

Arbetsgruppen

Möte om åtgärdsprojekt

Plats: Landskrona, miljö- och hälsoskyddsförvaltningen
Tid: Onsdagen den 28 november kl 10.00-11.00
Ärende: Per Nordmarks ansökan

Högni Hansson


/Barbro Olsson



Lantbruksnämnden i Malmöhus län och Per Nordmark, 510610-4093, Södervidinge gård, 244 00 Kävlinge, i det följande kallad markägaren, har träffat följande avtal.

1 § Markägaren åtar sig att mot ersättning enligt 3 § utföra de åtgärder som specificeras i bilaga (åtgärdsbeskrivning) till detta avtal. Åtgärderna skall vara klara senast 1992-12-31. Markägaren förbinder sig att vidmakthålla åtgärderna och uppfylla de krav som ställs i åtgärdsbeskrivningen under 10 år från den dag ersättningen utbetalas.

Åtgärdsbeskrivningen innehåller:

- 2 §
- a) Kartskiss som visar det område som omfattas av åtgärder
 - b) Kort beskrivning av de åtgärder som skall vidtas
 - c) Teknisk plan med arbetsbeskrivning
 - d) Skötselplaner

Som ersättning för åtgärderna skall lantbruksnämnden till markägaren betala ett engångsbelopp av 48 500 kr.

När åtgärderna är slutförda skall markägaren göra skriftlig anmälan därom till lantbruksnämnden.

3 § Lantbruksnämnden skall snarast kontrollera att åtgärderna genomförts i enlighet med åtgärdsbeskrivningen. Om kontrollen leder till godkännande, skall utbetalning av ersättningen ske utan dröjsmål.

4 § Om lantbruksnämnden anser att åtgärderna inte utförts på det sätt som krävs enligt åtgärdsbeskrivningen skall nämnden göra skriftlig anmärkning därom senast två månader efter det att markägarens anmälan att åtgärderna slutförts har inkommit till lantbruksnämnden. Anmärkningen skall innehålla uppgift om vilka kompletteringar som krävs och när de skall vara utförda.

Beräkning av NYLA-ersättning

Kostnadsberäkning åtgärder:

Växter	14 510:-
Plantering	8 285:-
Damm	98 000:-
<u>Projektering</u>	<u>5 500:-</u>
Summa kostnader	126 355:-

Ersättningsberäkning:

Areal 1,9 ha à 15 000:-	28 500:-
<u>Åtgärder</u>	<u>20 000:-</u>
Summa NYLA-ersättning	48 500:-

Per Nordmark
Södervidinge gård
244 00 Kävlinge
Tel 046-73 25 55

NYLA-projekt-Välaån

Skyddszon längs Välaån och plantering runt bevattningsdamm. Projektet som sådant bedöms ur viltvårdssynpunkt som klart intressant då åtgärder längs Välaån uppströms planeras samtidigt. Vattendrag med växtlighet omkring, fungerar ofta som transportleder, häcknings- och yngelplatser för viltet. Skyddsplantering en kring bevattningsdammen kommer i viss mån att fungera som vinterbiotop.

De problem som kan uppstå är ogräset och ev viltskador.

En allmän beskrivning över vad man bör tänka på i samband med utförandet av NYLA-projektet bifogas. Dessutom bifogas en broschyr om läplanteringar. I den finns det utförligt beskrivet hur man går till väga när man planterar, ogräsbehandling, viltskador m m.

Åtgärdsförslag ca 1 100 x 6 m

Ytorna mellan de föreslagna planteringarna sås in med vall liksom hela sträckan på norrsidan om ån.

Den totala sträckan delas in så att hälften blir planterat res- ten läggs i vall. De grupper av växter som sedan planteras kommer på sikt att bli låga och höga så att man uppnår en variation längs ån. Efter önskemål också uppnå viss skuggeffekt på vattnet i ån, i och med att det planteras högväxande träd på vissa delar av den yta som skall planteras.

