



Terningsstyrke for jernbeton $\sigma_T^{60} = 240 \text{ kg/cm}^2$.
 Armering:
 \emptyset = R = alm. rundjern (St. 37).
 \ominus = T = Tentorstål.
 \emptyset = K = Kamstål (FKF 42).
 Armering skal være dækket af mindst 1 cm beton indendørs og mindst 2 cm mod det fri og mod jord.

Ubemærte spildevandsledninger er $\emptyset 10\text{bt}$

Tilladelsen gælder ikke
 afløbsinstallationer.

SØLLERØD KOMMUNES
 BYGNINGSINSPEKTORAT
 J. NR. 122/70
 MODT.: - 5. NOV. 1970
 HØRER TIL GODKENDELSE
 AF: 18. FEB. 1971

Carsten Mundt

Alle nedløbsbrønde for tagvand: RK. 29,95

BIKUBENS BOLIG FOND, SKODSBORGVEJ PARCEL AF MATR. NR. 5a SØLLERØD

**BLOK 3.
 FUNDAMENTSPLAN, - KLOAKPLAN.**

| | | | | | |
|----------------|-----------------|--------|--------|-----------|--------|
| MÅL: 1:100 | DATE: 24.9.1970 | SIGN.: | KONT.: | SAG: 1284 | TEGN.: |
| REV. A: | B: | C: | D: | E: | F: |
| DATE: 23.10.70 | 4.10.1970 | | | | |

2102 B

- ARKITEKTER M.A.A. HALLDOR GUNNLOGSSON & JØRN NIELSEN SNAREGADE 12 1205 KBH. K TELF. BY (0128) 5106
- RÅDGIVENDE INGENIØRER B.B. BENDTSEN A/S SUOMISVEJ 3 1927 KBH. V TELF. (01) 35 10 41
- LANDSKABSARKITEKT OLE NØRGÅRDS TEGNESTUE SNAREGADE 12 1205 KBH. K TELF. (01) 12 37 38
- TALENTPRENRØR J.SAABYE & O. LERCHE A/S HOVEDKONTOR NYROPSGADE 19 1602 KBH. V TELF. (01) 12 55 50