

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. Владия 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

150/177

6.5.2.2_LAB-00001_SIS_RT-ST-896	NA	NA	6.11.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-002	NA	NA	18.6.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-004	NA	NA	18.6.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-006	NA	NA	18.6.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-008	NA	NA	18.6.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-010	NA	NA	18.6.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-012	NA	NA	30.6.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-014	NA	NA	30.6.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-016	NA	NA	30.6.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-018	NA	NA	30.6.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-020	NA	NA	30.6.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-022	NA	NA	30.6.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-024	NA	NA	30.6.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-026	NA	NA	30.6.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-028	NA	NA	30.6.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-030	NA	NA	30.6.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-032	NA	NA	30.6.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-034	NA	NA	30.6.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-052	NA	NA	6.7.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-054	NA	NA	6.7.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-058	NA	NA	25.7.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-060	NA	NA	25.7.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-062	NA	NA	25.7.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-064	NA	NA	25.7.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-066	NA	NA	25.7.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-068	NA	NA	25.7.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-070	NA	NA	25.7.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-074	NA	NA	25.7.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-076	NA	NA	25.7.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-078	NA	NA	25.7.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-080	NA	NA	25.7.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-082	NA	NA	25.7.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-084	NA	NA	25.7.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-086	NA	NA	25.7.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-088	NA	NA	25.7.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-090	NA	NA	25.7.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-110	NA	NA	25.7.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-112	NA	NA	25.7.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-114	NA	NA	25.7.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-116	NA	NA	25.7.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-118	NA	NA	25.7.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-120	NA	NA	25.7.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-122	NA	NA	25.7.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-124	NA	NA	25.7.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-126	NA	NA	25.7.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-128	NA	NA	25.7.2020
6.5.2.4_LAB-00001_SIS_RT-ST-130	NA	NA	25.7.2020