

Beskrivelse	SOSI-kode	X-koord	Y-koord	Z-koord	Forskjell i grader mellom 2 ledningslengder	Grader ut av "rettlinje"	61	
R	8201	655009,358	7739073,761	7,362				
R1	8201	655011,277	7739067,758	7,571	11,60424	0,80203	Må sjekkes	
R4	8201	655013,221	7739061,958	9,04	4,84555	22,69668	Må sjekkes	
R6	8201	655012,787	7739056,001	11,021	-1,98694	2,80034	Må sjekkes	
R9	8201	655012,071	7739050,142	12,754	-2,60395	0,23491	Må sjekkes	
R10	8201	655011,39	7739044,753	14,084	0,48425	0,91237		
R20	8201	655010,743	7739038,883	15,583	-0,68554	0,13339		
R23	8201	655010,061	7739032,825	17,053	-0,17059	0,19184		
R25	8201	655009,474	7739027,449	18,34	-1,50141	0,79324		
R30	8201	655008,885	7739021,262	19,648	-11,39283	1,55169	Må sjekkes	
	1	8201	655008,29	7739016,409	19,69	0,18580	4,95543	Må sjekkes
R34	8201	655008,026	7739008,977	19,778	0,67021	2,53288	Må sjekkes	
R40	8201	655007,532	7739002,793	19,924	-2,61227	2,08769	Må sjekkes	
R42	8201	655007,283	7738997,043	19,797	1,36092	0,19403		
R45	8201	655007,047	7738991,13	19,807	0,16734	0,43614		
R48	8201	655006,851	7738985,06	19,835	2,54343	1,43316	Må sjekkes	
R52	8201	655006,807	7738979,004	20,132	1,66496	0,59554		
R51	8201	655006,825	7738973,251	20,582	2,08598	0,40045	Må sjekkes	
R57	8201	655006,802	7738967,293	21,267	4,64797	0,52376	Må sjekkes	
	25	8201	655006,833	7738961,423	22,43	-7,35437	4,17311	Må sjekkes
R58	8201	655006,432	7738955,496	22,83	3,96255	0,35956	Må sjekkes	
R62	8201	655006,067	7738949,547	23,648	-0,96926	2,17030	Må sjekkes	
R67	8201	655005,451	7738943,355	24,395	0,31186	0,38015		
R68	8201	655004,859	7738937,78	25,099	-1,07070	0,88038		
R70	8201	655004,137	7738931,85	25,736	-0,23475	2,51871	Må sjekkes	
R72	8201	655003,279	7738926,701	26,271	-0,08685	1,56623		
R75	8201	655002,004	7738920,158	26,944	11,35509	1,40585	Må sjekkes	
R77	8201	655000,683	7738914,166	28,834	0,83109	0,56471		
R80	8201	654999,515	7738908,608	30,674	-0,92093	0,62670		
R81	8201	654998,4	7738902,998	32,426	1,37276	6,69556	Må sjekkes	
R84	8201	654998,288	7738902,652	32,547	-13,36353	11,54573	Må sjekkes	
R86	8201	654997,595	7738896,465	33,096	0,06422	0,07194		
R88	8201	654996,922	7738890,524	33,63	0,93054	1,67428		
R89	8201	654996,43	7738884,651	34,253	-0,44633	2,52943	Må sjekkes	
R92	8201	654995,961	7738872,763	35,417	-2,07903	2,79009	Må sjekkes	
R94	8201	654996,016	7738866,827	35,781	-0,82388	1,05841		
R95	8201	654996,181	7738860,88	36,06	-0,26803	1,17433		
R98	8201	654996,47	7738854,893	36,313	-0,37169	1,34178		
R99	8201	654996,899	7738848,916	36,527	-0,05234	0,25878		
R102	8201	654997,3	7738842,952	36,735	-1,38385	0,07764		
R103	8201	654997,712	7738836,946	36,799	2,80864	0,51982	Må sjekkes	
R106	8201	654998,17	7738831,053	37,152	1,77998	1,07077		
R108	8201	654998,518	7738825,149	37,69	1,36105	1,46576		
R109	8201	654998,714	7738819,264	38,367	0,94745	0,11159		
R112	8201	654998,9	7738813,332	39,149	-0,38013	6,00738	Må sjekkes	
R113	8201	654999,001	7738812,595	39,242	3,10190	7,16211	Må sjekkes	
R114	8201	654999,058	7738807,502	40,161	0,21361	1,71116		
R118	8201	654999,303	7738801,538	41,261	-0,20333	0,06294		
R120	8201	654999,537	7738795,685	42,319	1,29648	12,03308	Må sjekkes	
R122	8201	654999,503	7738795,487	42,36	8,37869	9,46847	Må sjekkes	
R124	8201	654999,475	7738789,657	44,472	0,83344	0,66810		
R126	8201	654999,513	7738784,116	46,571	-6,89312	4,51153	Må sjekkes	
R127	8201	654999,539	7738783,813	46,646	-0,41952	33,58538	Må sjekkes	
R128	8201	654999,103	7738783,016	46,863	-3,81433	18,01234	Må sjekkes	
R132	8201	654995,063	7738779,208	47,804	-0,43945	1,75530		
R135	8201	654990,911	7738775,047	48,754	-1,29998	0,53622		
R136	8201	654986,708	7738770,913	49,57	-1,15869	1,07614		
R139	8201	654982,517	7738766,633	50,276	-0,97317	1,50602		
R141	8201	654978,474	7738762,281	50,874	-0,91769	0,39907		
R142	8201	654974,393	7738757,949	51,377	0,59911	0,45273		
