

**NEDFOTOGRAFERT
ANBUDESTEGNING**

REV	ANT	DATO	SIGN
MALESTOKK 1: 5000			
DATO	TEGN		
7.3.90	KK		
PROSJEKTER			
SAKSBEH			
DATO	KONTR:		
GODKJENT			

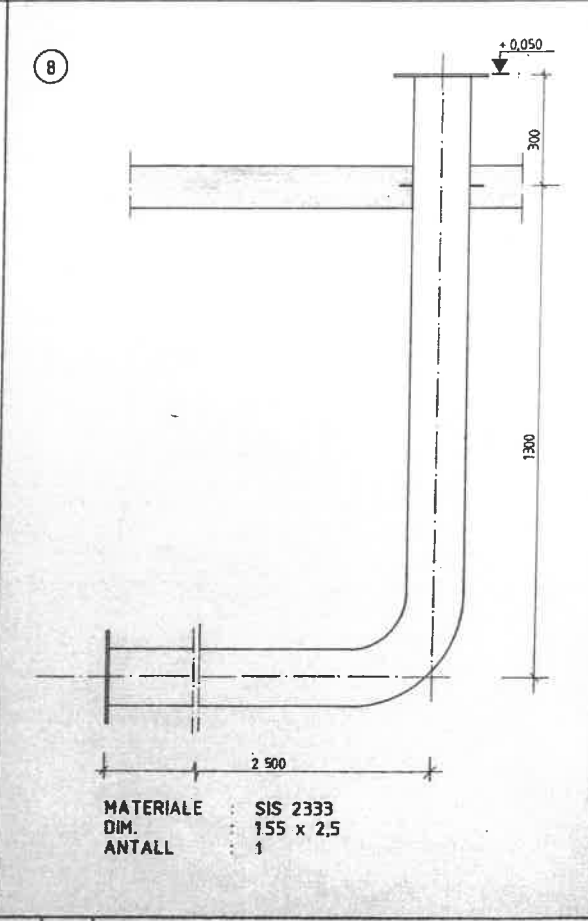
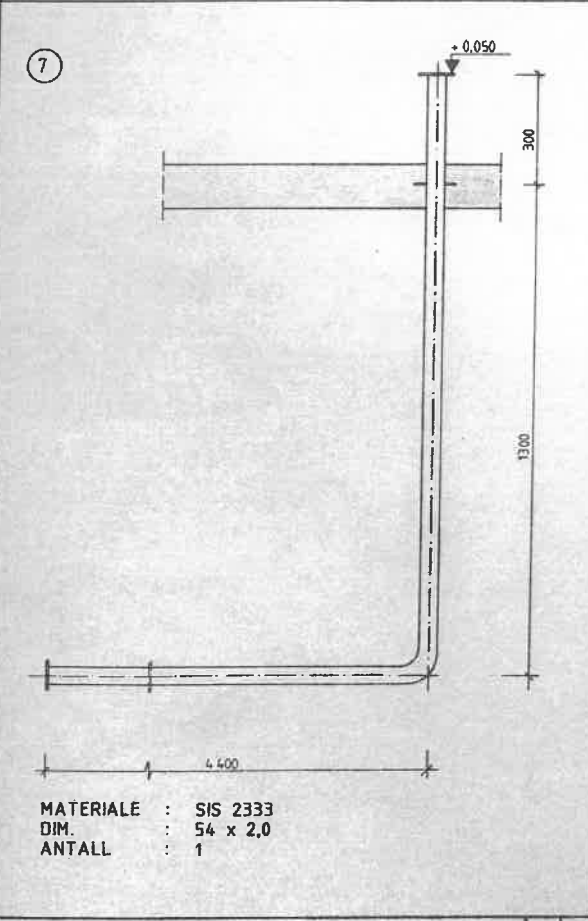
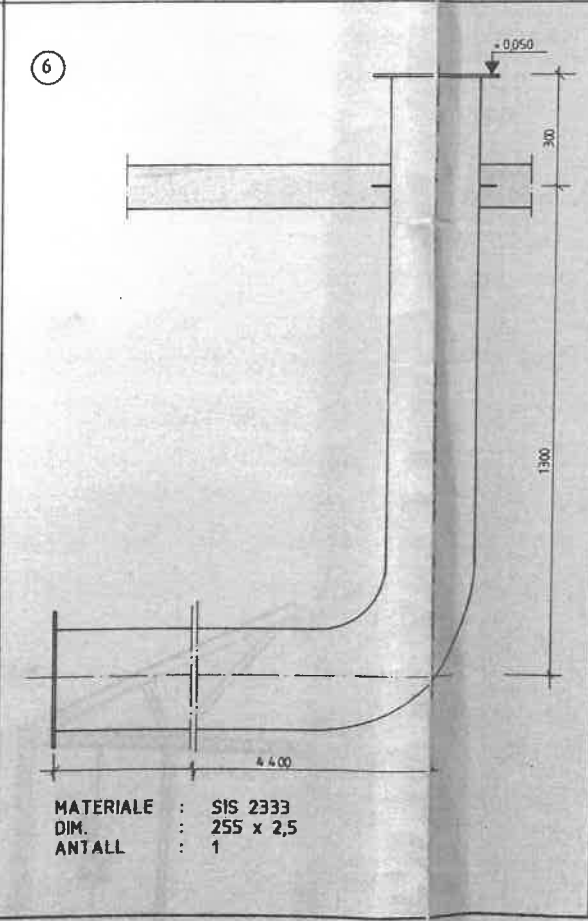
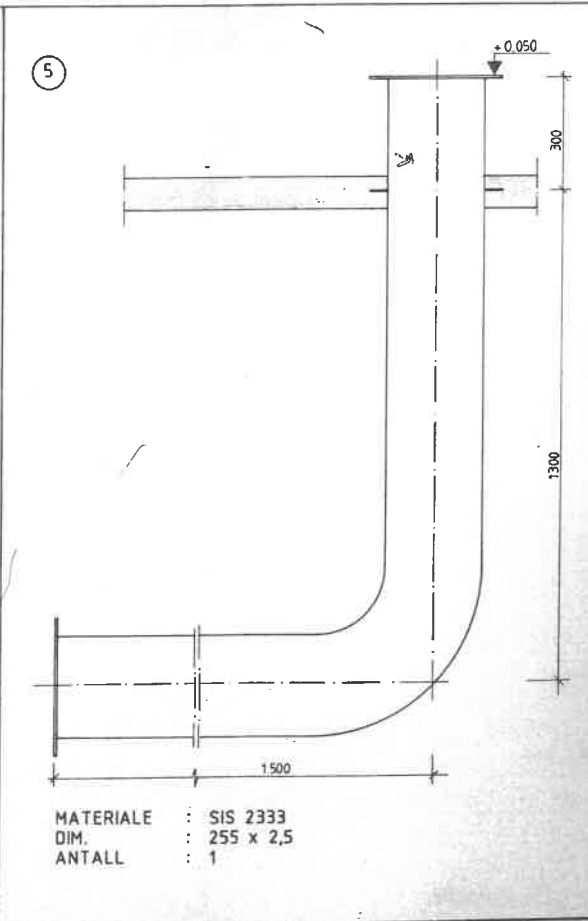
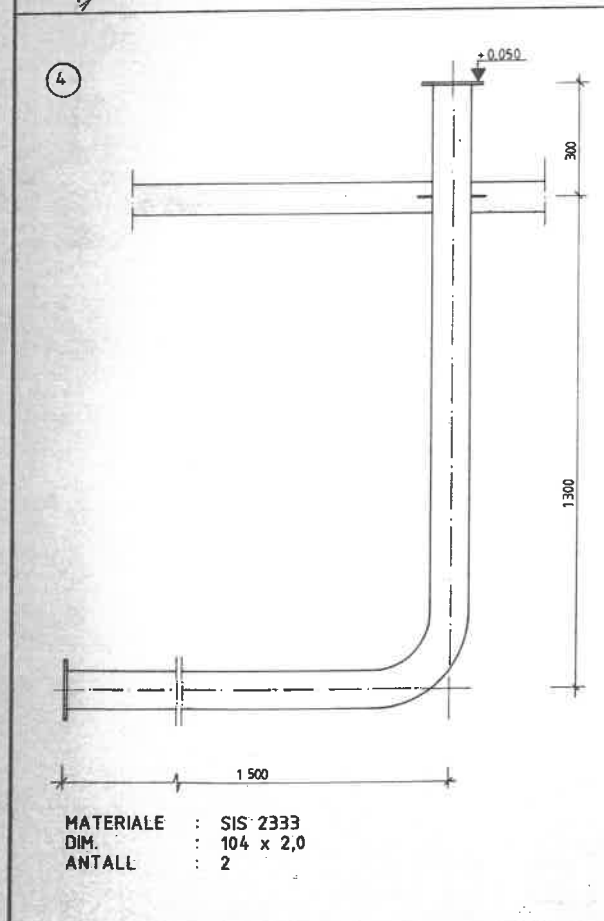
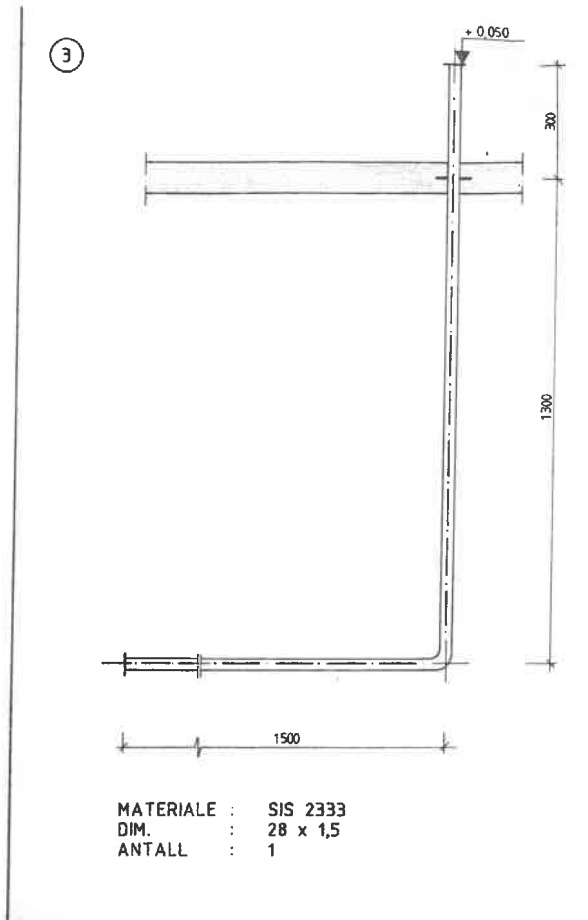
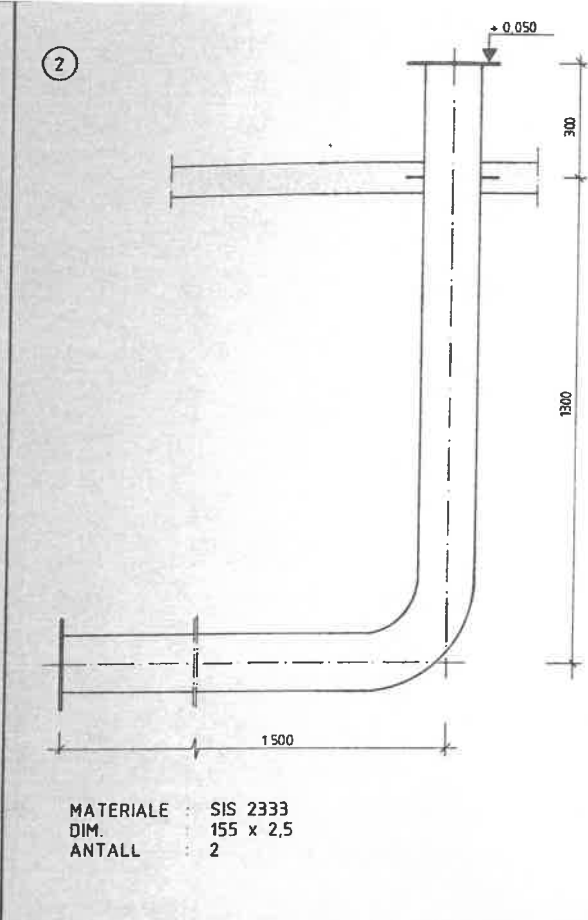
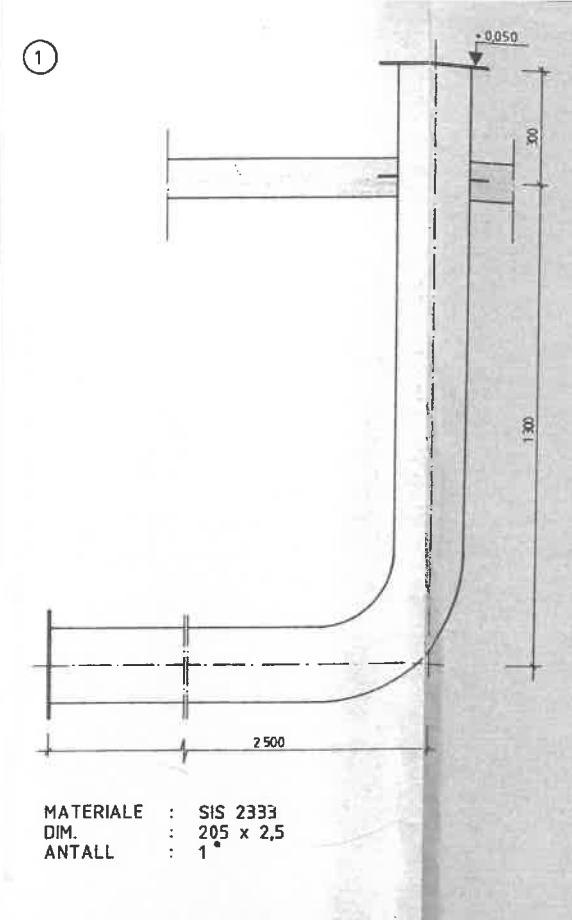
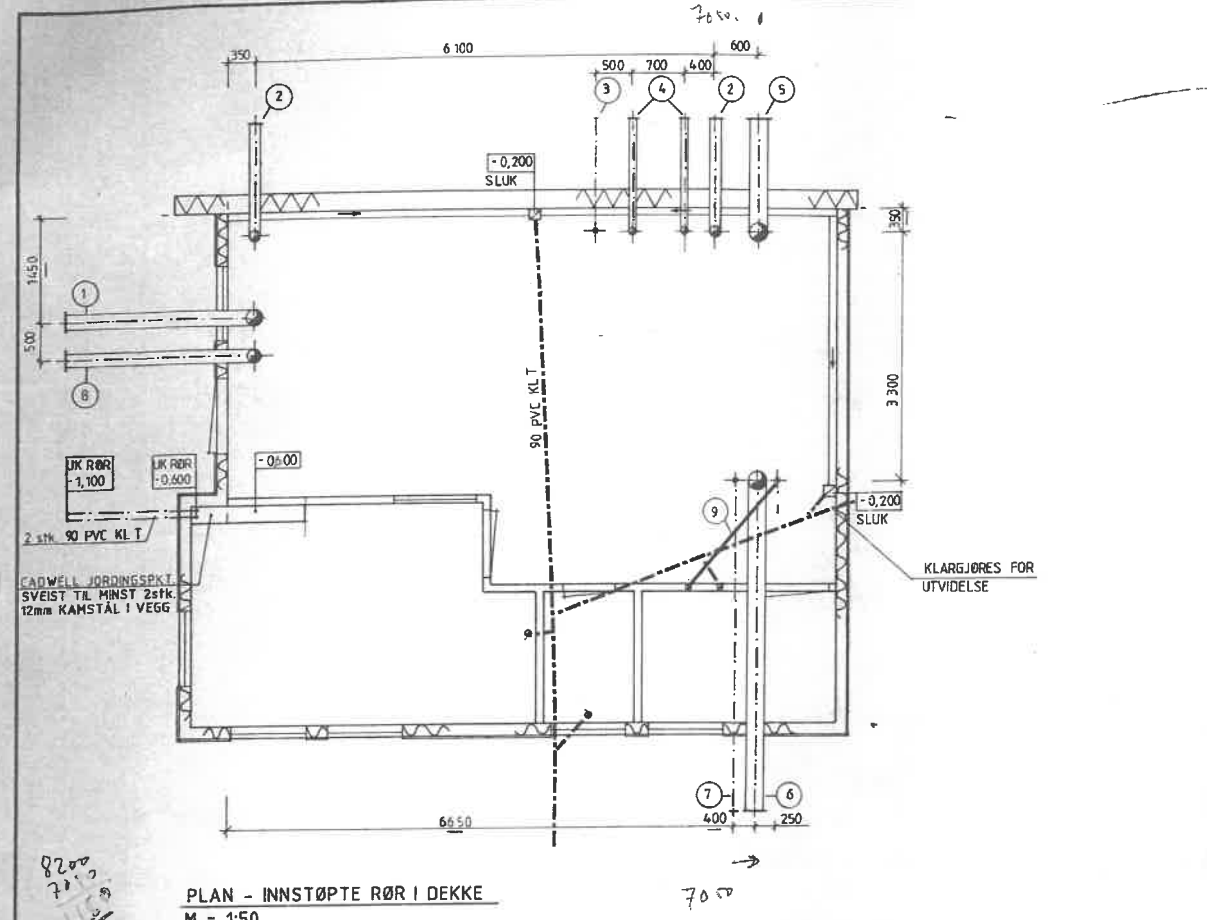
LUND KOMMUNE

