

HIDE SAMFÄLLIGHETSFÖR
S MURGATAN 47
62157 VISBY

HELLVI KÄNNUNGS 1:30

Information till berörda grannar till fastigheten HELLVI SAJGS 1:51

Ultra Allover AB, ESKILSTUNA, har ansökt om bygglov för Uppförande av pumphus för avloppsreningsverk.

Eftersom den föreslagna byggnadsåtgärden innebär avvikelser från gällande detaljplan ska byggnadsnämnden enligt plan- och bygglagen (8:22) ge de som berörs tillfälle att yttra sig innan bygglovsansökan prövas.

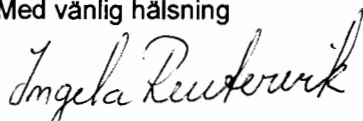
Avvikelse: Byggnaden placeras på mark som inte får bebyggas (parkmark).

Synpunkter på den föreslagna byggnadsåtgärden bör redovisas i yttrande (yttrandet, vilket kan vara textat eller maskinskrivet, ska vara underskrivet och innehålla Er fastighets namn och nummer), som skall vara stadsarkitektkontoret tillhanda senast den 17 oktober 2006.

Om det finns hyresgäster/arendatorer på Er fastighet ber vi Er informera dem eller meddela oss så informerar vi dem.

