

	E v. Nullpunkt	Beam 1 über Grund			Beam 2 über Grund			Beam 3 über Grund			Beam 4 über Grund			Beams gemittelt		
		1m	2m	3m	1m	2m	3m	1m	2m	3m	1m	2m	3m	1m	2m	3m
2	952	95,5	94,8	94,4	94,2	93,9	93,6	93,7	93,9	94,9	98,5	95,6	95,7	95,5	94,6	94,7
50	904	98,9	93,1	93,6	93,3	93,1	93,1	94,2	94,8	94	113,9	94,8	95,3	100,1	94,0	94,0
100	854	97	97,3	95,9	94,4	95,2	95	94,9	94,3	94,6	96,2	96,1	96,3	95,6	95,7	95,5
150	804	95,5	96,9	96,7	95,7	94,3	92,9	95,3	93,5	93,3	95	96,5	95,5	95,4	95,3	94,6
202	752	99,6	97,3	95,5	98,3	95,2	93,3	98,3	95,2	93,7	97,5	95,2	94,6	98,4	95,7	94,3
252	702	100,5	96,9	95	100	95,5	93,3	101,8	95,3	93,3	99,2	96,5	95,5	100,4	96,1	94,3
301	653	107,4	101,8	97,8	105,7	99,6	95,6	106,5	102,2	97,3	106,1	100,5	96,9	106,4	101,0	96,9
350	604	105,7	101,3	99,5	101,8	99,2	97,8	103,5	100	98,6	104,8	102,2	99,5	104,0	100,7	98,9
404	550	103,9	101,3	100,4	107,8	99,6	97,8	106,5	101,3	98,6	102,7	100,5	99,9	105,2	100,7	99,2
452	502	104,4	101,8	101,2	104,4	100,5	99,5	104,4	99,6	98,6	105,2	102,6	101,2	104,6	101,1	100,1
502	452	110	102,2	101,6	102,2	99,6	99,1	114,7	98,7	98,6	102,2	101,8	100,4	107,3	100,6	99,9
554	400	116,4	102,2	101,2	114,7	100,5	100,4	119,9	109,1	100,8	108,2	102,2	101,2	114,8	103,5	100,9
599	355	101,2	102,8	101,2	105,1	101,5	101,2	102,9	101	100,8	102,5	102,8	100,8	102,9	102,0	101,0
652	302	98	98,2	96,6	96,3	96,1	94,9	96,7	96,5	95,3	98,5	98,2	97	97,4	97,3	96,0
700	254	96,7	96,9	95,3	95,9	95,2	94,9	110,1	95,2	94	97,2	96,1	94,4	100,0	95,9	94,7
752	202	97,4	97,4	94,8	95,6	94,4	92,7	96,1	96,1	95,2	97,8	97	95,2	96,7	96,2	94,5
801	153	95,6	94	91,8	94,3	92,7	89,6	101,2	93,6	90,5	96,1	95,2	91,4	96,8	93,9	90,8
851	103	94,4	94,4	93,7	93,1	94,4	92,9	94,7	93,5	90,7	94,4	93,9	95	94,2	94,1	93,1
954	0	93,5	92,9	92,9	90,5	90,7	90,3	91,4	90,3	92,4	93,4	94,2	92,4	92,2	92,0	92,0
1003	-49	97,6	92,6	93	100,6	90,7	90,4	103,6	90,3	92,1	96,3	93,3	94,2	99,5	91,7	92,4
1022	-68	92,4	90,7	90,4	101,9	88,1	88,3	99,8	89	88,3	94,2	91,2	90,4	97,1	89,8	89,4
1054	-100	93,7	88,6	89,1	93,7	86,9	86,5	94,2	88,1	86,5	90,7	89	91,3	93,1	88,2	88,4
1099	-145	89,4	89,9	89,6	88,1	86	86,5	88,6	88,1	86,5	90,3	89,4	88,3	89,1	88,4	87,7