

NY HOVEDDØR - BESKRIVELSE

Generelt

Varnings Tegnestue har i foråret/sommeren 2012 redigeret eksisterende tegningsmateriale samt udarbejdet supplerende tegningsmateriale for Kulturstyrelsen. Redigeringen af det eksisterende tegningsmateriale er baseret dels på 1:1 detaljer af de enkelte bygningsdele udarbejdet af Lundqvist Tegnestue i 1991 og dels på tegninger udarbejdet af Ejerlauguet Romerhusene i 2000, der viser sammenbygningstaljer.

Supplerende opmålinger er udført i enkelte huse, hvorfor der kan forekomme mindre afvigelser fra hus til hus.

Den enkelte ejer skal ansøge Kulturstyrelsen om tilladelse til at udskrife bygningsdele/forretage bygningsændringer. Tegningssættet for den bygningsdel, der ønskes ændret, skal vedlægges ansøgningen. Kulturstyrelsen skal godkende ændringerne før disse må påbegyndes.

Ejerne af Romerhusene skal være opmærksomme på, at tegningssættet stilles til rådighed af Kulturstyrelsen og at Varnings Tegnestue kun påtager sig ansvar for tegningsmaterialer og dels anvendelse såfremt tegnesuen yder rådgivning i det konkrete projekt.

TØMREBESKRIVELSE

Materialer og produkter

Nyt træ til udførelse af snedkerarbejdet skal være af bedste kvalitet iht. DS/EN 942:1997, Træ til snedkerbrug.
Generel klassifikation af trækvalitet iht. Træbranchens Oplysningsråd, TRÆ 50, kvalitiet og egenskaber.

Træfugt, max 20% ved indbygning.

Alt beslag skal være korrosionsbehandlede og der anvendes galvaniserede skruer i rette dimensioner og med lige kærv.

Dør og side-og overkarm: Fyr, spejlskåret, kermeandel 100%.

Bundstykke:

Bundstykke udføres med vandnæse

Ramme: velлагret, tætåret kernetræ af fyr

2 x 0,5 mm aluminiumsplade,

2 x 1,5 mm spærrefiner

2 x 1,5 mm finer

Underlag for bæring af udvendig beklædning

Profilbrædder fyr, 16 mm, med lige grøft, 10 stk. brædder med 11 mm mellemrum, ens bredde på brædder.

Beklædning skrues fast til underlag på dørbåd med synlige undersænkede fladhovedskruer med lige kærv stillet efter åreretning.

Tjæret værk. Der må ikke anvendes rockwool eller glasuldsstopning.

Kalfatring:

Beståning:

Hængsler:

Greb:

Langskilt:

3 stk. hamborghængsler, 130 mm, varmforzinket stål, rektantede hjørner, placering i henhold til tegning.

Om muligt genbrug af oprindeligt greb.

Alternativ: Coupe greb, 100 x 55, rustfrit stål eller forniklet, på ud- og indvendig side.

Om muligt genbrug af oprindeligt langskilt.

Alternativ: Langskilt 45 x 220 x 2 mm, rustfrit stål, flad (må ikke være oppressede), let afrundede hjørner, synlig skruenhul i hvert hjørne, undersænkede skruer, med greb for oven, langskilt, greb og vrider på indvendig side.

Falle/rigel med greb for oven

4 x 40 mm, messing, flad

Tætningsslste skal hæftes fast på karmtals, afstand mellem karm og dørbåd er 4 mm, tætningsslsten tilpasses hertil.

Om muligt genbrug af oprindeligt brevskilt.

Alternativ: Brevskilt 60 x 275 mm, rustfrit stål, flad (må ikke være oppressede), rektantede hjørner (må ikke være afrundede), synlig skruenhul i hvert hjørne, undersænkede skruer, placering i henhold til tegning

Om muligt genbrug af oprindeligt ringeklokke.

Alternativ til ringeklokke: Ringetryk, rustfrit stål, rundt, placering i henhold til tegning

Bagplade til ringetryk: 30 x 70, rustfrit stål, flad (må ikke være oppressede), rektantede hjørner (må ikke være afrundede), synlig skruenhul i midt top og bund , undersænkede skruer, placering i henhold til tegning

Udførelse

Alle profiler udføres nøjagtigt efter tegninger uden hjørneafrundinger eller andre profileringer end vist. Hjørnesamlinger udføres uden kantafrundning.

Ny hoveddør består af en karm med et glat dørbåd beklædt med profilbrædder udvendigt.

Der måltages nøjagtigt på stedet inden produktionen igangsættes. De angivne hovedmål er vejledende, mens detalimålene skal overholdes.

Karmen fastgøres med karmskruer, som proppes med træpropper, der afstemmes plant med overflade. Karm understøttes med fastholdte kilesæt el. klodsér ved alle karmskruer. Bundstykke sikres fudt vederlag så det ikke knikér eller synker.

Dørklokke monteres i karm i henhold til tegning.

