

13.04.2018

## Beliggenhetskontroll av: Gnr:119 Bnr:118 Kommune: Karmøy kommune

	Name	Initials	Position
Utført	Arvydas Laimutis	AL	Oppmåling ing.
Godkjent	Rune Hemnes	RH	Oppmåling ing.

## INTRODUKSJON

Grunnmur for bygninger/hus som er satt ut er innmålt og dokumentert i denne rapporten med punktdifferanse og kof/sosi fil av innmålte pkt.

## PERSONNEL

Følgende landmåler har utført dette oppdraget:  
Oppmålings ing. – Arvydas Laimutis

## UTSTYR / PROGRAMVARE

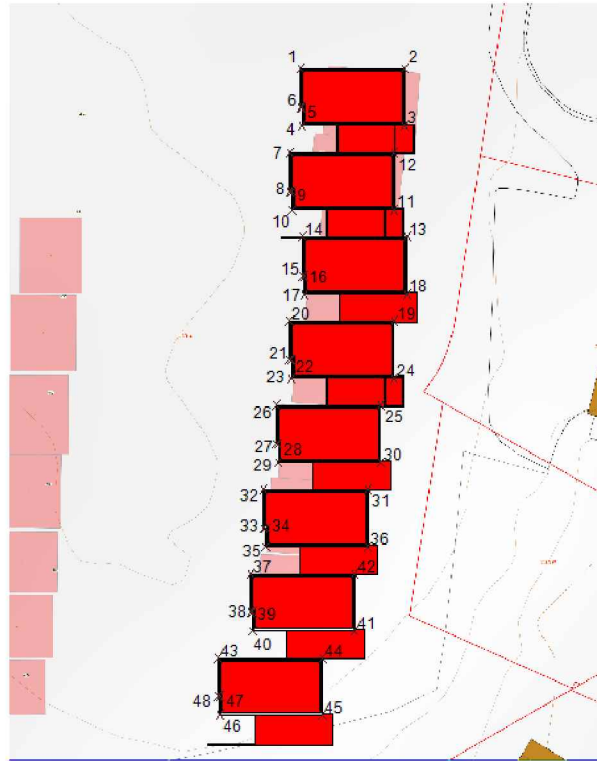
- Følgende utstyr er brukt:
- Trimble R10 GPS
- Gemini oppmåling

