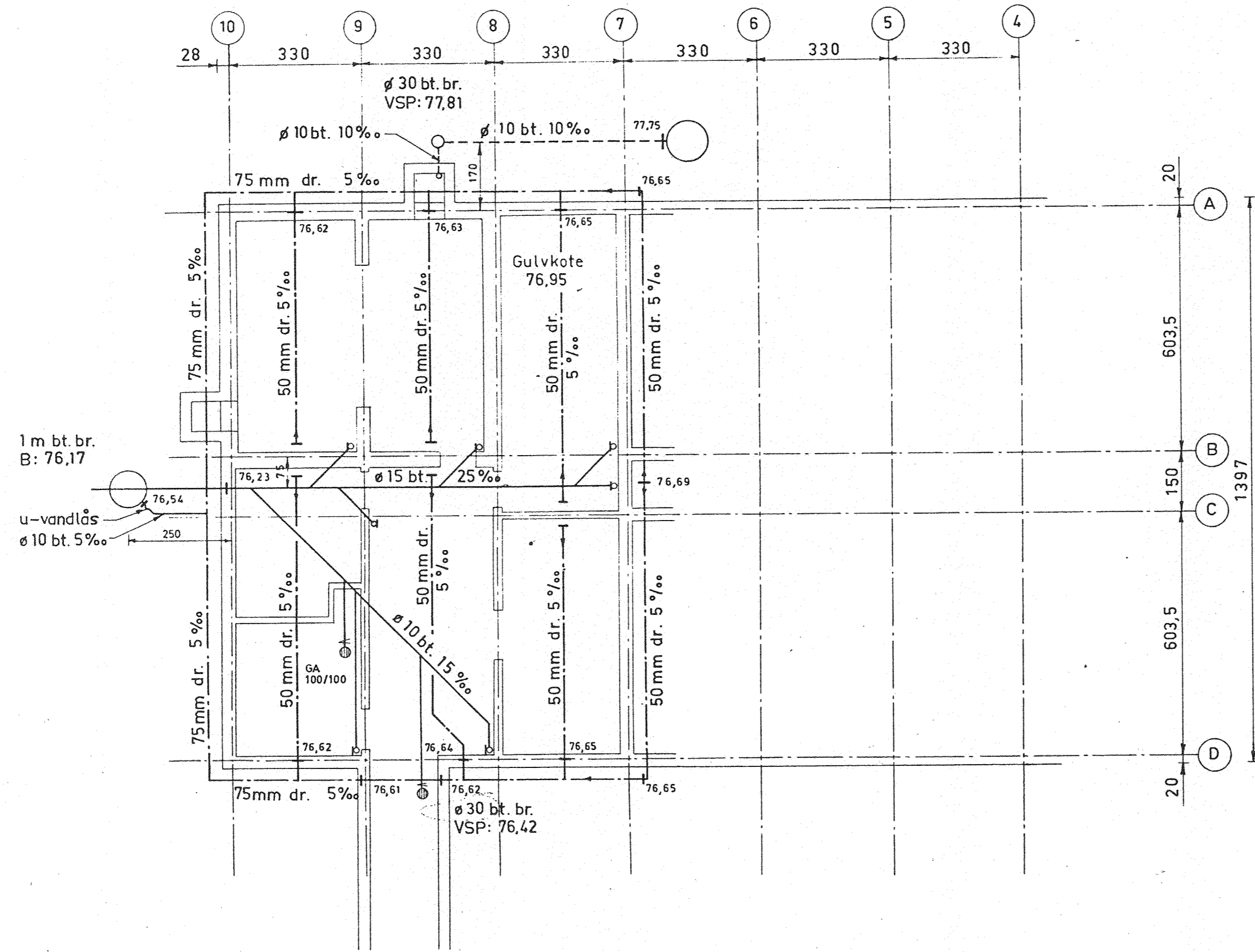


TILHØRER
STADSIINGENIØREN, ÅRHUS.
KLOAKAFD. - ARKIV
Note

BYGNINGSV. SEKR.
251.71*65-0054
BILAG Nr. 52j



Koter er D.N.N.
Alle ubenævnte mål er cm.
Alle afsætningsmål er fra modullinie til midte ledning.
Vedr. afsætning af fodbøjninger og gulv afløb se tegning nr. 1033.
Ubenævnte ledninger er \varnothing 10 beton.
Alle betonvarer skal være i overensstemmelse med DS 400.
Samlinger under gulv udføres asfaltstøbte.
Samlinger i jord udføres som angivet på tegn. nr. 1001.
 \varnothing 10 bt ledning afsluttes i bunden af lyskasse med 90° bøjning og rist som BD T 2500 F.

Signatur:

- Spildevandsledning (min. fald 15‰, max. 300‰)
- Regnvandsledning (min. fald 10‰, max. 300‰)
- Drænledninger: Agra plast (min. fald 3‰)
- GA 100/100 \odot angiver gulv afløb 100/100 som R og F 4539
- \varnothing 30 bt. br. \odot angiver 30 cm beton nedløbsbrønd med vandlås og rist som BD T 2415 0

RETTET EFTER UDFØRELSEN
ERSTATTER APP. TEGNING
AF 27.2.1969 JFR. AFLØBSTILLADELSE AF 30.4.1969
ÅRHUS 9.12.1971

[Handwritten signature]

Denne tegning gælder kun for afløb.

TRILLEGÅRDSKOLLEGIET

EMNE Bygningskloak, kælder, blok 4				TEGN NR 1008 a	
REV. NR. a	REV. DATO 25.4.69	TEGNET AF/GODKENDT IS/EM/	DATO 1.2.1969	MÅL 1:100	
BJARNE BECH, ARKITEKT M. A. A. CARL BRO, RÅDGIVENDE INGENIØRFIRMA F. R. I. KLAABORG, LINDHOLDT & MOOS, HAVEARKITEKTER M. D. H.		SARALYST ALLE 53, 8270 HØJBJERG HERREDSVEJ 70, 8210 ÅRHUS V LANGDALLUND 5, 6000 KOLDING		TLF. (06) 27 33 11 TLF. (06) 15 45 11 TLF. (055) 2 61 62	SAG NR. 66 11 SAG NR. 410 009 0 SAG NR. 5 01