

контролираните заварени съединения съответства на изискванията на БДС EN ISO 5817:2014 - ниво „В“ за визуален и радиографичен контрол”, общо 533 броя, от км. – до км., от дата:

Съединение	От км.	До км.	Дата
6.5.2.1_LAB-00001_SIS_RT-S-A06-598 & UT-S-A6-599	288+693	288+697	9.11.2020
6.5.2.1_LAB-00001_SIS_RT-S-A06-200	288+982	288+982	6.6.2020
6.5.2.1_LAB-00001_SIS_RT-S-A06-336	289+031	316+015	10.7.2020
6.5.2.1_LAB-00001_SIS_RT-S-A06-276	289+068	289+092	26.6.2020
6.5.2.1_LAB-00001_SIS_RT-S-A06-345	289+104	289+104	13.7.2020
6.5.2.1_LAB-00001_SIS_RT-S-A06-376	289+129	294+299	21.7.2020
6.5.2.1_LAB-00001_SIS_RT-S-A06-196	289+147	316+406	5.6.2020
6.5.2.1_LAB-00001_SIS_RT-S-A06-014	291+099	296+154	30.3.2020
6.5.2.1_LAB-00001_SIS_RT-S-A06-351	291+136	315+002	14.7.2020
6.5.2.1_LAB-00001_SIS_RT-S-A06-365	291+185	291+185	20.7.2020
6.5.2.1_LAB-00001_SIS_RT-S-A06-276 & S-A06-351	291+195	291+195	26.6.2020
6.5.2.1_LAB-00001_SIS_RT-S-A06-250	291+207	296+814	22.6.2020
6.5.2.1_LAB-00001_SIS_RT-S-A06-367	291+914	291+914	20.7.2020
6.5.2.1_LAB-00001_SIS_RT-S-A06-208	292+181	294+242	10.6.2020
6.5.2.1_LAB-00001_SIS_RT-S-A06-449	292+352	316+340	4.8.2020
6.5.2.1_LAB-00001_SIS_RT-S-A06-459	292+400	292+468	8.8.2020
6.5.2.1_LAB-00001_SIS_RT-S-A06-210	292+957	304+899	11.6.2020
6.5.2.1_LAB-00001_SIS_RT-S-A06-385	294+279	294+279	23.7.2020
6.5.2.1_LAB-00001_SIS_RT-S-A06-381	296+277	315+853	22.7.2020
6.5.2.1_LAB-00001_SIS_RT-S-A06-406	296+464	297+031	28.7.2020
6.5.2.1_LAB-00001_SIS_RT-S-A06-369	296+793	315+987	20.7.2020
6.5.2.1_LAB-00001_SIS_RT-S-A06-292	296+802	311+038	30.6.2020
6.5.2.1_LAB-00001_SIS_RT-S-A06-378	296+827	297+199	21.7.2020
6.5.2.1_LAB-00001_SIS_RT-S-A06-472	296+909	296+909	13.8.2020
6.5.2.1_LAB-00001_SIS_RT-S-A06-260	296+921	298+097	25.6.2020
6.5.2.1_LAB-00001_SIS_RT-S-A06-466	297+104	303+764	11.8.2020
6.5.2.1_LAB-00001_SIS_RT-S-A06-309	297+211	314+798	2.7.2020
6.5.2.1_LAB-00001_SIS_RT-S-A06-432	298+037	298+037	1.8.2020
6.5.2.1_LAB-00001_SIS_RT-S-A06-314	298+049	316+137	4.7.2020
6.5.2.1_LAB-00001_SIS_RT-S-A06-447	298+061	298+061	4.8.2020
6.5.2.1_LAB-00001_SIS_RT-S-A06-423	298+109	298+139	30.7.2020
6.5.2.1_LAB-00001_SIS_RT-S-A06-300	298+121	318+128	1.7.2020
6.5.2.1_LAB-00001_SIS_RT-S-A06-363	300+262	314+990	20.7.2020
6.5.2.1_LAB-00001_SIS_RT-S-A06-425	300+278	315+596	30.7.2020
6.5.2.1_LAB-00001_SIS_RT-S-A06-190	301+694	317+855	3.6.2020
6.5.2.1_LAB-00001_SIS_RT-S-A06-470	302+364	302+364	12.8.2020
6.5.2.1_LAB-00001_SIS_RT-S-A06-474	302+449	304+376	14.8.2020
6.5.2.1_LAB-00001_SIS_RT-S-A06-274	302+677	308+959	26.6.2020
6.5.2.1_LAB-00001_SIS_RT-S-A06-280	303+544	303+568	27.6.2020
6.5.2.1_LAB-00001_SIS_RT-S-A06-347	303+770	315+319	13.7.2020
6.5.2.1_LAB-00001_SIS_RT-S-A06-427	303+779	316+357	31.7.2020
6.5.2.1_LAB-00001_SIS_RT-S-A06-192	303+804	303+804	4.6.2020
6.5.2.1_LAB-00001_SIS_RT-S-A06-272	304+011	307+899	26.6.2020
6.5.2.1_LAB-00001_SIS_RT-S-A06-304	304+388	317+284	2.7.2020