

Møte med ark. Mousen i dag
angående Kroppanmarka III, felt
"Plassen".

- ① Fjernvarme og kv. ledning (hoved-
tracé) legges gjennom husene,
enten i kjeller eller sokkeletasje
- ② Kun husstype D± kan kjeller,
de øvrige har sokkeletasje.
- ③ Sokkelhus har inngang enten
til sokkeletasje eller til 1. etg.
- ④ Det må vurderes om hovedtracé
fra laveste leilighet til ovenfor-
liggende kan innstøpes i
betongvegg (skillevegg)
Gjelder husrekke 15, akse d og f
husrekke 16, -a- c, f og h
- ⑤ Brystringshøyde for vinduene er
generelt 700 mm.
For "brede" vinduer - mot balkong - er
brystringshøyde 300 mm.

⑥ Aotrekksøyter for garasje legges i nordre ende av garasje, med avkastkanal ført opp langs gavloegg i huset.
Luftemutalseroit legges i motsatt ende av garasje.
Kanal som ligger over dør i gavloegg på garasje må ha min høyde ≈ 250 mm (evt. 300 mm - må sjekkes)

⑦ For utførelse fra A3± til C3± resp. B3± til C3± henvises til vedlagte skisser.

⑧ Arkitekt tar med klaffventil og rist i gttroegg fra skap for varmevechler / tørdeskap.

⑨ AF gjennomgår utskrift av utførelse og kommer med eventuelle rettelser / tilføyelser / kommentarer.

⑩ AF overleverer liste over radiatorer samt plassering i leiligheten.

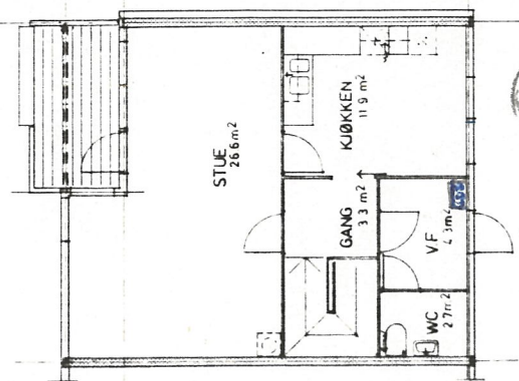
FRIST TIL

MÅNDAE 23/3

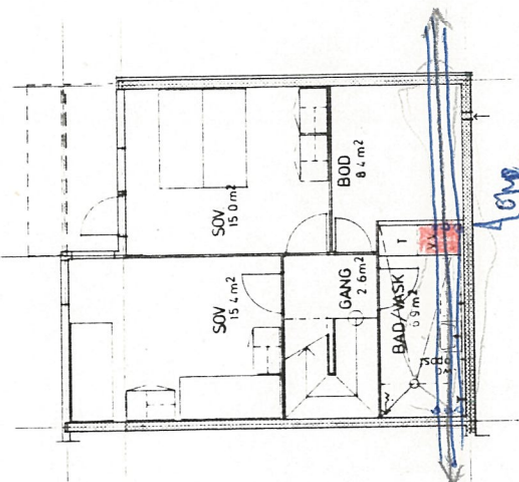
NBDNBD

(abild (først) C3+)

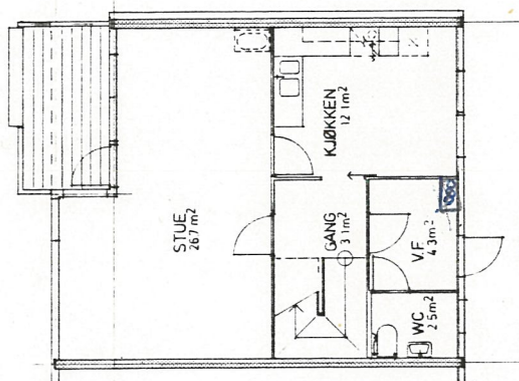
A3+



1



1. 2



2. 3

