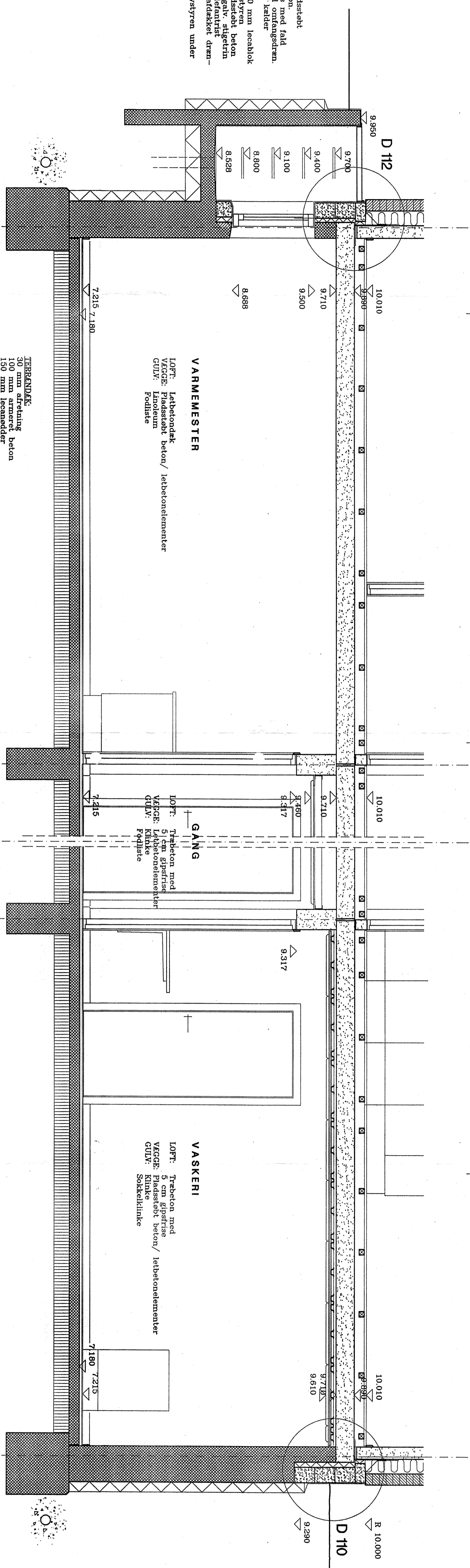


LYSKASSE:
 150 mm pladestøb
 armeret beton
 Bund udføres med fald
 mod afløb til omfangsdræn.
 Fald 1:10
 Sotkeplads
 2 stk. 100x150 mm leachblok
 40 mm Polystyren
 4 stk. varmegalv-silicium
 Varmegalv-elektret
 100 mm topdækket dræn-
 løb
 150 mm Polystyren under
 bund



VARMEMESTER
 LOFT: Løbestedskæft
 VEGGE: Pladestøbt beton / løbestedskæfter
 GULV: Linoelium
 Fodliste