Upplysningar lämnas av undertecknad, telefon 26 92 03

Med vänlig hälsning

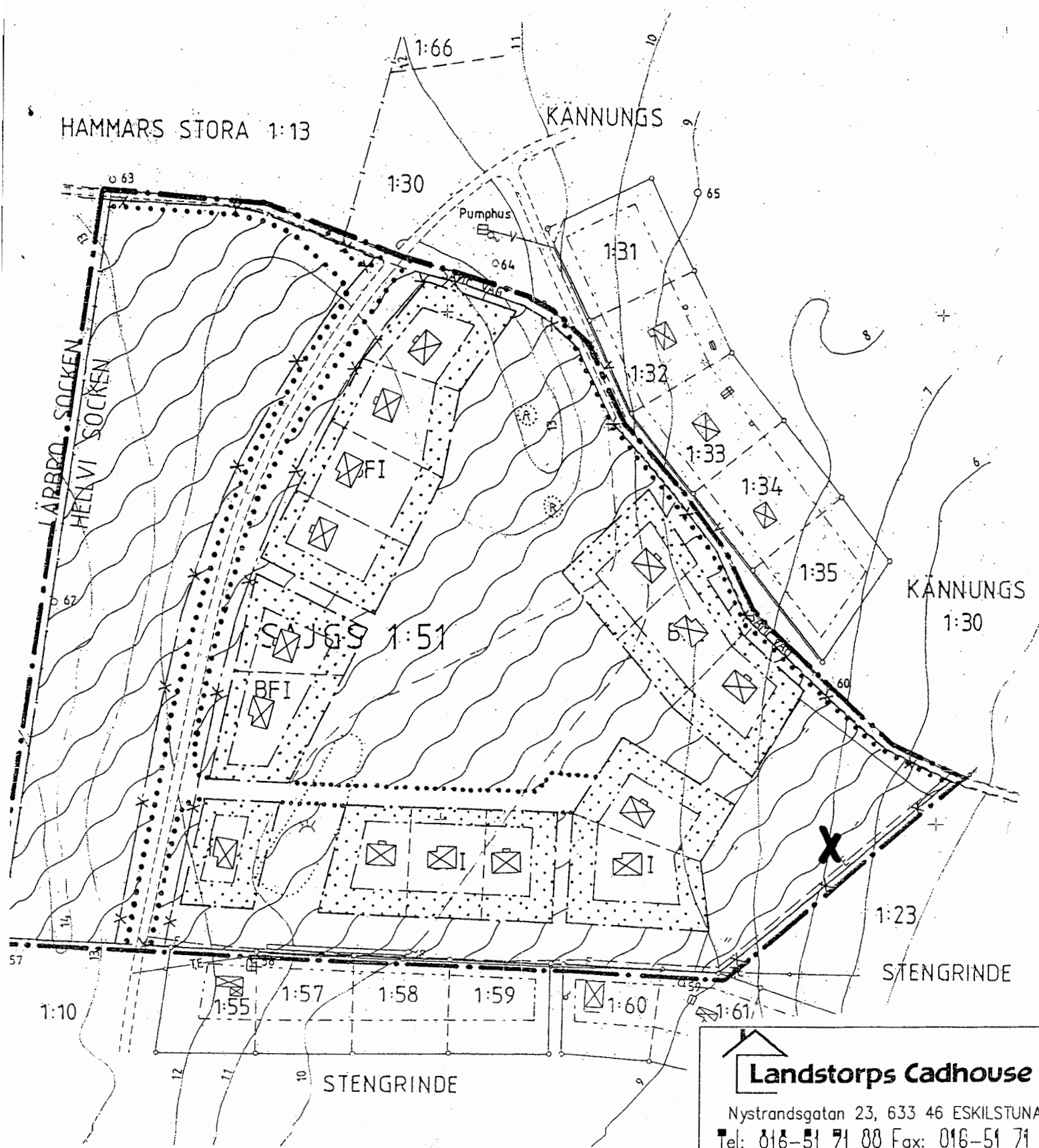


Ingela Reutervik
bygglovkoordinator

Bilagor: Ansökningshandlingar

Ärendets handläggning efter byggnadsnämndens beslut

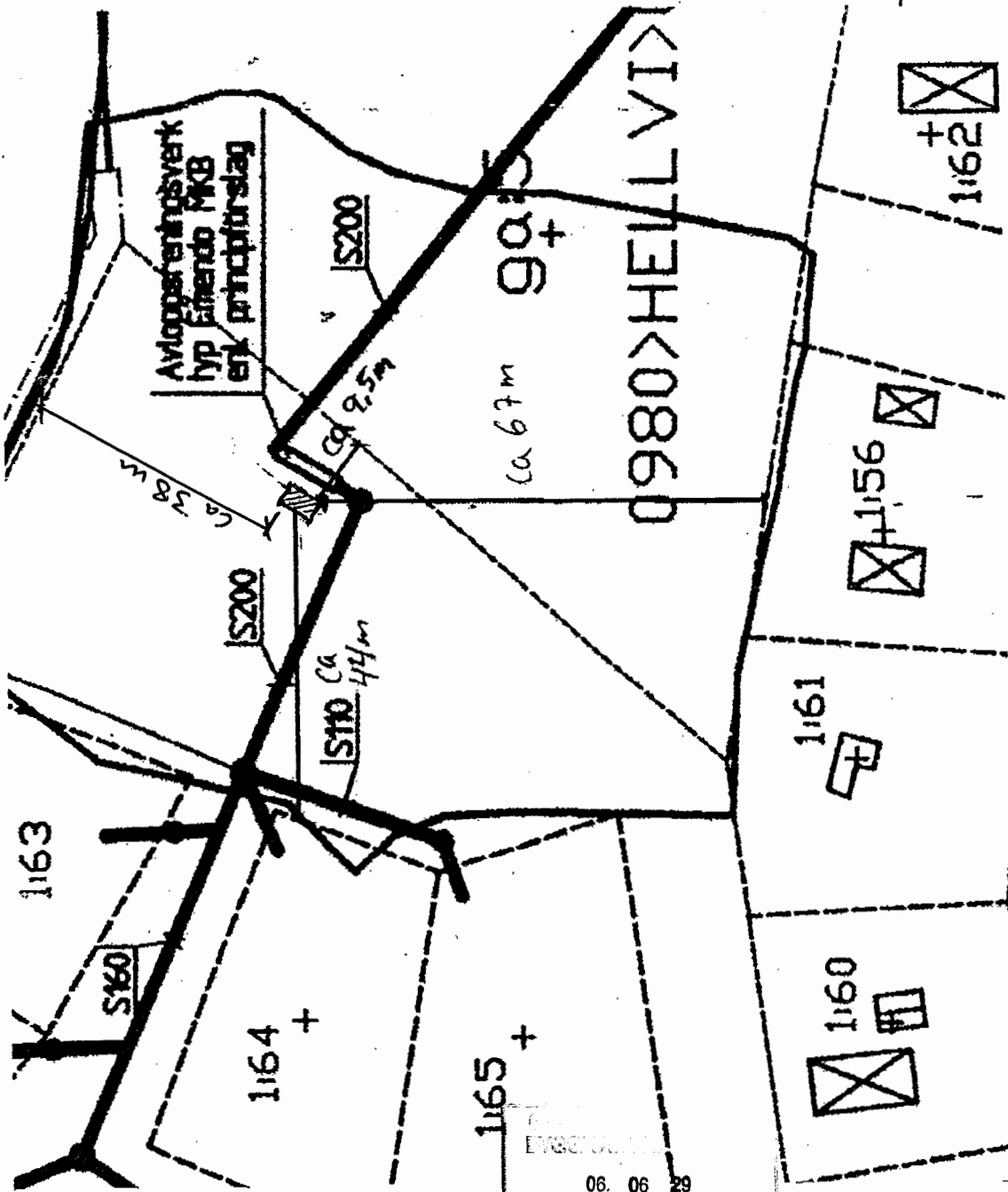
I de fall beslutet kan överklagas använder vi oss av sk förenklad delgivning. Den handling som skall delges skickas från byggnadsnämnden i ett vanligt brev till den adress som nämnden fått uppgift om att Ni kan nås på (brev 1). Minst en dag senare skickar byggnadsnämnden ett särskilt meddelande till Er om att handlingen i brev 1 har avsänts. Ni får alltså två brev från byggnadsnämnden, normalt med en dags mellanrum. Ni anses normalt ha fått del av handlingen när två veckor har gått från den dag då brev 2 skickades. Om det i den handling som Ni delges finns angivet att någon frist börjar löpa från delgivningen, räknas alltså den tiden från det att tvåveckorstiden har gått ut.



Landstorps Cadhouse
 Nystrandsgatan 23, 633 46 ESKILSTUNA
 Tel: 016-51 71 80 Fax: 016-51 71 81
 www.cadhouse.se

RITAD AV, KONSTRUERAD AV GRANSKAD_AV P.L.	ARBETSNUM: 818
--	-------------------

ESKILSTUNA 2005-08-19



Avlopprensningssverk
typ färendo MKB
enk principförslag

HELLVI

HELLVI SÄJGS 1:51

UPPFÖRANDE AV

BYGGNAD FÖR

AVLOPPSRENINGSSVERK

SIT. PLAN 1:1000

06. 06. 29

51090



1. Ansökan

Inlämnas i tre exemplar

Diarienummer BN

Fastighetsbeteckning <i>Sägs 1:51 Hellvi</i>	Sökandens namn <i>Ultra Allover AB</i>
Församling	Handläggare (anges vid ansökan från företag) <i>Sören Engdöm</i>
Telefon, ange riktnr, Arb Bost Fax	Utdelningsadress <i>Kyrög. 28A</i>
Personnummer/organisationsnummer	Postnummer och ortnamn <i>63225 Eskilstuna</i>

Ansökan gäller

<input checked="" type="checkbox"/> bygglov	<input type="checkbox"/> bygglov för tillfällig åtgärd, tid	<input type="checkbox"/> förhandsbesked
<input type="checkbox"/> ändring av beviljat bygglov	<input type="checkbox"/> marklov	<input type="checkbox"/> förlängning av tidsbegränsat bygglov
<input type="checkbox"/> rivningslov		
Åtgärd		
<input checked="" type="checkbox"/> nybyggnad	<input type="checkbox"/> till-/påbyggnad	<input type="checkbox"/> utvändigt ändring
<input type="checkbox"/> tidsbegränsat bygglov	<input type="checkbox"/> inredande av ytterligare bostad/lokal	<input type="checkbox"/> ändrad användning
<input type="checkbox"/> annat, ange vad		
Objekt		
<input checked="" type="checkbox"/> en-/tvåbostadshus	<input type="checkbox"/> flerbostadshus	<input checked="" type="checkbox"/> trädhus
<input type="checkbox"/> skylt/ljusanordning	<input type="checkbox"/> parkeringsplats	<input type="checkbox"/> större objekt (industrier mm)
<input checked="" type="checkbox"/> annat, ange vad <i>Pumphus</i>		
Byggnadens mått, längd och bredd i m	byggnadsyta i kvm	taklutning i grader
<i>se bygglovshandling</i>		
Takmaterial, typ och färg		
Fasadbeklädnad, typ och färg		
Fönster		
<input type="checkbox"/> 1-glas	<input type="checkbox"/> 2-glas	<input type="checkbox"/> 3-glas
Typ		
<input type="checkbox"/> pivåhängda	<input type="checkbox"/> sidhängda	<input type="checkbox"/> annat

