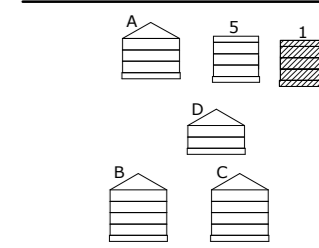
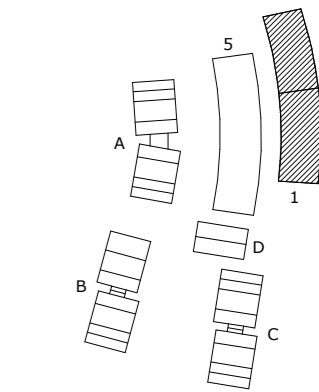


Tranekærvej

BYGHERRE:
KOLLEGIEKONTORET I AARHUS
Hack Kampmanns Plads 1-3, 1.th
8000 Aarhus C Sags nummer.: 1077.13



Eksisterende forhold er optegnet på baggrund af eksisterende tegningsmateriale og enkelte opmålinger på stedet.

Alle mål og koter skal kontrolleres på stedet.

D Opfølgning 21.12.2021
C Opfølgning 15.01.2021
Rev.: Beskrivelse: Rev. dato:

Tegn. navn:

Snit A-A - Bygning 1

Fase: Udførelsesprojekt

Dato: 2019.12.09

Målestok: 1:100

Format: 630 x 297 mm

Tegnet/kontrolleret af: MIK /OC

ARKITEKT:
P+P arkitekter A/S
Kystvejen 17, 5.sal
8000 Aarhus C
Tlf: 86 18 50 00

INGENIØR:
Ingeniørfirmaet VIGGO MADSEN A/S
Ceresbyen 75, 4.
8000 Aarhus C
Tlf: 86 27 39 44

LANDSKAB:
byMUNCH
Møllegade 32, st. tv.
8000 Aarhus C
Tlf: 60 88 66 68

BYGNINGSDELE:

(31)01

124.02 120 MM - SOKKEL
LETCLINKERBLOKKE
120 mm letklinker

211.01 349 MM - LET
YDERVÆGSELEMENT
9 mm vindplade, fibercement
270 mm træskelet
270 mm isolering
Dampspærre
45 mm forskalling
45 mm isolering
2 x 12,5 mm gips

211.05 279 MM - LET
YDERVÆGSELEMENT
9 mm vindplade, fibercement
270 mm træskelet
270 mm isolering

211.09 216 MM - LET MURKRONE M.
KLIKFALS
Stålbeklædning m. klikfals
25 mm hatteprofil, vandret
25 mm hatteprofil, lodret
9 mm vindplade, fibercement
145 mm træskelet
145 mm isolering
12 mm cementspånplade

213.01 470 MM - YDERVÆG,
POREBETONBLOKKE
10 mm puds
100 mm porebeton
20 mm ventilationsspalte
240 mm isolering
100 mm porebeton

223.04 100 MM - POREBETONBLOKKE

224.07 95 MM - GIPS FORTSATSVÆG
2 x 12,5 mm gips
70 mm stålskelet
70 mm isolering

224.08 108 MM - GIPS FORTSATSVÆG
3 x 12,5 mm gips
70 mm stålskelet
70 mm isolering

224.22 215 MM - LET FIBERCEMENTVÆG
145 mm c-profil, slidset
145 mm isolering
Dampspærre
45 mm z-profil
45 mm isolering
2 x 12,5 mm gips

273.01 400 MM - VARMT TAG
Tagpap
400 mm trykfast isolering, fald
1:40
Min. 288 mm Max. 513 mm
Dampspærre, tagpap

273.05 400 MM - VARMT TAG PÅ STÅL
Tagpap
400 mm trykfast isolering, fald
1:40
Min. 288 mm Max. 513 mm
Dampspærre, tagpap
50 mm trykfast isolering
108 mm trapezplade iht. ING

281.01 BADEKABINE
Præfabrikeret badekabine
indeholdt:
Toilet, vask, brus inkl. afløb, fliser
og diverse installationer
Pladskrav: Min. 1100 mm foran
WC og vask

331.01 210 MM - LET
GULVKONSTRUKTION M.
TRÆGULV
22 mm trægulv
40 x 39 mm lamineret
strøpbygning
148 mm kileopbygning inkl.
trinlydsopklodsning

334.01 210 MM - TUNG
GULVKONSTRUKTION MED
POLYURETHAN
5 mm fugefri polyurethan
80 mm betonslidlag
Lyddug
125 mm skumbeton

351.02 105 MM - AKUSTIKLOFT,
NEDHÆNGT, DEMONTERBAR
Hulrum
skinnesystem
20 mm akustikloft

