** |  |  |
| **Soojusisolatsiooni elektriline takistus, [ MΩ ]\*\***  **Takistuse mõõtmisel kasutatud pinge, [ V ]** |  |  |

**Võimalik viga ja selle tõenäoline paiknemine:**

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |

**3. Remont:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Teostaja:** |  | | | |
| **Alustamise kuupäev:** | |  | **Lõpetamise kuupäev:** |  |

**Teostatud remont:**

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |

**4. Remondijärgsed mõõtmistulemused:**

|  |  |
| --- | --- |
| Pealevool | Tagasivool |
| **Kontrolltraatide kontuuri takistus, [ Ω ]\*** |  |  |
| **Soojusisolatsiooni elektriline takistus, [ MΩ ]\*\***  **Takistuse mõõtmisel kasutatud pinge, [ V ]** |  |  |

**\* -** lubatud väärtus on 1,5Ω 100 meetri toru kohta +10%

**\*\* -** lubatud väärtus on ≥1MΩ

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Nimi** | | **Kuupäev** | |
| **Protokolli koostas:** |  | |  | |
| **Töövõtja vastutav isik:** |  | |  | |
|  |  | |  | |
| **Garantiiaja algus:** |  | **Garantiiaja lõpp:** | |  |