VA-installation

Vatteninstallation	Avloppsinstallation
<input type="checkbox"/> kommunal	<input type="checkbox"/> kommunal
<input type="checkbox"/> gemensam	<input type="checkbox"/> gemensam
<input checked="" type="checkbox"/> egen anläggning	<input checked="" type="checkbox"/> egen anläggning
	<input type="checkbox"/> befintlig anläggning

Övrigt

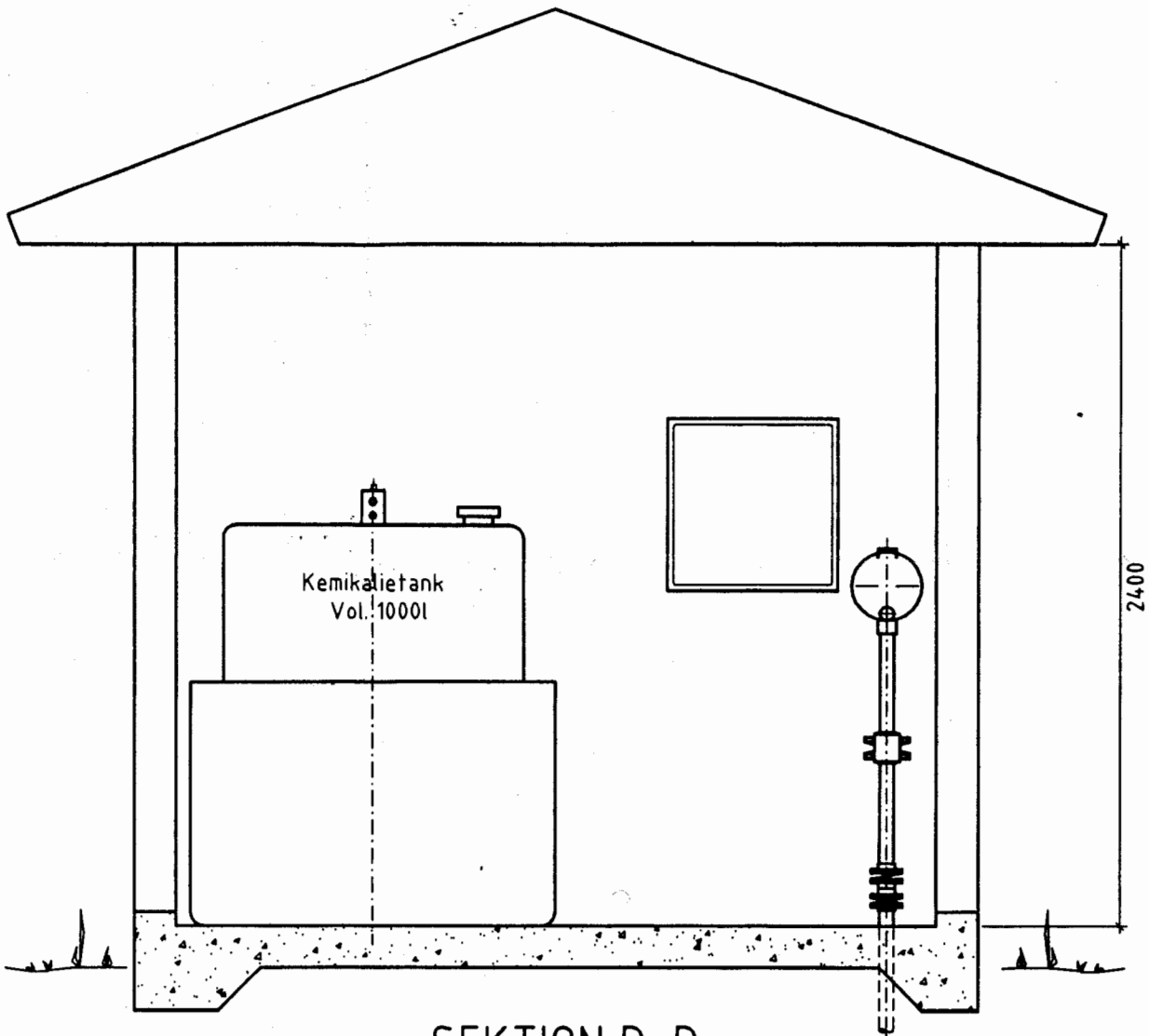
Utstakning önskas genom kommunens försorg	Detaljplaneförutsättningarna beaktas genom ljudisolering av
<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> yttervägg
<input type="checkbox"/> nej	<input type="checkbox"/> fönster nivå dBR'w

Övriga upplysningar

<p>GOTLANDS KOMMUN BYGGNADSNÄMNDEN</p> <p>2005-08-26</p>	
Diarienummer	Diarietjänstbeteckn.
<i>51090</i>	

