

STADSBYGGNADSKONTORET

Kartan upprättad av Kart & Mätningen 2017-08-22  
 Patrik Spahr  
 Mätningssingenjör  
 08-591 260 00 vx  
 kartomat@sigtuna.se

Fastighet: Steninge 1:99  
 Adress: -  
 Areal: 768 kvm  
 Skala: 1:200  
 Originalformat: A3L

KOORDINATSYSTEM

Plan: SWEREF99 18 00

Höjd: RH2000

PLANER

Nummer: 305

Laga kraft: 2015-01-27

För mer information om planbestämmelser se [www.sigtuna.se/detaljplaner](http://www.sigtuna.se/detaljplaner)

UPPLYSNINGAR

Redovisning av rättigheter och bestämmelser kan vara ofullständig.

Före schaktning bör kontakt tas med el-, tele-, kabel-, fiberkabel- samt fjärrvärmeoperatör angående underjordiska ledningar.

**OBS!** Markarbeten pågår. Redovisade höjder kan vara inaktuella!

VATTEN OCH AVLÖPP

VFP V32














SFP S110

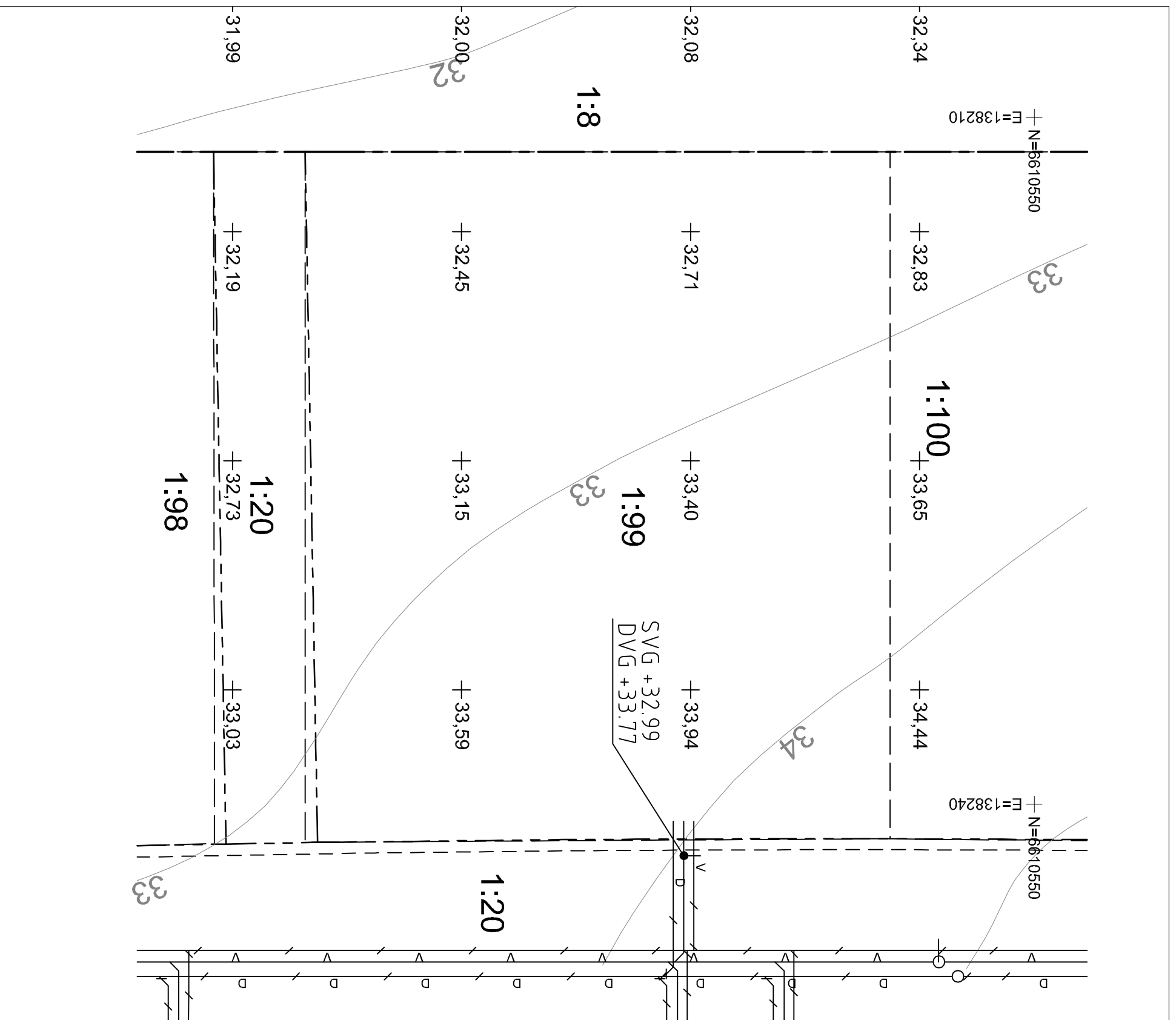
DFP D160

Vattentryck 72 meters vattenpelare över nollplanet.

Uppgifterna om ledningarna är från arbetsritning och är ej utbyggd.  
 Förbindelsepunkten ska framschaktas för höjd och lägeskontroll innan byggnation påbörjas.

TECKENFÖRKLARING

	Fastighetsgräns		Gränspunkt med beteckning
	Traktgräns		Koordinatkrävs med N- och E-koordinat
	Detaljplanegräns	1:23	Fastighetsbeteckning
	Användningsgräns	+00,00	10m höjdnrd fr. laserskan 2015
	Egenskapsgräns		1m höjdkurva fr. laserskan 2015
	Väg, planerad		Befintlig vattenledning
	GC-väg, planerad		Befintlig dagvattenledning
			Befintlig spillvattenledning
			Förbindelsepunkt



0 2 10  
 Skala 1:200