

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 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. Памуклии, 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

104/119

1.5.2.3_LAB-00006_SPK_HT-C520-1063	92+849	92+904	31.8.2020
1.5.2.3_LAB-00006_SPK_HT-C520-1064	92+727	92+849	31.8.2020
1.5.2.3_LAB-00006_SPK_HT-C520-1065	89+398	89+426	31.8.2020
1.5.2.3_LAB-00006_SPK_HT-C520-1070	117+602	117+622	31.8.2020
1.5.2.3_LAB-00006_SPK_HT-C520-1072	95+142	95+181	31.8.2020
1.5.2.3_LAB-00006_SPK_HT-C520-1081	92+550	92+721	31.8.2020
1.5.2.3_LAB-00006_SPK_HT-C520-1082	89+283	89+335	31.8.2020
1.5.2.3_LAB-00006_SPK_HT-C520-1100	95+787	95+794	3.9.2020
1.5.2.3_LAB-00006_SPK_HT-C520-1105	92+721	92+727	3.9.2020
1.5.2.3_LAB-00006_SPK_HT-C520-1107	90+372	90+396	3.9.2020
1.5.2.3_LAB-00006_SPK_HT-C520-1108	89+910	89+939	3.9.2020
1.5.2.3_LAB-00006_SPK_HT-C520-1147	94+670	94+680	9.9.2020
1.5.2.3_LAB-00006_SPK_HT-C520-1157	89+271	89+283	9.9.2020
1.5.2.3_LAB-00006_SPK_HT-C520-1170	89+395	89+398	9.9.2020
1.5.2.3_LAB-00006_SPK_HT-C520-1226	97+184	97+225	18.9.2020
1.5.2.3_LAB-00006_SPK_HT-C520-1411	116+104	117+602	15.10.2020
1.5.2.3_LAB-00006_SPK_HT-C520-1412	110+285	110+724	15.10.2020
1.5.2.3_LAB-00006_SPK_HT-C520-1413	110+812	111+056	15.10.2020
1.5.2.3_LAB-00006_SPK_HT-C520-1414	112+104	112+126	15.10.2020
1.5.2.3_LAB-00006_SPK_HT-C520-1415	99+104	99+176	15.10.2020
1.5.2.3_LAB-00006_SPK_HT-C520-1416	99+087	99+104	15.10.2020
1.5.2.3_LAB-00006_SPK_HT-C520-1418	96+640	96+781	15.10.2020
1.5.2.3_LAB-00006_SPK_HT-C520-1419	95+181	95+203	15.10.2020
1.5.2.3_LAB-00006_SPK_HT-C520-1420	94+680	95+131	15.10.2020
1.5.2.3_LAB-00006_SPK_HT-C520-1421	89+426	89+431	15.10.2020
1.5.2.4_LAB-00006_SPK_HT-C520-0655	117+762	117+765	20.6.2020
1.5.2.4_LAB-00006_SPK_HT-C520-1487	117+762	117+765	30.10.2020
1.5.2.4_LAB-00006_SPK_HT-C520-1488	117+762	117+765	30.10.2020
1.5.2.4_LAB-00006_SPK_HT-C520-1489	117+762	117+765	30.10.2020
1.5.2.4_LAB-00006_SPK_HT-C520-1491	117+762	117+765	30.10.2020
1.5.2.4_LAB-00006_SPK_HT-C520-1492	117+762	117+765	30.10.2020
2.5.2.1a_LAB-00006_SPK_HT-C520-0655	117+765	117+900	20.6.2020

Доклади за предварително изпитване под налягане на тръбопровод с положителни резултати, общо 16 броя, от км. – до км., от дата:

Идентификация на документа	От КП	До КП	Дата
1.5.2.1_FRM-00107_SPK_PTC-SPK-010	79+151	79+217	13.8.2020
1.5.2.1_FRM-00107_SPK_PTC-SPK-013	77+178	77+243	31.8.2020
1.5.2.1_FRM-00107_SPK_PTC-SPK-015	72+657	72+734	5.9.2020
1.5.2.1_FRM-00107_SPK_PTC-SPK-016	69+795	69+876	10.9.2020
1.5.2.3_FRM-00107_SPK_PTC-SPK-001	110+209	110+269	10.7.2020
1.5.2.3_FRM-00107_SPK_PTC-SPK-002	110+732	110+806	11.7.2020
1.5.2.3_FRM-00107_SPK_PTC-SPK-003	106+078	106+146	16.7.2020
1.5.2.3_FRM-00107_SPK_PTC-SPK-004	105+892	105+953	16.7.2020
1.5.2.3_FRM-00107_SPK_PTC-SPK-005	111+084	111+136	18.7.2020
1.5.2.3_FRM-00107_SPK_PTC-SPK-006	115+970	116+099	29.7.2020
1.5.2.3_FRM-00107_SPK_PTC-SPK-007	95+135	95+190	4.8.2020