











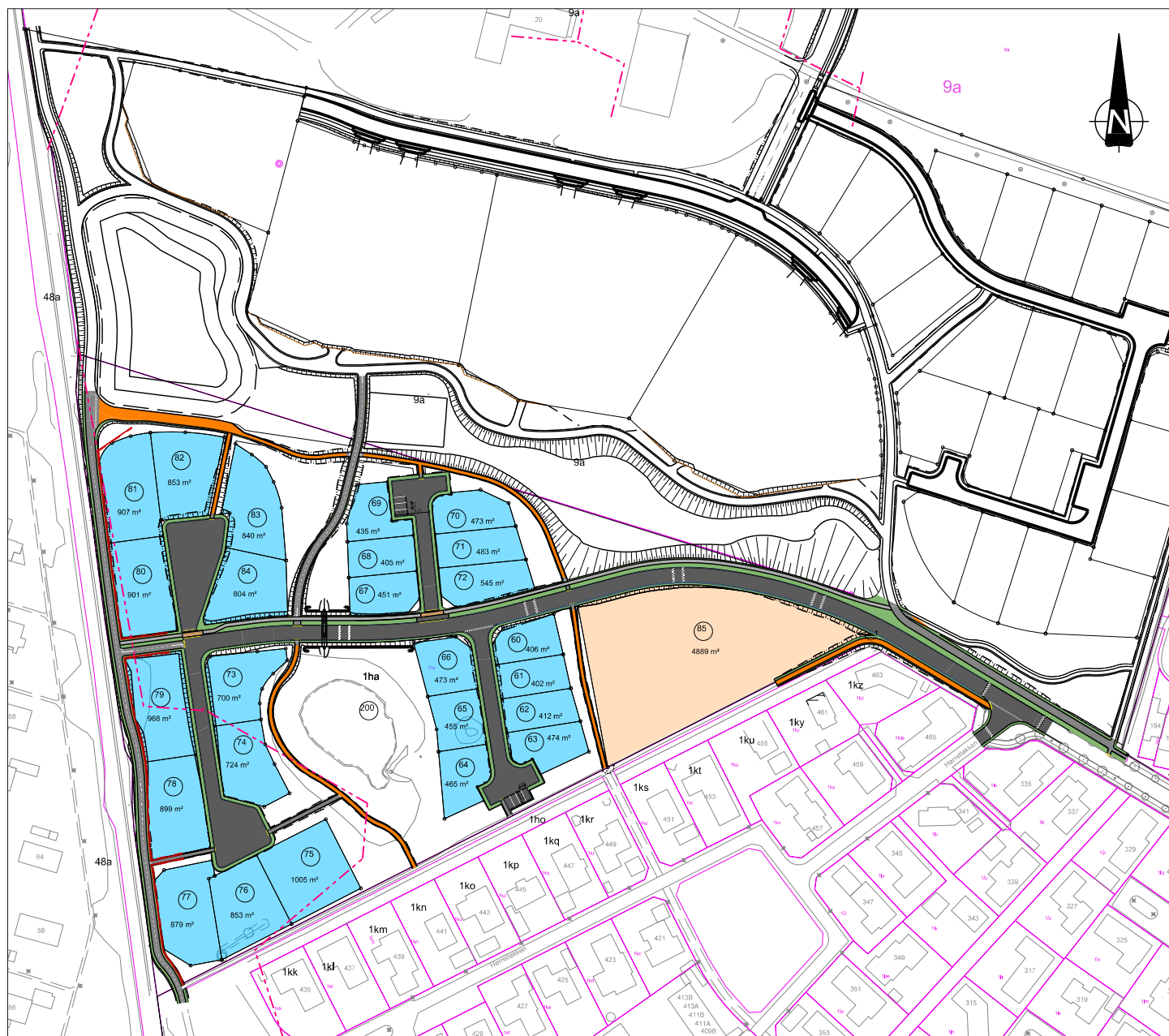


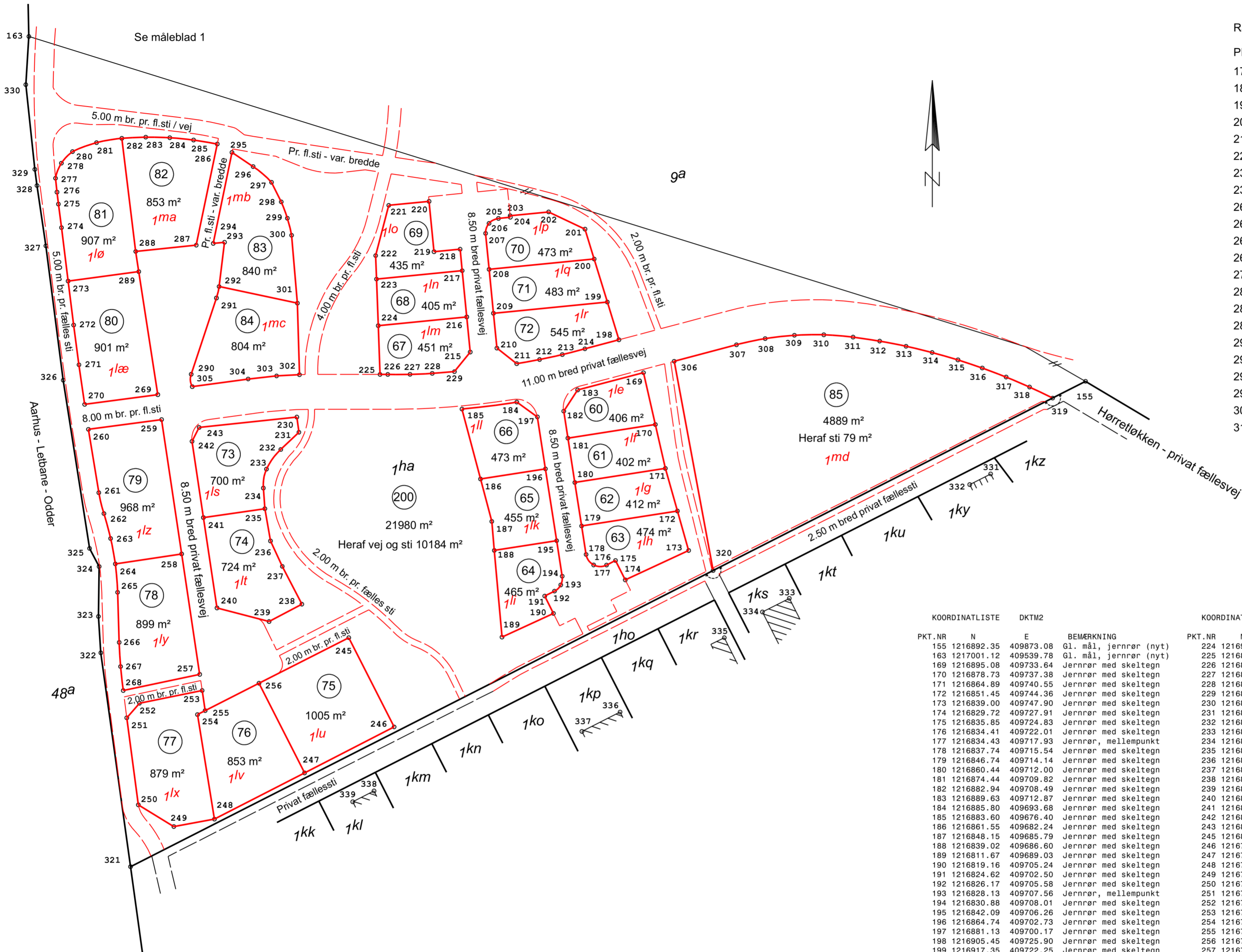
Oversigtsplan - Byggemodning Hørretløkken

	Parcelhusgrunde		Husnummer
	Stormatrikel		Grundareal
	Vej		Eksisterende dræn
	Asfaltsti		Støjhegn
	Stenmelsssti		Vejledende grænse for støjhegnsfundamenter
	Fortov		
	Rabat		

Note:

Bagside støjhegn placeres i skel.
Pæle til støjhegn etableres med ca. 60-70 cm fundmenter.
Grænse for støjhegnsfundamenter viser indenfor hvilket areal fundamenter går indover matrikelskel.
Grænse for støjhegnsfundamenter er vejledende.





