

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 А1: „Преносен газопровод от СОГ и КВ „Златина“ - КВ „Сечище“ до КВ „Сливак“.

Местоположение: територията на землищата на с. Златина, община Провадия, на с. Ветрино, с. Белоградец и с. Ягнило, община Ветрино, област Варна, на с. Сечище, с. Памукчии, с. Стоян Михайловски, с. Жилино. с. Избул и с. Правенци, община Нови пазар, на с. Велино, община Шумен, на с. Живково, с. Каменяк и с. Сливак, община Хитрино, област Шумен

94/119

1.5.2.2_LAB-00003_SPK_VT-C532-0813	NA	NA	12.10.2020
1.5.2.4_LAB-00003_SPK_VT-C532-0141	NA	NA	10.7.2020
1.5.2.4_LAB-00003_SPK_VT-C532-0722	NA	NA	19.9.2020
1.5.2.4_LAB-00003_SPK_VT-C532-0724	NA	NA	19.9.2020
1.5.2.4_LAB-00003_SPK_VT-C532-0726	NA	NA	19.9.2020
1.5.2.4_LAB-00003_SPK_VT-C532-0728	NA	NA	19.9.2020
1.5.2.4_LAB-00003_SPK_VT-C532-0823	NA	NA	14.10.2020
1.5.2.4_LAB-00003_SPK_VT-C532-0831	NA	NA	16.10.2020
1.5.2.4_LAB-00003_SPK_VT-C532-0835	NA	NA	16.10.2020
1.5.2.4_LAB-00003_SPK_VT-C532-0837	NA	NA	17.10.2020
1.5.2.4_LAB-00003_SPK_VT-C532-0849	NA	NA	18.10.2020
1.5.2.4_LAB-00003_SPK_VT-C532-0851	NA	NA	18.10.2020

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 251 броя, от км. – до км., от дата:

ИДЕНТИФИКАЦИЯ НА ДОКУМЕНТА	От КТ	До КТ	Дата
1.5.2.1_LAB-00001_SPK_RT-C532-0148	89+015	89+015	12.7.2020
1.5.2.1_LAB-00001_SPK_RT-C532-0151	88+009	89+003	13.7.2020
1.5.2.1_LAB-00001_SPK_RT-C532-0154	87+010	87+998	14.7.2020
1.5.2.1_LAB-00001_SPK_RT-C532-0162	86+013	86+997	15.7.2020
1.5.2.1_LAB-00001_SPK_RT-C532-0165	85+000	86+000	15.7.2020
1.5.2.1_LAB-00001_SPK_RT-C532-0168	84+002	84+988	15.7.2020
1.5.2.1_LAB-00001_SPK_RT-C532-0198	88+250	88+917	16.7.2020
1.5.2.1_LAB-00001_SPK_RT-C532-0201	87+034	87+974	16.7.2020
1.5.2.1_LAB-00001_SPK_RT-C532-0204	86+600	86+741	16.7.2020
1.5.2.1_LAB-00001_SPK_RT-C532-0207	85+270	85+649	16.7.2020
1.5.2.1_LAB-00001_SPK_RT-C532-0210	84+418	84+588	17.7.2020
1.5.2.1_LAB-00001_SPK_RT-C532-0213	83+010	83+989	17.7.2020
1.5.2.1_LAB-00001_SPK_RT-C532-0225	82+003	82+998	18.7.2020
1.5.2.1_LAB-00001_SPK_RT-C532-0228	80+887	80+983	19.7.2020
1.5.2.1_LAB-00001_SPK_RT-C532-0231	81+007	81+991	19.7.2020
1.5.2.1_LAB-00001_SPK_RT-C532-0234	78+008	78+638	20.7.2020
1.5.2.1_LAB-00001_SPK_RT-C532-0237	77+017	77+996	21.7.2020
1.5.2.1_LAB-00001_SPK_RT-C532-0240	76+003	77+004	22.7.2020
1.5.2.1_LAB-00001_SPK_RT-C532-0244	75+007	75+991	23.7.2020
1.5.2.1_LAB-00001_SPK_RT-C532-0247	74+125	74+995	24.7.2020
1.5.2.1_LAB-00001_SPK_RT-C532-0254	83+659	83+965	24.7.2020
1.5.2.1_LAB-00001_SPK_RT-C532-0257	82+443	82+735	24.7.2020
1.5.2.1_LAB-00001_SPK_RT-C532-0260	80+995	81+554	24.7.2020
1.5.2.1_LAB-00001_SPK_RT-C532-0263	78+105	78+299	24.7.2020
1.5.2.1_LAB-00001_SPK_RT-C532-0266	77+029	77+898	24.7.2020
1.5.2.1_LAB-00001_SPK_RT-C532-0269	76+126	76+211	24.7.2020
1.5.2.1_LAB-00001_SPK_RT-C532-0272	75+056	75+056	25.7.2020
1.5.2.1_LAB-00001_SPK_RT-C532-0275	74+591	74+918	25.7.2020
1.5.2.1_LAB-00001_SPK_RT-C532-0278	73+007	73+942	25.7.2020
1.5.2.1_LAB-00001_SPK_RT-C532-0287	73+154	73+686	27.7.2020