



Teckenförklaring

- Rr 00 Riksgrens med riksvägar
- Längre, vanligen tillika häradsgrensar, församling- och kommungränser
- Grän för härad (skoppling, bergslag) eller tinglag (de häradsmänningarna), vanligen tillika församling- och kommungränser
- Grän för territoriell församling, vanligen tillika kommungränser
- Grän för kommun, icke tillika församlinggränser
- Grän för skyddsområde (föregår före samt efter dess gränser)
- Rika (lösa) havsdögar
- Andra landsväg med utsläpp
- Enskild bättre häradsg, ödebygdsg
- sänne —
- Gångstig
- Värdväg
- Järnväg
- Järnvägsstation, hållplats
- Banvakthus
- Väg över järnväg
- under —
- plankorsning med järnväg
- Bank
- Genomskärning
- Tunnel
- Vindskakt
- Färdväg (industri) bana
- Flottbro
- Genomfart
- Spång
- Fästa
- Kanal med sluss
- Brygga
- Vattenfall
- Fors
- Vad
- Skälet, där en flod börjar bli segelbar
- Strömriktning
- Dam, körbar
- gångbar
- Flottingsränn
- Segelred
- Landgrundkontur
- Hamn
- Lastplats
- Ankerplats
- Fyr
- Fyrkapp
- Sjömärke (stagnar- och hamnar)
- Stadplanens samhälle
- Kyrka (kapell) av sten resp. trä
- Ödekyrka
- Ruin
- Slott
- Gods, åkerareal 200 ha eller däröver
- Större jordbruk åkerareal 50-200 ha
- Jordbruk åkerareal 3-50 ha
- Mindre jordbruk (industri- verkstads) åkerareal
- Större bostadsgenhet, ej härtillräg till annat, beståder
- Förskärd (passageplan)
- Tinghus
- Större elektrisk kraftverk
- Elektrisk kraftledning på stolpar med transformatorhus
- Flygfält
- Belys flygfält
- Flygfar
- Radionation
- Radionatur med ledning
- Monument, fristående torn
- Grav
- Vattenkvarn
- Väderkvarn
- Skå
- Större bröddred
- Större industriell anläggning, för vilken annat tecken saknas
- Triangelpunkt (topografisk höjdmätning)
- Avvägd höjdpunkt, utmärkt i terrängen (ripar)
- 0.00 Avvägd höjdpunkt, ej utmärkt i terrängen
- 00 Barometerbestämd höjdpunkt
- Avvägd vattentemperatur
- 000 Barometerbestämd vattentemperatur
- 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 upprättade höjden angivna 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., Arvångers delgen. KK
Lokala avvikelseberäkningar Beredningen.

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

Rikets allmänna kartverk 1963
Utgivet 1967 och 1968
440216

U) Höjdhöjden är bestämde under förhållanden med
batterier och beskrivt över dammen med
batterier på 10 meters avstånd.