

1) R+Us: Värn J5+BK(Ö)

2) Us: Värn Nr: 446
2000-11-15 l.kn

Blad: 10I 9f
Täby NV

Art: (Område med skyttevärn
Skyttevärn)

Koordinat: x
y
15 m. ö. h.

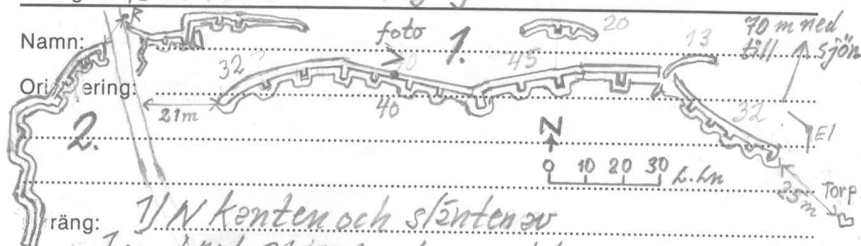
Antal: 7(4)+1

Fastighet: 46

Hagby

Namn:

Oriering:



Räng: 1) N kanten och stentenen
bevarad, 2) NV kanten av chito
SV om sjöns SV hörn och i S de-
len av ädelgång. Skogsmark.

Beskrivning: 1) Område med skyttevärn, ca 170 x
15-20 m (Ö-V), bestående av 4 skytte-
värn grupperade i två räng på ett in-
bördes avstånd av 10-15 m enligt skin örn.

Det sammanhängande huvudskyttevärnet
är totalt ca 180 m (Ö-V) samt består mot N av
kraftiga vallar, infill 2 m br och 1,5 m h, med
lodrät insida av vänligen murad tukted
eller skärvig (sprängd) sten och sluttande
utsida av jord och sten. Utöver tre trubbigt
vinkelade brytpunkter finns med inbördes
avstånd av 5-12 m (vanligen 6-9 m) på S-ä-
den 16 korta tvärmurar, 1,5-4 m l, 1-2,5 m br
och 1-2 m h. Längs insidan av huvudmuren finns

Sakord: 1) Stridsvärn 4 Us. JOR BK. NY.
2) Stridsvärn 1 Us. NY.

särskilt i V delen upptill ca 0,3 m br hyllor och ned-
till 0,4 m br och 0,5 m h avsetser till armbågs-
resp. stöståd för gevärsskyttar. Kallgravver-
na är totalt ca 200 m l, 1-3 m br och 1-2,5
m dj. samt delvis nedsprängda i berget. I
NO är avslutet ett bågformigt, 13 m l, 1,5 m bredd
1 m h värn av 0,3-0,8 m st tuktede block i kall-
mur. Alla värn är övertorvade samt beväxta med ngt sly.

De båda längst ned i N belägna skyttevärnen
är 65 resp 20 m l (Ö-V) och 3-4 m br. Vallar
na är infill 1,5 m br och 1 m h samt är försedda med
fyra korta tvärmurar, 1-3 m l.

25 m NV om nr 1. Vänden, samt 3 m VSV om nr 2 och 8 m SV runt nr 146
2) Skyttevärn, bågformigt, 60 x 3-5 m (NO-SV), bestien-
de av övertorvad vall av sten i kallmur och jord, infill 2 m br
och 1 m h, med fem 2 m l tvärmurar samt vallgräv
1-1,5 m br och 0,75 m dj. Beväxta med barr- och lövträd samt sly.

Kommentar: Värdded, välbyggd och variationsrikt
skyttevärn. Turistobjekt tillsammans med
Fällbörstningarna! Tidigare reg. under RAR 173:2!

Tidigare RAR 173:2 E. Jørneberg 1987: Från ledning till kanel-
storm i Täby. Täby hemför. skriftserie 20, s. 95.



SV of foto (V del. 1) l.kn
2000-11-15
Datum: 19
l.kn