

| | | | |
|---|---------|---------|------------|
| 13.5.2.1_LAB-00006_BUR_HT B-B3-056 | 0+075 | 0+087 | 23.11.2020 |
| 13.5.2.1_LAB-00006_BUR_HT B-B3-Ps1-127 | 0+239 | 0+243 | 16.11.2020 |
| 13.5.2.1_LAB-00006_BUR_HT B-B3-Ps2-060&B-B3-043 | 0+004 | 0+040 | 28.11.2020 |
| 13.5.2.2_LAB-00006_BUR_HT B-A04-502 | 231+496 | 231+523 | 18.11.2020 |
| 13.5.2.2_LAB-00006_BUR_HT B-B3-Ps1-127 | 231+496 | 231+523 | 24.11.2020 |
| 13.5.2.3_LAB-00006_BUR_HT B-B3-Ps2-060 | | | 28.11.2020 |

Доклади за предварително изпитване под налягане на тръбопровод с положителни резултати, общо 1 брой, от км. – до км., от дата:

| Идентификация на документа | От КП | До КП | Дата |
|---|-------|-------|-----------|
| 13.5.2.1_FRM-00107_BUR_PHTR-НТР-B3-01-С.С | 0+040 | 0+076 | 1.10.2020 |

Хидравличните тестове на линейната част и крановите възли са проведени съгласно заповеди на изпълнителния директор на Булгатрансгаз ЕАД, с описани резултати в протоколи и заключение „Комисията счита проведеното изпитание на якост и плътност за **УСПЕШНО**“, общо 3 броя, от км. – до км., от дата:

| Вид акт | Идентификация на документа | От КП | До КП | Дата |
|---|------------------------------|---------|---------|------------|
| Протокол за проведено изпитване на якост и плътност | 13.5.2.2_BTG-00015_BUR_V3-03 | 231+513 | 231+531 | 4.11.2020 |
| Протокол за проведено изпитване на якост и плътност | 13.5.2.3_BTG-00015_BUR_V3-02 | | | 4.11.2020 |
| Протокол за проведено изпитване на якост и плътност | 13.5.2.1_BTG-00034_BUR_V3-01 | 0+012 | 0+220 | 27.10.2020 |

Изпитания на мълниезащита и кабели:

Сертификат за контрол № SERT-176/09.12.2020г. издаден от орган за контрол от вида „С“ „ОРИОН 5-ЛАБ“ при „ОРИОН 5- Ватрачки и синове“ ООД за подобект: „Част Б2 Технологична връзка DN700 при КС Вълчи дол“, Кранови възли „Вълчи дол“ - **Б2 Вълчи дол - 2124 и Б2 Вълчи дол 1 - 2125**, придружен с:

- Протокол № Пкфзп-176-01/09.12.2020г. за контрол на импеданс на контура „фаза-защитен проводник“.
- Протокол № ПКд-176-02/09.12.2020г. за контрол на прекъсвачи за защитно изключване F1 (дефектнотокови защиты) – ток на задействане, време за изключване, допирно напрежение и съпротивление на предпазно заземяване.
- Протокол № ПКз-176-03/09.12.2020г. за контрол на съпротивление на защитни заземителни уредби.
- Протокол № ПКм-176-04/09.12.2020г. за контрол на съпротивление на мълниезащитни заземителни уредби.
- Протокол № ПКи-к-нн-176-05/09.12.2020г. за контрол на съпротивление на изолацията на захранващи кабели (токопроводи) до 1000V
- Декларация за независимост, безпристрастност и неподкупност от 09.12.2020г.
- Сертификат за акредитация БСА рег.№ 316 ОКС на „ОРИОН 5-ЛАБ“ при „ОРИОН 5- Ватрачки и синове“ ООД - орган за контрол от вида "С", валиден до 13.07.2022г.

3.8. Декларации за вложените материали и изделия (за/произведено от/съответствие със стандарт/дата на декларацията).

Вложените в строежа материали, елементи и съоръжения, съответстват, както следва:

-За елементи на газопреносната мрежа – съответствие с БДС EN ISO 3183:2013, ISO 3183: 2012 за