



**Teckenförklaring**

- Gränspunkt
- Ledningsrätt
- \* - - - Traktgräns, utgående
- \* - - - Fastighetsgräns, utgående
- - - Fastighetsgräns, gällande
- - - Traktgräns, gällande
- 1:2 Fastighetsbeteckning, gällande
- 3 Fastighetsbeteckning, bilvande
- 1:2 Fastighetsbeteckning, bilvande
- 3 Fastighetsbeteckning, bilvande
- ① Figurnummer
- FIGUR
- FIGUR
- Byggnad
- Kraftledning, region
- Stig
- Kraftledning, fördelning
- Traktorväg
- Samre bilväg
- Bilväg
- Strandlinje
- GA
- T Trakt

**Mått mellan gränspunkter:**

- 304-305 = 8,08 m
- 305-306 = 17,94 m
- 306-307 = 3,29 m
- 307-308 = 2,09 m
- 308-309 = 5,23 m
- 309-310 = 20,26 m
- 310-311 = 12,73 m
- 311-312 = 4,65 m
- 312-313 = 3,37 m
- 313-314 = 14,61 m
- 314-315 = 16,43 m
- 315-316 = 3,75 m
- 316-317 = 21,01 m
- 317-318 = 8,44 m
- 318-319 = 15,33 m
- 319-320 = 17,81 m
- 320-321 = 10,75 m
- 321-322 = 10,90 m
- 322-323 = 14,17 m
- 323-304 = 10,37 m
- 324-325 = 29,29 m
- 325-326 = 1,48 m
- 326-327 = 1,61 m
- 327-328 = 14,97 m
- 328-364 = 35,97 m
- 328-329 = 6,04 m
- 329-330 = 9,81 m
- 330-365 = 42,85 m
- 330-331 = 3,47 m
- 331-332 = 7,87 m
- 332-333 = 3,94 m
- 333-366 = 35,28 m
- 333-334 = 18,79 m
- 334-367 = 31,20 m
- 334-335 = 22,12 m
- 335-368 = 29,56 m
- 335-368 = 11,31 m
- 336-337 = 13,34 m
- 336-337 = 11,38 m
- 337-338 = 5,93 m
- 338-339 = 10,32 m
- 339-340 = 8,94 m
- 340-369 = 23,70 m
- 369-368 = 14,70 m
- 340-409 = 9,28 m
- 409-370 = 11,80 m
- 370-371 = 8,67 m
- 371-372 = 5,90 m
- 372-373 = 2,58 m
- 373-374 = 2,63 m
- 374-375 = 15,71 m
- 375-369 = 28,34 m
- 375-376 = 7,29 m
- 376-377 = 17,67 m
- 377-10819 = 24,17 m
- 378-379 = 5,47 m
- 379-380 = 5,08 m
- 380-381 = 7,79 m
- 381-382 = 4,54 m
- 382-383 = 4,19 m
- 383-384 = 12,38 m
- 384-385 = 3,03 m
- 385-386 = 5,00 m
- 386-387 = 5,32 m
- 387-388 = 6,52 m
- 388-389 = 4,59 m
- 389-390 = 13,02 m
- 390-391 = 29,56 m
- 391-378 = 15,12 m
- 341-342 = 6,20 m
- 342-343 = 8,14 m
- 343-344 = 8,13 m
- 344-361 = 33,23 m
- 361-362 = 11,20 m
- 362-363 = 16,24 m
- 363-341 = 34,59 m
- 344-345 = 7,70 m
- 345-346 = 7,81 m
- 346-359 = 34,62 m
- 359-360 = 5,80 m
- 360-361 = 15,26 m
- 346-347 = 17,13 m
- 347-358 = 35,83 m
- 358-359 = 17,83 m
- 347-348 = 17,62 m
- 348-357 = 36,08 m
- 357-358 = 16,70 m
- 348-349 = 19,48 m
- 349-356 = 34,10 m
- 356-357 = 16,22 m
- 349-350 = 6,34 m
- 350-351 = 5,71 m
- 351-352 = 7,77 m
- 352-353 = 11,21 m
- 353-354 = 3,60 m
- 354-355 = 29,64 m
- 355-356 = 6,47 m

Nya gränser: 304-305-306-307-308-309-310-311-312-313-314-315-316-317-318-319-320-321-322-323-304  
 328-329-330-365  
 330-331-332-333-366  
 333-334-367  
 334-335-368-10814  
 335-336-337-338-339-340-369-368  
 340-409-370-371-372-373-374-375-369  
 375-376-377-10819  
 378-379-380-381-382-383-384-385-386-387-388-389-390-391-378  
 341-342-343-344-361-362-363-341  
 344-345-346-359-360-361  
 346-347-358-359  
 347-348-357-358  
 348-349-356-357  
 349-350-351-352-353-354-355-356

Beskrivning, se aktbilaga BE1.  
 Teknisk beskrivning, se aktbilaga TBE1.  
 Figur 1, 2 överförs från Väjern 3:8 till Vägga 2:262  
 Figur 3, 4, 5 överförs från Väjern 3:4 till Väjern 3:8  
 Figur 6, 7 överförs från Vägga 2:262 till Väjern 3:8  
 Nybildad fastighet figur 5, 6, 7 = Väjern 3:9  
 Nybildad fastighet figur 8 = Väjern 3:10  
 Nybildad fastighet figur 9 = Väjern 3:11  
 Nybildad fastighet figur 10 = Väjern 3:12  
 Nybildad fastighet figur 11 = Väjern 3:13  
 Nybildad fastighet figur 12 = Väjern 3:14  
 Nybildad fastighet figur 13 = Väjern 3:15  
 Nybildad fastighet figur 14 = Väjern 3:16  
 Nybildad fastighet figur 15 = Väjern 3:17  
 Nybildad fastighet figur 16 = Väjern 3:18  
 Nybildad fastighet figur 17 = Väjern 3:19  
 Nybildad fastighet figur 18 = Väjern 3:20  
 Nybildad fastighet figur 19 = Väjern 3:21  
 Nybildad fastighet figur 20 = Väjern 3:22  
 Nybildad fastighet figur 21 = Väjern 3:23

Rättigheter och samfälligheter kan vara ofullständigt redovisade utomför avstyckade/fastighetsreglerade områden

För det tekniska innehållet och kartarbetet svarar Fredrik Ahl

**Teknisk beskrivning** (se aktbilaga TBE1)  
 Kartan innehåller detaljer med olika kvalitet.  
 Kartan är utarbetad av SWEREF 90 12 06.  
 Första utgåvan: Strömning och korrigering från registerkarta  
 Mätmetod: Satellitmätning NRTK-fjäst

**Förrentningskarta**  
 Aktbilaga KA2  
 Ärendenummer: O182753  
 Orig. format: A2L

Upprättad år: 2019  
 Fastighetsbestämning berörande Väjern 3:4, 3:8, 1:109 och Vägga 2:262, fastighetsreglering berörande Väjern 3:4, 3:8 och Vägga 2:262 samt avstyckning från Väjern 3:8.  
 Kommun: Sotenäs  
 Län: Västra Götaland

Andréa Zidek  
 Förrentningslantmätare

