

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 газопрееносната 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 „Оптическа 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 „Оптическа 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. Водица 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. Пансий 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 „Оптическа 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

147/183

4.5.2.1_LAB-00006_BUR_HT B-A04-478	203+948	203+985	2.10.2020
4.5.2.1_LAB-00006_BUR_HT B-A04-221	208+270	208+449	31.7.2020
4.5.2.1_LAB-00006_BUR_HT B-A04-501	208+449	208+462	18.11.2020
4.5.2.1_LAB-00006_BUR_HT B-A04-380	208+462	208+489	31.8.2020
4.5.2.2_LAB-00006_BUR_HT B-A04-501	208+489	208+589	18.11.2020
4.5.2.3_LAB-00006_BUR_HT B-A04-380	208+589	221+213	31.8.2020
4.5.2.3_LAB-00006_BUR_HT B-A04-221	208+638	208+858	31.7.2020
4.5.2.3_LAB-00006_BUR_HT B-A04-389	208+650	221+654	1.9.2020
4.5.2.3_LAB-00006_BUR_HT B-A04-479	212+807	212+837	2.10.2020
4.5.2.3_LAB-00006_BUR_HT B-A04-452	213+324	217+199	11.9.2020
4.5.2.3_LAB-00006_BUR_HT B-A04-480	213+374	213+400	2.10.2020
4.5.2.3_LAB-00006_BUR_HT B-A04-470	221+654	228+105	20.9.2020
4.5.2.3_LAB-00006_BUR_HT B-A04-499	221+669	226+392	12.11.2020
4.5.2.3_LAB-00006_BUR_HT B-A04-498	222+795	222+935	12.11.2020
4.5.2.3_LAB-00006_BUR_HT B-A04-284	226+407	226+785	14.8.2020
4.5.2.3_LAB-00006_BUR_HT B-A04-351	226+785	227+556	26.8.2020
4.5.2.3_LAB-00006_BUR_HT B-A04-043	226+822	228+100	7.7.2020
4.5.2.3_LAB-00006_BUR_HT B-A04-059	227+265	227+538	9.7.2020
4.5.2.3_LAB-00006_BUR_HT B-A04-377	228+105	230+331	29.8.2020
4.5.2.3_LAB-00006_BUR_BT-A04-001	228+171	228+720	9.8.2020
4.5.2.3_LAB-00006_BUR_HT B-A04-497	228+179	228+187	12.11.2020
4.5.2.3_LAB-00006_BUR_HT B-A04-495	228+187	228+692	12.11.2020
4.5.2.3_LAB-00006_BUR_HT B-A04-217	228+692	228+697	30.7.2020
4.5.2.3_LAB-00006_BUR_HT B-A04-496	228+746	231+190	12.11.2020
4.5.2.3_LAB-00006_BUR_HT B-A04-330	228+749	228+847	24.8.2020
4.5.2.3_LAB-00006_BUR_HT B-A04-259	228+860	229+640	6.8.2020
4.5.2.3_LAB-00006_BUR_HT B-A04-247	229+653	229+996	3.8.2020
4.5.2.3_LAB-00006_BUR_HT B-A04-344	230+008	230+086	25.8.2020
4.5.2.3_LAB-00006_BUR_HT B-A04-492	230+100	230+214	26.10.2020
4.5.2.3_LAB-00006_BUR_HT B-A04-489	230+231	230+264	26.10.2020
4.5.2.3_LAB-00006_BUR_HT B-A04-490	230+231	230+264	26.10.2020
4.5.2.3_LAB-00006_BUR_HT B-A04-151	230+338	231+461	23.7.2020
4.5.2.3_LAB-00006_BUR_HT B-A04-502	231+461	231+496	18.11.2020
4.5.2.2a_LAB-00006_BUR_HT B-A04-502	231+523	231+547	18.11.2020
4.5.2.2a_LAB-00006_BUR_HT B-A05-603	231+547	231+898	18.8.2020

3.8. Доклади за предварително изпитване под налягане на тръбопровод с положителни резултати, общо 9 броя, от км. – до км., от дата:

4.5.2.1_FRM-00107_BUR_PHTR-HT-A-A4-HT1-27	191+084	191+149	1.9.2020
4.5.2.1_FRM-00107_BUR_PHTR-HT-A-A4-HT1-28-32	193+631	193+679	4.8.2020
4.5.2.1_FRM-00107_BUR_PHTR-HT-A-A4-HT1-29	196+535	196+572	4.8.2020
4.5.2.1_FRM-00107_BUR_PHTR-HT-B-A4-HT2-30	203+276	203+325	4.8.2020
4.5.2.1_FRM-00107_BUR_PHTR-HT-B-A4-HT2-31	203+937	203+986	4.8.2020