

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: Строеж: Разширение на газопрееносната инфраструктура на „Булгартрансгаз“ ЕАД, паралелно на северния (магистрален) газопровод до българо-сръбската граница“, етап „Линейна част“, част А3: „Преносен газопровод от КВ Студенец – КВ Кардам до КВ Ковачевец  
 Местоположение: територията на област Разград, община Лозница, землището на с. Студенец, с. Синя вода, с. Манастирско, с. Сейдол; област Търговище, община Търговище, землището на с. Миладиновци, община Попово, землищата на с. Тръстика, с. Еленово, с. Ломци, с. Дриново, с. Кардам, гр. Попово, с. Гагово, с. Паламарца и с. Ковачевец  
 116/136

3.5.2.4_LAB-00001_SPBP_RT-T-067	NA	NA	18.9.2020
3.5.2.4_LAB-00001_SPBP_RT-T-069	NA	NA	18.9.2020
3.5.2.4_LAB-00001_SPBP_RT-T-077	NA	NA	22.9.2020
3.5.2.4_LAB-00001_SPBP_RT-T-079	NA	NA	22.9.2020
3.5.2.4_LAB-00001_SPBP_RT-T-085	NA	NA	22.9.2020
3.5.2.4_LAB-00001_SPBP_RT-T-091	NA	NA	30.9.2020
3.5.2.4_LAB-00001_SPBP_RT-T-103	NA	NA	3.11.2020
3.5.2.4_LAB-00001_SPBP_RT-T-113	NA	NA	14.10.2020
3.5.2.4_LAB-00001_SPBP_RT-T-115	NA	NA	14.10.2020
3.5.2.4_LAB-00001_SPBP_RT-T-119	NA	NA	14.10.2020
3.5.2.4_LAB-00001_SPBP_RT-T-159	NA	NA	2.11.2020
3.5.2.4_LAB-00001_SPBP_RT-T-165	NA	NA	5.11.2020
3.5.2.4_LAB-00001_SPBP_RT-T-168	NA	NA	5.11.2020
4.5.2.1a_LAB-00001_SPBP_RT-20-074-920			24.10.2020

Протоколи от контрол – ултразвуков тест, общо 27 броя, от км. – до км., от дата:

Идентификация на документа	От КП	До КП	Дата
3.5.2.1_LAB-00002_SPBP_UT-0498	151+395	151+395	11.5.2020
3.5.2.1_LAB-00002_SPBP_UT-0497	151+407	151+407	11.5.2020
3.5.2.1_LAB-00002_SPBP_UT-0496	151+419	151+419	11.5.2020
3.5.2.1_LAB-00002_SPBP_UT-0495	151+433	151+433	11.5.2020
3.5.2.1_LAB-00002_SPBP_UT-0521	155+204	155+204	14.5.2020
3.5.2.1_LAB-00002_SPBP_UT-0522	155+221	155+221	14.5.2020
3.5.2.1_LAB-00002_SPBP_UT-0752	163+490	163+490	17.7.2020
3.5.2.1_LAB-00002_SPBP_UT-0749	163+503	163+503	17.7.2020
3.5.2.1_LAB-00002_SPBP_UT-0746	163+516	163+516	17.7.2020
3.5.2.1_LAB-00002_SPBP_UT-0743	163+530	163+530	17.7.2020
3.5.2.1_LAB-00002_SPBP_UT-0718	165+782	165+782	13.7.2020
3.5.2.1_LAB-00002_SPBP_UT-0721	165+795	165+795	13.7.2020
3.5.2.1_LAB-00002_SPBP_UT-0724	165+808	165+808	13.7.2020
3.5.2.1_LAB-00002_SPBP_UT-0697	170+220	170+220	8.7.2020
3.5.2.1_LAB-00002_SPBP_UT-0700	170+233	170+233	8.7.2020
3.5.2.1_LAB-00002_SPBP_UT-0703	170+248	170+248	8.7.2020
3.5.2.3_LAB-00002_SPBP_UT-0658	177+925	177+925	3.7.2020
3.5.2.3_LAB-00002_SPBP_UT-0661	177+938	177+938	3.7.2020
3.5.2.3_LAB-00002_SPBP_UT-0664	177+951	177+951	3.7.2020
3.5.2.3_LAB-00002_SPBP_UT-0667	177+974	177+974	3.7.2020
3.5.2.3_LAB-00002_SPBP_UT-0635	180+882	180+882	29.6.2020
3.5.2.3_LAB-00002_SPBP_UT-0632	180+895	180+895	26.6.2020
3.5.2.3_LAB-00002_SPBP_UT-0629	180+908	180+908	26.6.2020
3.5.2.3_LAB-00002_SPBP_UT-0620	180+931	180+931	22.5.2020
3.5.2.3_LAB-00002_SPBP_UT-0563	182+150	182+150	26.5.2020
3.5.2.3_LAB-00002_SPBP_UT-0564	182+163	182+163	26.5.2020
3.5.2.3_LAB-00002_SPBP_UT-0565	182+180	182+180	26.5.2020

Протоколи от Безрарушителен контрол - с проникващи течности, общо 11 броя, от км. – до км., от дата:

Идентификация на документа	От КП	До КП	Дата
3.5.2.2_LAB-00005_SPBP_PT-C520-1278	NA	NA	25.9.2020