- 1 a) Från järnvägen och österut 100 x 6 m planteras tre rader

Vitpil

240 st

- b) 100 x 6 m lämnas oplanterat, sås in med vall

- c) 100 x 6 m planteras med olika löv-
buskar i tre rader gärna i grupper
om ca 10-25 st i varje så att man
får ett bryn som blir regelbundet
- | | |
|-------------|-------|
| Karolinaros | 50 st |
| Snöbär | 50 " |
| Skogsolvon | 50 " |
| Hagtorn | 50 " |
| Måbär | 50 " |
- d) 100 x 6 m trädridå planteras med
- | | |
|---------|--------|
| Klibbal | 240 st |
|---------|--------|
- e) 100 x 6 m lämnas oplanterat och sås
in med vall
- 2) Från gräns norr om bäcken till damm-
vallens början, totalt ca 350 m, ut-
formas enligt samma princip som 1.
- a) 100 x 6 m planteras med tre rader
olika lövbuskar i grupp så att man
får ett bryn som på sikt blir ore-
gelbundet 10-25 st växter i varje
grupp
- | | |
|-------------|-------|
| Karolinaros | 50 st |
| Snöbär | 50 " |
| Skogsolvon | 50 " |
| Hassel | 50 " |
| Måbär | 50 " |
- b) 50 x 6 m lämnas oplanterat och sås
in med vall
- c) 100 x 6 m, trädridå planteras med
- | | |
|--------|--------|
| Vitpil | 240 st |
|--------|--------|
- resten av sträckan fram till damm-
vallen lämnas oplanterad, insädd med
vall

3) Dammvall 125 x 75 m

Det vore bra om man undveck vad man kallar en fyrkant med en krater i. Därför är det angeläget att dels undvika att plantera i fyrkant och dels att variera valet av växter så att man förvillar bort fyrkantsintrycket. För att få raka brukningslinjer, så in den delen som är närmast åkern med vall. Sedan får växterna placeras ut så att de får stå för variationen - oregelbundenheten. Delar av vällen förblir oplanterat men det ses som en fördel ur viltsynpunkt

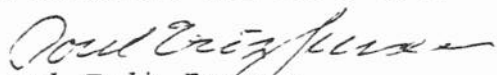
- a) Körspår ca 3 m lämnas oplanterat sås in med vall
- b) Ett antal t ex 6 st bryn som växer ända ner i vattenlinjen, när den är som högst. Varje bryn t ex 5 - 10 m. Det blir 25 st växter i varje bryn
- | | |
|---------|--------|
| Rödvide | 125 st |
|---------|--------|
- c) Trädridå bestående av
- | | |
|---------|--------|
| Klibbal | 400 st |
|---------|--------|
- planteras längs ån med en lätt inramning av dammen.
- d) 2 grupper planteras med lövbuskar ca 150 st i varje
- | | |
|------------|--------|
| Skogsolvon | 300 st |
|------------|--------|
- e) T-grupp planteras med lövbuskar
- | | |
|--------|--------|
| Snöbär | 150 st |
|--------|--------|
- f) Grupper omgärdas av 3 rader med lövbuskar
- | | |
|-------------|--------|
| Karolinaros | 350 st |
|-------------|--------|
- g) Forts m lövbuskar planteras slumpvis blandat
- | | |
|--------------|--------|
| Svart vinbär | 125 st |
| Röd vinbär | 125 st |
- h) Ytorna som blir mellan de olika grupperna lämnas oplanterade. De kommer att fungera som sot- och upptorkningsplatser för fältfåglarna.

