

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 А6: „Преносен газопровод от КВ Борислав - КВ Ралево до СОГ и КВ Горни Дъбник“
 Местоположение: територията на Област Ловеч, Община Ловеч: землища на с. Александрово, с. Дренов, с. Владиня и с. Слатина; Област Плевен, Община Пордим: землища на с. Борислав, с. Катерица и с. Вълчитрън; Община Плевен: землища на с. Бохот, с. Ралево, с. Горталово и с. Беглеж; Община Долни Дъбник: землища на с. Петърница, с. Бъркач, с. Садовец, с. Крушовица и с. Горни Дъбник

142/177

6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-769	NA	NA	27.10.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-771	NA	NA	27.10.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-773	NA	NA	27.10.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-775	NA	NA	27.10.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-777	NA	NA	27.10.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-779	NA	NA	27.10.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-781	NA	NA	27.10.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-783	NA	NA	27.10.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-785	NA	NA	27.10.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-787	NA	NA	27.10.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-789	NA	NA	27.10.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-791	NA	NA	27.10.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-793	NA	NA	27.10.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-795	NA	NA	27.10.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-797	NA	NA	27.10.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-799	NA	NA	27.10.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-801	NA	NA	27.10.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-803	NA	NA	27.10.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-805	NA	NA	27.10.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-807	NA	NA	27.10.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-809	NA	NA	27.10.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-811	NA	NA	27.10.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-813	NA	NA	27.10.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-815	NA	NA	27.10.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-817	NA	NA	27.10.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-819	NA	NA	27.10.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-821	NA	NA	27.10.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-823	NA	NA	27.10.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-825	NA	NA	27.10.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-827	NA	NA	27.10.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-829	NA	NA	27.10.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-831	NA	NA	27.10.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-833	NA	NA	27.10.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-835	NA	NA	27.10.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-837	NA	NA	27.10.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-839	NA	NA	27.10.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-841	NA	NA	27.10.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-843	NA	NA	27.10.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-847	NA	NA	27.10.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-849	NA	NA	27.10.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-851	NA	NA	27.10.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-853	NA	NA	27.10.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-855	NA	NA	27.10.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-857	NA	NA	27.10.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-859	NA	NA	27.10.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-861	NA	NA	27.10.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-863	NA	NA	27.10.2020