

Протокол обр.16 (чл.7, ал.3, т.16 от Наредба № 3/2003г. – за съставяне 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“, 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. 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

122/183

3.7. Проби и изпитания:

Протоколи от безразрушителен контрол – визуален оглед, със заключение „Качеството на контролираните заварени съединения съответстват на изискванията на БДС EN ISO 5817:2014 - ниво на качество „В“, общо броя 522, от км. – до км., от дата:

4.5.2.1_LAB-00003_BUR_VT B-A04-244	190+200	190+410	3.8.2020
4.5.2.1_LAB-00003_BUR_VT B-A04-392	190+260	196+381	1.9.2020
4.5.2.1_LAB-00003_BUR_VT B-A04-345	190+393	190+402	26.8.2020
4.5.2.1_LAB-00003_BUR_VT B-A04-262	190+412	190+412	7.8.2020
4.5.2.1_LAB-00003_BUR_VT B-A04-242	190+424	191+294	3.8.2020
4.5.2.1_LAB-00003_BUR_VT B-A04-333	190+729	190+735	25.8.2020
4.5.2.1_LAB-00003_BUR_VT B-A04-356	190+919	193+714	27.8.2020
4.5.2.1_LAB-00003_BUR_VT B-A04-378	190+971	202+911	31.8.2020
4.5.2.1_LAB-00003_BUR_VT B-A04-328	191+007	207+979	28.8.2020
4.5.2.1_LAB-00003_BUR_VT B-A04-352	191+039	191+039	24.8.2020
4.5.2.1_LAB-00003_BUR_VT B-A04-232	191+046	207+970	26.8.2020
4.5.2.1_LAB-00003_BUR_VT B-A04-372	191+049	192+036	1.8.2020
4.5.2.1_LAB-00003_BUR_VT B-A04-234	191+084	204+023	29.8.2020
4.5.2.1_LAB-00003_BUR_VT B-A04-349	191+096	191+119	1.8.2020
4.5.2.1_LAB-00003_BUR_VT B-A04-260	191+106	191+118	26.8.2020
4.5.2.1_LAB-00003_BUR_VT B-A04-403	191+143	192+404	7.8.2020
4.5.2.1_LAB-00003_BUR_VT B-A04-425	191+428	193+595	3.9.2020
4.5.2.1_LAB-00003_BUR_VT B-A04-222	191+435	191+435	8.9.2020
4.5.2.1_LAB-00003_BUR_VT B-A04-236	192+049	192+598	31.7.2020
4.5.2.1_LAB-00003_BUR_VT B-A04-413	192+453	204+327	2.8.2020
4.5.2.1_LAB-00003_BUR_VT B-A04-421	192+502	193+559	4.9.2020
4.5.2.1_LAB-00003_BUR_VT B-A04-209	192+507	193+491	7.9.2020
4.5.2.1_LAB-00003_BUR_VT B-A04-396	192+610	193+017	30.7.2020
4.5.2.1_LAB-00003_BUR_VT B-A04-211	192+708	193+631	2.9.2020
4.5.2.1_LAB-00003_BUR_VT B-A04-417	193+042	193+583	30.7.2020
4.5.2.1_LAB-00003_BUR_VT B-A04-427	193+273	193+310	5.9.2020
4.5.2.1_LAB-00003_BUR_VT B-A04-218	193+358	193+362	8.9.2020
4.5.2.1_LAB-00003_BUR_VT B-A04-202	193+524	205+035	31.7.2020
4.5.2.1_LAB-00003_BUR_VT B-A04-190	193+607	193+702	29.7.2020
4.5.2.1_LAB-00003_BUR_VT B-A05-316	193+643	196+560	28.7.2020
4.5.2.1_LAB-00003_BUR_VT B-A04-331	193+650	193+674	4.7.2020
4.5.2.1_LAB-00003_BUR_VT B-A04-200	193+679	208+270	25.8.2020
4.5.2.1_LAB-00003_BUR_VT B-A04-188	193+757	194+556	29.7.2020
4.5.2.1_LAB-00003_BUR_VT B-A04-213	194+569	195+533	28.7.2020
4.5.2.1_LAB-00003_BUR_VT B-A04-171	195+095	207+540	30.7.2020
4.5.2.1_LAB-00003_BUR_VT B-A04-173	195+545	196+008	27.7.2020
4.5.2.1_LAB-00003_BUR_VT B-A04-405	196+033	196+304	27.7.2020
	196+106	196+157	3.9.2020