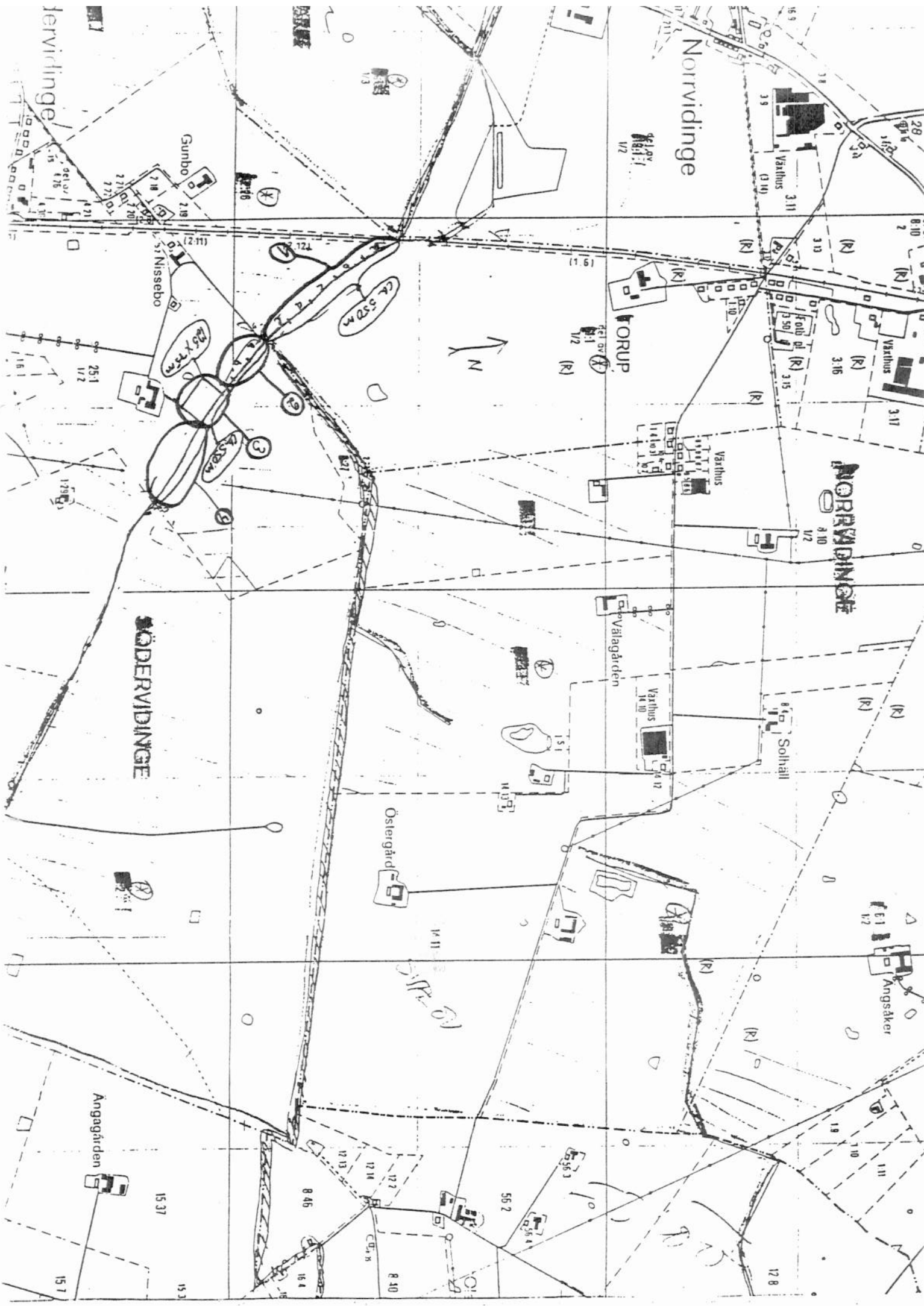
Kostnader

Växter 2 795 st	14 510 kr
Plantering och ogräsbekämpning i samband med planteringstillfället	<u>8 385 kr</u>
Summa	22 895 kr

Lycka till med ditt NYLA projekt!

Trolleholm den 28/8 1990


Poul Erik Jensen
Skånska Jägarsällskapet
Löjtnant Granlunds väg 6
281 52 HÄSSLEHOLM
Tel 0451-830 55



Norrvidinge

TORUP

NORRVIDINGE

SÖDERVIDINGE

Ostergård

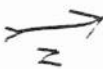
Solhäll

Angsåker

Angagården

Gunbo

Nissebo



CK 550 M

CK 550 M

CK 550 M

14.11

552

553

554

846

840

1537

157

128

111

110

112

(R)

(R)

(R)

(R)

(R)

(R)

(R)

(R)

(R)

(R)

(R)

(R)

(R)

(R)

(R)

(R)

(R)

(R)

(R)

(R)

(R)

(R)

(R)

(R)

(R)

(R)

(R)

(R)

(R)

(R)

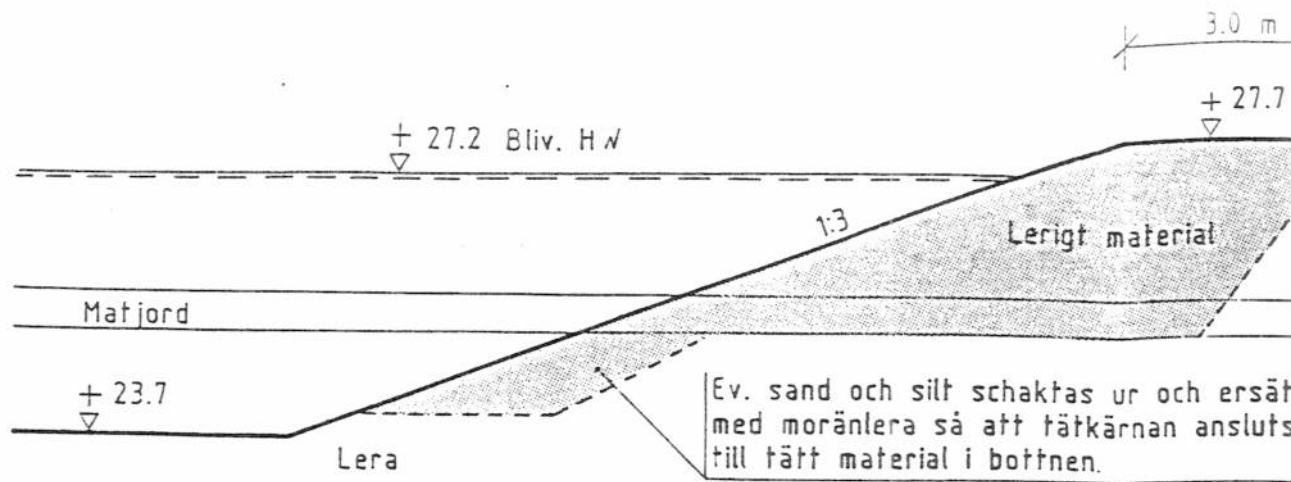
(R)