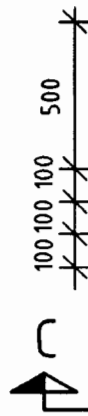
Underskrift

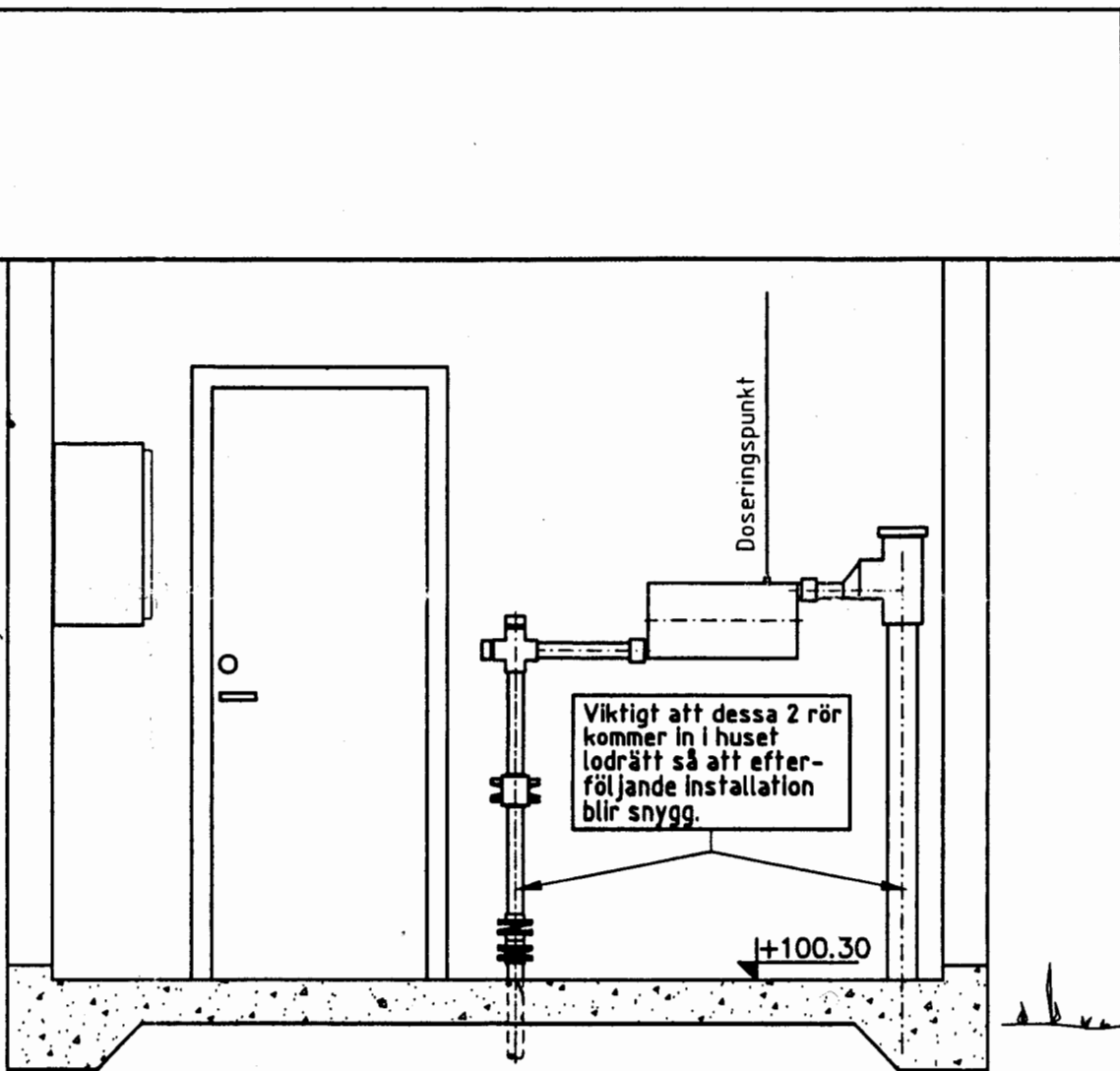
Datum	Sökandens underskrift/för företag med sånds bevis om firmatecknare
<i>20/8 2005</i>	<i>Ultra Allover AB Sören Engdöm</i>



