

PROVNINGS-
CENTRALANTENNANLÄGGNING

CENTRALANTENN-
MATERIEL-
LEVERANTÖRERNAS
FÖRENING



PROV UTFÖRT AV

Firmanamn och adress ANTENN & TELEMONTAGE AB BOX 4040 183 04 TÄBY	Telefon 08-7328535	Datum
----------------------------------------------------------------------	-----------------------	-------

ANLÄGGNINGENS PLACERING

Gatuadress IDROTTSVÄGEN 6	Kvarter, område KV: RYTTAREN	Ort SOLNA
Förstärkarens placering E1rum	Provet avser <input type="checkbox"/> Delprov <input checked="" type="checkbox"/> Slutprov	Av Huvud- först <input type="checkbox"/> Grenledn- först <input type="checkbox"/> Fördeln- först <input type="checkbox"/>
		Protokoll nr

INSTALLATIONSFIRMA

Firmanamn och adress	Telefon
----------------------	---------

Anläggningen utförd för mottagning av

Bild och ljudkvalitet

	Ingen anm	Svag refl	Refl	Stark refl	Annan anm*
<input type="checkbox"/> LMK, frekvens:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> UKV, frekvens: 99,3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> TV 1, kanal: 4 omvandl-kanal 5	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> TV 2, kanal: 23 omvandl-kanal: 7	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Materielspecifikation Fabrikat: HIRSCHMAN

Frekvensomr	Antenn	Förförst	Regler.....	Kanalomv	Först	Filter	Dämpsats	
LMK								
UKV					SBV 122			
TV 1				SBU 2013				
TV 2				SBU 2043				
Nättagg, typ	Maströr, typ		Mast monterad <input checked="" type="checkbox"/> genom tak <input type="checkbox"/> på vägg <input type="checkbox"/>					
Provuttag, typ	Jordlina mm ²	HF-jordn mm ²	Jordtag <input checked="" type="checkbox"/> spett <input type="checkbox"/> plåt				UF/avtapp, typ	
Huvudledn, typ	Grenledn, typ		Fördeln-ledn, typ					
Fördelare	Typ E 244T	Antal	Typ	Antal	Typ	Antal	Typ	Antal
Avtappare RMS	Typ CA 20 14/7	Antal	Typ	Antal	Typ	Antal	Typ	Antal
Mottagaruttag-serie	Typ	Antal	Mottagaruttag-slut		Typ	Antal		

Kontroll av montage

	Kontr	Anm*		Kontr	Anm*		Kontr	Anm*
1 Antenner	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	7 Förstärkare	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	13 Principschema	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2 Kabelgenomföring	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	8 Filter/dämp-don	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	14 Mottagaruttag (minst 2 st)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3 Maströr	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	9 Avtappare/fördelare	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	15	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4 Taktätning	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	10 Koaxialledningar	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	16	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5 Åskskyddsjordning	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	11 Anvisn-jordning	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	17	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6 HF-jordning	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	12 Anvisn-mottagar-sladdar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	18	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

*Anmärkningar

PROVNINGSPROTOKOLL FÖR CENTRALANTENNANLÄGGNING


Högfrekvensmätningar dB μ V – 75 ohm

Frekvensområde	LMK	UKV	TV 1	TV 2					Resistans
Mätfrekvens MHz Kanal		99,3	4/5	23/7					—
Mätpunkt dB μ V									
Efter antenn/filter									
" förstärkare									
" förstärkare		95	105	105					
" kanalomvandlare									
" reglerförst/omv									
Före förstärkare		78/59	86/66	73					
" B.B.-förstärkare									
Efter B.B.-förstärkare									
I provuttag dämpn dB									
Fördelningsledning nr	Nivå (dB μ V) i första/sista mottagaruttag per fördelningsledning								
	LMK	UKV	TV 1	TV 2					Res. ohm
1		58	67	67					
2		59	68	69					
3		59	68	69					
4		63	72	72					
5		61	71	71					
6		63	74	75					
7		63	73	73					
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									

Ljud- och bildkvalitet i anläggningen motsvarar motsvarar ej erhållen kvalitet vid antenn.
 Anläggningen uppfyller uppfyller ej kraven enligt SEN 470512 och 470515

Mätningarna är utförda med Radioinstrument IFabrikat UNA OHM ITyp EP 741 FM TXT
 Mätningarna är utförda med TV-instrument IFabrikat UNA OHM ITyp EP 741 FM TXT

Provingen utförd av CANT-auktoriserad antenntekniker



Auktoriserad antenntekniker nr. 135
Björn Gunnström

(auktorisationsstämpel)

Underskrift av provningsfirma
Firmanamn (stämpel)

NORRORTSANTENNER
Björnåsvägen 7, 00756 77 70
163 62 TABY

.....
datum namnteckning