



HEBY SOT & VENT

Tel. 0224-64000



BESIKTNINGS PROTOKOLL Sid 1.	
Utskrivningsdatum 2015-10-23	Protokollnummer BU86-15
Folionr. 2319202 15-0081	
Ägare (namn och postadress) Tegvägen 3 744 91 HEBY	

Fastighet mm.

Beteckning, (kvarter, tomtnummer etc) Nordsjö 1:57 Heby kommun	Adress Som om ovan.
Beskrivning (Bostadshus, kontoret) Bostadshus.	Besiktningen avser <input type="checkbox"/> nybyggnad <input type="checkbox"/> ändring <input checked="" type="checkbox"/> Installationsbesiktning av eldstad/rökkanal.
Byggfirma/kvalitetsansvarig Villacomfort AB, Eldabutiken i Uppsala	

Tätetsprovning/besiktning rökkanal, avgaskanal, ventilation.

Provningen utförd (avslutad) den 2015-10-23	Provningen omfattar Rökkanal till: Braskamin		
Rök eller os i till den undersökta kanalen angränsande utrymmen <input type="checkbox"/> förmärktes <input checked="" type="checkbox"/> förmärktes ej	Skorstens material Stål.	Skorstenshöjd meter	Över (under)tryck Pa 40
Angränsande kanaler <input type="checkbox"/> finns <input type="checkbox"/> finns ej	Skiljeväggarna till angränsande kanaler visade sig <input type="checkbox"/> äga normal täthet <input type="checkbox"/> ej äga normal täthet		
Tätetsprovningen enligt byggvägledning 3:443/SSR <input checked="" type="checkbox"/>	Luftbehandlingsinstallation <input type="checkbox"/> S <input type="checkbox"/> F <input type="checkbox"/> FT <input type="checkbox"/> FTX	Inreglerad den	
Besiktningdatum 2015-10-23	Takskyddsanordningar <input checked="" type="checkbox"/> utan erinran <input type="checkbox"/> med erinran	Obligatorisk ventilationskontroll utförd <input type="checkbox"/> besiktningsutlåtande nr:	

Utlåtande

På uppdrag av Ingrid Eriksson har installationsbesiktning utförts på rökkanal och eldstad..
Rökkanalen har invändigt kamerabesiktats. Rökkanalen har täthetsprovats.
Braskaminen är av fabrikatet Termatech, modell TT20 RS. CE-standard: 13240. Effekt 5 kW. Vikt ca 200 kg.

Ny rökkanal av fabrikatet NVI2000, EU-deklaration 0402-CPD-265403. SS-EN standard 1856-1 (T450-N1-D/W-Vm-L50100-G50)

Tätetsprovningen:

Uppmätt läckage: 1,2 l/s.

Godkänt läckage: 3,7 l/s.

Läckagefaktor: 0,8 l/s/m². Maximalt godkänt läckage är 2,0 l/s/m².

Rökkanalen uppfyller täthetsklass N1.

Eldstaden samt rökkanalen är godkända, bruksändamålet uppfylls.

Protokoll översänt till

byggnadsnämnd fastighetsägare kvalitetsansvarig

Eldstäder rök- avgas- im- vent.-kanaler har undersökts utan erinran med erinran enl. ovan

Besiktningssman:

Skorstensfejaringenjör
Henry Kimstål


Ulf Fahlstad

Skorstensfeiarvärd