

KONSTRUKTÖR  
Okänd

MATERIAL OCH KONSTRUKTIONSKRAV  
GODKÄNT FÅNGSTREDSKAP NR L 12

TILLVERKARE

FÅNGSTANORDNING  
NORSK KRÅKFÄLLA

## Fångstrum

### *Materialspecifikation*

*Ramar* (tak, sidor och gavlar)

Sågat trävirke dimension 25 x 100 mm eller annat material med motsvarande egenskaper.

*Dörr*

Sågat trävirke dimension 25 x 75 mm. Övrigt se ovan. Gångjärn av galvaniserat stål. Kvalitet SIS 1312.

Låsbeslag, typ ledhake eller liknande.

*Nät*

Alt 1.

Ståltrådsnät (4-kants-, 6-kants eller flätverksnät) tillverkat av galvaniserad tråd. Kvalitet SIS 1311.

- a) Maskstorlek 38 x 38 mm eller större, tråd diam. min 0,7 mm.
- b) Maskstorlek mindre än 38 x 38 mm, tråd diam. min 1,5 mm.

Alt 2.

Plastbehandlat ståltrådsnät. Ståltråd av kvalitet SIS 1311. Valfri maskstorlek, tråd och plast tillsammans min diam. 1,5 mm.

### *Konstruktionskrav*

Sammanfogningen av de i ramverket ingående delarna skall ske med galvaniserad spik eller skruv. Sammanfogningen skall ske så att en stadig konstruktion erhålls. Utstående spikar eller skruvar i fångstutrymmet får ej förekomma. Nätet skall förankras i ramen med hjälp av galvaniserade stängselkrampor eller liknande. Utstående nätkanter i fångstutrymmet får ej förekomma.

*Storlek*, invändigt mått  
maxhöjd ovan mark: 2 750 mm  
maxbredd: 2 750 mm  
maxlängd: 3 700 mm

## **"Stege"**

### ***Materialspecifikation***

#### *Stegben*

Sågat trävirke dimension 25 x 50 mm samt 25 x 100 mm.

#### *Stegpinnar*

Sågat trävirke dimension 25 x 64 mm.

### ***Konstruktionskrav***

Stegpinnarnas inåtstående delar skall avrundas. Stegen skall placeras, invändigt mått, max 1 600 mm ovan mark. Stegens bredd, invändigt mått, 280 mm.

***Konstruktion:*** se perspektivritning.

## **Övrigt**

Föres fångstanordningen med extra utflygningskydd av galvaniserad järntråd skall denna vara min diam. 1,5 mm, kvalitet SIS 1311. I fångstanordningen skall finnas tillgång till mat och vatten.

Använd lockfågel skall kontinuerligt bytas. I fångstutrymmet bör det finnas sittpinnar. Dessa utgörs lämpligast av kvistar - grenar c:a diam. 25 mm.

## **Teckenförklaringar**

mm = millimeter

SIS = svensk standard

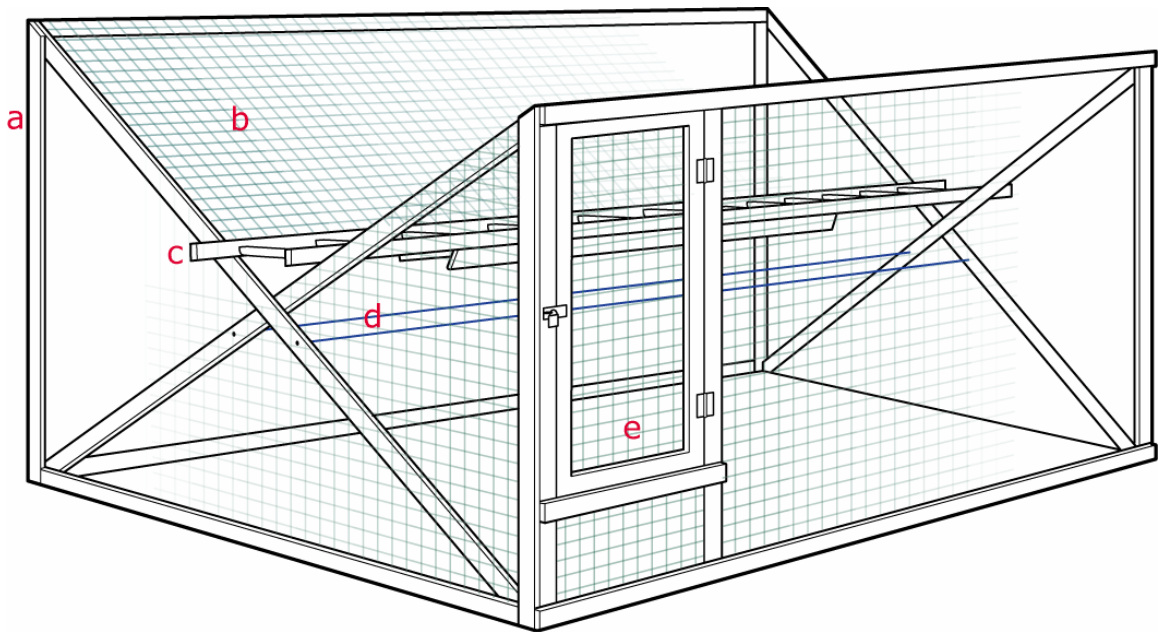
diam. = diameter

Utarbetat av:

