



UPPSALA VATTEN OCH AVFALL AB

Anmälan om VA-anlutning ska göras till Uppsala Vatten och Avfall AB (www.uppsalavatten.se), tel 018-727 93 00.

Uppsala Vattens del av servisledningarna till tomtgräns måste vara utförd innan fastighetens del av VA-installation påbörjas. Dag- och dräneringsvatten får ej vara anslutet till spillvattenledning.

- S + Höjd i vattengång vid förbindelsepunkt i befintlig servisledning för spillvatten med dim X mm
- D + Höjd i vattengång vid förbindelsepunkt i befintlig servisledning för dagvatten med dim X mm
- V + Höjd i vattengång vid förbindelsepunkt i befintlig servisledning för vatten med dim X mm

Teoretisk vattentryck i befintlig servisledning vid förbindelsepunkt för vatten är ≈ XX,XX kPa

Uppdämningsnivå för spillvatten = + XX,XX
 Uppdämningsnivå för dagvatten = Marknivå i förbindelsepunkt
 Förbindelsepunktens läge samt höjd och uppdämningsnivå ska tas fram i samråd med Uppsala Vatten och avfall AB

VANLIGA TECKEN I KARTAN

- Traktgräns
- Fastighetsgräns
- Användningsområdesgräns
- Egenskapsområdesgräns
- Utfartsförbud
- Höjdkurva
- Byggnad får inte uppföras
- Mark får endast bebyggas med garage/förråd/plank placerade minst 1,0 från tomtgränsen. Plank får utföras högst 1,4 m höga.
- LR Ledningsrätt
- SV Servitutträttighet
- Gränspunkter

FASTIGHETSUPPGIFTER

Adress: Oxelstamsvägen 3/Silvergransvägen 43,
 Oxelstamsvägen 1B/ Silvergransvägen 45,
 Oxelstamsvägen 1A/ Silvergransvägen 47
 Klyvarvägen 3, Klyvarvägen 1/Silvergransvägen 42, Silvergransvägen 44, Silvergransvägen 46
 Areal (kvm): 1172, 1291, 1817
 1234, 1728, 1385, 1577
 Plan: 0380-P2014/22, Skölsta, laga kraft datum 2014-07-09

Kontroll karta/handläggare	Kontroll i falt/datum	Nybyggnad inlagd/datum
Karin Höglund	JL/2020-03-16	XX/2020-XX-XX

STADSBYGGNADSFÖRVALTNINGEN

Uppsala kommun, stadsbyggnadsförvaltningen
 Stationsgatan 12, 753 75 UPPSALA
 Telefon: 018-727 00 00 (växel)

NYBYGGNADSKARTA

Kartan avser fastigheten
**SVIA 28:4, SVIA 28:5, SVIA 28:6, SVIA 29:4,
 SVIA 29:3, SVIA 29:2 OCH SVIA 29:1**

Upprättad 2020-03-24
 Kartans innehåll får inte ändras

Nybyggnadskartan kan användas som underlag till situationsplan för bygglovsansökan under högst 2 år från och med upprättandedatum. Nybyggnadskarta äldre än 2 år men som inte är äldre än 5 år kan revideras

Koordinatsystem i plan/höjd:
 SWEREF99 18 00 / RH2000

Uppsala kommun
 DNR
PBN 2020/000715

RITNR: 06
 107254-01 OBOS MARK AB FK MH UPPSALA
 SIT.PLAN UPPRÄTTAD AV MYRESJÖHUS
 2021-04-06 / ECL
 2021-05-11 / REV.B. VA-ANSL. / ECL
 2021-05-18 / FLYTTAT HUS & MÅTT TAK/ ECL

VA-BESKR. (Å FAST.)	
	PEM NT 10 32/26
	S 110
	D 110
	RENSRÖR
	D.V BRUNN Ø400
	ANSL.PUNKT
	S+
	D+