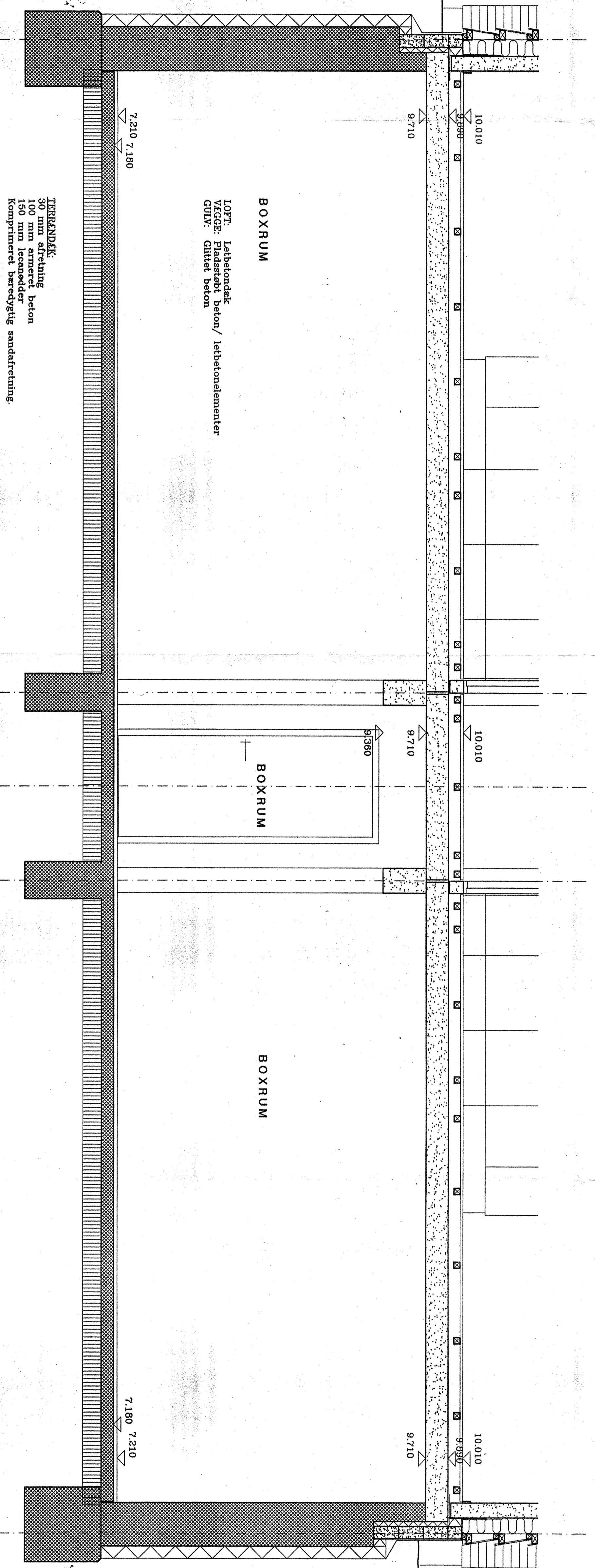
GÅNG
 LOFT: Træbeton med
 5 cm gipsfrise
 VEGGE: Løbestedskæfter
 GULV: Kalkse
 Kalkse

VASKERI
 LOFT: Træbeton med
 5 cm gipsfrise
 VEGGE: Pladestøbt beton / løbestedskæfter
 GULV: Kalkse
 Sotkeklinke

ETAGEADDELSELSE:
 22 mm parket
 60x50 mm streer pr. max. 60 cm
 Dør og bled sømme/ limet opklodning
 180 mm letbetondæk
 180 mm letbetondæk

KELDEREG MOD TERRAN:
 350 mm pladestøbt armeret beton
 Omfangsdræn

KÆLDERSNIT F-F



BOXRUM
 LOFT: Løbestedskæft
 VEGGE: Pladestøbt beton / løbestedskæfter
 GULV: Gultet beton

TERRANDEK
 100 mm armeret beton
 150 mm leachblokke
 Komprimeret bæredygtig sanddræning

OK SØKKE
 R 10,000 (A 9,200)

SØKKE:
 3-lags asfalthjapp
 1 sæt 100x100 mm leachblok
 75 mm Polystyren
 3 sæt 100x150 mm leachblok
 40 mm Polystyren
 Sotkeplads
 Topdækning af drempede

SYMBOLER:

[Symbol]	PLADSTØBT BETON	[Symbol]	TERRANRØTTER AFLÆSES PÅ TEGN. NR. 101
[Symbol]	BETONELEMENT	[Symbol]	ØVERENSTE KOTE OG R. KOTE ER RELATIVE
[Symbol]	LETBETONELEMENT	[Symbol]	A. KOTER ER ABSOLUTTE I FORHOLD TIL DNN.
[Symbol]	LETTRANKERBETONBLOK	[Symbol]	
[Symbol]	MINERALULD	[Symbol]	
[Symbol]	POLYSTYREN	[Symbol]	
[Symbol]	LECANØDDER	[Symbol]	

MODTÆGET
 16. SEP. 1998

BRK. Nr.	MI	FE	KONTAKTEÅRINGER	26.06.1998	A
Udbyr.	BRK.	Konstr.	MI	Godk.	FE
BANE			KELDERSNIT F-F OG G-G BLOK 3	Dato:	03.04.1998
DAMGÅRDEN, UNGDOMSBOLIGER, DAMAGERVEJ, VIBY J			V/KOLLEKONTORET I ARHUS, VESTERPORT 1, 8000 ARHUS C.		
ERIKSEN ARKITEKTER M.A.A.			VESTERGADE 83, 8000 ARHUS C.		
COWI Rådgivende Ingeniør AS			OLUF PALMÉS ALLE 19, 8200 ARHUS N.		
125 A			125 A		
125 A			125 A		