

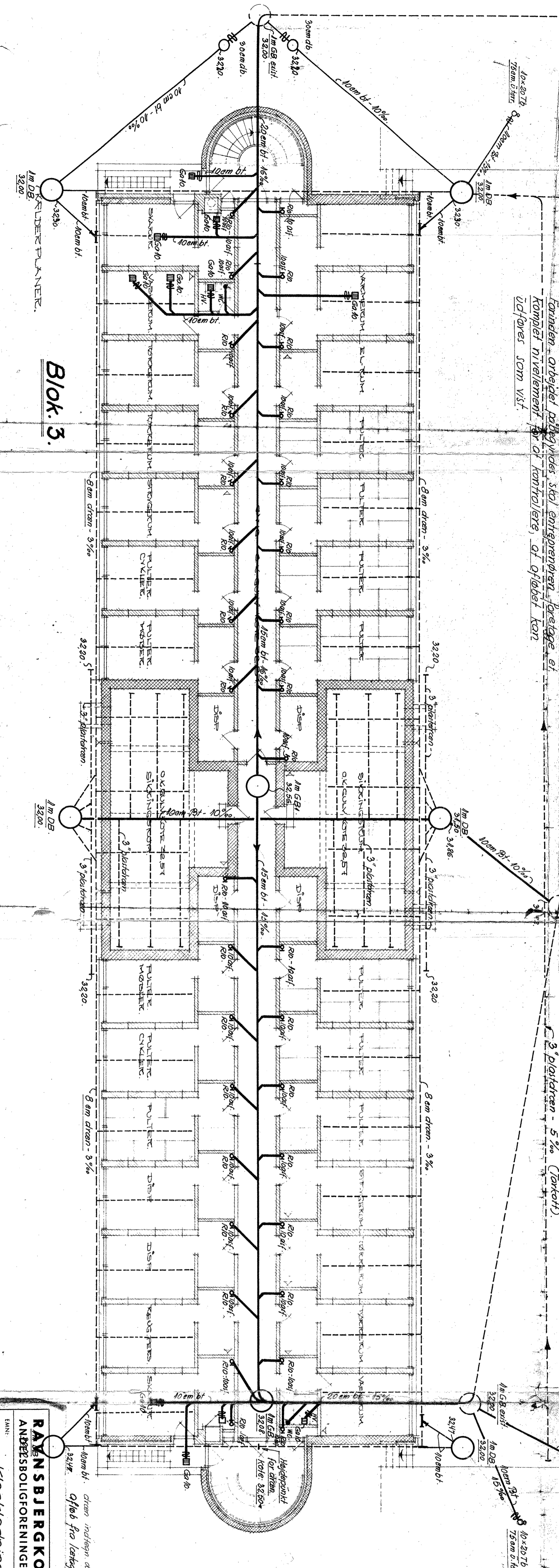
Blok 4.

Alle drensløbninger omgives med 40 cm val på alle sider.
 De nye stiftere af omgivelserne skal være af jernbeton.
 Alle sømninger under køk skal være af jernbeton.
 Alle stedsfik er 4 cm d, hvor indel andet er omgivet.

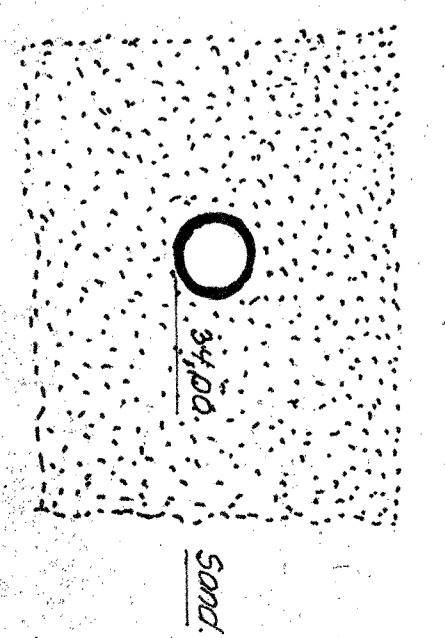
4 m 59 = 1 m gennemskibning med brønde og ledninger i korn nr. 3165 B
 1 m 59 = 1 m gennemskibning med brønde og ledninger i korn nr. 3165 B
 1 m 08 = 1 m drensløb med vandløb og ledninger i korn nr. 3165 B
 30 cm db = 30 cm drensløb med vandløb og ledninger.
 Ga. 10 = 10 cm gulvløb med afsl. vandløb og ledninger i korn nr. 4536
 WC = Høvelstik med 1/2" gulv, rør H. Ga. 10
 R/O = 10 cm af rørslytte med hængsel med metalstuds
 100 g = 10 cm af stålpladskæm.

Nye brønde og ledninger:
 3 pladskæm - 5% (Tørbøt)
 Nye drensløbninger.

OBS!
 Foruden arbejdet på plancher skal omgivelserne bestå af:
 Komplet niveauement af og kontrolere, af afløbet kan
 udføres som vist.



Blok 3.



RÅNSBJERGKOLLEGIET · VIBY J. MÅTE NR. 16 VIBY BY OG SOGN
ANDERSBOLIGFORENINGEN RINGGAARDEN ØVREDALEN I ÅRHUS V. TELEFON (06) 19 2111

INSTALLATIONSTEKNING

K5.

Kloakledninger

DATO: 13/4-67 E.V.
 ARKITEKT: HERBERT JENSEN
 FÆRDIGE KONSTRUKTIONER: K.F.W. ASKØR EFT.
 TEKNISKE INSTALLATIONER: I.O. CHRISTENSEN
 ANRITER: HERBERT JENSEN
 RÅDGIVENDE INGENIØRER I.E.T.: RÅDGIVENDE INGENIØRER I.E.T.: SØGERSMØRSTEN 11, ÅRHUS C. TEL. (06) 14 46 00
 SØGERSMØRSTEN 11, ÅRHUS C. TEL. (06) 12 38 05