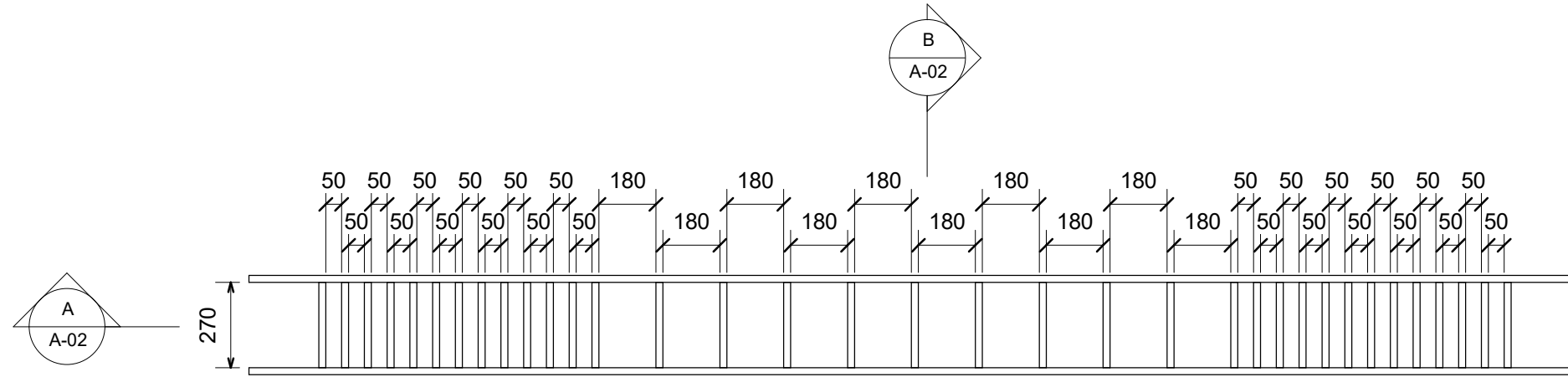
Tommy Svensson, Naturvårdsverket

(Ritning: Lars Jäderberg, Grimsö forskningsstation)

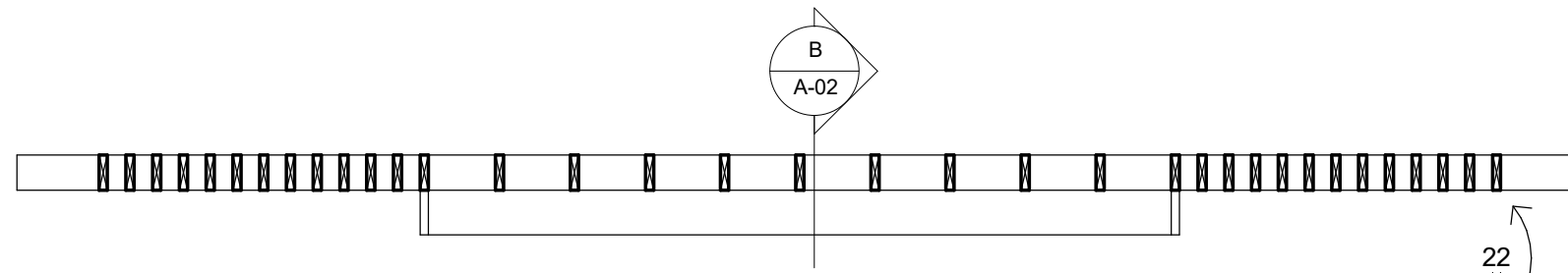
L12  
Norsk kråkfälla



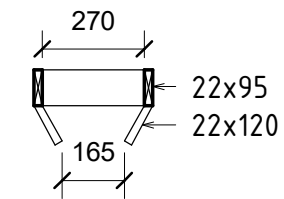
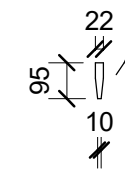
- a) Ram
- b) Nät
- c) Stege
- d) Utflygningsskydd
- e) Dörr



**P PLAN**  
1 : 20



**A A-A**  
1 : 20



**B B-B**  
1 : 20

BET		ÄNDRINGEN AVSER	DATUM	SIGN
X				
UPPDRAG.NR		RITAD/KONSTR. AV	HANDLÄGGARE	
-		HN		
DATUM		ANSVARIG	SKALA	
2019-07-08		DANIEL WALLIN	NUMMER	
			A-02	
			BET	

**MODIFIERING AV NORSK  
KRÅKFÄLLA L12  
STEGE  
AVSER FÅNGST AV KAJOR, KRÅKOR OCH SKATOR**