

138252	2,8	3,5	5,0	59,3	E
138263	nb	nb	nb	0,0	BZ
137737	4,4	5,0	5,0	59,3	E
138273	nb	nb	nb	0,0	BZ
138277	4,2	5,0	5,0	98,7	E
138278	nb	nb	nb	0,0	BZ
139961	3,0	2,0	1,8	56,4	E
138686	2,3	3,0	3,5	45,8	kol.zal.
138295	5,0	4,0	5,0	90,0	E
138297	2,5	2,5	2,0	45,6	kol.zal.
138299	5,0	5,0	4,8	67,1	E
138312	2,2	2,0	3,0	48,0	kol.zal.
139968	2,5	3,8	4,0	61,6	E
138328	4,0	3,5	4,0	61,3	E
138329	3,5	2,8	3,5	45,1	kol.zal.
138344	4,6	5,0	5,0	70,0	E
138359	nb	nb	nb	1,3	BZ
140729	1,0	0,0	4,4	50,7	kol.zal.
134533	3,0	1,5	1,8	55,8	E
138391	4,0	3,5	5,0	71,8	E
138412	nb	nb	nb	0,0	BZ
138414	nb	nb	nb	1,3	BZ
138416	4,5	4,0	5,0	72,0	E
120640	2,5	2,5	1,6	46,7	kol.zal.
138452	3,0	5,0	2,0	69,8	E
138465	4,0	3,0	5,0	88,7	E
139987	2,8	0,4	5,0	56,4	E
138484	3,5	2,7	4,8	66,9	E
139990	2,0	1,5	3,3	63,1	E
138499	4,4	3,5	3,3	60,0	E
138501	nb	nb	nb	0,0	BZ
138536	nb	nb	nb	16,7	BZ
138539	nb	nb	nb	0,0	BZ
138543	4,2	5,0	5,0	97,8	E
140638	nb	nb	nb	0,0	BZ
138552	4,4	5,0	5,0	60,7	E

