

**FÖRKLARINGAR**

- Stödmur
- Fastighetsgräns
- Etableringsyta
- Plank
- Vägområdesgräns, ny allmän väg
- Gräns för arbetsplan
- Befintlig vägkant (asfalt)
- Område som avser inskränkt vägrätt
- Område som avser tillfällig nyttjanderätt
- Ny dagvattenledning
- Ny dräneringsledning DR110/99

- NB Nedstigningsbrunn, Ø1000 om ej annat anges
- TB Tillsynsbrunn, Ø600 om ej annat anges
- RB Rensbrunn, Ø225 om ej annat anges
- DB Dagvattenbrunn med gallerbetäckning, Sandfång och vattenlös, Ø400 om ej annat anges
- DBK Dagvattenbrunn med kupolsitsbetäckning, Sandfång och vattenlös, Ø400 om ej annat anges  
Brunn i dike sättes i slänt, något högre än dikesbotten
- Utlopp / inlopp, förses med erosionsskydd
- AV Avstängningsventil som haveriskydd på utloppsledning
- A1 Utloppsledning i större dimension för att kunna hålla vatten vid en olycka med tex oljespill.
- A2 Höjdsättningen med motveck som styr vattnet tillbaka mot dagvattenbrunnarna för att undvika direktavledning.

**ANVISNINGAR**

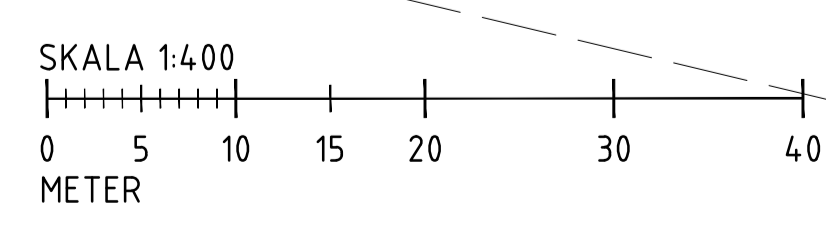
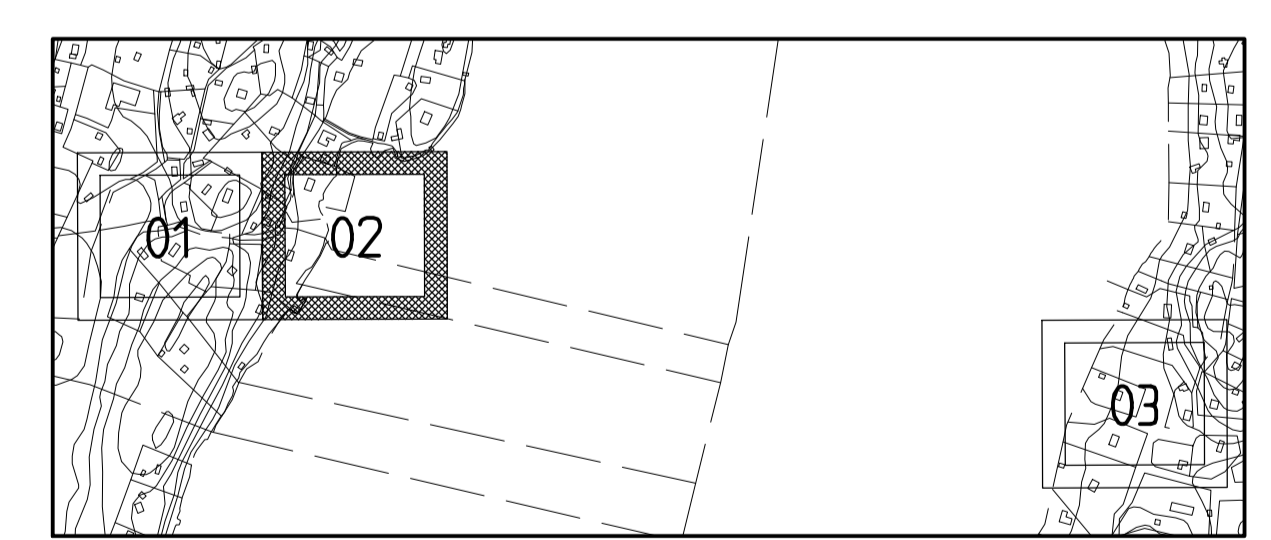
- × Där inget annat anges gäller följande:
  - självfallsledningar läggs med min lutning 0,5%
  - dräneringsledningar utförs med min lutning 0,5%
  - ledningar läggs på frostfritt djup.
- × Bef betäckningar i nya ytor nivåjusteras.
- × Där nivåer för va ej är redovisade skall entreprenör avväga anslutande vattengång och för beställaren presentera arbetsskiss över föreslaget utförande.

**HÄNVISNINGAR**

- × Bef ledningar och kablar är endast illustrativt redovisade på denna ritning. För läge hänvisas till ritningar från respektive ledningsägare.

**KOORDINATSYSTEM**

PLAN: Sweref 99, 18 00  
HÖJD: RH00



Konnektion 101W0202  
Konnektion 101W0207

<small>REV</small>	<small>ANT</small>	<small>ÄNDRINGEN AVSER</small>	<small>GDOK</small>	<small>DATUM</small>	<small>VV DATUM</small>	<small>VV DIARENUMMER</small>
<b>ARBETSPLAN</b>			<b>UTSTÄLLESEHANDLING</b>			
			<b>VÄG 642 OCH 678</b> <b>NY ALLMÄN FÄRJELED</b> <b>VÄRMDÖ OCH VAXHOLM</b> <b>LAGNOVAGEN</b>			
<small>Atkins Sverige AB</small> <small>Väsgötagatan 5</small> <small>118 27 STOCKHOLM</small> <small>Tel: 08-563 00 600</small> <small>Fax: 08-563 00 601</small> <small>www.atkinsglobal.com</small>			<b>LEDNINGSPLAN</b>			
<small>UPPDRAGSANSVARIG</small>		<small>UPPDRAGSNUMMER</small>				
L. LUNDIN		2011254				
<small>KONSTR</small>		<small>GRANSK</small>		<small>KONSTRUKTIONSR</small>		
S. RIPA		B. ERESUND		A1		
STOCKHOLM		2017-03-29		1:400		
<small>OBJEKT NR</small>			<small>RITINGSNR</small>		<small>REV</small>	
107130			1 01 W 02 02			

Skapad i AutoCAD 2017-03-29 10:09:53  
Printad av: Boubas, Michel