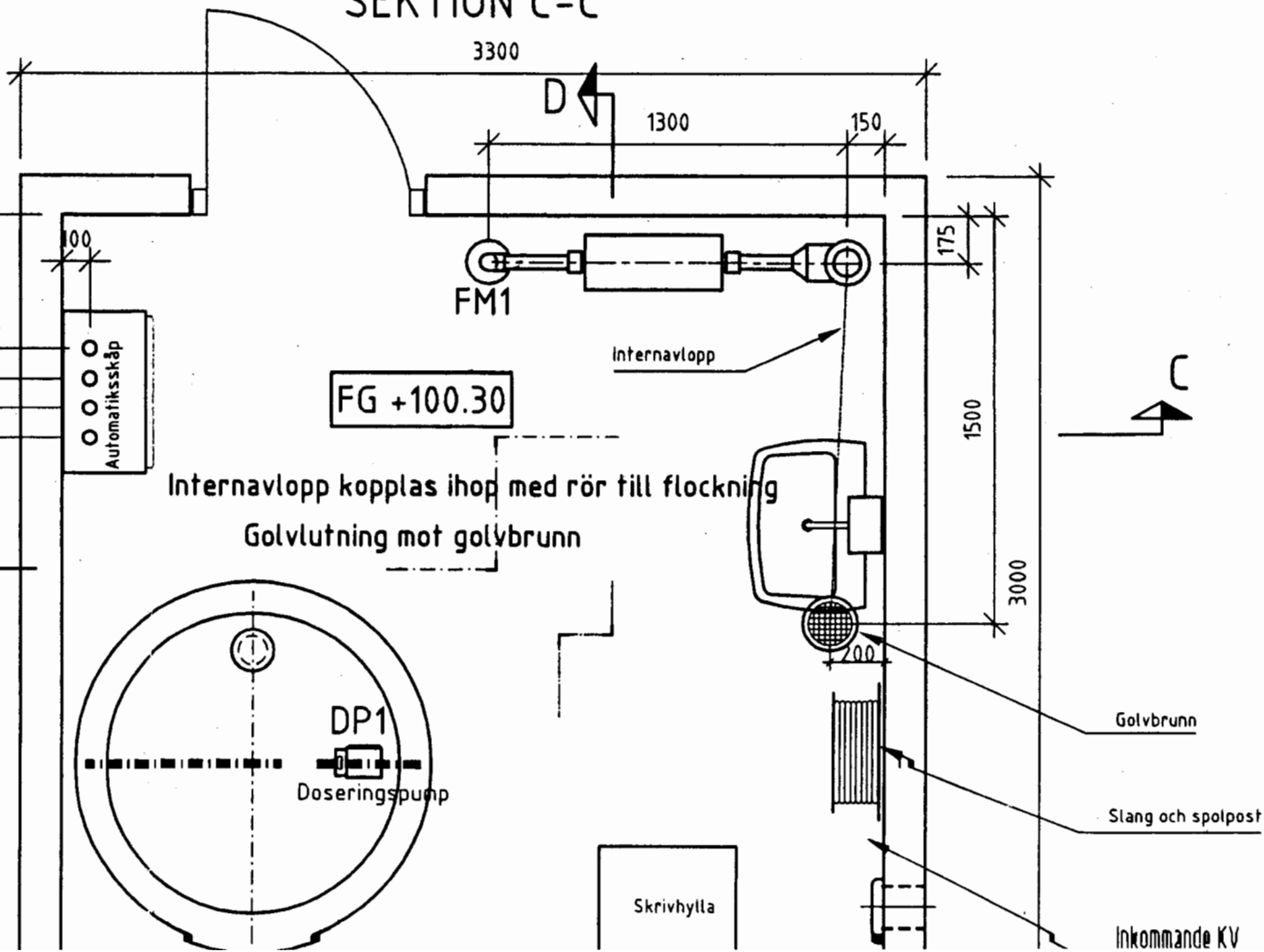
SEKTION D-D

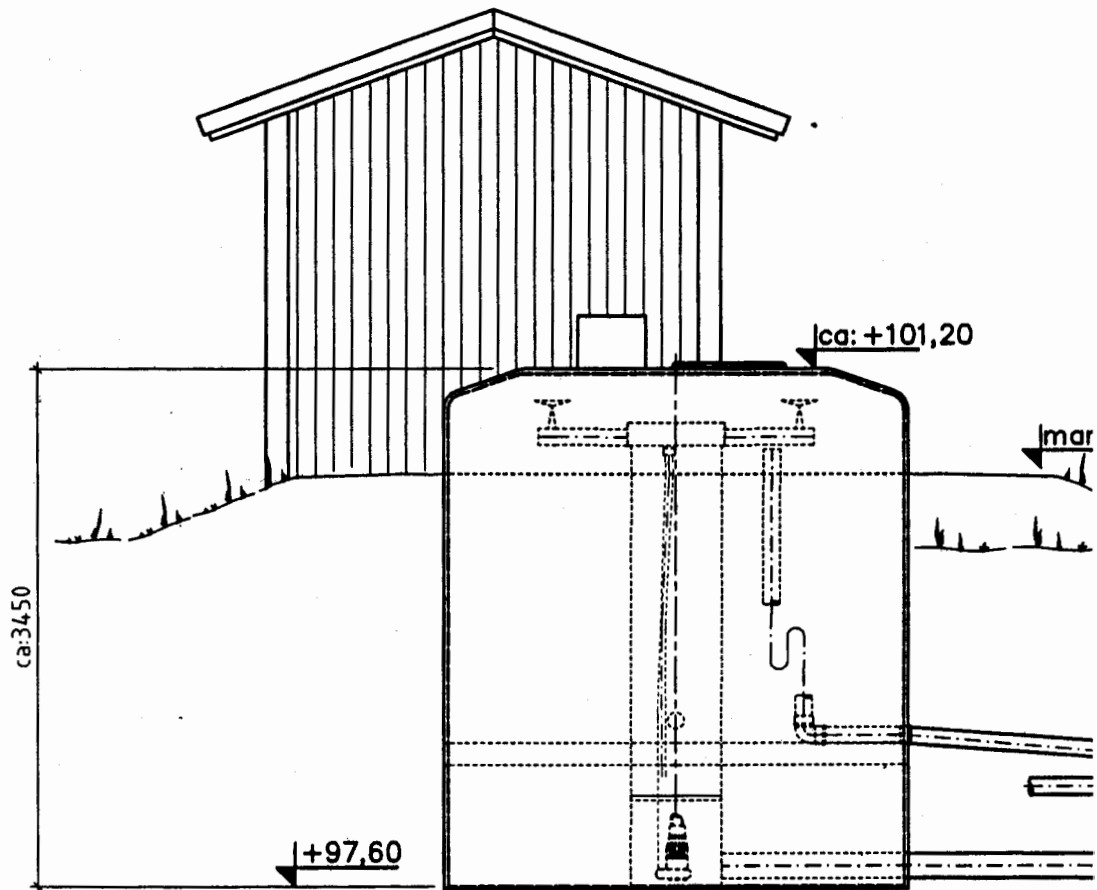
HUS I
SKALA 1:25





SEKTION C-C



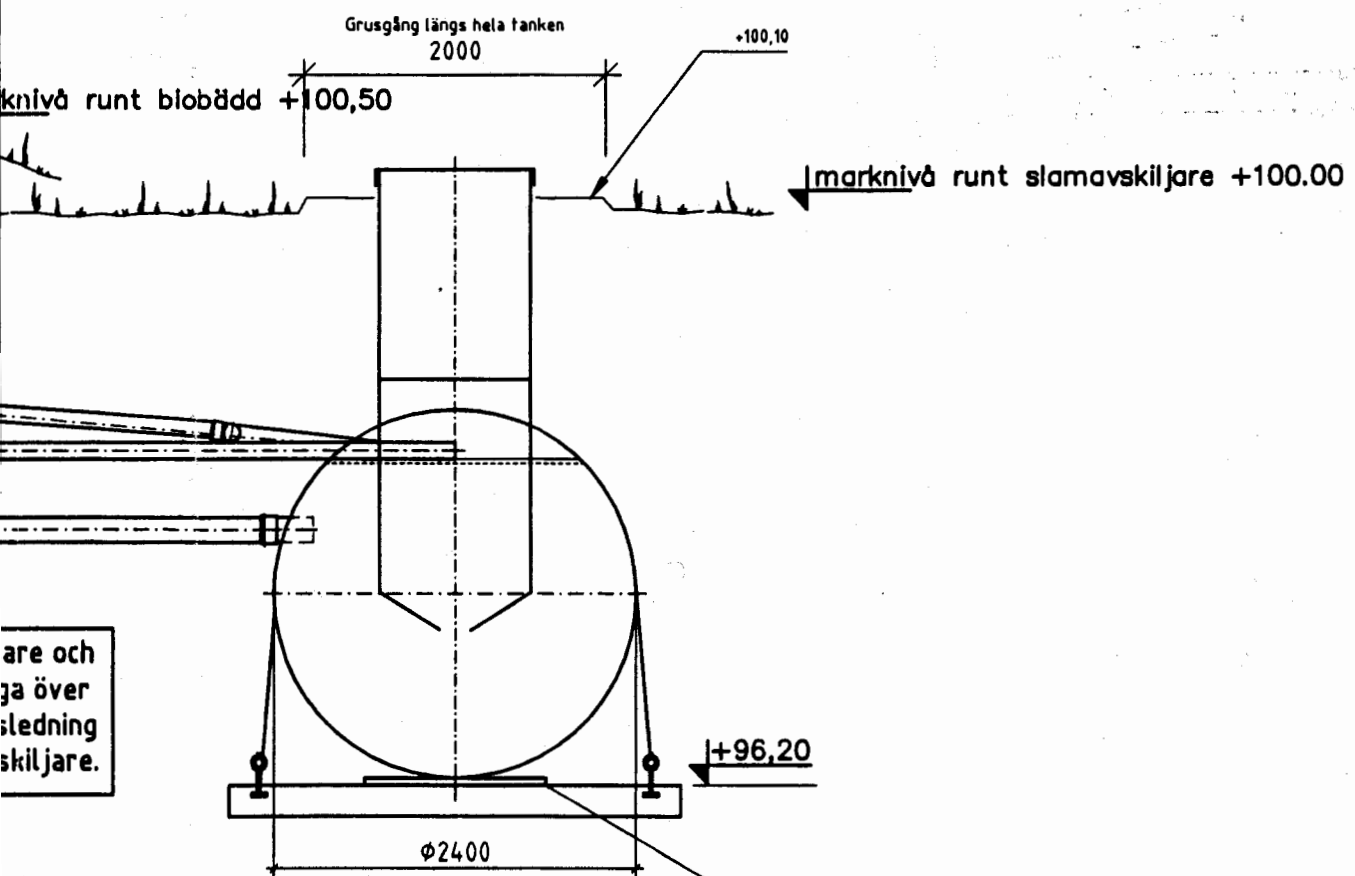


B - B

Erforderlig dränering runt slamavskiljningsbiobädd så att grundvatten ej kan stiga över slamavskiljarens överkant. Dräneringsledet ledet till utloppsledning efter slamavskiljning.

