

LANDINSPEKTORFIRMAET
JENS BO I/S
J.nr. 89/04.80

OPMÅLT AR 1988
DEN, 10.11.1988
LANDINSPEKTOR

A-OURBIRT D.

0/1600 Jernnem, Skellegns
1607 Jernnem, Skellegns
20,0 m parallelbyggestrøme (nøjse- og passagertilleg ikke angivet)

Servitutsten
København, K.V.
Vejmidte
Sul. Fiksbundt, løbtegnet

PR.NR.	X	Y	PR.NR.	X	Y
16002	151380,57	271897,27	16001	151380,57	271897,27
16003	151387,68	271900,25	16002	151418,98	271898,01
16004	151394,79	271903,23	16003	151426,09	271899,98
16005	151401,90	271906,21	16004	151433,20	271901,95
16006	151409,01	271909,19	16005	151440,31	271903,92
16007	151416,12	271912,17	16006	151447,42	271905,89
16008	151423,23	271915,15	16007	151454,53	271907,86
16009	151430,34	271918,13	16008	151461,64	271909,83
16010	151437,45	271921,11	16009	151468,75	271911,80
16011	151444,56	271924,09	16010	151475,86	271913,77
16012	151451,67	271927,07	16011	151482,97	271915,74
16013	151458,78	271930,05	16012	151490,08	271917,71
16014	151465,89	271933,03	16013	151497,19	271919,68
16015	151473,00	271936,01	16014	151504,30	271921,65
16016	151480,11	271938,99	16015	151511,41	271923,62
16017	151487,22	271941,97	16016	151518,52	271925,59
16018	151494,33	271944,95	16017	151525,63	271927,56
16019	151501,44	271947,93	16018	151532,74	271929,53
16020	151508,55	271950,91	16019	151539,85	271931,50
16021	151515,66	271953,89	16020	151546,96	271933,47
16022	151522,77	271956,87	16021	151554,07	271935,44
16023	151529,88	271959,85	16022	151561,18	271937,41
16024	151536,99	271962,83	16023	151568,29	271939,38
16025	151544,10	271965,81	16024	151575,40	271941,35
16026	151551,21	271968,79	16025	151582,51	271943,32
16027	151558,32	271971,77	16026	151589,62	271945,29
16028	151565,43	271974,75	16027	151596,73	271947,26
16029	151572,54	271977,73	16028	151603,84	271949,23
16030	151579,65	271980,71	16029	151610,95	271951,20
16031	151586,76	271983,69	16030	151618,06	271953,17
16032	151593,87	271986,67	16031	151625,17	271955,14
16033	151600,98	271989,65	16032	151632,28	271957,11
16034	151608,09	271992,63	16033	151639,39	271959,08
16035	151615,20	271995,61	16034	151646,50	271961,05
16036	151622,31	271998,59	16035	151653,61	271963,02
16037	151629,42	272001,57	16036	151660,72	271964,99
16038	151636,53	272004,55	16037	151667,83	271966,96
16039	151643,64	272007,53	16038	151674,94	271968,93
16040	151650,75	272010,51	16039	151682,05	271970,90
16041	151657,86	272013,49	16040	151689,16	271972,87
16042	151664,97	272016,47	16041	151696,27	271974,84
16043	151672,08	272019,45	16042	151703,38	271976,81
16044	151679,19	272022,43	16043	151710,49	271978,78
16045	151686,30	272025,41	16044	151717,60	271980,75
16046	151693,41	272028,39	16045	151724,71	271982,72
16047	151700,52	272031,37	16046	151731,82	271984,69
16048	151707,63	272034,35	16047	151738,93	271986,66
16049	151714,74	272037,33	16048	151746,04	271988,63
16050	151721,85	272040,31	16049	151753,15	271990,60
16051	151728,96	272043,29	16050	151760,26	271992,57
16052	151736,07	272046,27	16051	151767,37	271994,54
16053	151743,18	272049,25	16052	151774,48	271996,51
16054	151750,29	272052,23	16053	151781,59	271998,48
16055	151757,40	272055,21	16054	151788,70	272000,45
16056	151764,51	272058,19	16055	151795,81	272002,42
16057	151771,62	272061,17	16056	151802,92	272004,39
16058	151778,73	272064,15	16057	151810,03	272006,36
16059	151785,84	272067,13	16058	151817,14	272008,33
16060	151792,95	272070,11	16059	151824,25	272010,30
16061	151800,06	272073,09	16060	151831,36	272012,27
16062	151807,17	272076,07	16061	151838,47	272014,24
16063	151814,28	272079,05	16062	151845,58	272016,21
16064	151821,39	272082,03	16063	151852,69	272018,18
16065	151828,50	272085,01	16064	151859,80	272020,15
16066	151835,61	272087,99	16065	151866,91	272022,12
16067	151842,72	272090,97	16066	151874,02	272024,09
16068	151849,83	272093,95	16067	151881,13	272026,06
16069	151856,94	272096,93	16068	151888,24	272028,03
16070	151864,05	272099,91	16069	151895,35	272030,00
16071	151871,16	272102,89	16070	151902,46	272031,97
16072	151878,27	272105,87	16071	151909,57	272033,94