Radius på buer

Pkt.	Radius
176-178	4.50
184-185	255.00
192-194	4.50
205-207	4.50
211-214	200.00
226-229	190.00
232-233	20.00
233-234	13.00
261-262	47.40
262-264	101.00
264-265	90.00
266-268	147.50
277-280	13.00
280-281	44.00
281-282	45.50
282-286	105.00
291-292	21.50
290-305	4.50
296-297	33.00
298-300	48.00
307-311	96.00
311-319	196.00

Ret linje

Pkt. 169-171, 171-173, 178-182, 185-187, 187-189, 194-197, 198-201, 207-210, 215-218, 222-225, 240-242, 246-248, 245-254 og 257-259 ligger på en ret linje

KOORDINATLISTE DKT2				KOORDINATLISTE DKT2				KOORDINATLISTE DKT2			
PKT. NR	N	E	BEMERKNING	PKT. NR	N	E	BEMERKNING	PKT. NR	N	E	BEMERKNING
155	1216892.35	409873.08	Gl. mål, jernrør (nyt)	224	1216909.90	409649.99	Jernrør med skeltegn	283	1216969.35	409576.66	Jernrør, mellempunkt
163	1217001.12	409539.78	Gl. mål, jernrør (nyt)	225	1216894.52	409650.56	Jernrør med skeltegn	284	1216969.18	409584.22	Jernrør, mellempunkt
169	1216895.08	409733.64	Jernrør med skeltegn	230	1216884.52	409652.99	Jernrør med skeltegn	285	1216968.45	409591.75	Jernrør, mellempunkt
170	1216878.73	409737.38	Jernrør med skeltegn	232	1216876.29	409624.32	Jernrør med skeltegn	286	1216967.19	409599.21	Jernrør med skeltegn
171	1216864.89	409740.55	Jernrør med skeltegn	233	1216876.29	409624.32	Jernrør med skeltegn	287	1216935.29	409592.59	Jernrør, mellempunkt
172	1216851.45	409744.36	Jernrør med skeltegn	234	1216876.29	409624.32	Jernrør med skeltegn	288	1216933.32	409573.48	Jernrør med skeltegn
173	1216839.00	409747.90	Jernrør med skeltegn	235	1216876.29	409624.32	Jernrør med skeltegn	289	1216926.94	409574.46	Jernrør med skeltegn
174	1216829.72	409727.91	Jernrør med skeltegn	236	1216876.29	409624.32	Jernrør med skeltegn	290	1216894.58	409590.99	Jernrør med skeltegn
175	1216835.85	409724.83	Jernrør med skeltegn	237	1216876.29	409624.32	Jernrør med skeltegn	291	1216918.62	409599.79	Jernrør med skeltegn
176	1216834.41	409722.01	Jernrør med skeltegn	238	1216876.29	409624.32	Jernrør med skeltegn	292	1216922.25	409601.50	Jernrør med skeltegn
177	1216834.43	409717.93	Jernrør, mellempunkt	239	1216876.29	409624.32	Jernrør med skeltegn	293	1216936.21	409603.84	Jernrør med skeltegn
178	1216837.74	409715.54	Jernrør med skeltegn	240	1216876.29	409624.32	Jernrør med skeltegn	294	1216935.84	409597.96	Jernrør med skeltegn
179	1216846.74	409714.14	Jernrør med skeltegn	241	1216876.29	409624.32	Jernrør med skeltegn	295	1216964.54	409603.84	Jernrør med skeltegn
180	1216860.44	409712.00	Jernrør med skeltegn	242	1216876.29	409624.32	Jernrør med skeltegn	296	1216960.08	409610.52	Jernrør med skeltegn
181	1216874.44	409709.82	Jernrør med skeltegn	243	1216876.29	409624.32	Jernrør med skeltegn	297	1216955.13	409616.33	Jernrør med skeltegn