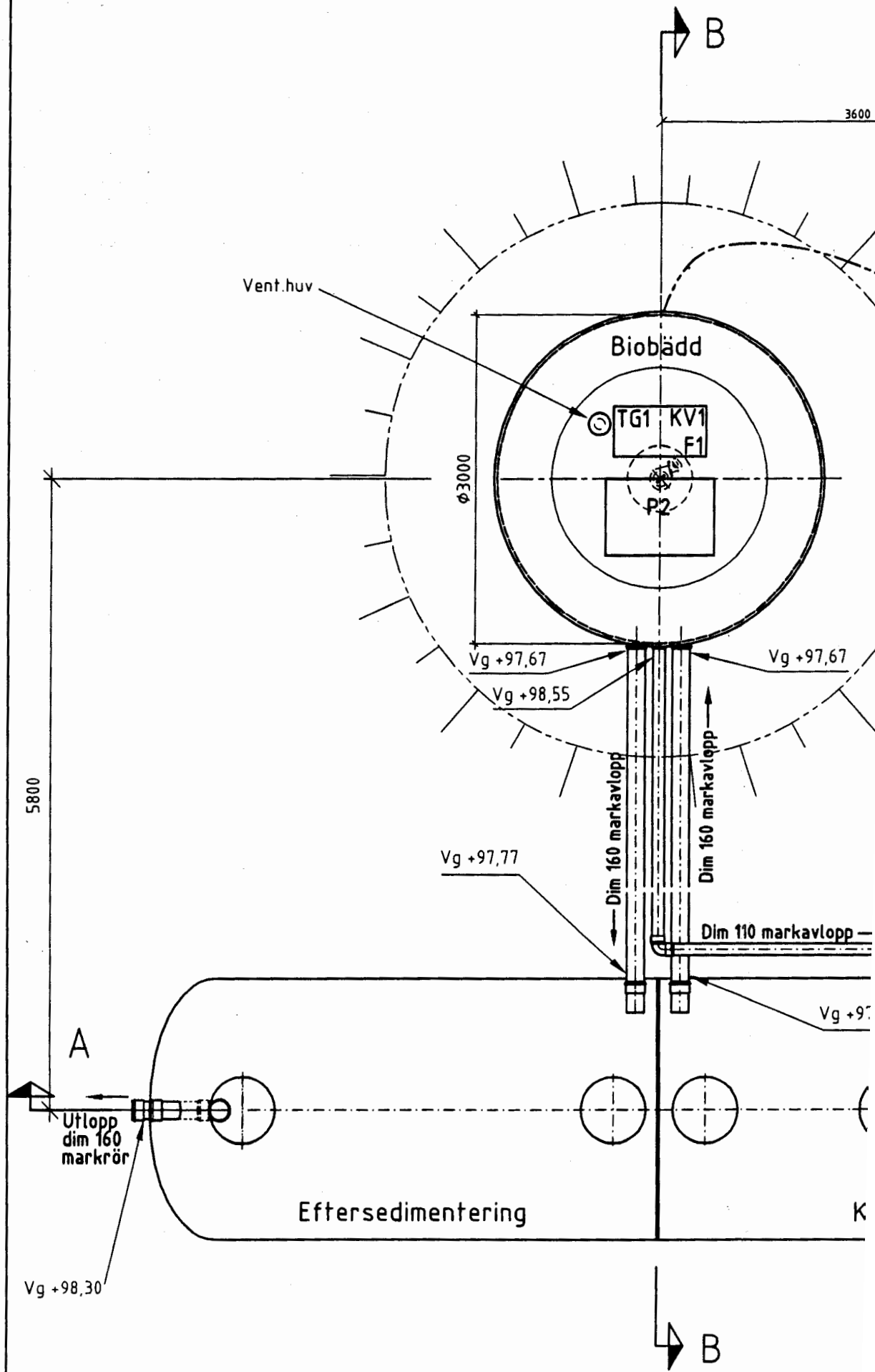
Biobädden placeras på en plan, komprimerad och dränerad grusbädd och kringfylls med ett minst 30cm tjockt lager dränerande grus som komprimeras runt om och som avskiljs från ev. lera med geotextilduk. Lera och berg får ej användas. (Om risk för uppflytning föreligger måste biobädden förankras i en betongplatta.)