353.04 50 MM - ISOLERINGSPLADE

353.05 95 MM - ISOLERINGSPLADE

353.06 145 MM - ISOLERINGSPLADE

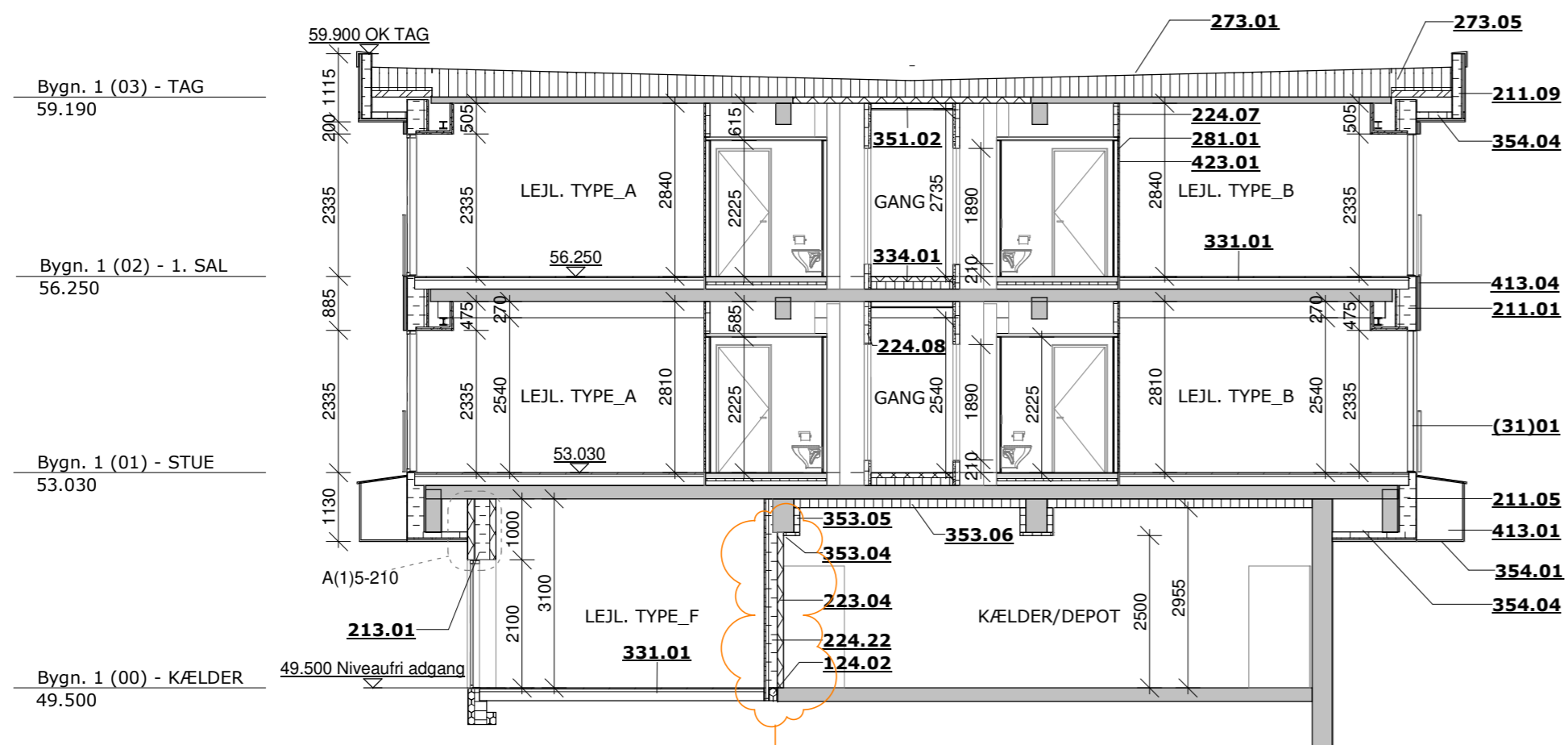
354.01 50 MM - UDV. FASTMONTERET
LOFT
25 mm hatteprofil
25 mm hatteprofil
Stålbeklædning m. klikfals

354.04 159 MM - UDV. FASTMONTERET
LOFT
100 mm isolering
95 mm træskelet
9 mm vindplade
25 mm hatteprofil
25 mm hatteprofil
Stålbeklædning m. klikfals

413.01 50 MM BEKLÆDNING M. KLIKFALS
Stålbeklædning m. klikfals
25 mm hatteprofil, vandret
25 mm hatteprofil, lodret

413.04 58 MM - BEKLÆDNING M.
FIBERCEMENT
8 mm fibercementplade
25 mm hatteprofil, vandret
25 mm hatteprofil, lodret

423.01 25 MM - GIPSBEKLÆDNING
2 x 12,5 mm gips



Revision: D

Kommentar: Porrebeton tilføjet