MOI KOMMUNALE VANNVERK

OVERSIKTSTEGNING

Lund kommune

TEGN N^o
A1



FORKLARING :

— VANN
- - - SPILLVANN

MERKNADER :

LØSFLENS AV SILUMIN NYTTES DER ANNET IKKE ER BESKREVET, KFR. BESKRIVELSEN.

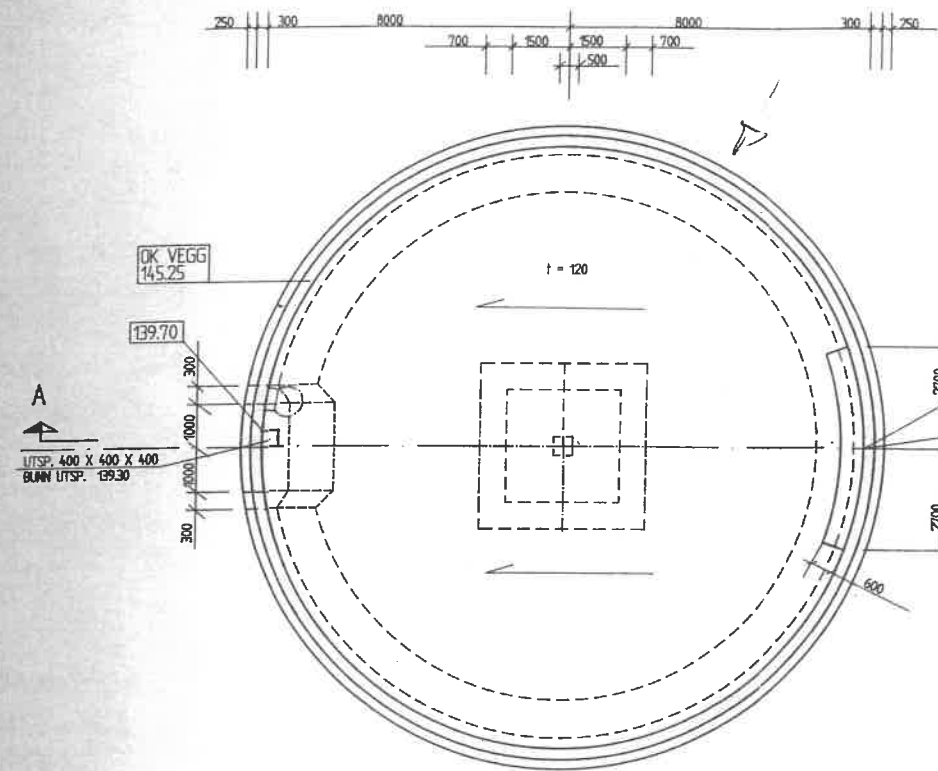
TRYKKLASSE PN 10.

