

Протокол обр.16 (чл.7, ал.3, т.16 от Наредба № 3/2003г. – за съставане на актове и протоколи по време на строителството за строеж: Разширение на газопреносната инфраструктура на „Булгартрансгаз“ ЕАД, паралелно на северния (магистрален) газопровод до българо-сръбска граница“, етап „линейна част“, част А4: „Преносен газопровод от КВ „Ковачевец“ - СОГ и КВ „Лозен“ до км 231+900“ (от км 190+2 до км 231,9-41,7 км); Подобекти: „Линейна част от км 190+200 до км 191+400“ и „Оптична кабелна линия от км 190+200 до км 191+400“, находящ се на територията на землището на с. Ковачевец, община Попово, област Търговище; Подобекти: „Линейна част от км 191+40 до км 202+80 и от км 203+85 до км 231+90“ и „Оптична кабелна линия от км 191+40 до км 202+80 и от км 203+85 до км 231+90“, находящ се на територията на землищата на с. Ковачевец, с. Водича и с. Осиково, община Попово, област Търговище, на с. Лом Черковна, община Бяла, област Русе, на с. Нова Върбовка, с. Лозен и с. Виноград, община Стражица, на с. Паисий и с. Стрелец, община Горна Оряховица, на с. Орловец, с. Раданово, с. Петко Каравелово и с. Полски Сеновец, община Полски Тръмбеш, област Велико Търново; Подобекти: „Линейна част от км 202+800 до км 203+850“ и „Оптична кабелна линия от км 202+800 до км 203+850“, находящ се на територията на землището на с. Лом Черковна, община Бяла, област Русе и землището на с. Нова Върбовка, община Стражица, област Велико Търново; Подобект: „Станция за почистване на газопровода (СОГ) и Кранов възел (КВ) „Лозен“, находящ се на територията на землищата на с. Нова Върбовка и с. Лозен, община Стражица, област Велико Търново

169/183

4.5.2.2_LAB-00001_BUR_RT B-A04-PT-608	NA	NA	31.10.2020
4.5.2.2_LAB-00001_BUR_RT B-A04-PT-610	NA	NA	31.10.2020
4.5.2.2_LAB-00001_BUR_RT B-A04-PT-612	NA	NA	31.10.2020
4.5.2.2_LAB-00001_BUR_RT B-A04-PT-614	NA	NA	2.11.2020
4.5.2.2_LAB-00001_BUR_RT B-A04-PT-616	NA	NA	2.11.2020
4.5.2.2_LAB-00001_BUR_RT B-A04-PT-618	NA	NA	3.11.2020
4.5.2.2_LAB-00001_BUR_RT B-A04-PT-622	NA	NA	16.11.2020
4.5.2.2_LAB-00001_BUR_RT B-A04-PT-625	NA	NA	16.11.2020
4.5.2.2_LAB-00001_BUR_RT B-A04-PT-628	NA	NA	16.11.2020
4.5.2.2_LAB-00001_BUR_RT B-A04-PT-631	NA	NA	16.11.2020
4.5.2.2_LAB-00001_BUR_RT B-A04-PT-634	NA	NA	16.11.2020
4.5.2.2_LAB-00001_BUR_RT B-A04-PT-637	NA	NA	16.11.2020
4.5.2.2_LAB-00001_BUR_RT B-A04-PT-640	NA	NA	16.11.2020

Протоколи от Безруришителен контрол - с проникващи течности, общо 6 броя, от км. – до км., от дата:

4.5.2.2_LAB-00005_BUR_MT B-A04-PT-226	NA	NA	25.9.2020
4.5.2.2_LAB-00005_BUR_MT B-A04-PT-346	NA	NA	7.10.2020
4.5.2.2_LAB-00005_BUR_MT B-A04-PT-402	NA	NA	16.10.2020
4.5.2.2_LAB-00005_BUR_MT B-A04-PT-458	NA	NA	22.10.2020
4.5.2.2_LAB-00005_BUR_MT B-A04-PT-460	NA	NA	22.10.2020
4.5.2.2_LAB-00005_BUR_MT B-A04-PT-556	NA	NA	30.10.2020

Протоколи от контрол на изолационното покритие чрез ИСКРОВ МЕТОД (Holiday Testing), със заключение „Съответства на изискванията на БДС 15705:1983“, за общо 1 участък, от км. – до км., от дата:

4.5.2.2_LAB-00006_BUR_HT B-A04-501	208+489	208+589	18.11.2020
------------------------------------	---------	---------	------------

3.8. 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 1 брой, от км. – до км., от дата:

Протокол за проведено изпитване на якост и плътност	4.5.2.2_VTG-00015_BUR_A4-01	208+499	208+616	11.11.2020
---	-----------------------------	---------	---------	------------

3.8.Протоколи от лабораторни изпитания на външни кабелни захранвания:

3.8.1. СОГ и КВ Лозен:

1. Сертификат за контрол № SERT-174/07.12.2020г. издаден от орган за контрол от вида „С“ „ОРИОН 5-ЛАБ“ при „ОРИОН 5- Ватрачки и синове“ ООД за подобект: Част А4 Преносен газопровод от КВ Ковачевец- СОГ и КВ Лозен до км 231+900, външно електрозахранване на площадка КиП и Ел – СОГ и КВ Лозен – А4 Лозен 0430, придружен с:

- Протокол № Пкфзп-174-01/07.12.2020г. за контрол на импеданс на контура „фаза-защитен проводник“.

- Протокол № ПКд-174-02/07.12.2020г. за контрол на прекъсвачи за защитно изключване FI (дефектнотокони