

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. 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

143/177

6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-865	NA	NA	27.10.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-867	NA	NA	27.10.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-869	NA	NA	27.10.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-871	NA	NA	27.10.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-873	NA	NA	27.10.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-875	NA	NA	27.10.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-877	NA	NA	30.10.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-879	NA	NA	30.10.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-885	NA	NA	2.11.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-887	NA	NA	2.11.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-889	NA	NA	2.11.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-891	NA	NA	5.11.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-893	NA	NA	5.11.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-897	NA	NA	23.11.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-899	NA	NA	23.11.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-901	NA	NA	23.11.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-903	NA	NA	23.11.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-905	NA	NA	23.11.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-907	NA	NA	23.11.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-909	NA	NA	23.11.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-911	NA	NA	24.11.2020
6.5.2.4_LAB-00003_SIS_VT-ST-913	NA	NA	24.11.2020

Протоколи от безразрушителен контрол – автоматичен ултразвуков тест, със заключение „Качеството на контролираните заварени съединения съответства на изискванията на БДС EN ISO 5817:2014 - ниво „В“ за визуален контрол и БДС EN 12732:2014-G.4.4 за автоматичен ултразвуков контрол”, общо 63 броя, от км. – до км., от дата:

Идентификация на документа	От КП	До КП	Дата
6.5.2.1_LAB-00004_SIS_AUT-S-A06-058	288+701	297+092	24.4.2020
6.5.2.1_LAB-00004_SIS_AUT-S-A06-066	289+135	290+110	25.4.2020
6.5.2.1_LAB-00004_SIS_AUT-S-A06-072	290+122	291+585	27.4.2020
6.5.2.1_LAB-00004_SIS_AUT-S-A06-082	291+597	293+263	29.4.2020
6.5.2.1_LAB-00004_SIS_AUT-S-A06-086	293+275	294+556	29.4.2020
6.5.2.1_LAB-00004_SIS_AUT-S-A06-090	294+568	295+802	30.4.2020
6.5.2.1_LAB-00004_SIS_AUT-S-A06-098	295+814	297+744	1.5.2020
6.5.2.1_LAB-00004_SIS_AUT-S-A06-104	297+756	299+104	3.5.2020
6.5.2.1_LAB-00004_SIS_AUT-S-A06-110	299+116	300+351	6.5.2020
6.5.2.1_LAB-00004_SIS_AUT-S-A06-112	300+364	301+426	7.5.2020
6.5.2.1_LAB-00004_SIS_AUT-S-A06-120	301+438	302+352	11.5.2020
6.5.2.1_LAB-00004_SIS_AUT-S-A06-222	302+456	303+507	11.6.2020
6.5.2.1_LAB-00004_SIS_AUT-S-A06-227	303+519	309+862	12.6.2020
6.5.2.1_LAB-00004_SIS_AUT-S-A06-126	303+792	304+801	11.5.2020
6.5.2.1_LAB-00004_SIS_AUT-S-A06-130	304+813	306+050	11.5.2020
6.5.2.1_LAB-00004_SIS_AUT-S-A06-135	306+062	307+053	13.5.2020
6.5.2.1_LAB-00004_SIS_AUT-S-A06-137	307+077	308+130	13.5.2020
6.5.2.1_LAB-00004_SIS_AUT-S-A06-218	308+167	309+008	11.6.2020
6.5.2.1_LAB-00004_SIS_AUT-S-A06-240	309+021	309+021	16.6.2020