



COORDINATLISTE - system S34J

Nr	Y	X	BEMERKNING	Nr	Y	X	BEMERKNING	Nr	Y	X	BEMERKNING
1	147714,558	302847,055	Jernrør	37	147731,755	303133,628	Jernrør	73	147807,002	302723,493	Jernrør
2	147715,246	302876,747	Jernrør	38	147726,085	303163,869	Jernrør	74	147810,686	302720,148	Jernrør
3	147715,934	302906,439	Jernrør	39	147765,390	303171,238	Jernrør	75	147818,937	302713,010	Jernrør
4	147716,622	302936,131	Jernrør	40	147771,060	303140,997	Jernrør	76	147826,024	302707,906	Jernrør
5	147717,311	302965,824	Jernrør	41	147776,730	303110,754	Jernrør	77	147838,544	302702,888	mellempunkt - Jernrør
6	147717,999	302995,516	Jernrør	42	147782,400	303080,510	Jernrør	78	147851,562	302699,358	mellempunkt - Jernrør
7	147718,263	303006,895	Jernrør	43	147788,070	303050,267	Jernrør	79	147864,901	302697,362	Jernrør
8	147718,951	303036,587	Jernrør	44	147793,741	303020,024	Jernrør	80	147867,603	302697,102	Jernrør
9	147719,639	303066,279	Jernrør	45	147795,108	303012,733	Jernrør	81	147868,512	302713,077	Jernrør
10	147720,328	303095,971	Jernrør	46	147789,368	302981,453	Jernrør	82	147864,305	302713,506	Jernrør
11	147721,016	303125,664	Jernrør	47	147786,966	302968,369	Jernrør	83	147853,909	302715,235	mellempunkt - Jernrør
12	147709,293	303125,935	Jernrør	48	147781,052	302936,137	Jernrør	84	147843,753	302718,048	mellempunkt - Jernrør
13	147710,219	303165,925	Jernrør	49	147775,137	302903,905	Jernrør	85	147833,950	302721,915	Jernrør
14	147684,891	303166,512	Jernrør	50	147769,222	302871,673	Jernrør	86	147828,866	302725,577	Jernrør
15	147683,964	303126,522	Jernrør	51	147763,307	302839,441	Jernrør	87	147821,300	302732,123	Jernrør
16	147687,339	303126,444	Jernrør	52	147767,335	303182,250	gl.Mål	88	147818,189	302734,947	Jernrør
17	147686,650	303096,752	Jernrør	53	147780,081	303115,904	gl.Mål	90	147779,233	302775,861	Jernrør
18	147685,962	303067,060	Jernrør	54	147787,326	303105,942	gl.Mål	91	147771,015	302783,319	mellempunkt - Jernrør
19	147685,274	303037,367	Jernrør	55	147799,580	303012,991	gl.Mål	92	147762,122	302789,958	mellempunkt - Jernrør
20	147684,586	303007,675	Jernrør	56	147769,959	302836,381	Jernrør	93	147752,636	302795,716	mellempunkt - Jernrør
21	147684,322	302996,296	Jernrør	57	147679,687	302838,766	Jernrør	94	147742,643	302800,541	mellempunkt - Jernrør
22	147683,634	302966,604	Jernrør	58	147680,270	303190,954	Jernrør	95	147732,234	302804,390	mellempunkt - Jernrør
23	147682,945	302936,912	Jernrør	59	147714,626	302837,391	Jernrør	96	147721,506	302807,226	mellempunkt - Jernrør
24	147682,257	302907,220	Jernrør	60	147714,342	302812,307	Jernrør	97	147714,472	302823,994	Jernrør
25	147681,569	302877,527	Jernrør	61	147710,541	302809,025	Jernrør	98	147847,519	302822,467	gl.Jernrør
26	147680,881	302847,835	Jernrør	62	147699,696	302809,763	Jernrør	99	147847,472	302834,338	gl.Jernrør
27	147723,975	302846,658	Jernrør	63	147699,360	302793,766	Jernrør	100	147848,030	302800,752	gl.Mål
28	147729,890	302878,890	Jernrør	64	147707,805	302793,231	mellempunkt - Jernrør	101	147849,302	302796,831	gl.Mål
29	147735,804	302911,123	Jernrør	65	147716,175	302791,983	mellempunkt - Jernrør	102	147879,066	302729,637	gl.Mål
30	147741,719	302943,354	Jernrør	66	147724,410	302790,032	mellempunkt - Jernrør	103	147880,918	302723,807	gl.Mål
31	147747,634	302975,587	Jernrør	67	147732,450	302787,391	mellempunkt - Jernrør	104	147881,459	302717,715	gl.Mål
32	147750,035	302988,671	Jernrør	68	147740,237	302784,081	mellempunkt - Jernrør	105	147881,421	302715,818	gl.Mål
33	147754,436	303012,655	Jernrør	69	147747,718	302780,124	mellempunkt - Jernrør	106	147881,348	302712,347	gl.Mål
34	147748,766	303042,898	Jernrør	70	147754,836	302775,548	mellempunkt - Jernrør	107	147847,588	302804,852	gl.Mål
35	147743,096	303073,141	Jernrør	71	147761,543	302770,387	mellempunkt - Jernrør	108	147884,817	302712,148	gl.Mål
36	147737,426	303103,385	Jernrør	72	147767,789	302764,678	Jernrør				

Matr. nr. 2bq og 1ab
 Ejerslav: Horsbøl Gde., Grindsted
 Kommune: Billund Kommune
 Opmålt i: september 2018 **Kim Mogensen**
 Målforshold: 1: 1000 **Landinspektør**
 Landinspektør j.nr.: 20175149-81 Dato: 17. september 2018

Signaturforklaring
 - - - - - : Blindt skel, der ikke bortfalder
 Mål eller koordinater, der kun er til brug ved indlægningen på matrikelkortet, er angivet med klamme.
 Mål eller koordinater, der er overført fra en sag, der tidligere er indsendt til Geodatastyrelsen, er mærket med GL.

Andre signaturer:
 Se DS 104 og 198

