

13.5.2.2_LAB-00001_BUR_RT B-B3-Ps1-112	NA	NA	13.11.2020
13.5.2.2_LAB-00001_BUR_RT B-B3-Ps1-116	NA	NA	16.11.2020
13.5.2.2_LAB-00001_BUR_RT B-B3-Ps1-119	NA	NA	16.11.2020
13.5.2.2_LAB-00001_BUR_RT B-B3-PS1-122	NA	NA	24.11.2020
13.5.2.2_LAB-00001_BUR_RT B-B3-Ps1-125	NA	NA	24.11.2020
13.5.2.3_LAB-00001_BUR_RT B-B3-PS2-002	NA	NA	25.7.2020
13.5.2.3_LAB-00001_BUR_RT B-B3-PS2-004	NA	NA	18.8.2020
13.5.2.3_LAB-00001_BUR_RT B-B3-PS2-006	NA	NA	26.8.2020
13.5.2.3_LAB-00001_BUR_RT B-B3-PS2-008	NA	NA	27.8.2020
13.5.2.3_LAB-00001_BUR_RT B-B3-PS2-010	NA	NA	1.9.2020
13.5.2.3_LAB-00001_BUR_RT B-B3-PS2-012	NA	NA	4.9.2020
13.5.2.3_LAB-00001_BUR_RT B-B3-PS2-014	NA	NA	8.9.2020
13.5.2.3_LAB-00001_BUR_RT B-B3-PS2-016	NA	NA	10.9.2020
13.5.2.3_LAB-00001_BUR_RT B-B3-PS2-020	NA	NA	17.9.2020
13.5.2.3_LAB-00001_BUR_RT B-B3-PS2-022	NA	NA	17.9.2020
13.5.2.3_LAB-00001_BUR_RT B-B3-PS2-024	NA	NA	19.10.2020
13.5.2.3_LAB-00001_BUR_RT B-B3-PS2-028	NA	NA	21.10.2020
13.5.2.3_LAB-00001_BUR_RT B-B3-PS2-030	NA	NA	21.10.2020
13.5.2.3_LAB-00001_BUR_RT B-B3-PS2-034	NA	NA	29.10.2020
13.5.2.3_LAB-00001_BUR_RT B-B3-PS2-036	NA	NA	29.10.2020
13.5.2.3_LAB-00001_BUR_RT B-B3-PS2-038	NA	NA	30.10.2020
13.5.2.3_LAB-00001_BUR_RT B-B3-PS2-040	NA	NA	31.10.2020
13.5.2.3_LAB-00001_BUR_RT B-B3-PS2-042	NA	NA	31.10.2020
13.5.2.3_LAB-00001_BUR_RT B-B3-PS2-050	NA	NA	6.11.2020
13.5.2.3_LAB-00001_BUR_RT B-B3-PS2-058	NA	NA	26.11.2020

Протоколи от контрол – ултразвуков тест, общо 1 брой, от км. – до км., от дата:

Идентификация на документа	От КИ	До КИ	Дата
13.5.2.1_LAB-00002_BUR_UT B-B3-055	NA	NA	7.11.2020

Протоколи от Безнарушителен контрол - с проникващи течности, общо 7 броя, от км. – до км., от дата:

Идентификация на документа	От КИ	До КИ	Дата
13.5.2.2_LAB-00005_BUR_MT B-B3-Ps1-046	NA	NA	10.9.2020
13.5.2.2_LAB-00005_BUR_MT B-B3-Ps1-060	NA	NA	10.7.2020
13.5.2.2_LAB-00005_BUR_MT B-B3-PS1-066	NA	NA	28.9.2020
13.5.2.2_LAB-00005_BUR_MT B-B3-Ps1-108	NA	NA	3.11.2020
13.5.2.2_LAB-00005_BUR_PT B-B3-Ps1-025	NA	NA	19.8.2020
13.5.2.3_LAB-00005_BUR_MT B-B3-PS2-018	NA	NA	10.9.2020
13.5.2.3_LAB-00005_BUR_MT B-B3-PS2-048	NA	NA	31.10.2020

Протоколи от контрол на изолационното покритие чрез ИСКРОВ МЕТОД (Holiday Testing), със заключение „Съответства на изискванията на БДС 15705:1983“, за общо 9 участъка, от км. – до км., от дата:

Идентификация на документа	От КИ	До КИ	Дата
13.5.2.1_LAB-00006_BUR_HT B-B3-029	0+040	0+076	14.9.2020
13.5.2.1_LAB-00006_BUR_HT B-B3-038	0+111	0+235	15.10.2020
13.5.2.1_LAB-00006_BUR_HT B-B3-043	0+076	0+107	22.10.2020