

Протокол обр.16 (чл.7, ал.3, т.16 от Наредба № 3/2003г. – за съставяне на актове и протоколи по време на строителството) за строеж: Строеж: Разширение на газопревозната 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. Сня 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
 115/136

| | | | |
|---------------------------------------|---------|---------|------------|
| 3.5.2.3_LAB-00001_SPBP_RT-20-074-914 | 190+033 | 190+033 | 22.10.2020 |
| 3.5.2.3_LAB-00001_SPBP_RT-20-074-849 | 190+045 | 190+045 | 12.9.2020 |
| 3.5.2.3_LAB-00001_SPBP_RT-20-074-896 | 190+053 | 190+053 | 6.10.2020 |
| 4.5.2.1a_LAB-00001_SPBP_RT-20-074-899 | 190+076 | 190+076 | 7.10.2020 |
| 4.5.2.1a_LAB-00001_SPBP_RT-20-074-849 | 190+088 | 190+100 | 12.9.2020 |
| 4.5.2.1a_LAB-00001_SPBP_RT-20-074-909 | 190+109 | 190+109 | 21.10.2020 |
| 4.5.2.1a_LAB-00001_SPBP_RT-20-074-002 | 190+122 | 190+146 | 3.6.2020 |
| 4.5.2.1a_LAB-00001_SPBP_RT-20-074-851 | 190+158 | 190+158 | 14.9.2020 |
| 4.5.2.1a_LAB-00001_SPBP_RT-20-074-839 | 190+171 | 190+183 | 11.9.2020 |
| 4.5.2.1a_LAB-00001_SPBP_RT-20-074-844 | 190+189 | 190+189 | 11.9.2020 |
| 3.5.2.2_LAB-00001_SPBP_RT-C520-1277 | NA | NA | 25.9.2020 |
| 3.5.2.2_LAB-00001_SPBP_RT-T-004 | NA | NA | 3.8.2020 |
| 3.5.2.2_LAB-00001_SPBP_RT-T-006 | NA | NA | 3.8.2020 |
| 3.5.2.2_LAB-00001_SPBP_RT-T-016 | NA | NA | 3.8.2020 |
| 3.5.2.2_LAB-00001_SPBP_RT-T-018 | NA | NA | 3.8.2020 |
| 3.5.2.2_LAB-00001_SPBP_RT-T-061 | NA | NA | 10.9.2020 |
| 3.5.2.2_LAB-00001_SPBP_RT-T-063 | NA | NA | 18.9.2020 |
| 3.5.2.2_LAB-00001_SPBP_RT-T-065 | NA | NA | 18.9.2020 |
| 3.5.2.2_LAB-00001_SPBP_RT-T-073 | NA | NA | 22.9.2020 |
| 3.5.2.2_LAB-00001_SPBP_RT-T-075 | NA | NA | 22.9.2020 |
| 3.5.2.2_LAB-00001_SPBP_RT-T-087 | NA | NA | 22.9.2020 |
| 3.5.2.2_LAB-00001_SPBP_RT-T-093 | NA | NA | 30.9.2020 |
| 3.5.2.2_LAB-00001_SPBP_RT-T-107 | NA | NA | 14.10.2020 |
| 3.5.2.2_LAB-00001_SPBP_RT-T-117 | NA | NA | 14.10.2020 |
| 3.5.2.2_LAB-00001_SPBP_RT-T-121 | NA | NA | 14.10.2020 |
| 3.5.2.2_LAB-00001_SPBP_RT-T-123 | NA | NA | 14.10.2020 |
| 3.5.2.2_LAB-00001_SPBP_RT-T-125 | NA | NA | 14.10.2020 |
| 3.5.2.2_LAB-00001_SPBP_RT-T-127 | NA | NA | 14.10.2020 |
| 3.5.2.2_LAB-00001_SPBP_RT-T-131 | NA | NA | 14.10.2020 |
| 3.5.2.2_LAB-00001_SPBP_RT-T-139 | NA | NA | 15.10.2020 |
| 3.5.2.2_LAB-00001_SPBP_RT-T-141 | NA | NA | 15.10.2020 |
| 3.5.2.2_LAB-00001_SPBP_RT-T-171 | NA | NA | 5.11.2020 |
| 3.5.2.4_LAB-00001_SPBP_RT-C520-1280 | NA | NA | 25.9.2020 |
| 3.5.2.4_LAB-00001_SPBP_RT-C520-1387 | NA | NA | 13.10.2020 |
| 3.5.2.4_LAB-00001_SPBP_RT-C520-1389 | NA | NA | 13.10.2020 |
| 3.5.2.4_LAB-00001_SPBP_RT-C520-1391 | NA | NA | 13.10.2020 |
| 3.5.2.4_LAB-00001_SPBP_RT-C520-1393 | NA | NA | 13.10.2020 |
| 3.5.2.4_LAB-00001_SPBP_RT-C520-1403 | NA | NA | 13.10.2020 |
| 3.5.2.4_LAB-00001_SPBP_RT-C520-1408 | NA | NA | 15.10.2020 |
| 3.5.2.4_LAB-00001_SPBP_RT-T-008 | NA | NA | 3.8.2020 |
| 3.5.2.4_LAB-00001_SPBP_RT-T-010 | NA | NA | 3.8.2020 |
| 3.5.2.4_LAB-00001_SPBP_RT-T-012 | NA | NA | 3.8.2020 |
| 3.5.2.4_LAB-00001_SPBP_RT-T-014 | NA | NA | 3.8.2020 |
| 3.5.2.4_LAB-00001_SPBP_RT-T-043 | NA | NA | 5.9.2020 |
| 3.5.2.4_LAB-00001_SPBP_RT-T-051 | NA | NA | 5.9.2020 |
| 3.5.2.4_LAB-00001_SPBP_RT-T-053 | NA | NA | 5.9.2020 |
| 3.5.2.4_LAB-00001_SPBP_RT-T-055 | NA | NA | 5.9.2020 |