

## Dokumentation brunnar och ledningar mm

### Fältundersökning Gusums fd bruk

<b>SGIs uppdragsnummer</b>	13658	<b>Metod (t ex skr)</b>	Okulär besiktning
<b>SGIs diarienummer</b>	2-0806-0442	<b>Referensyta (t ex my)</b>	my
<b>Uppdragsnamn</b>	Gusums fd bruk	<b>Övrigt (t.ex. väder)</b>	Klart, ca +20 grader
<b>Datum</b>	08-07-02	<b>Signatur</b>	Ebba Wadstein

**Punktnummer finns markerade på ritning i bilaga 1.**

#### Punkt nr D1

Dagvattenledning som mynnar i ån söder om ån till Voiths som används av Voiths till parkering.



#### Punkt nr D2

Elledningen syns som spår i asfalten på planen



#### Punkt nr D3

Dräneringsrör som mynnar ca 0,6 m u my i å-kanten



#### Punkt nr D4

Nedfallen teleledning söder om bron till Voiths ner i å-kant



#### Punkt nr D5

Dränering som mynnar i sprängsten i å-kant.  
Erosion av ytliga massor.



**Punkt nr D6**  
Lyktstolpe med luftledning till hus på bruket

ingen bild

---

**Punkt nr D6,5**  
Ledningar från bruket som går under vägen och sen över ån.



---

**Punkt nr D7**  
Transformatorstation



---

**Punkt nr D8**  
Brunn 3 m norr om transformator.  
Diameter ca 1,5 m.  
Innehåller vatten i nivå med ån.  
Trälock trasigt och mursket.  
Avstängningsanordning, se bild.



---

**Punkt nr D9**  
Gatubrunn märkt K.  
Sandfylld ledning, järnutfällningar.



**Punktnr D10**

Brunn med lock

Klart vatten med lite rostutfällningar. Ca 10-15 cm mjukt slam.

Inlopp från byggnad ca 0,70 m u brunnens överkant.

Utlopp till ån/brunn ? 0,65 m u brunnens överkant.

**Punktnr D11**

Proppskåp

Lucka bortriven, låg på marken intill.

**Punktnr D12**

Brunn i ån av grön glasfiber, avloppspumpstation

**Punktnr D13**

Träbrygga, träkonstruktion mot ån

Träbjälk går ut i ån under bryggan

**Punktnr D14**

Mur längs ån i anslutning till vattenfall

Vattenfallet går in under bron mellan husen.

**Punktnr D15**

Gatubrunn märkt med A, diameter ca 0,60 m.

Avskiljarvägg, 2 rum i nedre delen av brunnen.

Fuktigt 2,5 m u överkant av brunn.

Kanske något slam men räckte ej ner för prov.



**Punkt nr D16**  
Brunn i grön glasfiber. Pumpbrunn.  
Vattennivå 1,5 m u brunnkant



---

**Punkt nr D17**  
Utlopp från hus på östra sidan.  
Rör rent utan avlagringar eller sediment



---

**Punkt nr D18**  
Dräneringsrör mot husvägg söder om g:a transformatorstationen.  
Tomt rör utan sediment.



---

**Punkt nr D19**  
Brunn i grön glasfiber, avloppspumpstation  
Vattennivå ca 1,5 m u brunnkant



**Punkt nr D20**  
Gammalt träavlopp



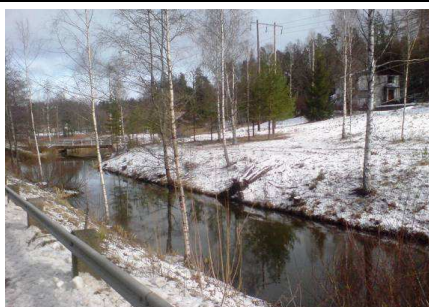
**Punkt nr D21**  
Dräneringsrör nordväst om transformatorstationen.  
Röret fyllt med oljedoftande jord.



**Punkt nr D22**  
Brunn  
Ledning ut från fabrik.  
Ca 5 cm slam i botten, ingen lukt.  
Möjligen rör ut i botten.



**Punkt nr D23**  
Luftledning



**Punkt nr D24**  
Dagvattenledning med brunnar.  
Dränerar norra bruksbyggnaden och villan söder om bron.  
Ledningen går över ån strax söder om bron.  
Krysset markerar en av brunnarna