182	1216882.94	409708.49	Jernrør med skeltegn	244	1216876.29	409624.32	Jernrør med skeltegn	298	1216948.95	409619.39	Jernrør med skeltegn
183	1216889.63	409712.87	Jernrør med skeltegn	245	1216876.29	409624.32	Jernrør med skeltegn	299	1216943.77	409621.33	Jernrør, mellempunkt
184	1216885.00	409693.68	Jernrør med skeltegn	246	1216876.29	409624.32	Jernrør med skeltegn	300	1216938.41	409622.66	Jernrør med skeltegn
185	1216883.60	409676.40	Jernrør med skeltegn	247	1216876.29	409624.32	Jernrør med skeltegn	301	1216916.99	409624.48	Jernrør med skeltegn
186	1216861.55	409682.24	Jernrør med skeltegn	248	1216876.29	409624.32	Jernrør med skeltegn	302	1216894.44	409625.15	Jernrør med skeltegn
187	1216848.15	409685.79	Jernrør med skeltegn	249	1216876.29	409624.32	Jernrør med skeltegn	303	1216894.04	409617.92	Jernrør med skeltegn
188	1216839.02	409686.60	Jernrør med skeltegn	250	1216876.29	409624.32	Jernrør med skeltegn	304	1216893.08	409608.96	Jernrør med skeltegn
189	1216811.67	409689.03	Jernrør med skeltegn	251	1216876.29	409624.32	Jernrør med skeltegn	305	1216890.68	409591.33	Jernrør med skeltegn
190	1216819.16	409705.24	Jernrør med skeltegn	252	1216876.29	409624.32	Jernrør med skeltegn	306	1216898.69	409743.34	Jernrør med skeltegn
191	1216824.62	409702.50	Jernrør med skeltegn	253	1216876.29	409624.32	Jernrør med skeltegn	307	1216903.88	409762.98	Jernrør med skeltegn
192	1216826.17	409705.58	Jernrør med skeltegn	254	1216876.29	409624.32	Jernrør med skeltegn	308	1216905.82	409772.04	Jernrør, mellempunkt
193	1216828.13	409707.56	Jernrør, mellempunkt	255	1216876.29	409624.32	Jernrør med skeltegn	309	1216906.87	409781.25	Jernrør, mellempunkt
194	1216830.88	409708.01	Jernrør med skeltegn	256	1216876.29	409624.32	Jernrør med skeltegn	310	1216907.03	409790.52	Jernrør, mellempunkt
195	1216842.09	409706.26	Jernrør med skeltegn	257	1216876.29	409624.32	Jernrør med skeltegn	311	1216906.30	409799.76	Jernrør med skeltegn
196	1216864.74	409702.73	Jernrør med skeltegn	258	1216876.29	409624.32	Jernrør med skeltegn	312	1216905.03	409808.14	Jernrør, mellempunkt
197	1216881.13	409700.17	Jernrør med skeltegn	259	1216876.29	409624.32	Jernrør med skeltegn	313	1216903.41	409816.46	Jernrør, mellempunkt
198	1216905.45	409725.90	Jernrør med skeltegn	260	1216876.29	409624.32	Jernrør med skeltegn	314	1216901.43	409824.71	Jernrør, mellempunkt
199	1216917.35	409722.25	Jernrør med skeltegn	261	1216876.29	409624.32	Jernrør med skeltegn	315	1216899.10	409832.86	Jernrør med skeltegn
200	1216930.93	409718.09	Jernrør med skeltegn	262	1216876.29	409624.32	Jernrør med skeltegn	316	1216896.56	409840.50	Jernrør, mellempunkt
201	1216940.36	409715.20	Jernrør med skeltegn	263	1216876.29	409624.32	Jernrør med skeltegn	317	1216893.70	409848.03	Jernrør, mellempunkt
202	1216945.78	409703.74	Jernrør med skeltegn	264	1216876.29	409624.32	Jernrør med skeltegn	318	1216890.54	409855.43	Jernrør, mellempunkt