Rune Hemnes

RH OPPMÅLING

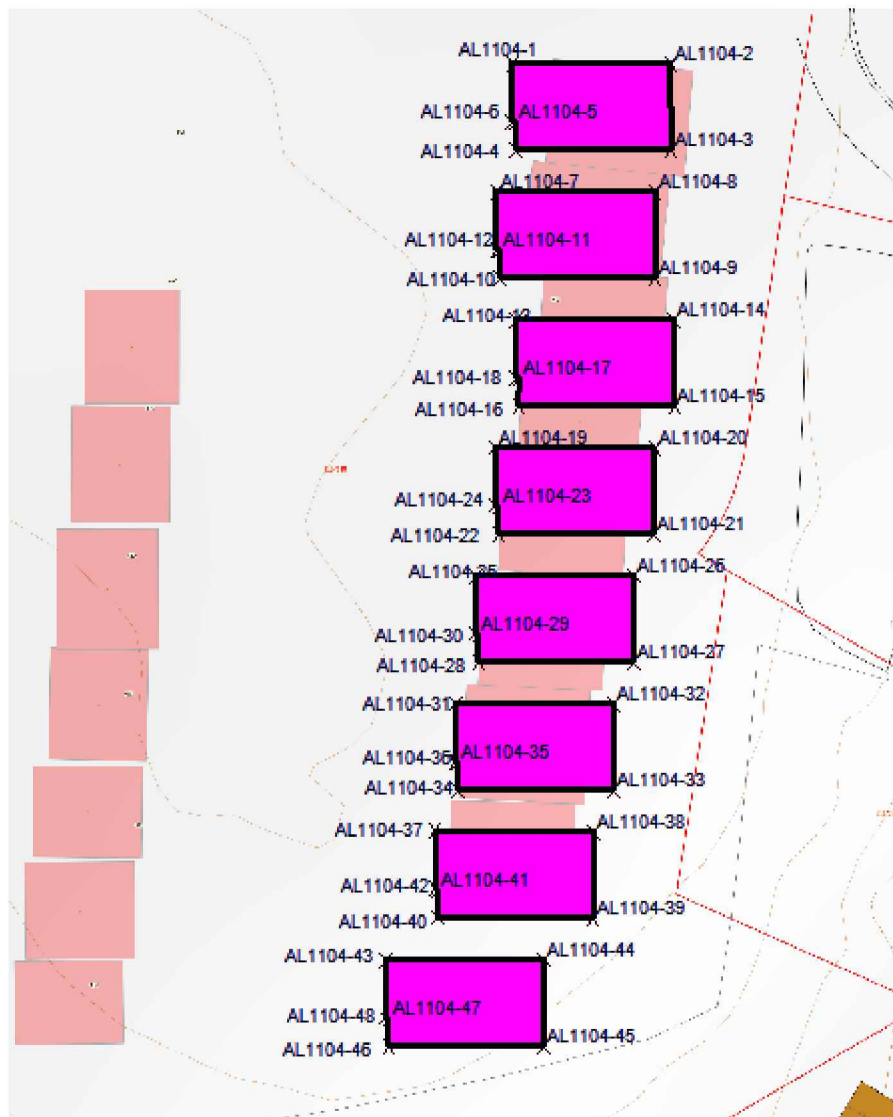
## BELIGENGETSKONTROLL

### Prosjektert plassering



Id	Øst	Nord	S_OBJID	Id	Øst	Nord	S_OBJID
1	290868.857	6585000.320	H1	25	290877.418	6584964.536	H25
2	290879.947	6585000.320	H2	26	290866.328	6584964.536	H26
3	290879.947	6584994.274	H3	27	290866.328	6584960.456	H27
4	290869.063	6584994.274	H4	28	290866.534	6584960.456	H28
5	290869.063	6584996.240	H5	29	290866.534	6584958.490	H29
6	290868.857	6584996.240	H6	30	290877.418	6584958.490	H30
7	290867.745	6584991.374	H7	31	290876.055	6584955.590	H31
8	290867.745	6584987.294	H8	32	290864.965	6584955.590	H32
9	290867.951	6584987.294	H9	33	290864.965	6584951.510	H33
10	290867.951	6584985.328	H10	34	290865.171	6584951.510	H34
11	290878.835	6584985.328	H11	35	290865.171	6584949.544	H35
12	290878.835	6584991.374	H12	36	290876.055	6584949.544	H36
13	290880.196	6584982.428	H13	37	290863.569	6584946.644	H37
14	290869.106	6584982.428	H14	38	290863.569	6584942.564	H38
15	290869.106	6584978.348	H15	39	290863.775	6584942.564	H39
16	290869.312	6584978.348	H16	40	290863.775	6584940.598	H40
17	290869.312	6584976.382	H17	41	290874.659	6584940.598	H41
18	290880.196	6584976.382	H18	42	290874.659	6584946.644	H42
19	290878.822	6584973.482	H19	43	290860.135	6584937.698	H43
20	290867.732	6584973.482	H20	44	290871.225	6584937.698	H44
21	290867.732	6584969.402	H21	45	290871.225	6584931.652	H45
22	290867.938	6584969.402	H22	46	290860.341	6584931.652	H46
23	290867.938	6584967.436	H23	47	290860.341	6584933.618	H47
24	290878.822	6584967.436	H24	48	290860.135	6584933.618	H48

