

Fastighet	
Bygglov, diarienummer och datum	
Sökande, för- och efternamn	
Adress	Postnummer och ort
Telefonnummer	E-postadress

Beställning av utstakning ska göras i **god tid**. Leverantören kontaktar er för tidpunkt för utförande.

Underskrift

Datum	Sökandes underskrift
-------	----------------------

Nedan fylls i av bygglovskontoret

Uttakning beställs enligt följande:

- Grovuttakning
- Finuttakning
- _____

Uttakningen omfattar:

- Huvudbyggnad
- Uthus
- _____

Avgift för uttakning har tagits ut i samband med startbesked.

Till leverantör för utförande

Datum	Underskrift
-------	-------------

Leverantörens anteckningar

Grovuttakning

Datum: _____

Signatur: _____

Utförare: _____

Anmärkning: _____

Finuttakning

Datum: _____

Signatur: _____

Utförare: _____

Anmärkning: _____

Behålles av sökanden

Grovutstakning (eller grovutsättning) sker helst innan schaktning eller andra markarbeten påbörjats. Det innebär att byggnads- eller anläggningshörn märks ut med käppar så att ungefärlig placering i plan (inom 5 cm) blir rätt. Även en höjdfix (arbetsfix) kan läggas ut vid begäran.

Finutstakning (eller finutsättning) sker efter att eventuell schaktning och andra markarbeten utförts, men innan grundläggning (av platta, plintar eller grundmur) påbörjats. Denna syftar till att placera byggnaden i exakt läge (enligt bygglov) både i plan- och höjded. Den är även till stor hjälp för det fortsatta grundläggningsarbetet. Finutstakningen redovisar antingen byggnadens ytterfasadmått eller grundyttermått.

Finutstakning sker genom uppsättande av järntråd på så kallade profiler. Dessa kan vara byggda som hörnprofiler eller som separata profilställningar (se bild nedan). Profilerna bör placeras minst 1,5-2 meter från tänkt hushörn. Fördelen med separata profilställningar är att dessa kan dras ut "längs linjen" och på så sätt inte vara i vägen för det fortsatta grundläggningsarbetet.

På en så kallad profilbräda, "brädan högst upp" (som skruvas fast av utsättaren i rätt sockelhöjd), markeras "förlängningen av huslivet" med spikpar (se bild nedan). Järntråden spänns därefter mellan profilbrädornas spikpar.

En profil utgörs av en träställning (väl förankrad i marken) med en virkesdimension på minst 50x100 mm. Det är viktigt att ställningen är stabil så att den inte sviktar när trådarna spänns. Om marken är hård kan profiler byggas på träpallar med tyngd (sten, jord) på.

Beställaren ansvarar för att profilen kommer på plats innan finutstakning genomförs.

