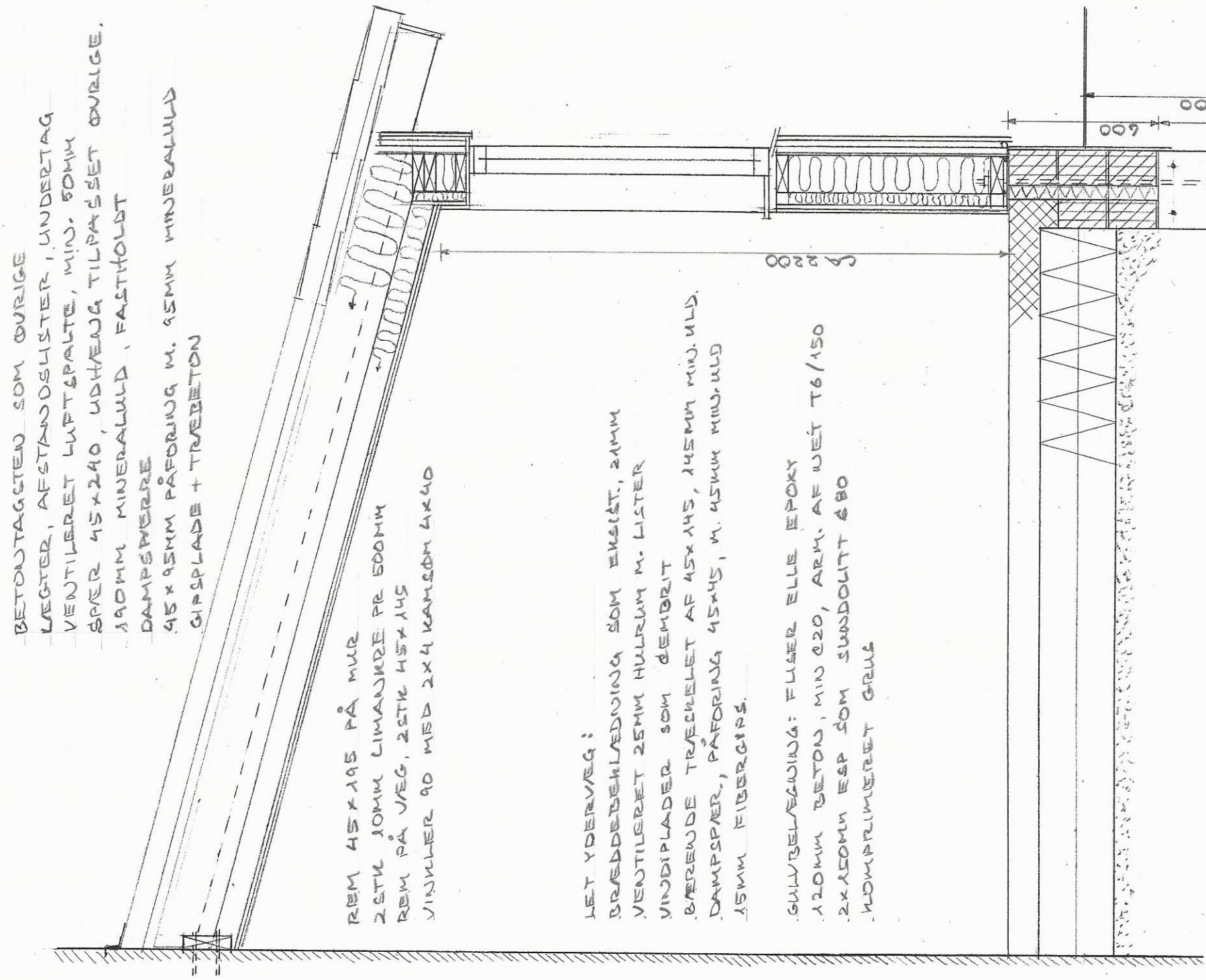


TILBYGNING ERSIST, BYGNING
 DELFAÇADE MOD NORD
 1:100

GAUL MOD ØST
 1:100



BETONTAGSTEN SOM ØVRIGE
 LÆGTER, AFSTANDSLISTER, UNDERTAG
 VENTILERET LUFTSPALTE, MIN. 50MM
 SPÆR 45x240, UDHEJAG TILPÆSÆT ØVRIGE.
 190MM MINERALULD, FASTHOLDT
 DAMPSPÆRRE
 45x95MM PÅFORING M. 95MM MINERALULD
 GIPSPLADE + TRÆBETON

REM 45x145 PÅ MUR
 25TK 10MM LIMANKRE PR 500MM
 REM PÅ VÆG, 25TK 45x145
 VINKLER 90 MED 2x4 KAMLESN 4x40

LET YDERVEG:
 BRÆDEBELÆGNING SOM ERSIST, 24MM
 VENTILERET 25MM HULLUM M. LISTER
 VINDPLADER SOM DEMBRIT
 BRÆNDE TRÆKLELET AF 45x145, 145MM MIN. ULD
 DAMPSPÆR, PÅFORING 45x45, M. 45MM MIN. ULD
 15MM FIBERGIPS.

GULVBELÆGNING: FLISER ELLE EPOXY
 120MM BETON, MIN 20, ARM. AF NET T6/150
 2x150MM ESP SOM SUDDOLITT 680
 KOMPRIMERET GRUS

600
 600
 1200
 300

HOBRO EFTERSKOLE
 TILBYGNING TIL KØKKENDEPOT
 MÅL: 1:20, 1:100 DATO: 12.06.2012

NS RÅDGIVENDE INGENIØRFIRMA
 NOE SØRENSEN
 Bellisvej 22, 9500 Hobro
 Tlf. 98 51 03 86 - Fax: 98 51 28 39
 Bll: 40 19 07 86