TOLERANSE FOR PLASSERING I GULVFLATEN/VEGGFLATEN ±10mm.
TOLERANSE FOR PLASSERING NORMALT VEGGFLATEN/GULVFLATEN ±2mm
MÅLT OVER FLENSEN.

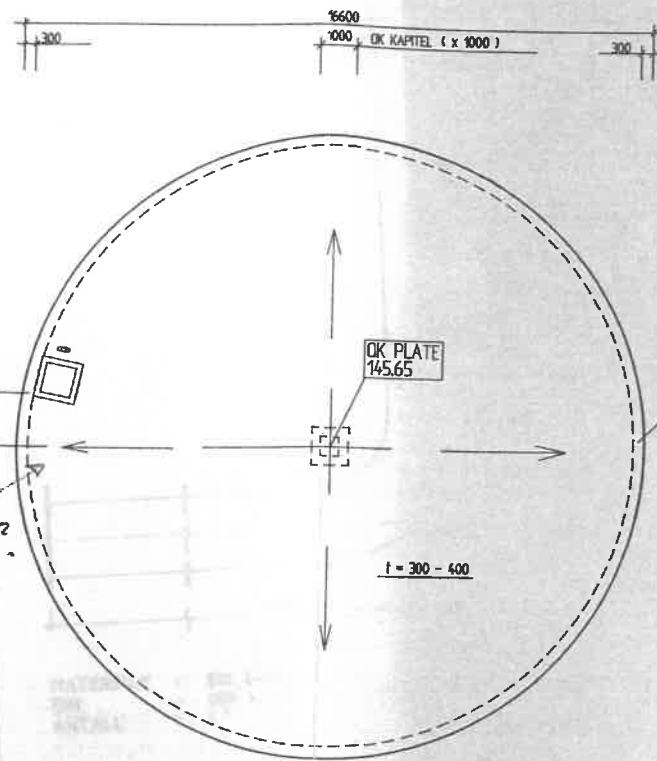
TOLERANSE FOR HØYDEPLASSERING ±5mm.

**NEDFOTOGRAFERT
ANBUDSTEGNING**

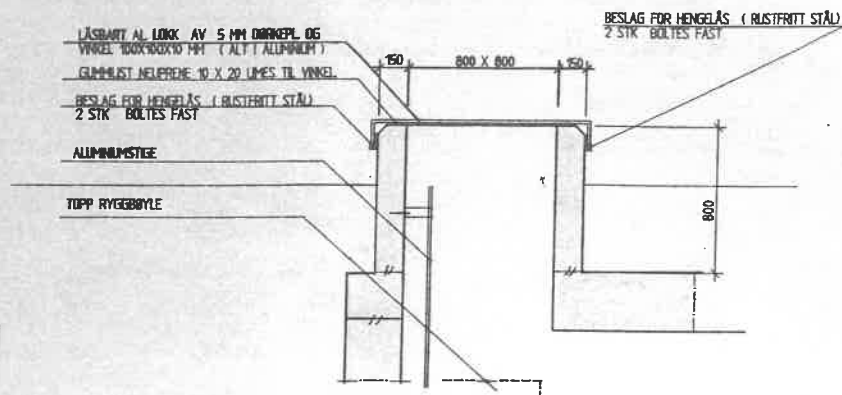
REV.	ANT.	DATE	SKM.
1:50		30.03.90	BEB
LUND KOMMUNE MOI VANNVERK BEHANDLINGSANLEGG INNSTØPTE RØR I DEKKE			
O.NR. 395.007 TEKN.NR. 211			REV.



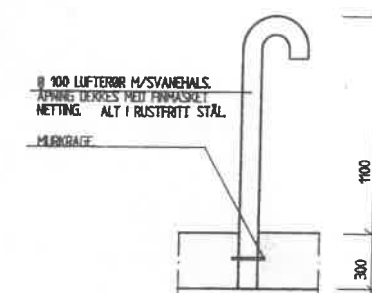
PLAN BUNN BASSENG
M 1: 100



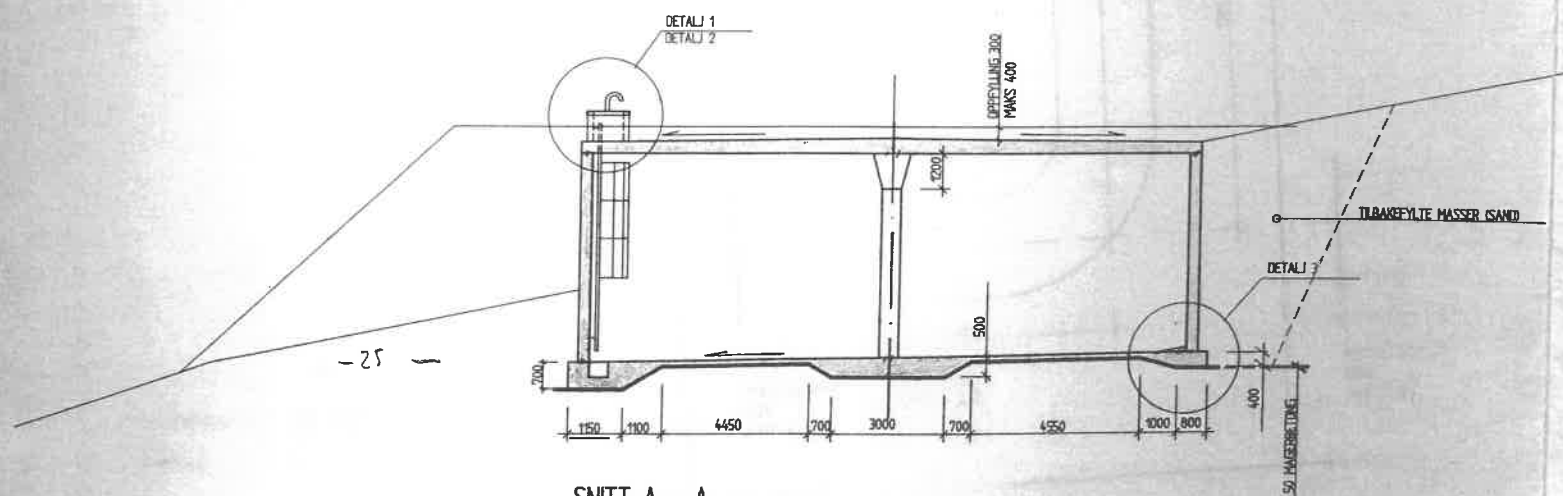
PLAN TOPPLATE
1: 100



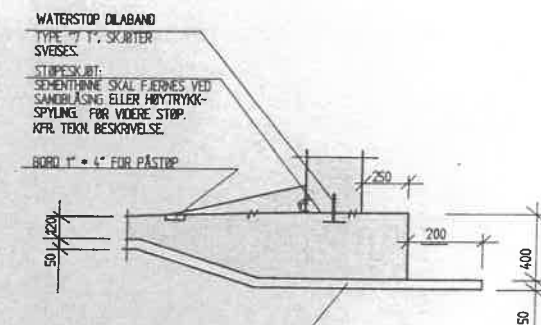
DETAILJ 1
1: 20



DETAILJ 2
1: 20



SNITT A - A
1: 100



DETAILJ 3, TYPISK
1: 20

MERK:

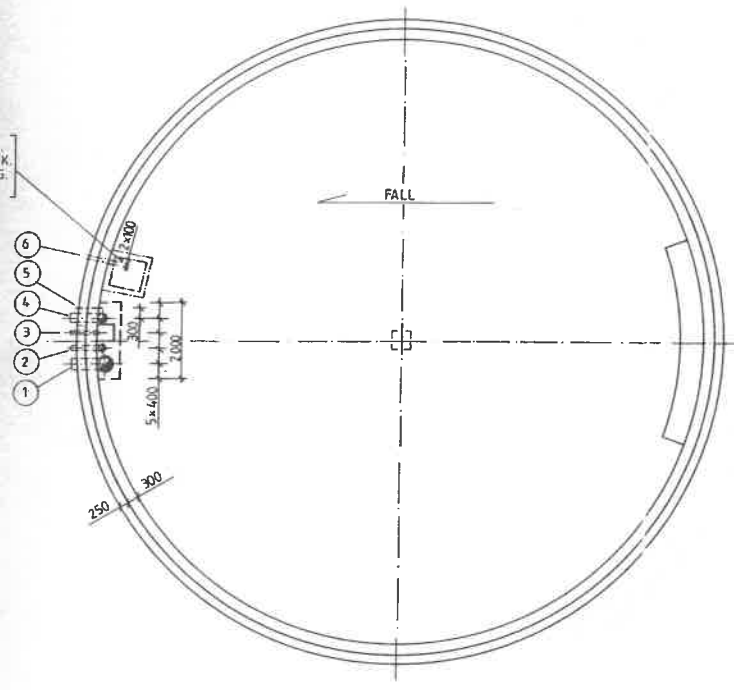
- BETONG KVAL MA, VANNTETT (FASTHET C 45, MAKS C 55)
- ARMERING KVAL K 500 TS
- KONTROLLKLASE : UTVIDET KONTROLL
- UTFØRELSKSL : 1
- ANDRE KLASSER : SE TEKN BESKRIVELSE

BELASTNINGER

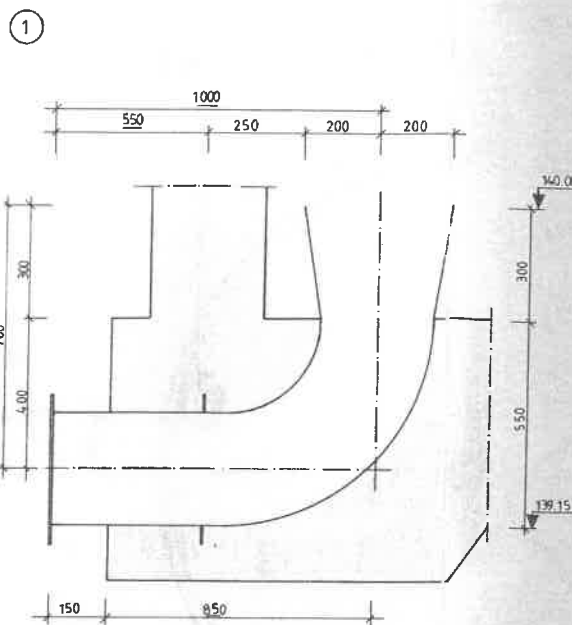
- INNVEDIG VANNTRYKK : 5,55 m VS
- TILBAEFYLLING PÅ TOPPLATE : 7 kN/m² (0,3 m MAKS 0,4 m)
- SNØLAST PÅ TOPPLATE : 1,5 kN/m²
- TILBAEFYLLING SIDER : MASSER Plasseres Jevnt rundt hele bassenget.