Innmålt, As-built



Id	Øst	Nord	Høyde	S_FCODE	S_OBJID
1	290868.992	6585000.285	16.53	grunnmur	AL1104-1
2	290880.064	6585000.246	16.53	grunnmur	AL1104-2
3	290880.067	6584994.219	16.53	grunnmur	AL1104-3
4	290869.192	6584994.253	16.53	grunnmur	AL1104-4
5	290869.204	6584996.214	16.53	grunnmur	AL1104-5
6	290868.967	6584996.218	16.53	grunnmur	AL1104-6
7	290867.886	6584991.324	16.65	grunnmur	AL1104-7
8	290878.965	6584991.317	16.65	grunnmur	AL1104-8
9	290878.961	6584985.288	16.65	grunnmur	AL1104-9
10	290868.085	6584985.290	16.65	grunnmur	AL1104-10
11	290868.087	6584987.248	16.65	grunnmur	AL1104-11
12	290867.875	6584987.259	16.65	grunnmur	AL1104-12
13	290869.240	6584982.360	16.87	grunnmur	AL1104-13
14	290880.306	6584982.371	16.87	grunnmur	AL1104-14
15	290880.318	6584976.331	16.87	grunnmur	AL1104-15
16	290869.430	6584976.334	16.87	grunnmur	AL1104-16
17	290869.441	6584978.307	16.87	grunnmur	AL1104-17
18	290869.247	6584978.292	16.87	grunnmur	AL1104-18
19	290867.843	6584973.435	16.88	grunnmur	AL1104-19
20	290878.934	6584973.424	16.88	grunnmur	AL1104-20
21	290878.899	6584967.377	16.88	grunnmur	AL1104-21
22	290868.029	6584967.412	16.88	grunnmur	AL1104-22
23	290868.028	6584969.361	16.88	grunnmur	AL1104-23
24	290867.849	6584969.376	16.88	grunnmur	AL1104-24

Id	Øst	Nord	Høyde	S_FCODE	S_OBJID
24	290867.849	6584969.376	16.88	grunnmur	AL1104-24
25	290866.433	6584964.477	17.23	grunnmur	AL1104-25
26	290877.499	6584964.485	17.23	grunnmur	AL1104-26
27	290877.481	6584958.445	17.23	grunnmur	AL1104-27
28	290866.604	6584958.425	17.23	grunnmur	AL1104-28
29	290866.602	6584960.412	17.23	grunnmur	AL1104-29
30	290866.444	6584960.423	17.23	grunnmur	AL1104-30
31	290865.001	6584955.526	17.23	grunnmur	AL1104-31
32	290876.081	6584955.521	17.23	grunnmur	AL1104-32
33	290876.082	6584949.473	17.23	grunnmur	AL1104-33
34	290865.193	6584949.505	17.23	grunnmur	AL1104-34
35	290865.171	6584951.447	17.23	grunnmur	AL1104-35
36	290864.985	6584951.457	17.23	grunnmur	AL1104-36
37	290863.594	6584946.595	17.58	grunnmur	AL1104-37
38	290874.675	6584946.554	17.58	grunnmur	AL1104-38
39	290874.643	6584940.521	17.58	grunnmur	AL1104-39
40	290863.772	6584940.577	17.58	grunnmur	AL1104-40
41	290863.760	6584942.517	17.58	grunnmur	AL1104-41
42	290863.569	6584942.544	17.58	grunnmur	AL1104-42
43	290860.129	6584937.618	17.58	grunnmur	AL1104-43
44	290871.206	6584937.630	17.58	grunnmur	AL1104-44
45	290871.190	6584931.592	17.58	grunnmur	AL1104-45
46	290860.312	6584931.598	17.58	grunnmur	AL1104-46
47	290860.324	6584933.565	17.58	grunnmur	AL1104-47
48	290860.128	6584933.572	17.58	grunnmur	AL1104-48