16073	151885,38	272108,85	16072	151916,68	272035,91
16074	151892,49	272111,83	16073	151923,79	272037,88
16075	151899,60	272114,81	16074	151930,90	272039,85
16076	151906,71	272117,79	16075	151938,01	272041,82
16077	151913,82	272120,77	16076	151945,12	272043,79
16078	151920,93	272123,75	16077	151952,23	272045,76
16079	151928,04	272126,73	16078	151959,34	272047,73
16080	151935,15	272129,71	16079	151966,45	272049,70
16081	151942,26	272132,69	16080	151973,56	272051,67
16082	151949,37	272135,67	16081	151980,67	272053,64
16083	151956,48	272138,65	16082	151987,78	272055,61
16084	151963,59	272141,63	16083	151994,89	272057,58
16085	151970,70	272144,61	16084	152002,00	272059,55
16086	151977,81	272147,59	16085	152009,11	272061,52
16087	151984,92	272150,57	16086	152016,22	272063,49
16088	151992,03	272153,55	16087	152023,33	272065,46
16089	151999,14	272156,53	16088	152030,44	272067,43
16090	152006,25	272159,51	16089	152037,55	272069,40
16091	152013,36	272162,49	16090	152044,66	272071,37
16092	152020,47	272165,47	16091	152051,77	272073,34
16093	152027,58	272168,45	16092	152058,88	272075,31
16094	152034,69	272171,43	16093	152065,99	272077,28
16095	152041,80	272174,41	16094	152073,10	272079,25
16096	152048,91	272177,39	16095	152080,21	272081,22
16097	152056,02	272180,37	16096	152087,32	272083,19
16098	152063,13	272183,35	16097	152094,43	272085,16
16099	152070,24	272186,33	16098	152101,54	272087,13
16100	152077,35	272189,31	16099	152108,65	272089,10
16101	152084,46	272192,29	16100	152115,76	272091,07
16102	152091,57	272195,27	16101	152122,87	272093,04
16103	152098,68	272198,25	16102	152130,00	272095,01
16104	152105,79	272201,23	16103	152137,11	272096,98
16105	152112,90	272204,21	16104	152144,22	272098,95
16106	152120,01	272207,19	16105	152151,33	272100,92
16107	152127,12	272210,17	16106	152158,44	272102,89
16108	152134,23	272213,15	16107	152165,55	272104,86
16109	152141,34	272216,13	16108	152172,66	272106,83
16110	152148,45	272219,11	16109	152179,77	272108,80
16111	152155,56	272222,09	16110	152186,88	272110,77
16112	152162,67	272225,07	16111	152193,99	272112,74
16113	152169,78	272228,05	16112	152201,10	272114,71
16114	152176,89	272231,03	16113	152208,21	272116,68
16115	152184,00	272234,01	16114	152215,32	272118,65
16116	152191,11	272236,99	16115	152222,43	272120,62
16117	152198,22	272239,97	16116	152229,54	272122,59
16118	152205,33	272242,95	16117	152236,65	272124,56
16119	152212,44	272245,93	16118	152243,76	272126,53
16120	152219,55	272248,91	16119	152250,87	272128,50
16121	152226,66	272251,89	16120	152257,98	272130,47
16122	152233,77	272254,87	16121	152265,09	272132,44
16123	152240,88	272257,85	16122	152272,20	272134,41
16124	152247,99	272260,83	16123	152279,31	272136,38
16125	152255,10	272263,81	16124	152286,42	272138,35
16126	152262,21	272266,79	16125	152293,53	272140,32
16127	152269,32	272269,77	16126	152300,64	272142,29
16128	152276,43	272272,75	16127	152307,75	272144,26
16129	152283,54	272275,73	16128	152314,86	272146,23
16130	152290,65	272278,71	16129	152321,97	272148,20
16131	152297,76	272281,69	16130	152329,08	272150,17
16132	152304,87	272284,67	16131	152336,19	272152,14
16133	152311,98	272287,65	16132	152343,30	272154,11
16134	152319,09	272290,63	16133	152350,41	272156,08
16135	152326,20	272293,61	16134	152357,52	272158,05
16136	152333,31	272296,59	16135	152364,63	272160,02
16137	152340,42	272299,57	16136	152371,74	272161,99
16138	152347,53	272302,55	16137	152378,85	272163,96
16139	152354,64	272305,53	16138	152385,96	272165,93
16140	152361,75	272308,51	16139	152393,07	272167,90
16141	152368,86	272311,49	16140	152400,18	272169,87
16142	152375,97	272314,47	16141	152407,29	272171,84
16143	152383,08	272317,45	16142	152414,40	272173,81
16144	152390,19	272320,43	16143	152421,51	272175,78
16145	152397,30	272323,41	16144	152428,62	272177,75
16146	152404,41	272326,39	16145	152435,73	272179,72
16147	152411,52	272329,37	16146	152442,84	272181,69
16148	152418,63	272332,35	16147	152449,95	272183,66
16149	152425,74	272335,33	16		