R145	8201	654969,715	7738752,904	52,031	1,38625	2,07656	Må sjekkes	
R146	8201	654966,454	7738749,121	52,628	0,32094	0,74852		
R148	8201	654962,798	7738744,766	53,34	-0,07543	1,35642		
R151	8201	654958,996	7738740,013	54,094	-0,85802	5,67544	Må sjekkes	
ror1	8201	654954,798	7738735,716	54,747	0,68600	2,63274	Må sjekkes	
ror2	8201	654951,203	7738731,681	55,4	-0,59733	1,93364		
ror3	8201	654947,415	7738727,129	56,053	0,42375	2,18595	Må sjekkes	
ror4	8201	654943,708	7738723,005	56,706	-0,59785	0,00736		
ror5	8201	654939,635	7738718,475	57,359	0,21816	0,30953		
ror6	8201	654935,727	7738714,081	58,012	0,57304	0,62754		
ror7	8201	654932,102	7738710,094	58,665	-0,44132	0,31741		
ror8	8201	654928,251	7738705,811	59,318	0,20402	0,01689		
ror9	8201	654924,52	7738701,659	59,971	0,42717	0,01120		
ror10	8201	654920,988	7738697,73	60,629	0,90472	0,00255		
ror11	8201	654917,907	7738694,303	61,277	1,81681	0,00648		
R153	8201	654915,366	7738691,476	61,935	-17,04574	1,42382	Må sjekkes	
	2	8201	654911,537	7738686,997	61,188	28,06911	Må sjekkes	
pell2	8201	654907,679	7738682,552	63,429	-27,86213	2,42973	Må sjekkes	
	10	8201	654904,046	7738677,989	62,711	27,47162	Må sjekkes	
pell1	8201	654900,451	7738673,469	64,865	-13,31099	0,27790	Må sjekkes	
ok-ror4	8201	654896,694	7738668,698	65,626	-0,73317	0,74228		
ok-ror6	8201	654893,076	7738663,979	66,294	-0,02326	2,03138	Må sjekkes	

ok-ror2		8201	654889,245	7738659,333	66,968	-0,63829	0,22587	
ok-ror4		8201	654885,578	7738654,85	67,551	-1,11085	0,14910	
ok-ror6		8201	654881,741	7738650,184	68,041	0,74027	0,06474	
ok-ror8		8201	654878,008	7738645,634	68,595	-0,65784	1,68706	
ok-ror10		8201	654874,358	7738640,908	69,088	-1,28498	1,25007	
ok-ror12		8201	654870,568	7738636,216	69,45	-1,26237	1,16975	
ok-ror14		8201	654867,194	7738631,86	69,659	0,85707	1,20697	
ok-ror16		8201	654863,424	7738626,775	69,994	-0,89248	2,56394	Må sjekkes
ok-ror2		8201	654860,038	7738621,753	70,22	-1,59317	1,82088	
ok-ror4		8201	654856,647	7738617,053	70,275	9,93738	9,89884	Må sjekkes
R155		8201	654856,51	7738616,771	70,333	-12,72971	8,52343	Må sjekkes
	16	8201	654853,529	7738612,423	70,126	6,25586	1,57487	Må sjekkes
ok-ror6		8201	654849,786	7738607,273	70,572	-2,87845	3,21130	Må sjekkes
ok-ror8		8201	654846,707	7738602,495	70,684	-0,18836	1,12124	
ok-ror10		8201	654843,444	7738597,207	70,786	0,30164	2,57973	Må sjekkes
ok-ror12		8201	654840,461	7738591,847	70,919	-0,26459	12,61748	Må sjekkes
R157		8201	654840,305	7738591,672	70,923	1,49262	23,82087	Må sjekkes
R159		8201	654839,883	7738591,48	70,943	-1,21141	45,01389	Må sjekkes
R160		8201	654837,761	7738585,811	71,076	-0,00740	1,97172	
	41	8201	654835,414	7738580,143	71,21	-0,16321	0,84398	
	44	8201	654833,224	7738575,067	71,315	0,02391	4,28279	Må sjekkes
	47	8201	654831,458	7738569,954	71,42	-0,04360	1,23106	
	50	8201	654829,506	7738564,673	71,525	0,12132	0,40036	
	53	8201	654827,72	7738559,943	71,63	-0,01071	3,45862	Må sjekkes
	54	8201	654826,209	7738555,07	71,735	0,53177	8,02276	Må sjekkes
ror2		8201	654825,095	7738552,708	71,813	-1,08016	9,66436	Må sjekkes
R167		8201	654824,783	7738552,261	71,819	5,91487	16,17467	Må sjekkes
ror_ben3		8201	654824,573	7738551,642	71,894	-5,27656	25,61912	Må sjekkes
ror3		8201	654820,596	7738547,575	72,02	-0,32143	48,29522	Må sjekkes
R169		8201	654820,294	7738547,589	72,025	-1,66088	48,43136	Må sjekkes
R184		8201	654816,149	7738543,33	71,951	-0,13288	1,28721	
R186		8201	654811,899	7738539,155	71,863	0,26404	3,15025	Må sjekkes
R195		8201	654809,978	7738537,465	71,837	2,12670	27,43264	Må sjekkes
R196		8201	654809,79	7738536,981	71,851	-0,58893	4,66644	Må sjekkes
R197		8201	654807,355	7738531,965	71,944	21,52924	8,08573	Må sjekkes
R37		8201	654807,072	7738531,084	72,327	-21,42802	6,17611	Må sjekkes
	1	8201	654805,243	7738526,973	72,41	-1,05732	19,14784	Må sjekkes