

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 А7: „Преносен газопровод от СОГ и КВ Горни Дъбник – КВ Староселци до КВ Селановци“  
 Местоположение: територията на област Плевен, община Долни Дъбник, землището на с. Горни дъбник, община Искър, землищата на с. Писарово, гр. Искър, с. Староселци и с. Долни Луковит, община Долна Митрополия, землището на с. Гостила, община Кнежа, землището на гр. Кнежа, област Враца, община Оряхово, землищата на с. Галово и с. Селановци

107/127

A7	7.5.2.3_LAB-00004_SIS_AUT-1594	383+862	384+522	9.12.2019
A7	7.5.2.3_LAB-00004_SIS_AUT-1594 & RT-100-106	383+946	384+020	9.12.2019
A7	7.5.2.3_LAB-00004_SIS_AUT-1592	384+534	385+035	9.12.2019
A7	7.5.2.3_LAB-00004_SIS_AUT-1592 & RT-100-106	384+583	384+986	9.12.2019
A7	7.5.2.3_LAB-00004_SIS_AUT-1590	385+076	385+528	9.12.2019
A7	7.5.2.3_LAB-00004_SIS_AUT-1588	385+541	386+067	9.12.2019
A7	7.5.2.3_LAB-00004_SIS_AUT-1588 & RT-100-106	385+700	385+957	9.12.2019
A7	7.5.2.3_LAB-00004_SIS_AUT-1586	386+139	386+664	9.12.2019
A7	7.5.2.3_LAB-00004_SIS_AUT-1586 & RT-100-106	386+274	386+322	9.12.2019
A7	7.5.2.3_LAB-00004_SIS_AUT-1584	386+676	387+098	9.12.2019
A7	7.5.2.3_LAB-00004_SIS_AUT-1584 & RT-100-110	386+688	386+688	9.12.2019
A7	7.5.2.3_LAB-00004_SIS_AUT-1584 & RT-100-106	386+762	386+823	9.12.2019
A7	7.5.2.3_LAB-00004_SIS_AUT-1634 & RT-100-106	387+110	387+342	10.12.2019
A7	7.5.2.3_LAB-00004_SIS_AUT-1634	387+171	387+672	10.12.2019
A7	7.5.2.3_LAB-00004_SIS_AUT-1582	387+684	387+903	9.12.2019
A7	7.5.2.3_LAB-00004_SIS_AUT-1580	387+915	388+012	9.12.2019
A7	7.5.2.3_LAB-00004_SIS_AUT-1580 & RT-100-110	388+060	388+133	9.12.2019
A7	7.5.2.3_LAB-00004_SIS_AUT-1578 & RT-100-110	388+182	388+267	9.12.2019

Протоколи от безразрушителен контрол – радиографичен тест, със заключение „Качеството на контролираните заварени съединения съответства на изискванията на БДС EN ISO 5817:2014 - ниво „В“ за визуален и радиографичен контрол“, общо 237 броя, от км. – до км., от дата:

Час	Идентификация на документа	От КМ	До КМ	Дата
A7	7.5.2.1_LAB-00001_SIS_RT-10	346+312	346+840	13.1.2020
A7	7.5.2.1_LAB-00001_SIS_RT-S-A07-189	346+410	349+104	24.4.2020
A7	7.5.2.1_LAB-00001_SIS_RT-S-A07-287	346+421	346+434	20.5.2020
A7	7.5.2.1_LAB-00001_SIS_RT-S-A07-299	346+434	346+644	23.5.2020
A7	7.5.2.1_LAB-00001_SIS_RT-S-A07-187	346+527	358+448	23.4.2020
A7	7.5.2.1_LAB-00001_SIS_RT-S-A07-167	346+539	354+646	15.4.2020
A7	7.5.2.1_LAB-00001_SIS_RT-S-A07-175	346+564	358+461	18.4.2020
A7	7.5.2.1_LAB-00001_SIS_RT-S-A07-099	346+576	346+588	6.4.2020
A7	7.5.2.1_LAB-00001_SIS_RT-S-A07-219	346+613	351+347	30.4.2020
A7	7.5.2.1_LAB-00001_SIS_RT-S-A07-295	346+637	346+637	21.5.2020
A7	7.5.2.1_LAB-00001_SIS_RT-S-A07-152	347+328	364+647	13.4.2020
A7	7.5.2.1_LAB-00001_SIS_RT-S-A07-101	347+388	356+663	6.4.2020
A7	7.5.2.1_LAB-00001_SIS_RT-S-A07-203	347+419	347+419	28.4.2020
A7	7.5.2.1_LAB-00001_SIS_RT-S-A07-173	347+481	352+624	17.4.2020
A7	7.5.2.1_LAB-00001_SIS_RT-S-A07-026	347+493	347+554	18.3.2020
A7	7.5.2.1_LAB-00001_SIS_RT-S-A07-018	347+542	347+650	16.3.2020
A7	7.5.2.1_LAB-00001_SIS_RT-S-A07-093	347+567	354+923	3.4.2020
A7	7.5.2.1_LAB-00001_SIS_RT-S-A07-004	347+579	360+403	11.3.2020
A7	7.5.2.1_LAB-00001_SIS_RT-S-A07-010	347+615	354+585	13.3.2020
A7	7.5.2.1_LAB-00001_SIS_RT-S-A07-212	347+699	347+699	29.4.2020
A7	7.5.2.1_LAB-00001_SIS_RT-S-A07-210	348+281	348+281	29.4.2020