

FUNÄSDALEN 30:42

Beskrivning och utförda åtgärder.

- Väggstomme Foamsystem – GF-Väv/Gips/Spånskiva/250 mm EPS, Utegips, Utvändig träpanel. Ytbehandlad m Linolja/Tjära/Terpentin s.k. Bryggsmörja.
- **Ytbehandlad 2 ggr – Senast 2018**
- Altan 2600 mm bred-1 långsida/1 gavelsida. (ca 75 m2) Tryckimpregnerat.
- Gammal Stenkällare och Brunn - lagd i natursten på fastigheten.
- Tomt 1914 m2
- Boyta Ca 128 m2
- Takhöjd 2600 mm
- Rymligt Loft med inlagd gångyta och belysning.
- Gjuten betonggrund.
- Golvvärme/Varmvatten - Nibe Frånluftsvärmepump.
- **Genomgång El samt byte gummilagring processor Nov. 2019.**
Byter 15 m3/Luft/tim. i huset.
- Elförbrukning ca 14 - 17000 Kwh/år
- Kommunalt VA – m. pump.
- **Genomgång Elanslutning och rengöring brunn (spolning) Okt. 2019.**
- Yttertak - Falsad plåt med Rasskydd på bägge långsidor.
- Vitvaror enl. standard (Induktionsspis)
- Traryd fönster o Fönsterdörrar, Aluminiumbeklädda.
- Klinker o trägolv