REV./ANT. DATO	SIGN.	LUND KOMMUNE MØI VANNVERK HØYDEBASSENG PLAN OG SNITT
MALESTOR	1: 100	
DATO	TEGN.	D.N.R. 395.007
30.03.90	IL	
PROSJEKTER		TEGN.NR. 121
SAKSBESK.		REV.
DATO	KONTR.	
DRUKKENT		

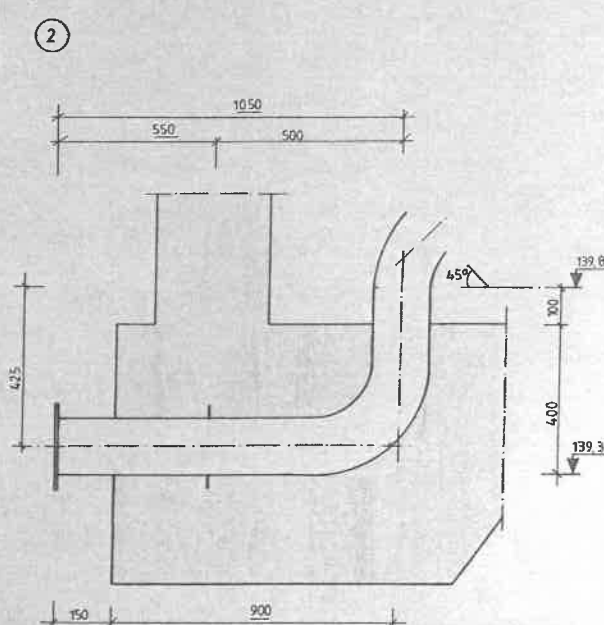
EADWELL JØRDNINGSPKT.
SVEIST TE MINST 2 STK.
12 MM KAMSTÅL I VEGG.
KØTE 145,90.



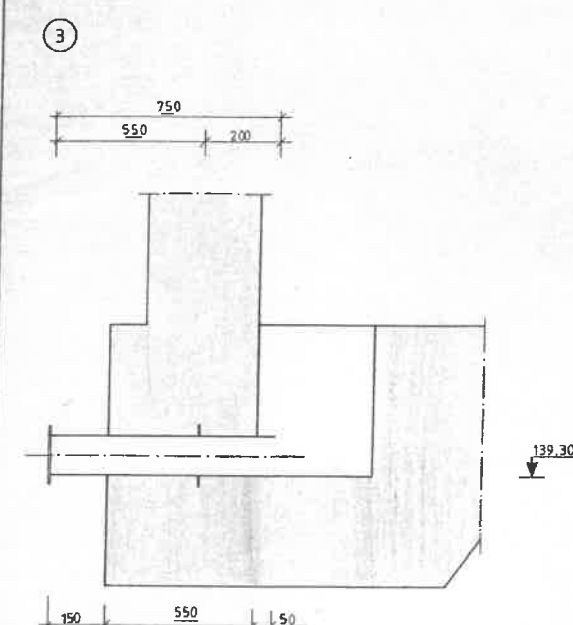
PLAN BASSENBUNN
M= 1:100



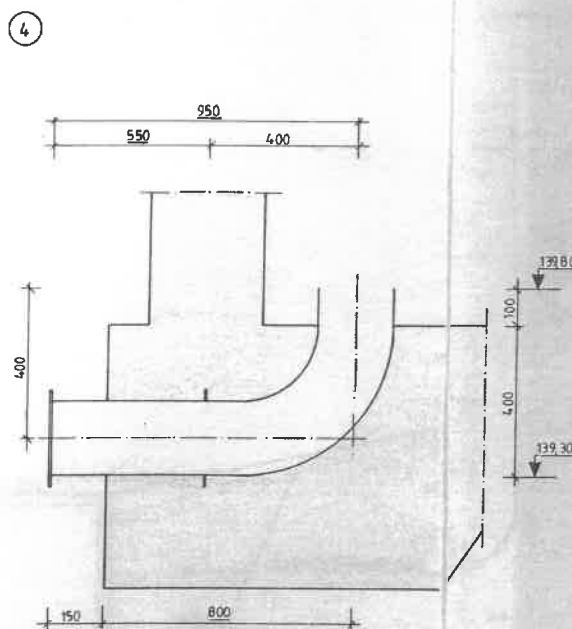
MATERIALE : SIS 2333
DIMENSJON : 305 x 2,5
ANTALL : 1
FLENSESPISSE m/ØVERGANG



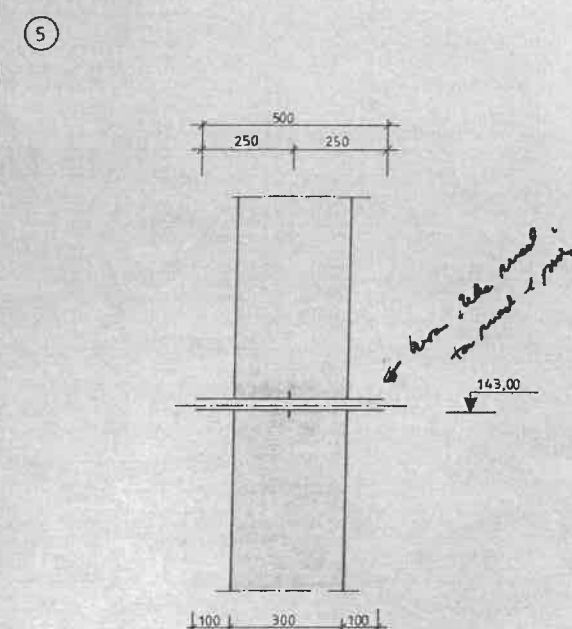
MATERIALE : SIS 2333
DIMENSJON : 155 x 2,5
ANTALL : 1
FLENSESPISSE



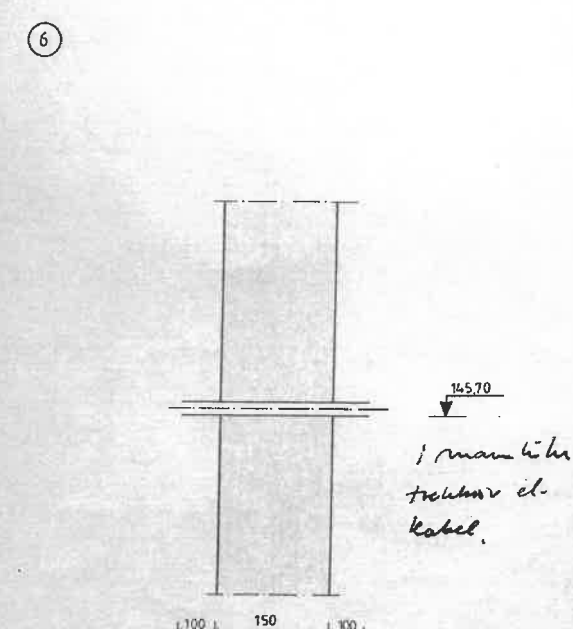
MATERIALE : SIS 2333
DIMENSJON : 104 x 2,0
ANTALL : 1
FLENSESPISSE



MATERIALE : SIS 2333
DIMENSJON : 205 x 2,5
ANTALL : 1
FLENSESPISSE



MATERIALE : SIS 2333
DIMENSJON : 28 x 1,5
ANTALL : 1
RØR



MATERIALE : PEL
DIMENSJON : 32 PN 6
ANTALL : 2
RØR

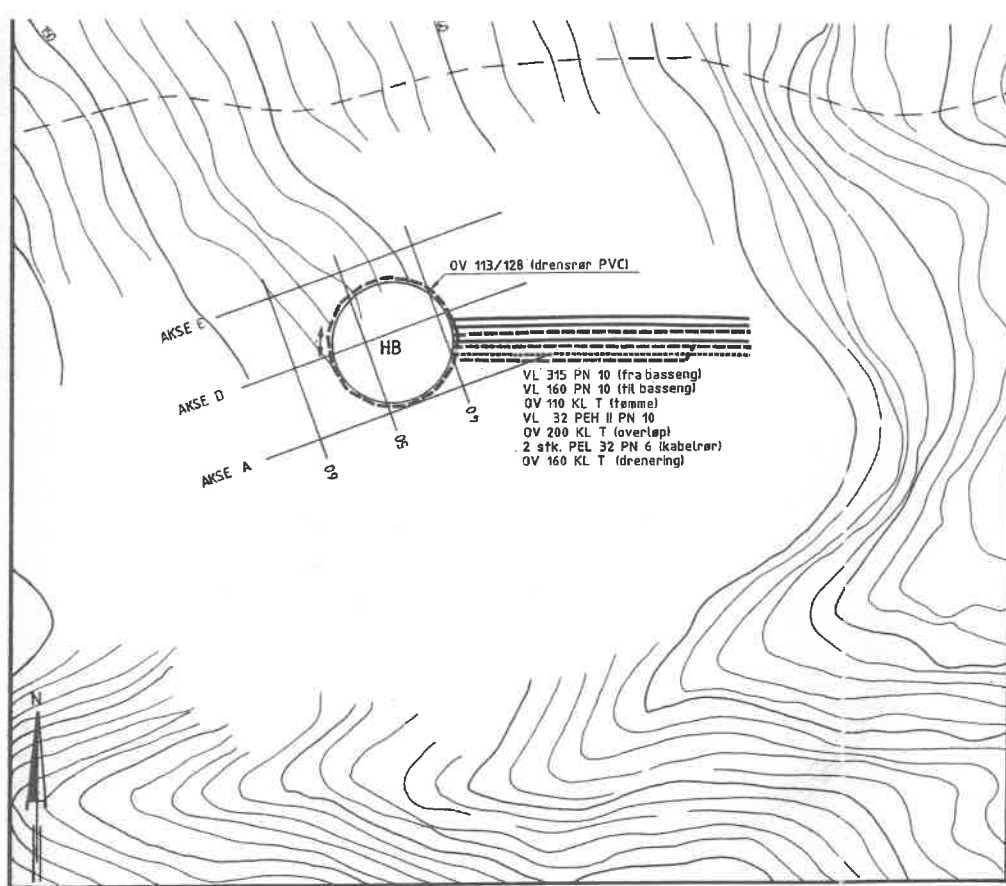
MERKNADER :
LØSFLENS AV SILUMIN NYTTES IKKE.

