

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. Памукчи, 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

93/119

1.5.2.3_LAB-00003_SPK_VT-C532-0517	103+616	103+616	17.8.2020
1.5.2.3_LAB-00003_SPK_VT-C532-0520	98+580	98+584	17.8.2020
1.5.2.3_LAB-00003_SPK_VT-C532-0523	92+659	92+659	17.8.2020
1.5.2.3_LAB-00003_SPK_VT-C532-0526	96+312	96+312	17.8.2020
1.5.2.3_LAB-00003_SPK_VT-C532-0530	90+396	90+396	17.8.2020
1.5.2.3_LAB-00003_SPK_VT-C532-0533	96+301	96+301	17.8.2020
1.5.2.3_LAB-00003_SPK_VT-C532-0536	95+494	95+494	17.8.2020
1.5.2.3_LAB-00003_SPK_VT-C532-0540	98+199	98+254	19.8.2020
1.5.2.3_LAB-00003_SPK_VT-C532-0543	103+498	103+667	20.8.2020
1.5.2.3_LAB-00003_SPK_VT-C532-0546	103+495	103+555	21.8.2020
1.5.2.3_LAB-00003_SPK_VT-C532-0563	98+266	98+266	21.8.2020
1.5.2.3_LAB-00003_SPK_VT-C532-0567	89+356	89+385	21.8.2020
1.5.2.3_LAB-00003_SPK_VT-C532-0569	98+151	98+278	23.8.2020
1.5.2.3_LAB-00003_SPK_VT-C532-0572	94+678	94+680	23.8.2020
1.5.2.3_LAB-00003_SPK_VT-C532-0582	95+142	95+483	26.8.2020
1.5.2.3_LAB-00003_SPK_VT-C532-0585	92+562	92+972	26.8.2020
1.5.2.3_LAB-00003_SPK_VT-C532-0588	92+862	92+862	26.8.2020
1.5.2.3_LAB-00003_SPK_VT-C532-0593	89+292	89+410	31.8.2020
1.5.2.3_LAB-00003_SPK_VT-C532-0600	96+047	96+047	31.8.2020
1.5.2.3_LAB-00003_SPK_VT-C532-0602	92+726	92+726	31.8.2020
1.5.2.3_LAB-00003_SPK_VT-C532-0607	99+099	99+099	31.8.2020
1.5.2.3_LAB-00003_SPK_VT-C532-0622	95+794	95+794	3.9.2020
1.5.2.3_LAB-00003_SPK_VT-C532-0642	89+283	89+431	5.9.2020
1.5.2.3_LAB-00003_SPK_VT-C532-0667	96+651	96+663	9.9.2020
1.5.2.3_LAB-00003_SPK_VT-C532-0768	96+709	96+709	5.10.2020
1.5.2.3_LAB-00003_SPK_VT-C532-0800	99+103	99+103	10.10.2020
1.5.2.3_LAB-00003_SPK_VT-C532-0854	89+052	89+052	18.10.2020
1.5.2.3_LAB-00003_SPK_VT-C532-0864	117+753	117+755	25.10.2020
2.5.2.1a_LAB-00003_SPK_VT-C530-1247	117+784	117+888	17.6.2020
2.5.2.1a_LAB-00003_SPK_VT-C530-1249	117+786	117+864	17.6.2020
2.5.2.1a_LAB-00003_SPK_VT-C532-0561	117+778	117+778	21.8.2020
2.5.2.1a_LAB-00003_SPK_VT-C532-0612	117+783	117+783	31.8.2020
2.5.2.1a_LAB-00003_SPK_VT-C532-0920	117+900	117+900	6.11.2020
1.5.2.2_LAB-00003_SPK_VT-C532-0761	NA	NA	1.10.2020
1.5.2.2_LAB-00003_SPK_VT-C532-0763	NA	NA	1.10.2020
1.5.2.2_LAB-00003_SPK_VT-C532-0771	NA	NA	5.10.2020
1.5.2.2_LAB-00003_SPK_VT-C532-0773	NA	NA	5.10.2020
1.5.2.2_LAB-00003_SPK_VT-C532-0775	NA	NA	5.10.2020
1.5.2.2_LAB-00003_SPK_VT-C532-0779	NA	NA	5.10.2020
1.5.2.2_LAB-00003_SPK_VT-C532-0781	NA	NA	5.10.2020
1.5.2.2_LAB-00003_SPK_VT-C532-0783	NA	NA	6.10.2020
1.5.2.2_LAB-00003_SPK_VT-C532-0785	NA	NA	6.10.2020
1.5.2.2_LAB-00003_SPK_VT-C532-0787	NA	NA	6.10.2020
1.5.2.2_LAB-00003_SPK_VT-C532-0797	NA	NA	9.10.2020
1.5.2.2_LAB-00003_SPK_VT-C532-0803	NA	NA	10.10.2020
1.5.2.2_LAB-00003_SPK_VT-C532-0805	NA	NA	11.10.2020
1.5.2.2_LAB-00003_SPK_VT-C532-0809	NA	NA	11.10.2020