



Fastighet: Skjutbanan 1 m.fl.

Grundkarta upprättad genom utdrag ur  
Samhällsbyggnadsförvaltningens primärkartverk

Koordinatsystem: SWEREF 99 14 15, RH 2000

Kvaliteten på fastighetsgränser och detaljer varierar inom  
planområdet. Kvaliteten på respektive fastighetsgräns framgår  
i den digitala kartan.

Fastighetsredovisning 2023-02-17

Detaljer ajour 2020-10-23

### KARTBETECKNINGAR

|  |                                     |
|--|-------------------------------------|
|  | Planområdesgräns (innerkant raster) |
|  | Användningsgräns                    |
|  | Användningsgräns ej fastställd      |
|  | Bullerplank, Stängselkrav           |
|  | Utfartsförbud                       |
|  | Egenskapsgräns                      |
|  | Traktgräns                          |
|  | Fastighetsgräns                     |
|  | Traktnamn                           |
|  | Fastighetsbeteckning                |
|  | Väg, Kantsten                       |
|  | Stig                                |
|  | Häck, Staket                        |
|  | Stenmur, Stödmur                    |
|  | Slätt                               |
|  | Strandlinje                         |
|  | Vattendrag, Bäck                    |
|  | Dike                                |
|  | Ägoslagsgräns                       |
|  | Löv-, Barrskog, Löv-, Barrträd      |
|  | Berg i dagen, Åker, Äng, Kärr       |
|  | Belysnings-, Elstolpe, Brunn        |
|  | Bostads-, Uthus, Skärmtak, Övrigt   |
|  | Rutnätspunkt                        |
|  | Höjdkurvor                          |
|  | Markhöjder, Sockelhöjd              |
|  | Gemensamhetsanläggning              |
|  | GA                                  |
|  | Serv                                |
|  | Lr                                  |
|  | Officialservitut, Ledningsrätt      |



## Grundkarta

Över  
Skjutbanan 1 m.fl.

Skala: 1:500 (A3)

Upprättad 2020-11-04

Reviderad 2022-12-01

Signatur JS

Redovisar befintliga förhållanden  
och gällande Plangränser

Kart- och Lantmäteriafdelningen,  
Östersunds kommun

Jimmie Svedberg, Mättningsingenjör 2020.5607