

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 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

137/177

6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-063	NA	NA	25.7.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-065	NA	NA	25.7.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-067	NA	NA	25.7.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-069	NA	NA	25.7.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-073	NA	NA	25.7.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-075	NA	NA	25.7.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-077	NA	NA	25.7.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-079	NA	NA	25.7.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-081	NA	NA	25.7.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-083	NA	NA	25.7.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-085	NA	NA	25.7.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-087	NA	NA	25.7.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-089	NA	NA	25.7.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-109	NA	NA	25.7.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-111	NA	NA	25.7.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-113	NA	NA	25.7.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-115	NA	NA	25.7.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-117	NA	NA	25.7.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-119	NA	NA	25.7.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-121	NA	NA	25.7.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-123	NA	NA	25.7.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-125	NA	NA	25.7.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-127	NA	NA	25.7.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-129	NA	NA	25.7.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-131	NA	NA	27.7.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-133	NA	NA	27.7.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-135	NA	NA	27.7.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-137	NA	NA	27.7.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-139	NA	NA	27.7.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-141	NA	NA	27.7.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-143	NA	NA	27.7.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-145	NA	NA	27.7.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-147	NA	NA	27.7.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-149	NA	NA	27.7.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-151	NA	NA	30.7.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-153	NA	NA	30.7.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-155	NA	NA	7.8.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-157	NA	NA	7.8.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-159	NA	NA	7.8.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-161	NA	NA	7.8.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-163	NA	NA	7.8.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-165	NA	NA	7.8.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-167	NA	NA	8.8.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-169	NA	NA	8.8.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-171	NA	NA	8.8.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-173	NA	NA	8.8.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-175	NA	NA	8.8.2020