

Ink 19. 1. 83

Nr..... / .....  
Solvik 830624

AVTAL

mellan Lis Berglund o. Martin Furst och Lena o. Gert Ericsson, som denna dag överenskommit att i enlighet med träffat servitutsavtal I983.06.II med Rune o. Ingvar Andersson, angående borrhning av brunn på stamfastigheten Solvik I:4 i Ambjörnarps socken, Tranemo kommun, bekosta, upprätta och underhålla denna pumpstation och att fördela kostnaderna i lika delar vad beträffar den gemensamma anläggningen. Dock skall var och en själv bekosta den del som avser anslutningen till varje fastighet.

Undertecknade ger Lena o. Gert Ericsson tillträde till den elektriska manöverpanelen som är ansluten till ovan nämnda pumpstation.

Lis Berglund

Martin Furst

Bevittnas:

Dan Niklasson

550530-5075  
HANS NIKLASSON

Bevittnas:

Britt Lindgren

550830-7880  
BRITT LINOGREN

# 1983 BORRBEVIS 1983

Över utförd brunnsborrning enligt System Avanti

Detta formulär för borrhprotokoll tillhandahålls av Sveriges Avanti-borrare förening.  
Rättigheten att utförla detta borrhbevis tillkommer endast Behörig Avanti-borrare.

Följande borrhprotokoll har upprättats:

Fastighetsbeteckning: Solvik 1:4 Församling: Ambjörnarp

Fastighetens adress: Solvik, Ambjörnarp 514 00 TRÅNEMÅ

Borrhålets plats: Öster om HB

Ägare/beställare: Gert Eriksson Telefon: 0346-117 37

Adress: Sågens Väg 19, 311 00 FALKENBERG

Data

● Borrhålets totala djup mätt från orörd marknivå (före ev. grävning) 80 meter

● Borrhålet  utgör  grävd  
 utgör ej fördjupning av tidigare  borrhad brunn

● Uppmätt avstånd från marknivå till fast berg 2 meter

● Jordart/bergart Djup från markytan Jordart/bergart (färg)

från 0 till 1,5 m Pinnmo

från 1,5 till 17 m Rött berg

från 17 till 60 m Svart berg

från 60 till 73 m Grått berg

från 73 till 80 m Svart berg

● Borrhålet har bekläts med stålör 0 / mm meter

● Borrhålet har bekläts med plaströr Ø 116/125 mm 3 meter

● Borrhålets bottendiameter 109 mm

● Särskild tätnings har utförts mellan beklädnadsrör och

fast berg genom  cementering

● Uppmätt vattenflöde vid provtagningstillfälle den 28 / 6 1983 6 000 l/tim

Vattenflöde efter högtryckspumpning uppmätt den / 1983 \_\_\_\_\_ l/tim

Flottörmätning  bläsnings tid: 35 min tim

● Mätningssmetodik  provpumpning tid: tim

Vid provpumpn sjönk vattenytan  
(räknat från markytan) från \_\_\_\_\_ till \_\_\_\_\_ meter

● Stabil vattennivå efter avslutad borrhning antal meter under marknivå \_\_\_\_\_ meter

Mätningstidpunkt \_\_\_\_\_ dygn \_\_\_\_\_ tim efter avslutad borrhning

Ovriga iakttagelser \_\_\_\_\_

Ort: KINNA den 5/8 1983

Behörig Avanti-borrare

Evt. reklamation mot ovan beskrivna arbete skall göras inom  
12 månader från detta borrhbevis utfärda.

Denna handling kan lämpligen förvaras tillsammans med  
fastighetsens övriga värdehandlingar.

Sveriges Avanti-borrare förening, 195 00 Märsta, tel. 0760/408 38



Det trygga sättet att skaffa vattnet

**INSKRIVNINGSMYNDIGHETEN  
SJUHÄRADSBYGDENS  
DOMSAGA**

S E R V I T U T

Härmed garanterar ägarna till fastigheten Solvik 1:4 att nedanstående  
ägare av fritidshus på arrenderad mark av stamfastigheten får tillgång  
till mark för att djupborra brunn och ev. pumpstation, ledningar lägges  
genom stamfastighetens mark enl. praxis.

Detta sorvitut gäller för: ..... Gert och Lena Eriksson .....  
Sägens väg 19, 311 00 FALKENBERG

Svenljunga den 1983.06.11

*John Johnson* *J. Johnson*  
Markigare Markigare