TRYKKLASSE PN 10

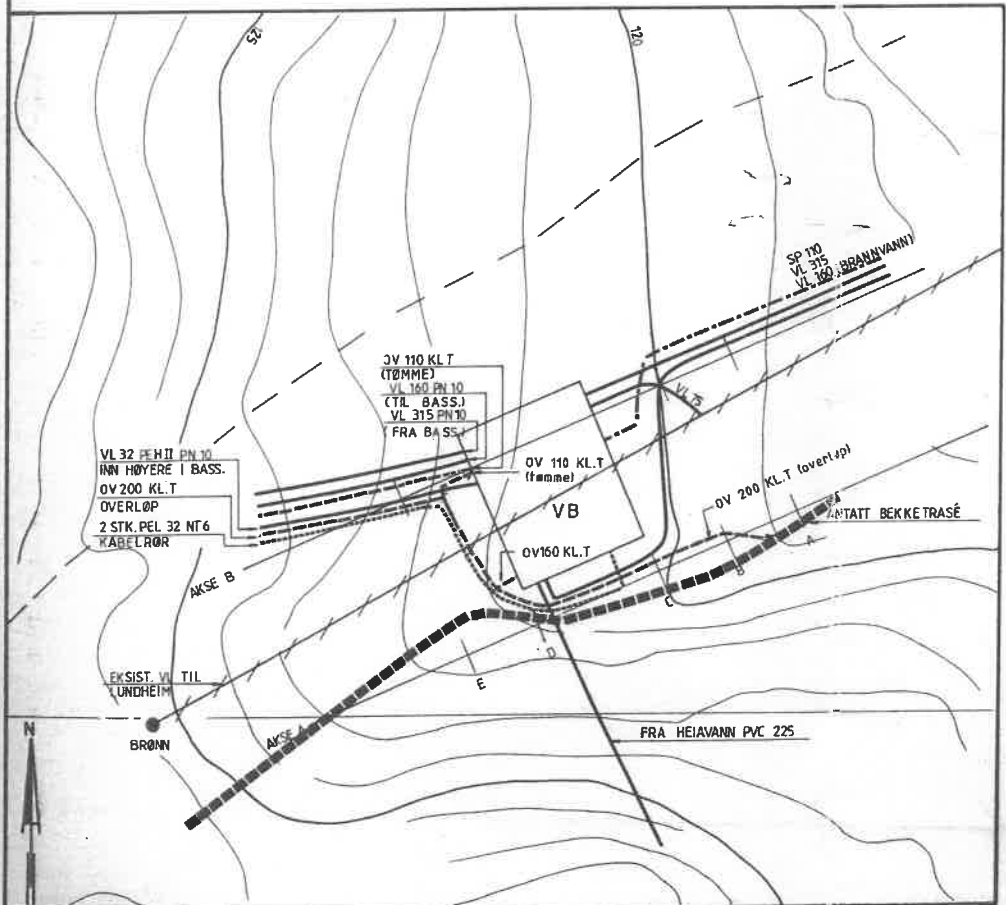
TOLERANSE FOR PLASSERINGER I GULVFLATEN/VEGGFLATEN ±10mm.
TOLERANSE FOR PLASSERING NORMALT VEGGFLATEN/GULVFLATEN ±2mm
MÅLT OVER FLENSEN.

**NEDFOTOGRAFERTE
ANBUDSTEGNING**

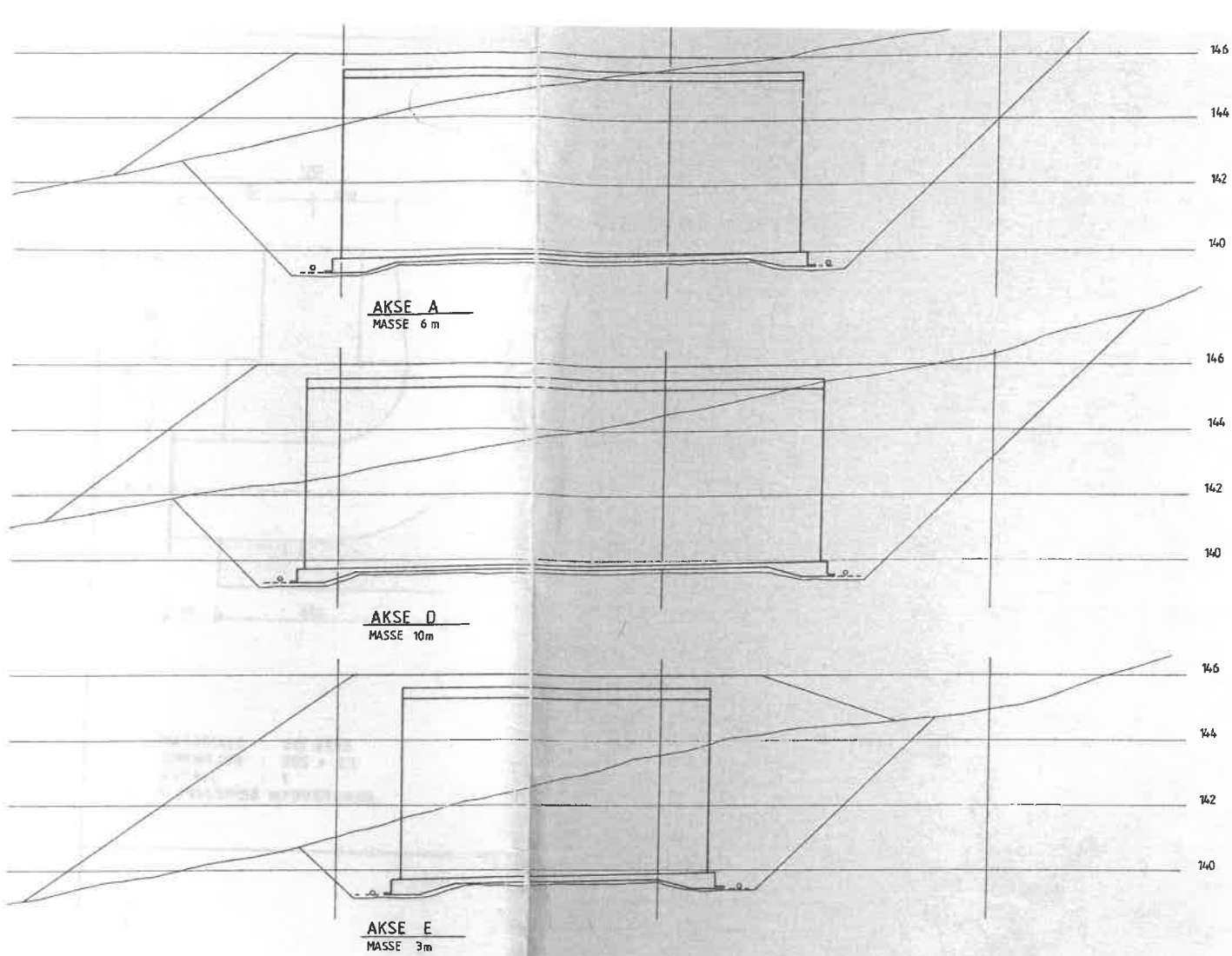
REV.	ANT.	DATE	BIGN.
MÅLSTOKK 1: 100, 1: 10			
DATE 30.03.90 / TEGN. BEB			
PROSJEKTLÆDER <i>Bjelland & Gullerud</i>			
SANSØKER			
DATE		KONTR.	
GODKJENT			
LUND KOMMUNE MOI VANNVERK HØYDEBASSENG INNSTØPTE RØR			O.NR. 395.007
			TEGN.NR. 111
			REV.



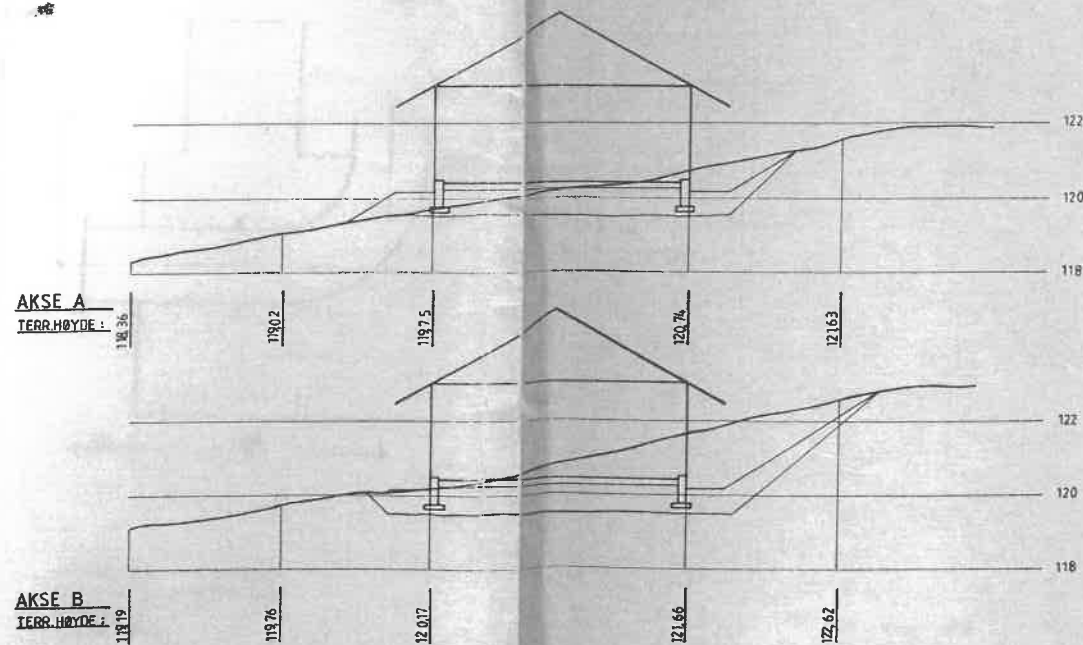
SITUASJONSPLAN - HØYDEBASSENG
M = 1 : 500