(R)

(R)

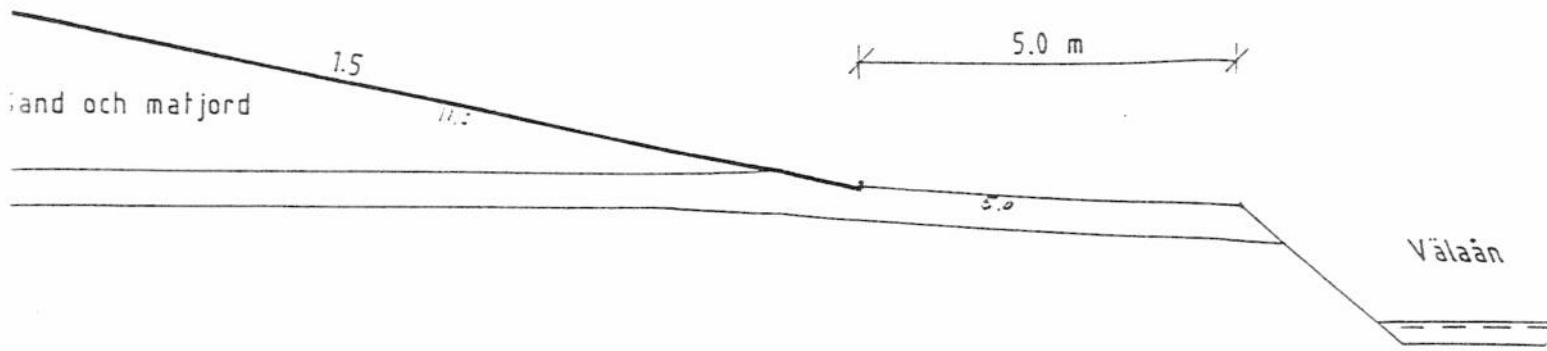
(R)

(R)



Matjord avbanas, placeras i vallens utsida

Lera schaktas bort
används till tät kärna



LANTBRUK

MALMÖ

BOX 3514

200 23

RITAD AV

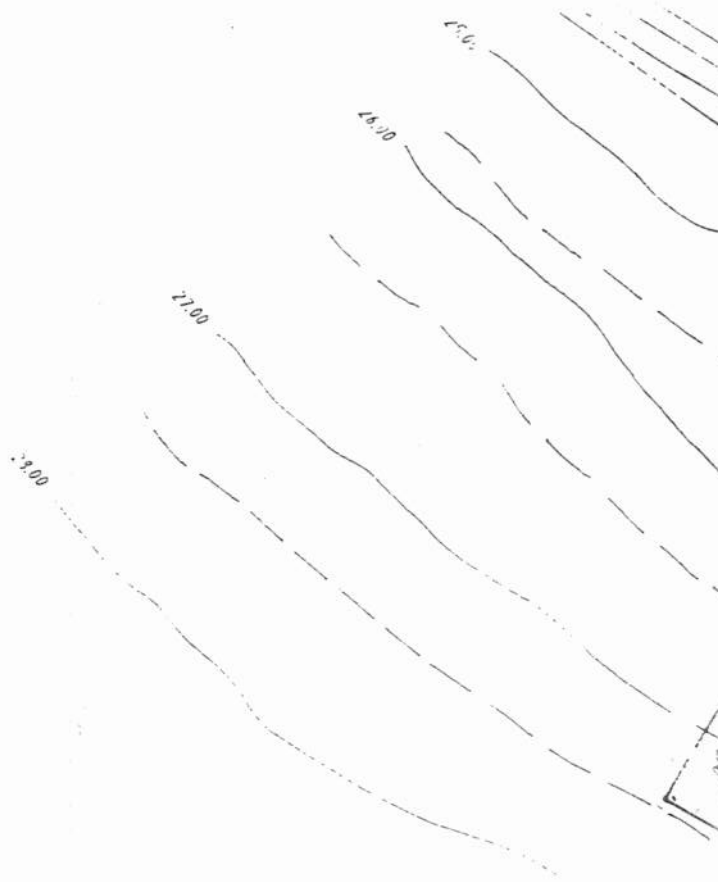
KONSTR

AGK

#

MALMÖ 1990-07-26

Trappan



Tilloppsledning ø 225, tät
vg i mörkelgrav + 27.00.
Rörögon kringfills med
sten



Skiss över dammvall 125m x 75m.