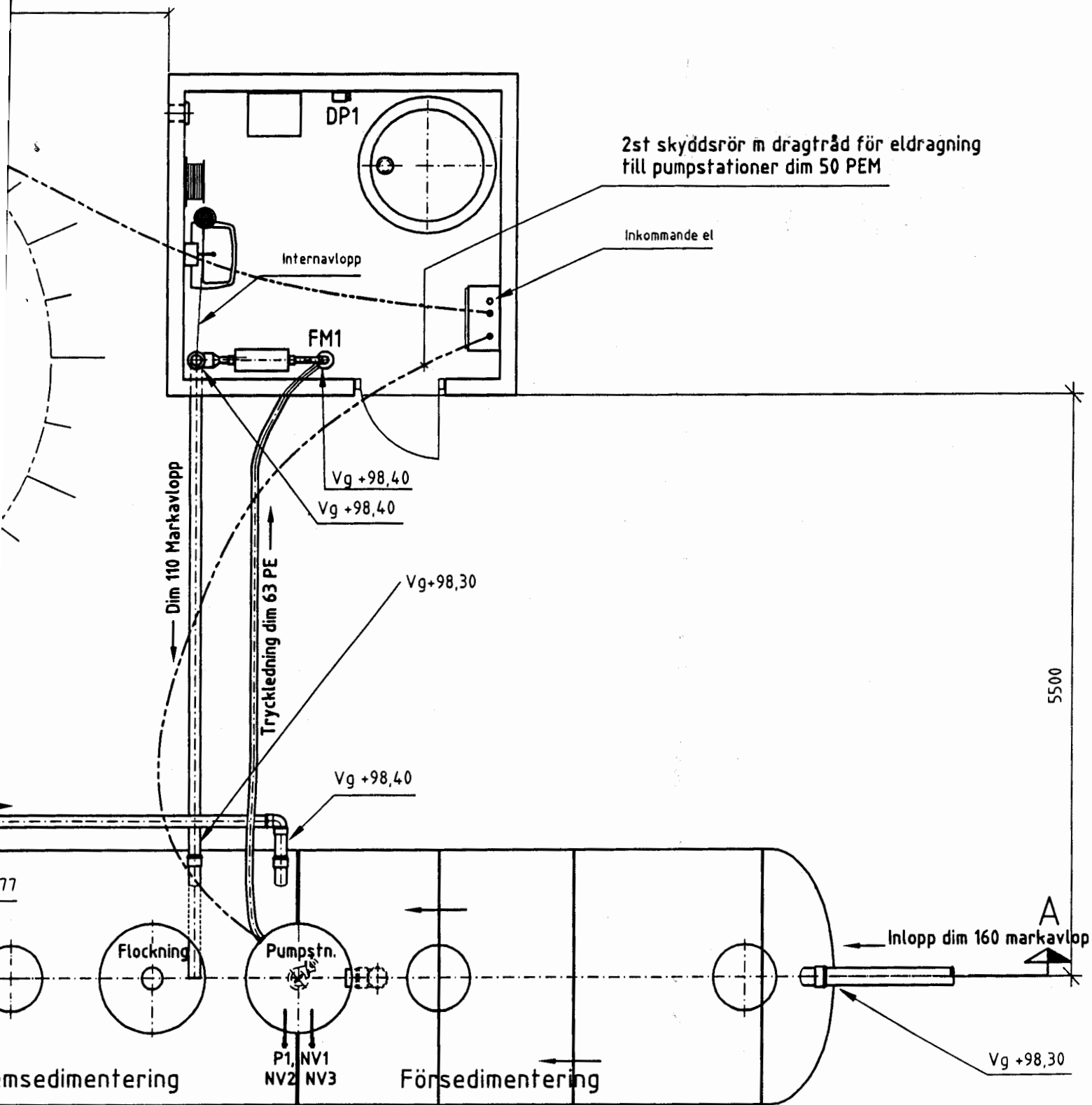
KTION B-B

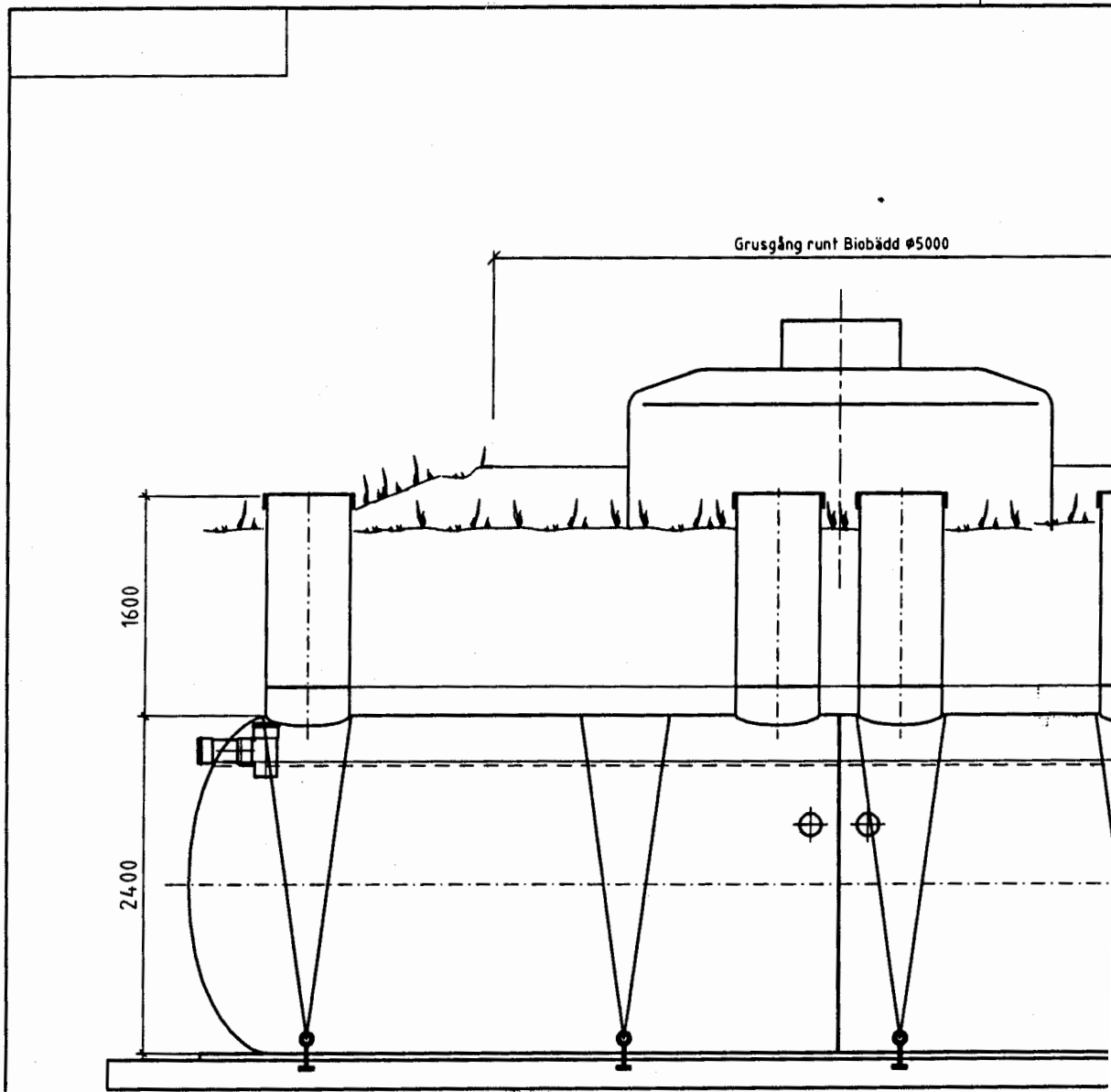


are och
ga över
ledning
skiljare.

MELLAN TANKEN OCH BTG-PLATTAN LÄGGES
MARKISOLERING t=50 STYROFOAM EL. LIKV.



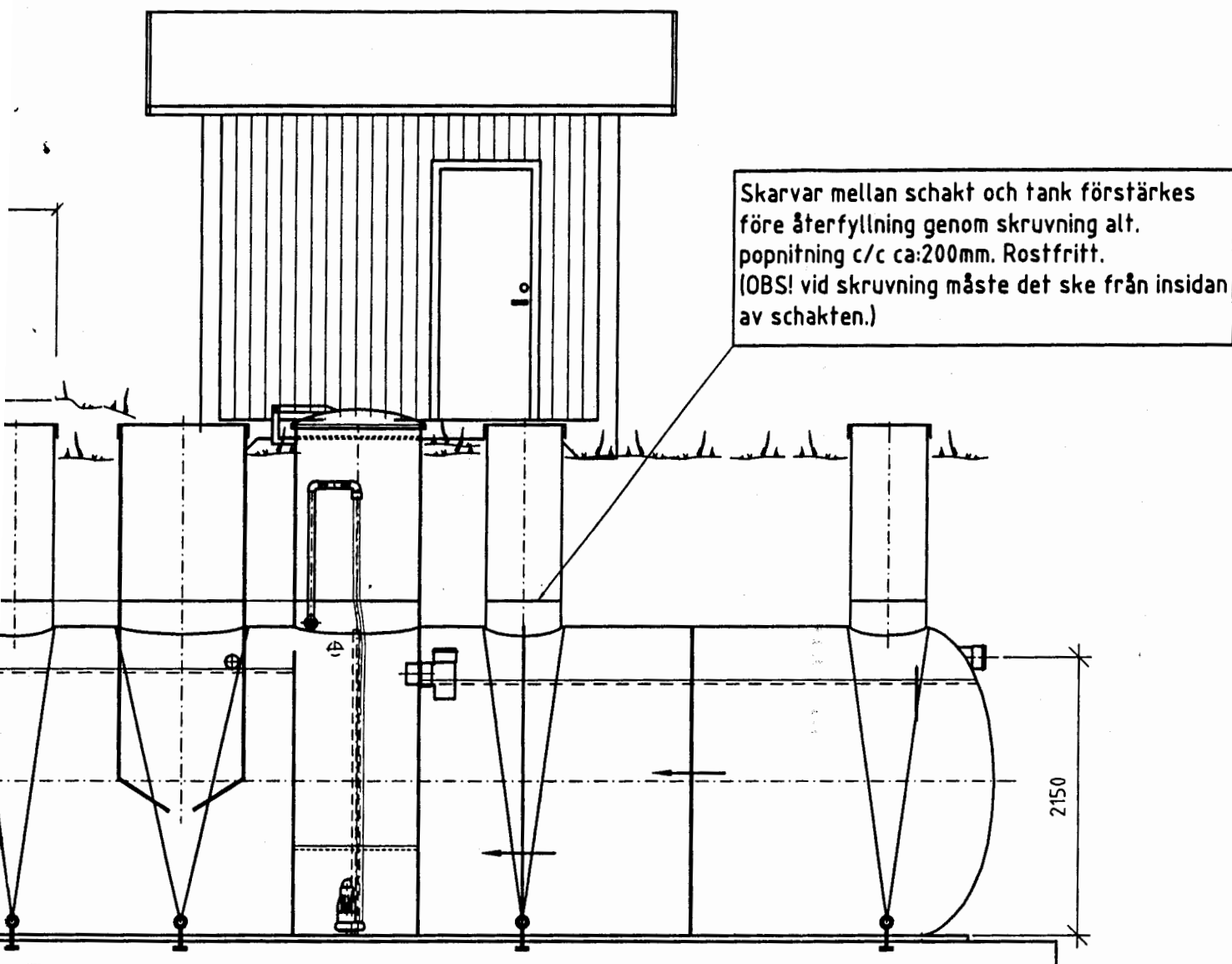




INSTALLATION AV SLAMÅVSKILJARE ENLIGT
ANVISNINGAR FRÅN TILLVERKAREN
VESTFOLD PLASTINDUSTRI A/S.

A -

SEKTION A-A



Skarvar mellan schakt och tank förstärkes före återfyllning genom skruvning alt. popnitning c/c ca:200mm. Rostfritt. (OBS! vid skruvning måste det ske från insidan av schakten.)

A

Om risk för hög grundvattennivå föreligger måste tanken förankras på en armerad betongplatta med följande mått: Längd=16m, Bredd=3400, t=min0,2m (dimensioneras mot uppflytning). I betongplattan ingjutes 14st öglor av rostfri rundstång i vilka 14st spännband (4tons) fastspännes. Återfyllnad göres med ett minst 30cm tjockt lager dränerande grus som komprimeras runt om och som avskiljs från ev. lera med geotextilduk. Lera och berg får ej användas.