203	1216944.59	409691.59	Jernrør med skeltegn	265	1216876.29	409624.32	Jernrør med skeltegn	319	1216887.08	409862.70	Jernrør med skeltegn
204	1216944.09	409691.64	Jernrør med skeltegn	266	1216876.29	409624.32	Jernrør med skeltegn	320	1216882.66	409755.62	Jernrør med skeltegn
205	1216943.72	409687.91	Jernrør med skeltegn	267	1216876.29	409624.32	Jernrør med skeltegn	321	1216739.29	409571.86	Gl. mål, jernrør (nyt)
206	1216942.18	409684.93	Jernrør, mellempunkt	268	1216876.29	409624.32	Jernrør med skeltegn	322	1216806.73	409562.48	Gl. mål, jernrør (nyt)
207	1216939.02	409683.85	Jernrør med skeltegn	269	1216876.29	409624.32	Jernrør med skeltegn	323	1216818.19	409561.73	Gl. mål, jernrør (nyt)
208	1216927.67	409684.97	Jernrør med skeltegn	270	1216876.29	409624.32	Jernrør med skeltegn	324	1216833.93	409561.96	Gl. mål, jernrør (nyt)
209	1216913.81	409686.33	Jernrør med skeltegn	271	1216876.29	409624.32	Jernrør med skeltegn	325	1216839.66	409558.92	Gl. mål, jernrør (nyt)
210	1216902.82	409687.42	Jernrør med skeltegn	272	1216876.29	409624.32	Jernrør med skeltegn	326	1216892.69	409550.62	Gl. mål, jernrør (nyt)
211	1216897.93	409693.65	Jernrør med skeltegn	273	1216876.29	409624.32	Jernrør med skeltegn	327	1216935.07	409545.16	Gl. mål, jernrør (nyt)
212	1216899.23	409700.88	Jernrør, mellempunkt	274	1216876.29	409624.32	Jernrør med skeltegn	328	1216954.08	409542.36	Gl. mål, jernrør (nyt)
213	1216900.79	409708.05	Jernrør, mellempunkt	275	1216876.29	409624.32	Jernrør med skeltegn	329	1216959.20	409541.67	Gl. mål, jernrør (nyt)
214	1216902.61	409715.17	Jernrør med skeltegn	276	1216876.29	409624.32	Jernrør med skeltegn	330	1216985.92	409538.82	Gl. mål, jernrør (nyt)
215	1216901.58	409679.00	Jernrør med skeltegn	277	1216876.29	409624.32	Jernrør med skeltegn	331	1216863.16	409843.16	Bygningshjørne
216	1216912.65	409677.91	Jernrør med skeltegn	278	1216876.29	409624.32	Jernrør med skeltegn	332	1216859.78	409836.54	Bygningshjørne
217	1216927.25	409676.47	Jernrør med skeltegn	279	1216876.29	409624.32	Jernrør med skeltegn	333	1216823.91	409779.64	Bygningshjørne
218	1216934.03	409675.80	Jernrør med skeltegn	280	1216876.29	409624.32	Jernrør med skeltegn	334	1216819.60	409771.17	Bygningshjørne
219	1216933.22	409667.59	Jernrør med skeltegn	281	1216876.29	409624.32	Jernrør med skeltegn	335	1216811.51	409759.14	Bygningshjørne
220	1216949.10	409666.02	Jernrør med skeltegn	282	1216876.29	409624.32	Jernrør med skeltegn	336	1216788.04	409726.28	Bygningshjørne
221	1216947.85	409653.31	Jernrør med skeltegn					337	1216781.93	409714.24	Bygningshjørne
222	1216932.01	409649.17	Jernrør med skeltegn					338	1216763.17	409648.65	Bygningshjørne
223	1216924.58	409649.45	Jernrør med skeltegn					339	1216759.76	409641.94	Bygningshjørne