SITUASJONSPLAN - BEHANDLINGSANLEGG
M = 1 : 200



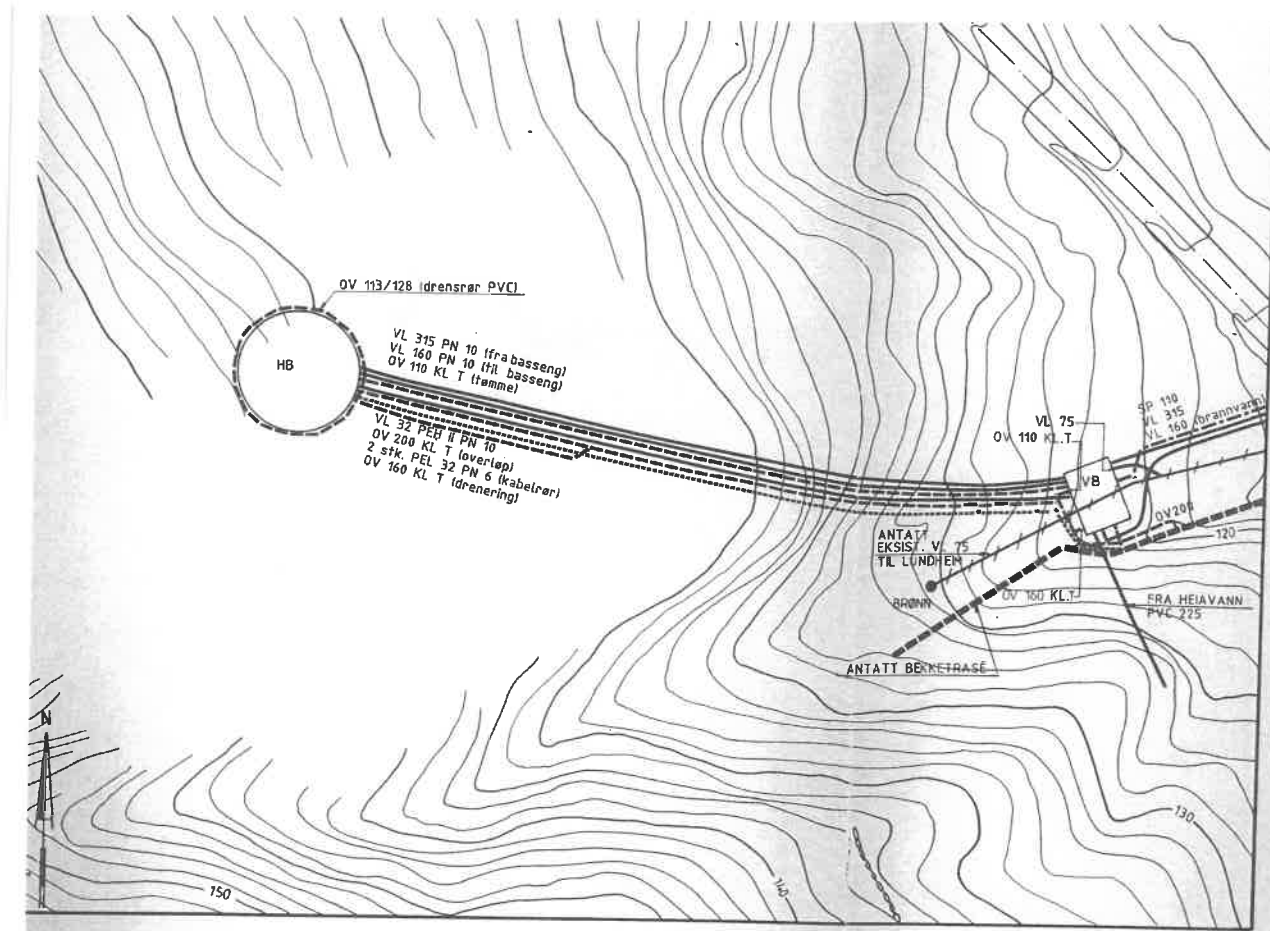
PROFILER - HØYDEBASSENG
l = 1:100, h = 1:100



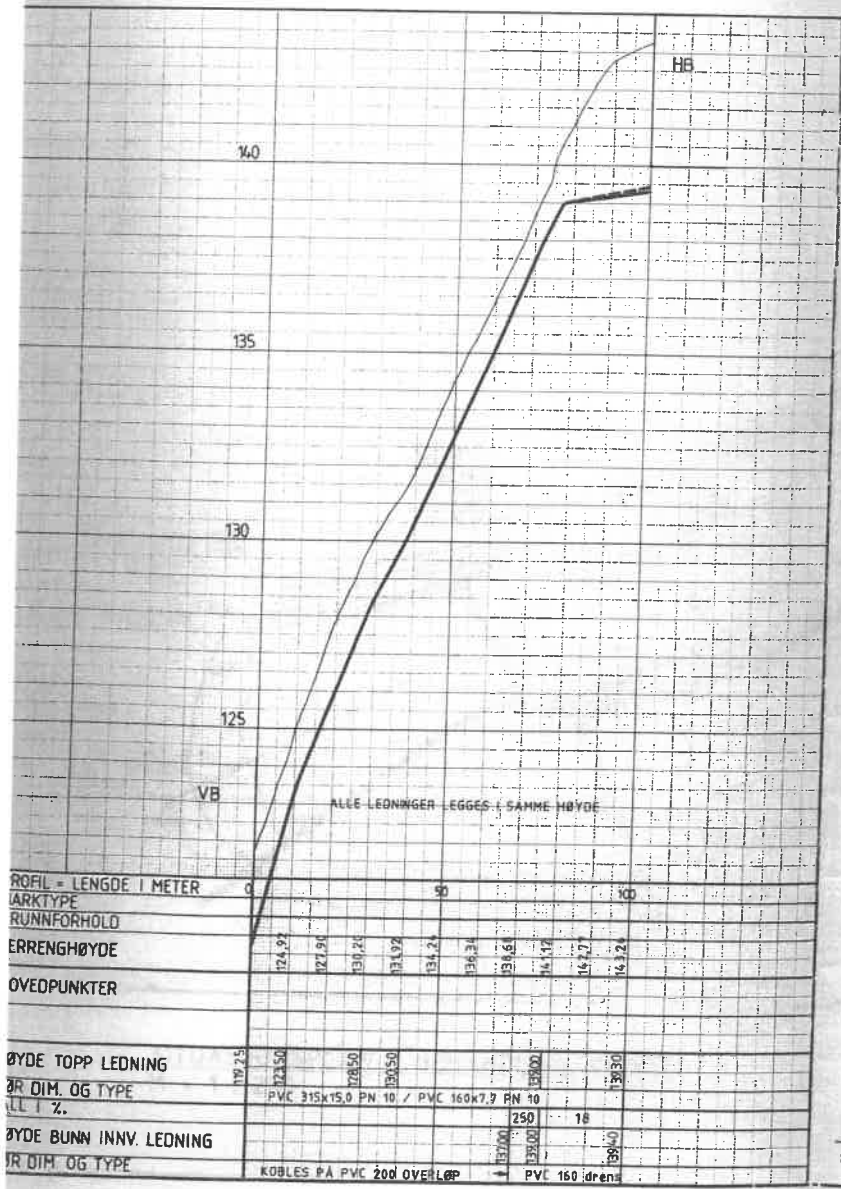
PROFILER - BEHANDLINGSANLEGG
l = 1:100, h = 1:100

**NEDFOTOGRAFERT
ANBUDSTEGNING**

REV.	ANT.	DATO	SIGN.
MALESTOKK			
se tegning			
DATE	TEGN.		
30.03.90	BEB		
PROSJEKTLÆDER			
<i>[Signature]</i>			
SAKSBEH.			
SD			
DATE	KONTR.		
GODKJENT			
LUND KOMMUNE MOI VANNVERK HØYDEBASSENG OG BEHANDLINGSANLEGG PLANER OG PROFILER			D.NR. 395.007
			TEGN.NR. 102
ADDRESSE: POLNØRNER			REV.



