

**Utlåtande provborrning på del av Andrakebyn 2:13, Skifte 3, Nordvästra hörnet (Näset).**

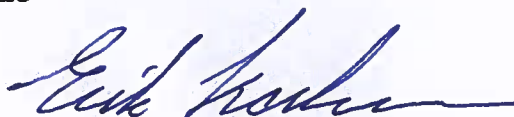
Kapacitetsmätningen som är gjord under 20 timmar med ett blåsdjup på 50 meter visar att brunnen ger 1400 liter per timme. Grundvattennivån är återställd efter två timmar. Stabil grundvattennivå på sex meter under markytan.

Provborrningen visar ett stabilt flöde på 1400 l/ timme vilket ger en dygnsvolym på 33,600 liter.

Enligt Svenskt vattens beräkningsnycklar så förbrukar varje individ 140 l/ dygn och ett genomsnittligt hushåll består av 2,15 personer (SCB 2022). Detta skulle i teorin betyda att tilltänkta 16 hushåll har en sammantagen förbrukning på 4816 l/ dygn. Provborrningen visar att vattentillgången är minst 7 ggr större än det teoretiska behovet/uttaget vilket leder till bedömningen att det är uppenbart att inga enskilda hushåll i närområdet kommer att påverkas negativt av tilltänkt uttag av dricksvatten.

Grycksbo 240829

Erik Karlsson



Dala Brunnsborrning AB