

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 газопроводната 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. Владия и с. Слатина; Област Плевен, Община Пордим: землища на с. Борислав, с. Катерица и с. Вълчитрън; Община Плевен: землища на с. Боход, с. Ралево, с. Горталово и с. Беглеж; Община Долни Дъбник: землища на с. Петърница, с. Бъркач, с. Садовец, с. Крушовица и с. Горни Дъбник

154/177

6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-614	NA	NA	19.10.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-616	NA	NA	19.10.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-618	NA	NA	19.10.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-620	NA	NA	19.10.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-622	NA	NA	20.10.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-624	NA	NA	20.10.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-626	NA	NA	20.10.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-628	NA	NA	20.10.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-630	NA	NA	20.10.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-632	NA	NA	20.10.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-634	NA	NA	20.10.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-636C1	NA	NA	21.10.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-638	NA	NA	21.10.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-640	NA	NA	21.10.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-642	NA	NA	21.10.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-644	NA	NA	21.10.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-646	NA	NA	21.10.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-648	NA	NA	21.10.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-650	NA	NA	26.10.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-652	NA	NA	26.10.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-654	NA	NA	26.10.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-656	NA	NA	26.10.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-658	NA	NA	26.10.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-660	NA	NA	26.10.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-664	NA	NA	26.10.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-666	NA	NA	26.10.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-668	NA	NA	26.10.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-670	NA	NA	26.10.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-676C1	NA	NA	26.10.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-678C1	NA	NA	26.10.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-680	NA	NA	26.10.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-682	NA	NA	26.10.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-684	NA	NA	26.10.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-686	NA	NA	26.10.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-688	NA	NA	26.10.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-690	NA	NA	26.10.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-692	NA	NA	26.10.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-694	NA	NA	26.10.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-696	NA	NA	26.10.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-698C1	NA	NA	26.10.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-700	NA	NA	26.10.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-702	NA	NA	26.10.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-704	NA	NA	26.10.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-708	NA	NA	26.10.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-710	NA	NA	26.10.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-712	NA	NA	26.10.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-718	NA	NA	27.10.2020