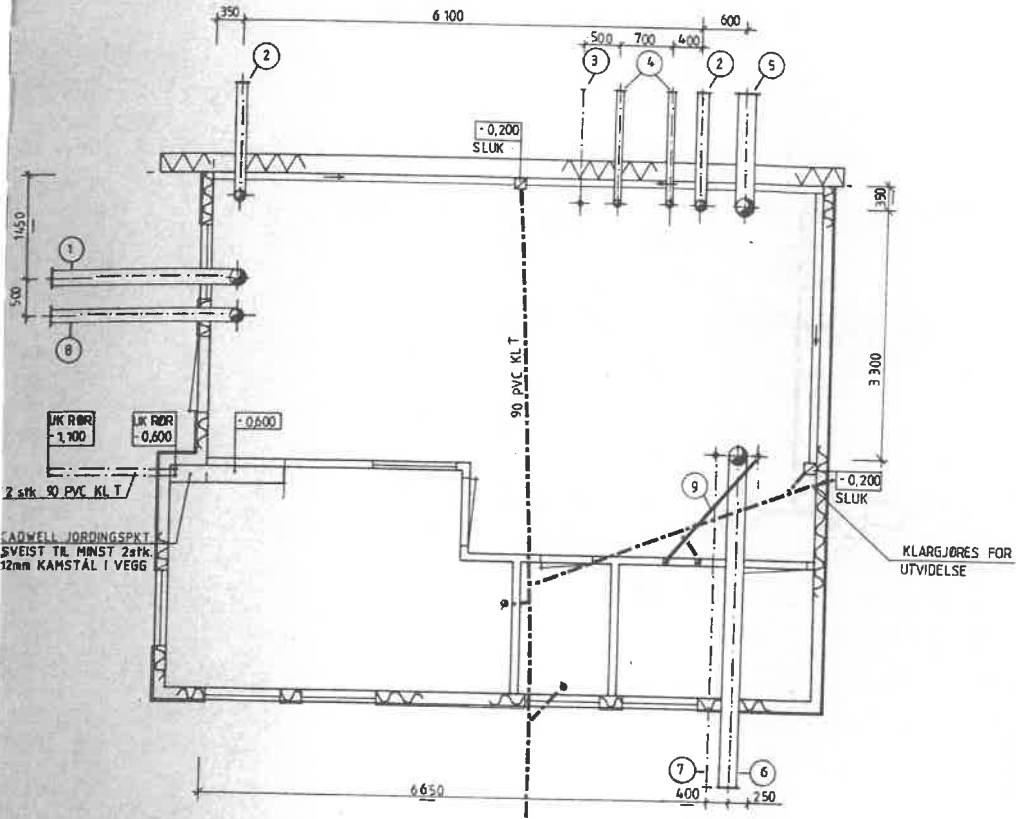
OVERSIKTSPLAN
M = 1:500



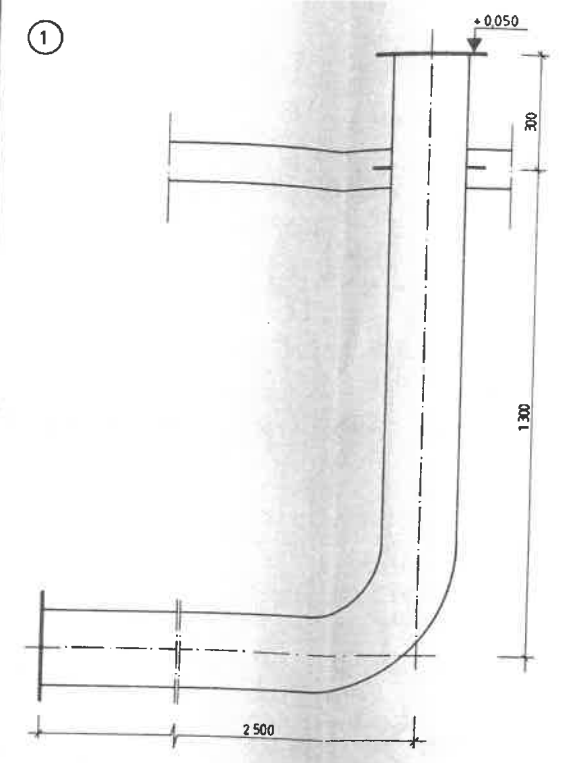
LENGDEPROFIL
H=1:100, L=1:1000

NEDFOTOGRAFERTE ANBUDSTEGNING

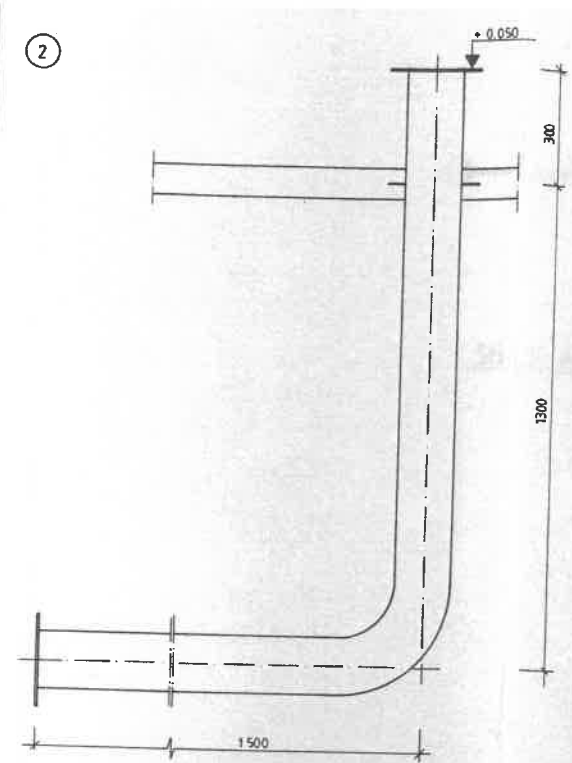
REV. ANT. DATO. SIGN.		
MÅLESTOKK	se tegning	
DATO	30.03.90	TEGN. BFB
PROSJEKTER	PVC 160 LEDER	
SAKSBEH.	SD	KONTR.
DATO		
ODOKUMENT		
LUND KOMMUNE MOI VANNVERK HØYDEBASSENG OG BEHANDLINGSANLEGG OVERSIKTSPLAN OG LENGDEPROFIL		
		O.NR. 395.007 TEGN.NR. 101 REV.



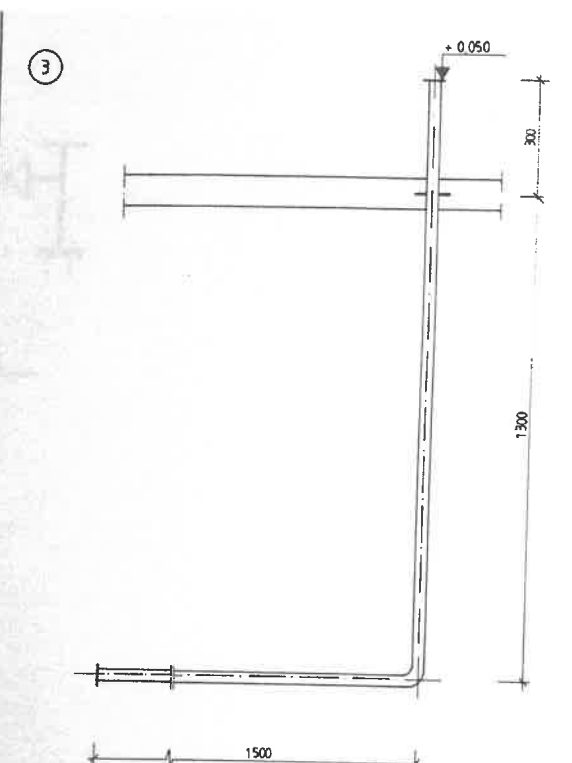
PLAN - INNSTØPTE RØR I DEKKE
M = 1:50



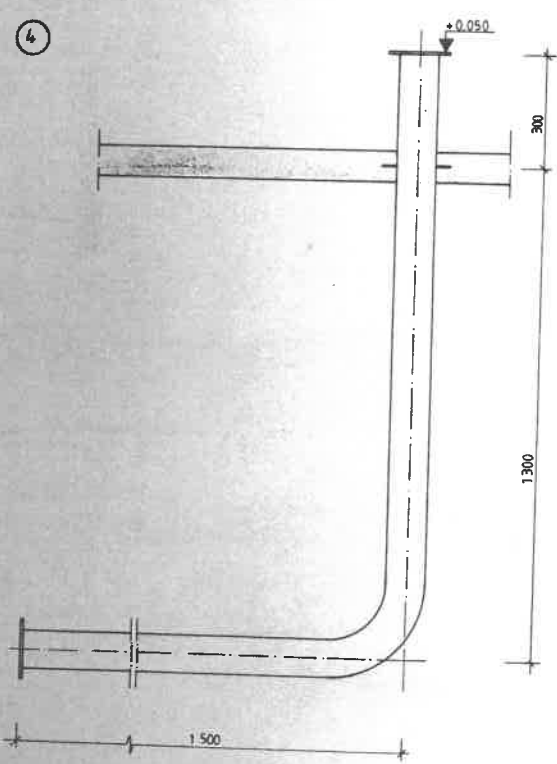
MATERIALE : SIS 2333
DIM. : 205 x 2,5
ANTALL : 1



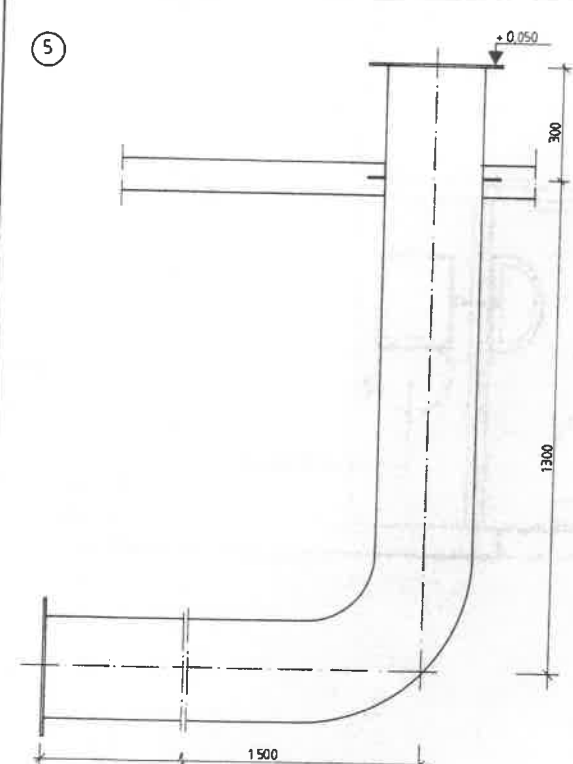
MATERIALE : SIS 2333
DIM. : 155 x 2,5
ANTALL : 2



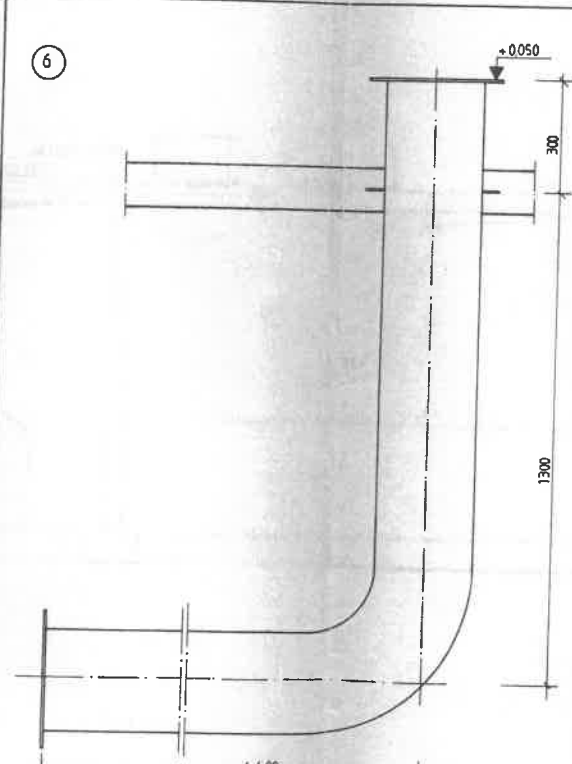
MATERIALE : SIS 2333
DIM. : 28 x 1,5
ANTALL : 1



