



Teckenförklaring

- Rr 00 Riksgrens med riksvägar
- Längre, vanligen tillika häradsgrens, församlings- och kommungränser
- Grön för härad (skoppling, bergslag) eller tinglag (de häradsmänningarna), vanligen tillika församlings- och kommungränser
- Grön för territoriell församling, vanligen tillika kommungränser
- Grön för kommun, icke tillika församlingsgränser
- Grön för skyddsområde (föregått här sagt under denna grön)
- Rika (blå) havsdögar
- Andra landsväg med utsläpp
- Enskild bättre häradsg, ödebygdsväg
- silvra
- Gångstig
- Värdsväg
- Järnväg
- Järnvägsstation, hållplats
- Banvakthuset
- Väg över järnväg
- under
- planering med järnväg
- Bank
- Genomskärning
- Tunnel
- Vindskott
- Färdväg (industri) bana
- Flottbro
- Genomfart
- Spång
- Fästa
- Kanal med sluss
- Brygga
- Vattenfall
- Fors
- Vad
- Skälet, där en flod börjar bli segelbar
- Strömriktning
- Dam, körbar
- gånghar
- Flottingsrännor
- Segelred
- Landgrundkontur
- Hamn
- Lastplats
- Ankerplats
- Fyr
- Fyrkast
- Sjövärk (stagnant, m. hamn)
- Stadplanens område
- Kyrka (kapell) av sten resp. trä
- Ödekyrka
- Ruin
- Slott
- Gods, åkerareal 200 ha eller däröver
- Stora jordbruk åkerareal 50-200 ha
- Jordbruk åkerareal 3-50 ha
- Små jordbruk (industri- verkstads) åkerareal
- Stora bostadsområden, ej härtillräg till annan, beståder
- Förskärd (passageplan)
- Tinghus
- Stora elektrisk kraftverk
- Elektrisk kraftledning på stolpar med transformatorhus
- Flygfält
- Belys flygfält
- Flygfar
- Radionation
- Radionäts med ledning
- Monument, fristående torn
- Grav
- Vattenkvarn
- Väderkvarn
- Skå
- Stora bröddred
- Stora industriell anläggning, för vilken annat tecken saknas
- Triangelpunkt (topografisk höjdmätning)
- Avvägd höjdpunkt, utmärkt i terrängen (ripar)
- Avvägd höjdpunkt, ej utmärkt i terrängen
- Barometerbestämd höjdpunkt
- Avvägd vattentopp
- Barometerbestämd vattentopp
- Jordhöjd U
- Berg i dagen U
- Sänk mark
- Barrskog
- Lövskog
- Park

Geogr. längden är riksdal från Stockholms gamla Observatorium, 18° 29' 24" öst fr. Greenwich.
De upprättande offrorna angiva höjden över havet i meter.
De lutande
Prestingar i sju ångår, 3 eller 6 meter djup.

Skalan 1:100000
1 Millimeter = 100 Meter

Kompassens misvisning i 1963
Meddelat av Sveriges geologiska undersökning
Västg., Arvåg, delgen. KK
Lokala avvikelseförhållanden förkomma.

Fältningsingen är utförd av:
1. Rysenkov G. Gabrielsson
2. Kaplan L. Kruusmetsä
3. Spjögårdare C. Lindner
4. Kaplan G. Rilla
5. Gruvik G. Berg
6. Gruvik G. Berglund
7. Statistograf E. Sundqvist
8. Ryttsmästare C. Kemper
9. Spjögårdare A. Johansson
10. Örningsavdelning under ledning av kapten H. Wrangell
11. Kaplan F. Allén
12. Gruvik E. Sundberg
13. Finghjärne K. William
14. Arvåg T. Longe
15. Gruvik K. Lijebäck

Rikets allmogens kartverk 1963
Utgivet 1957 och 1963
440916

U Höjdhöjden är bestämmd under förhållanden med
höjdmätning och bestämmd över dammen med
barometern på 10 meters avstånd.