

Протокол обр. 16 (чл.7, ал.3, т.16 от Наредба № 3/2003г. – за съставяне на актове и протоколи по време на строителството) за строеж: Разширение на газопреосната инфраструктура на „Булгартрансгаз“ ЕАД, паралелно на северния (магистрален) газопровод до българо-сръбска граница“, етап „линейна част“, част А9: „Преносен газопровод от КВ Вълчедръм – КВ Расово 1 (охранен) – СОГ и КВ Расово – КВ Расово 2 (охранен) до КВ Дреновец (от км.438.4 до км.481.2 – 42.8 км“, Подобекти: Линейна част, оптична кабелна линия и кранови възли, находящи се територията на землищата на с. Вълчедръм и с. Мокреш, община Вълчедръм, землището на с. Комошица, община Якимово, землищата на с. Расово и с. Аспарухово, община Медковец, землищата на с. Василковци, с. Крива бара и с. Княжевска махала, община Брусарци, област Монтана, землищата на с. Динково, с. Тополовец и с. Дреновец, община Ружинци, област Видин, и
Подобект: Станция за почистване на газопровода (СОГ) и кранов възел (КВ) Расово, находящ се на територията на землището на с. Расово, община Медковец, област Монтана.

164/201

9.5.2.4_LAB-00005_IDC_MT-C531-5123	NA	NA	21.11.2020
9.5.2.4_LAB-00005_IDC_MT-C531-5125	NA	NA	21.11.2020
9.5.2.4_LAB-00005_IDC_MT-C531-5175	NA	NA	23.11.2020
9.5.2.8_LAB-00005_IDC_MT-C531-4291	NA	NA	12.10.2020
9.5.2.8_LAB-00005_IDC_MT-C531-4475	NA	NA	19.10.2020

Протоколи от контрол на изолационното покритие чрез ИСКРОВ МЕТОД (Holiday Testing), със заключение „Съответства на изискванията на БДС 15705:1983“, за общо 260 участъка, от км. – до км., от дата:

Идентификация на документа	От КП	До КП	Дата
9.5.2.1_LAB-00006_IDC_C531-5015	438+392	438+404	16.11.2020
9.5.2.1_LAB-00006_IDC_C531-1389	438+404	439+547	4.8.2020
9.5.2.1_LAB-00006_IDC_C531-1554	439+547	439+555	7.8.2020
9.5.2.1_LAB-00006_IDC_C531-1209	439+555	439+580	31.7.2020
9.5.2.1_LAB-00006_IDC_C531-1459	439+580	439+591	5.8.2020
9.5.2.1_LAB-00006_IDC_C531-1208	439+591	439+616	31.7.2020
9.5.2.1_LAB-00006_IDC_C531-1458	439+616	439+628	5.8.2020
9.5.2.1_LAB-00006_IDC_C531-1207	439+628	439+664	31.7.2020
9.5.2.1_LAB-00006_IDC_C531-1457	439+664	439+670	5.8.2020
9.5.2.1_LAB-00006_IDC_C531-1206	439+670	439+817	31.7.2020
9.5.2.1_LAB-00006_IDC_C531-1555	439+817	439+844	7.8.2020
9.5.2.1_LAB-00006_IDC_C531-1205	439+844	441+900	31.7.2020
9.5.2.1_LAB-00006_IDC_C531-1628	441+900	441+907	8.8.2020
9.5.2.1_LAB-00006_IDC_C531-1552	441+907	441+967	7.8.2020
9.5.2.1_LAB-00006_IDC_C531-1629	441+967	441+977	8.8.2020
9.5.2.1_LAB-00006_IDC_C531-1325	441+977	442+016	3.8.2020
9.5.2.1_LAB-00006_IDC_C531-3200	441+977	442+016	14.9.2020
9.5.2.1_LAB-00006_IDC_C531-1668	442+016	442+036	8.8.2020
9.5.2.1_LAB-00006_IDC_C531-1551	442+036	442+097	7.8.2020
9.5.2.1_LAB-00006_IDC_C531-1667	442+097	442+111	8.8.2020
9.5.2.1_LAB-00006_IDC_C531-1204	442+111	442+763	31.7.2020
9.5.2.1_LAB-00006_IDC_C531-1630	442+763	442+774	8.8.2020
9.5.2.1_LAB-00006_IDC_C531-1203	442+774	444+748	31.7.2020
9.5.2.1_LAB-00006_IDC_C531-1631	444+748	444+767	8.8.2020
9.5.2.1_LAB-00006_IDC_C531-1070	444+767	446+481	27.7.2020
9.5.2.1_LAB-00006_IDC_C531-1632	446+481	446+484	8.8.2020
9.5.2.1_LAB-00006_IDC_C531-1069	446+484	448+416	27.7.2020
9.5.2.1_LAB-00006_IDC_C531-1556	448+416	448+425	7.8.2020
9.5.2.1_LAB-00006_IDC_C531-0985	448+425	450+490	25.7.2020
9.5.2.1_LAB-00006_IDC_C531-1647	450+490	450+501	8.8.2020
9.5.2.1_LAB-00006_IDC_C531-1550	450+501	450+550	7.8.2020
9.5.2.1_LAB-00006_IDC_C531-1633	450+550	450+568	8.8.2020
9.5.2.1_LAB-00006_IDC_C531-1202	450+568	450+606	31.7.2020
9.5.2.1_LAB-00006_IDC_C531-1322	450+568	450+606	2.8.2020
9.5.2.1_LAB-00006_IDC_C531-1634	450+606	450+636	8.8.2020
9.5.2.1_LAB-00006_IDC_C531-1549	450+636	450+660	7.8.2020