PunktID	Prosjekterte data			DIFFERANSE			
	Nord	Øst	Høyde	Nord	Øst	2D	Retning Høyde
	Kontrollerte data						
	Nord	Øst	Høyde				
H5	6 584 996,240	290 869,063					
AL1104-6	6 584 996,218	290 868,967		-0.022	-0.096	0.098	285,7
H9	6 584 987,294	290 867,951					
AL1104-12	6 584 987,259	290 867,875		-0.035	-0.076	0.084	272,6
H16	6 584 978,348	290 869,312					
AL1104-18	6 584 978,292	290 869,247		-0.056	-0.065	0.086	254,9
H24	6 584 967,436	290 878,822					
AL1104-21	6 584 967,377	290 878,899		-0.059	0.077	0.097	141,8
H23	6 584 967,436	290 867,938					
AL1104-22	6 584 967,412	290 868,029		-0.024	0.091	0.094	116,5
H22	6 584 969,402	290 867,938					
AL1104-23	6 584 969,361	290 868,028		-0.041	0.090	0.099	127,3
H22	6 584 969,402	290 867,938					
AL1104-24	6 584 969,376	290 867,849		-0.026	-0.089	0.093	282,0
H25	6 584 964,536	290 877,418					
AL1104-26	6 584 964,485	290 877,499		-0.051	0.081	0.096	135,9
H30	6 584 958,490	290 877,418					
AL1104-27	6 584 958,445	290 877,481		-0.045	0.063	0.077	139,7
H29	6 584 958,490	290 866,534					
AL1104-28	6 584 958,425	290 866,604		-0.065	0.070	0.096	147,8
H28	6 584 960,456	290 866,534					
AL1104-29	6 584 960,412	290 866,602		-0.044	0.068	0.081	136,7
H28	6 584 960,456	290 866,534					
AL1104-30	6 584 960,423	290 866,444		-0.033	-0.090	0.096	277,7
H32	6 584 955,590	290 864,965					
AL1104-31	6 584 955,526	290 865,001		-0.064	0.036	0.073	167,6
H31	6 584 955,590	290 876,055					
AL1104-32	6 584 955,521	290 876,081		-0.069	0.026	0.074	177,3
H36	6 584 949,544	290 876,055					
AL1104-33	6 584 949,473	290 876,082		-0.071	0.027	0.076	177,1
H35	6 584 949,544	290 865,171					
AL1104-34	6 584 949,505	290 865,193		-0.039	0.022	0.045	167,7
H34	6 584 951,510	290 865,171					
AL1104-35	6 584 951,447	290 865,171		-0.063	-0.000	0.063	200,4
H33	6 584 951,510	290 864,965					
AL1104-36	6 584 951,457	290 864,985		-0.053	0.020	0.057	177,4
H37	6 584 946,644	290 863,569					
AL1104-37	6 584 946,595	290 863,594		-0.049	0.025	0.055	170,3
H42	6 584 946,644	290 874,659					
AL1104-38	6 584 946,554	290 874,675		-0.090	0.016	0.091	189,0
H41	6 584 940,598	290 874,659					
AL1104-39	6 584 940,521	290 874,643		-0.077	-0.016	0.079	213,3

PunktID	Prosjekterte data			DIFFERANSE			
	Nord	Øst	Høyde	Nord	Øst	2D	Retning Høyde
	Kontrollerte data						
	Nord	Øst	Høyde				
H40	6 584 940,598	290 863,775					
AL1104-40	6 584 940,577	290 863,772		-0.021	-0.003	0.021	210,1
H39	6 584 942,564	290 863,775					
AL1104-41	6 584 942,517	290 863,760		-0.047	-0.015	0.049	220,1
H38	6 584 942,564	290 863,569					
AL1104-42	6 584 942,544	290 863,569		-0.020	-0.000	0.020	201,1
H43	6 584 937,698	290 860,135					
AL1104-43	6 584 937,618	290 860,129		-0.080	-0.006	0.080	205,0
H44	6 584 937,698	290 871,225					
AL1104-44	6 584 937,630	290 871,206		-0.068	-0.019	0.071	217,6
H45	6 584 931,652	290 871,225					
AL1104-45	6 584 931,592	290 871,190		-0.060	-0.035	0.069	233,9
H46	6 584 931,652	290 860,341					
AL1104-46	6 584 931,598	290 860,312		-0.054	-0.029	0.061	231,7
H47	6 584 933,618	290 860,341					
AL1104-47	6 584 933,565	290 860,324		-0.053	-0.017	0.056	220,1
H48	6 584 933,618	290 860,135					
AL1104-48	6 584 933,572	290 860,128		-0.046	-0.007	0.047	210,1