Udstykning af matr.nr. 1ha - Måleblad 2

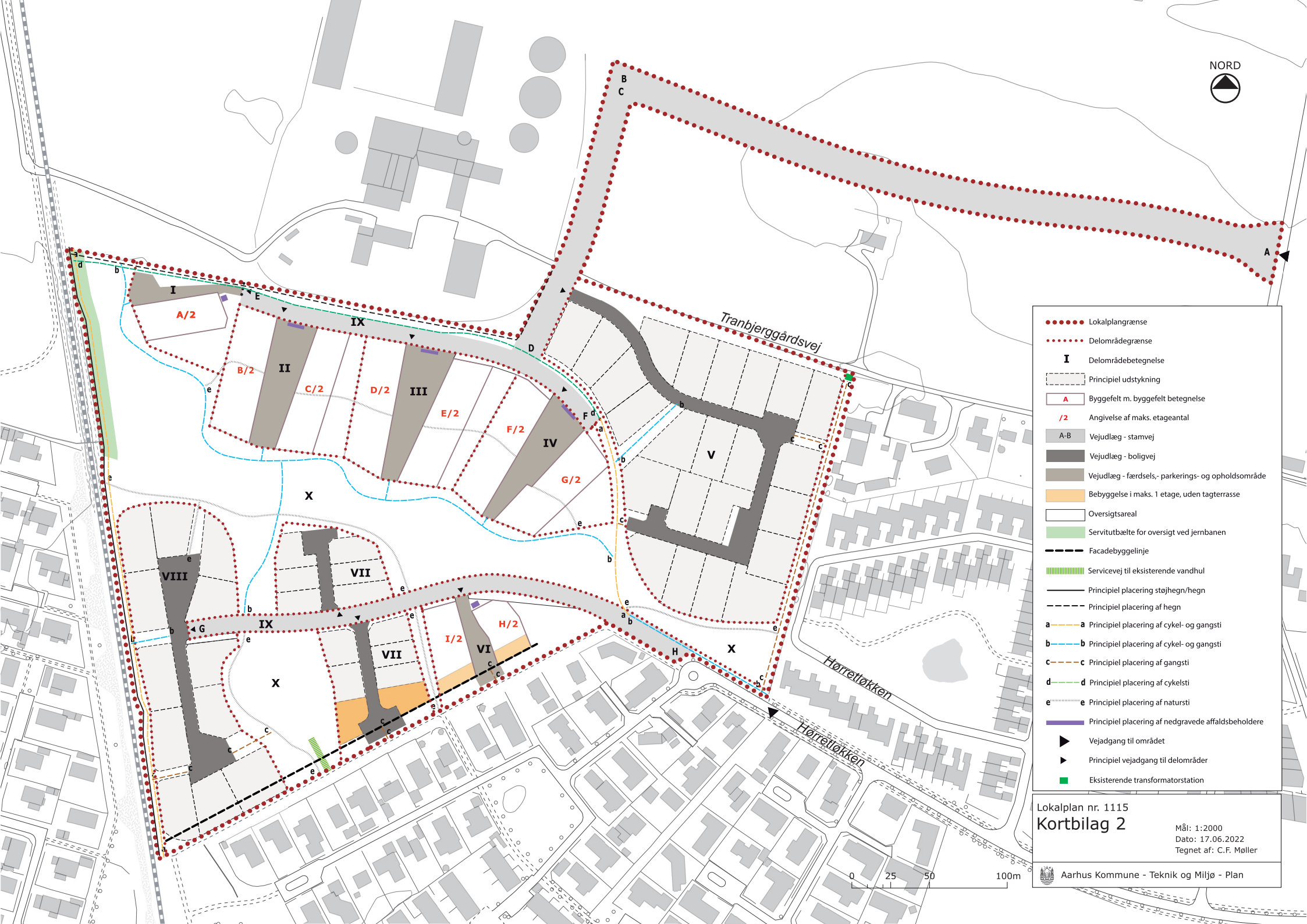
Ejerlav: Mårslet By, Mårslet
Kommune: Aarhus Kommune
Opmålt i: Oktober 2025
Målforhold: 1:1000
Lsp. j.nr: 801948

Peter Hastrup Jensen
Landinspektør
Dato: 27.10.2025



Signaturforklaring
- - - - - : Nyt skel
- - - - - : Eksisterende skel
- - - - - : Blindt skel
- - - - - : Skel der bortfalder

Andre signaturer:
Se DS 104 og 198



- Lokalplangrænse
- Delområdegrænse
- I** Delområdebetegnelse
- - - - - Principecyklus
- A** Byggefelt m. byggefelt betegnelse
- /2** Angivelse af maks. etageantal
- A-B** Vejudlæg - stamvej
- Vejudlæg - boligvej
- Vejudlæg - færdsels-, parkerings- og opholdsområde
- Bebyggelse i maks. 1 etage, uden tagterrace
- Oversigtsareal
- Servitutmæssig bælte for oversigt ved jernbanen
- - - - - Facadebyggelinje
- |||||** Servicevej til eksisterende vandhul
- — — — — Principecyklus støtthegn/hegn
- - - - - Principecyklus placering af hegn
- a** - **a** Principecyklus placering af cykel- og gangsti
- b** - **b** Principecyklus placering af cykel- og gangsti
- c** - **c** Principecyklus placering af gangsti
- d** - **d** Principecyklus placering af cykelsti
- e** - **e** Principecyklus placering af natursti
- Principecyklus placering af nedgravede affaldsbeholdere
- ▶ Vejudlæg til området
- ▶ Principecyklus vejudlæg til delområder
- Eksisterende transformatorstation

Lokalplan nr. 1115
Kortbilag 2

Mål: 1:2000
Dato: 17.06.2022
Tegnet af: C.F. Møller

0 25 50 100m

Aarhus Kommune - Teknik og Miljø - Plan