

Nr.	Pos.	Gewerk	DSH2-Nr.	ID-Widerstand	DosiBox KDS-Nr.	DosiBox-SN	LLRF1/LLRF2	Meterzahl	Raum	Hydrakabel	Inst.-status
1	#7	LLRF	DSH2-A003	1.6k	DBox-1182	01019	1	130.549	XTL_L1.A2_R07	5m	OK
2	#9	LLRF	DSH2-A004	3.3k	DBox-1276	01113	2	160.656	XTL_L1.A2_R37	15m	OK
3	#24	LLRF	DSH2-A005	4.7k	DBox-1277	01114	1	246.440	XTL_L2.A3_R08	5m	OK
4	#26	LLRF	DSH2-A006	6.2k	DBox-1278	01115	2	276.146	XTL_L2.A3_R37	10m	OK
5	#29	LLRF	DSH2-A007	7.5k	DBox-1279	01116	1	294.009	XTL_L2.A4_R08	5m	OK
6	#31	LLRF	DSH2-A008	9.1k	DBox-1281	01118	2	324.116	XTL_L2.A4_R37	15m	OK
7	#34	LLRF	DSH2-A009	11k	DBox-1282	01119	1	342.379	XTL_L2.A5_R08	5m	OK
8	#36	LLRF	DSH2-A010	13k	DBox-1283	01120	2	372.086	XTL_L2.A5_R37	10m	OK
9	#52	LLRF	DSH2-A011	16k	DBox-1259	01096	1	485.800	XTL_L3.A6_R08	5m	OK
10	#54	LLRF	DSH2-A012	18k	DBox-1260	01097	2	514.960	XTL_L3.A6_R37	10m	OK
11	#56	LLRF	DSH2-A013	20k	DBox-1261	01098	1	532.789	XTL_L3.A7_R07	5m	OK
12	#58	LLRF	DSH2-A014	22k	DBox-1263	01100	2	562.896	XTL_L3.A7_R37	10m	OK
13	#60	LLRF	DSH2-A015	24k	DBox-1264	01101	1	580.759	XTL_L3.A8_R07	10m	OK
14	#62	LLRF	DSH2-A016	27k	DBox-1265	01102	2	610.866	XTL_L3.A8_R37	10m	OK
15	#65	LLRF	DSH2-A017	30k	DBox-1266	01103	1	631.719	XTL_L3.A9_R07	5m	OK
16	#67	LLRF	DSH2-A018	33k	DBox-1268	01105	2	661.826	XTL_L3.A9_R37	10m	OK
17	#69	LLRF	DSH2-A019	36k	DBox-1269	01106	1	679.690	XTL_L3.A10_R07	5m	OK
18	#71	LLRF	DSH2-A020	39k	DBox-1274	01111	2	709.800	XTL_L3.A10_R37	10m	OK
19	#73	LLRF	DSH2-A021	43k	DBox-1280	01117	1	727.660	XTL_L3.A11_R07	5m	OK
20	#75	LLRF	DSH2-A022	47k	DBox-1258	01095	2	757.770	XTL_L3.A11_R37	10m	OK
21	#78	LLRF	DSH2-A023	1.6k	DBox-1257	01094	1	778.619	XTL_L3.A12_R07	5m	OK
22	#80	LLRF	DSH2-A024	3.3k	DBox-1255	01092	2	808.726	XTL_L3.A12_R37	10m	OK
23	#82	LLRF	DSH2-A025	4.7k	DBox-1254	01091	1	826.589	XTL_L3.A13_R07	5m	OK
24	#84	LLRF	DSH2-A026	6.2k	DBox-1253	01090	2	856.696	XTL_L3.A13_R37	10m	OK
25	#86	LLRF	DSH2-A027	7.5k	DBox-1249	01086	1	874.549	XTL_L3.A14_R07	5m	OK
26	#88	LLRF	DSH2-A028	9.1k	DBox-1250	01087	2	904.656	XTL_L3.A14_R37	10m	OK
27	#91	LLRF	DSH2-A029	11k	DBox-1251	01088	1	925.519	XTL_L3.A15_R07	5m	OK
28	#93	LLRF	DSH2-A030	13k	DBox-1252	01089	2	955.626	XTL_L3.A15_R37	10m	OK
29	#95	LLRF	DSH2-A031	16k	DBox-1248	01085	1	973.489	XTL_L3.A16_R07	5m	OK
30	#97	LLRF	DSH2-A032	18k	DBox-1247	01084	2	1003.596	XTL_L3.A16_R37	10m	OK
31	#99	LLRF	DSH2-A033	20k	DBox-1246	01083	1	1021.449	XTL_L3.A17_R07	5m	OK
32	#101	LLRF	DSH2-A034	22k	DBox-1245	01082	2	1051.556	XTL_L3.A17_R37	10m	OK
33	#104	LLRF	DSH2-A035	24k	DBox-1244	01081	1	1072.419	XTL_L3.A18_R07	5m	OK
34	#106	LLRF	DSH2-A036	27k	DBox-1243	01080	2	1102.526	XTL_L3.A18_R37	10m	OK
35	#108	LLRF	DSH2-A037	30k	DBox-1242	01079	1	1120.379	XTL_L3.A19_R08	5m	OK
36	#110	LLRF	DSH2-A038	33k	DBox-1241	01078	2	1150.486	XTL_L3.A19_R37	10m	OK
37	#112	LLRF	DSH2-A039	36k	DBox-1240	01077	1	1168.349	XTL_L3.A20_R08	5m	OK
38	#114	LLRF	DSH2-A040	39k	DBox-1239	01076	2	1198.456	XTL_L3.A20_R37	10m	OK
39	#117	LLRF	DSH2-A041	43k	DBox-1238	01075	1	1219.319	XTL_L3.A21_R08	5m	OK
40	#119	LLRF	DSH2-A042	47k	DBox-1237	01074	2	1249.426	XTL_L3.A21_R37	10m	OK
41	#121	LLRF	DSH2-A043	1.6k	DBox-1236	01073	1	1267.279	XTL_L3.A22_R08	5m	OK
42	#123	LLRF	DSH2-A044	3.3k	DBox-1235	01072	2	1297.386	XTL_L3.A22_R37	5m	OK
43	#125	LLRF	DSH2-A045	4.7k	DBox-1176	01013	1	1315.249	XTL_L3.A23_R08	5m	OK
44	#127	LLRF	DSH2-A046	6.2k	DBox-1177	01014	2	1345.356	XTL_L3.A23_R37	15m	OK
45	#130	LLRF	DSH2-A047	7.5k	DBox-1178	01015	1	1366.209	XTL_L3.A24_R08	5m	OK
46	#132	LLRF	DSH2-A048	9.1k	DBox-1179	01016	2	1396.316	XTL_L3.A24_R37	5m	OK
47	#134	LLRF	DSH2-A049	11k	DBox-1180	01017	1	1414.179	XTL_L3.A25_R08	5m	OK
48	#136	LLRF	DSH2-A050	13k	DBox-1202	01039	2	1444.286	XTL_L3.A25_R37	5m	OK
49	#138	LLRF	DSH2-A051	16k	DBox-1203	01040	1	1462.149	XTL_L3.A26_R08	5m	OK
50	#140	LLRF	DSH2-A052	18k	DBox-1204	01041	2	1492.256	XTL_L3.A26_R37	5m	OK