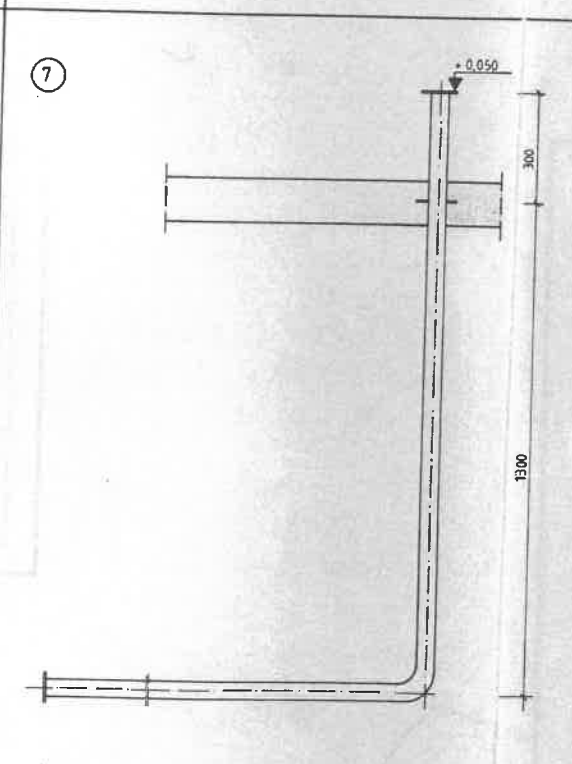
MATERIALE : SIS 2333
DIM. : 104 x 2,0
ANTALL : 2



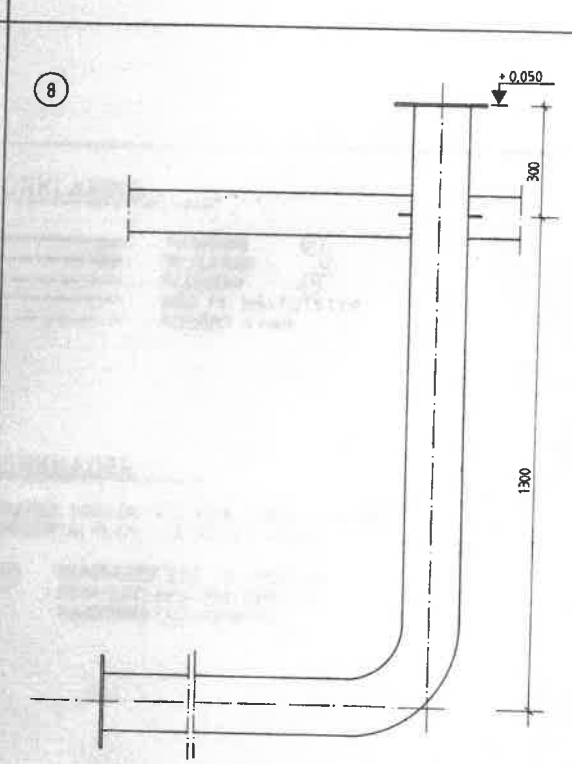
MATERIALE : SIS 2333
DIM. : 255 x 2,5
ANTALL : 1



MATERIALE : SIS 2333
DIM. : 255 x 2,5
ANTALL : 1



MATERIALE : SIS 2333
DIM. : 54 x 2,0
ANTALL : 1



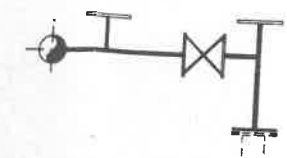
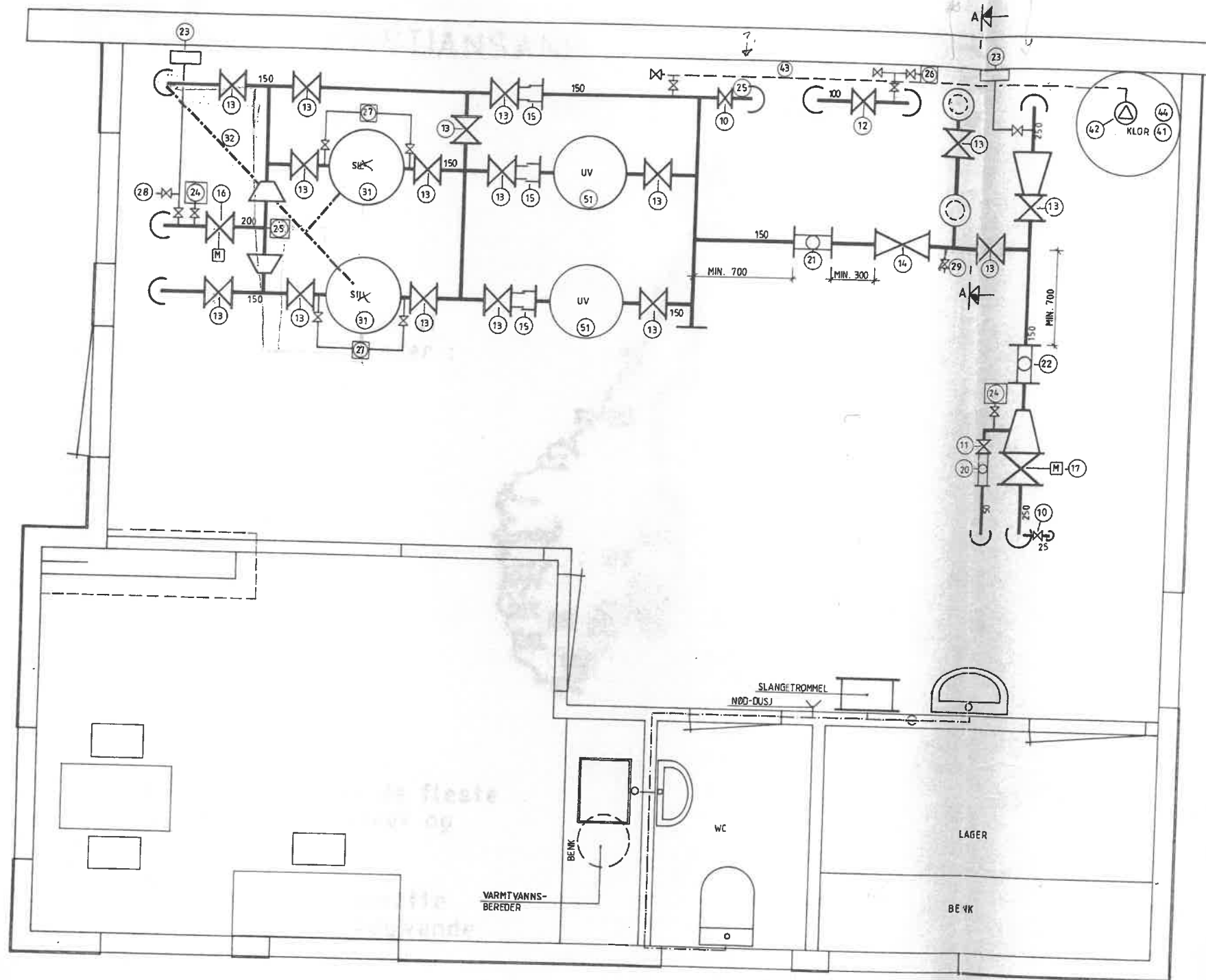
MATERIALE : SIS 2333
DIM. : 155 x 2,5
ANTALL : 1

FORKLARING :
VANN
SPILLVANN

MERKNADER :
LØSFLENS AV SILUMIN NYTTES DER ANNET IKKE ER BESKREVET, KFR. BESKRIVELSEN.
TRYKKLASSE PN 10.
TOLERANSE FOR PLASSERING I GULVFLATEN/VEGGFLATEN ±10mm.
TOLERANSE FOR PLASSERING NORMALT VEGGFLATEN/GULVFLATEN ±2mm MÅLT OVER FLENSEN.
TOLERANSE FOR HØYDEPLASSERING ±5mm.

**NEDFOTOGRAFERT
ANBUDSTEGNING**

REV.	ANT.	DATO	SIGN.
MÅLESTOKK 1:50, 1:10			
DATO 30.03.90 / BEB			
PROJ. LEDER <i>Reidar Kjelland</i>			
SAKSBEH			
DATO		KONTR.	
GODKJENT			
LUND KOMMUNE MOI VANNVERK BEHANDLINGSANLEGG INNSTØPTE RØR I DEKKE			O.NR. 395.007
TEKN. NR. 211			REV.



SNITT A-A

RØRINSTALLASJONER
M = 1:20

FORKLARING :

- VANNRØR (01)
- - - SPYLERØR (02)
- KLORRØR (03)
- - - RØR TIL MÅLEUTSTYR (04)
- INTERNT VANN

MERKNADER :

- RØRENES SENTERLINJE SKAL LIGGE I SAMME HORIZONTALPLAN, CA HØYDE +0,450.
- (04) REFERERER SEG TIL POST NR. I BESKRIVELSEN FOR RØR- OG MASKININSTALLASJONER.

NEDFOTOGRAFERT
ANBUDSTEGNING

REV.	ANT.	DATO	SGN.

MALESTOKK
1 : 20

DATO
30.03.90

TEGN
BEB

PROSJEKTLÆDER
[Signature]

SAKSBEH.

DATO / KONTR.

SKOJKIENT

LUND KOMMUNE
MOI VANNVERK
BEHANDLINGSANLEGG
RØRINSTALLASJONER



O.NR: 395.007
TEGN.NR: 100
REV: 1