Snedkeren sikrer, at der ér det nødvendige minimum mellem rammekanter og karm. Samlinger udføres så de ikke er synlige.

Dørbladet består af en ramme beklædt på begge sider med 0,5 mm aluminiumsplade, 1,5 mm spærrefiner, samt 1,5 mm finer til færdig overflade, underlag for fastgørelse af udvendig beklædning, hulrum isoleres. Beklædningen skal forarbejdes således, at træets retside vender udaf. Der udskæres i beklædningen til brevskilt. Placering i henhold til tegning. Beklædningen skrues til underlaget med synlige plantorsænkede skruer. Der må ikke anvendes lim.

Omrking karm kalfatres med tjæret værk. Kalfatring: Værket stoppes så hårdt, at man ikke kan stikke en pind eller et tommestokkeled igennem, men ikke så hårdt, at karmene trykkes ud. Værket holdes så lang tid tilbage, at der bliver plads til en mørtelfuge, dog ikke ved overkarm.

Slagretning på dør skal være som eksisterende.

NY HOVEDDØR - BESKRIVELSE FORSAT

Fugebredde ved sidekarne: 12 - 15 mm

Fugebredde ved overkarm: 12 - 15 mm, NBI der fuges ikke ved overkarm, men kalfatres kun

Fugebredde ved bundkarm: 12- 15 mm

Døren beskyttes mod vejrlig indtil maling.

Mål og tolerancer

Døren skal være i lod og dørbladet skal gå frit og uhindret.

MUREBESKRIVELSE

Fugning udføres efter malerbehandling

Materialer og produkter

Mørtelfuge: Kalmørtel K 100/750 Sa. 0-2 tilsat fæhår, 250g pr. 100l. mørtel.

Røres 20 min i tvangsblander

Der må ikke anvendes plastiske eller elastiske fugemasser.

Udførelse

Efter TØ har kalfatret med tjæret værk, afsluttes der med mørtelfuge.

Mål og tolerancer

Fugebredde ved sidekarne: 12 - 15 mm

Fugebredde ved bundkarm: 12- 15 mm

NBI Der fuges ikke ved overkarm, men kalfatres kun

MALEBESKRIVELSE

Døre malerbehandles straks efter montering

Materialer og produkter

Karm og ramme: Transparent, oliebaseret maling, Dyrups Gori 88, transparent, nuance nød

Dørblad på indvendig side: Hvid dækkende maling

Impregnering af træ: Dyrups Gori 22/7

Udførelse

Træværk malerbehandles inden beståning og fugning.

Det sikres, at træfugten er max. 20%

Der males med pensel på alle flader, der må ikke anvendes rulle.

Nyt træ, som indmures eller gøres utilgængeligt impregneres.

Tegningshenvisning

Tegningssættet består af en beskrivelse og dertilhørende tegninger. Det er vigtigt, at håndværkere får både beskrivelse og tegninger.

Følgende tegninger indgår i tegningssættet:

1/5 - Beskrivelse

2/5 - Tegning, snit og opstalt, 1:20

3/5 - Tegning, snit 1:5

4/5 - Tegning, vandret snit, detalje, 1:1

5/5 - Tegning, lodret snit, detalje, 1:1

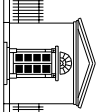
Alle mål kontrolleres på stedet

Romerhusene

Revision og supplerig af tegningsmateriale

Fremtidige forhold

Ny hoveddør, beskrivelse



V A R M I N G S T E G N E S T U E

Kronprinsessegade 8 · 1306 København K Telefon 33 11 22 13 · Fax 33 11 81 84 · mail@varnings-tegnestue.dk

Dato: 29.06.2012

Rev. dato:

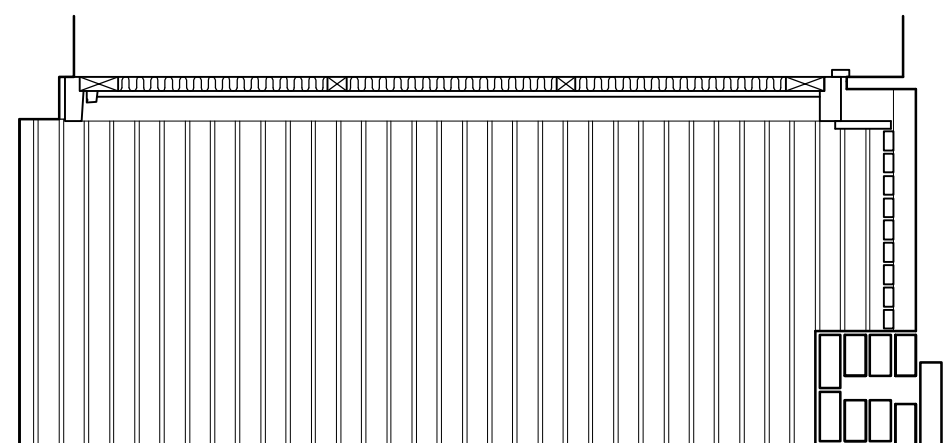
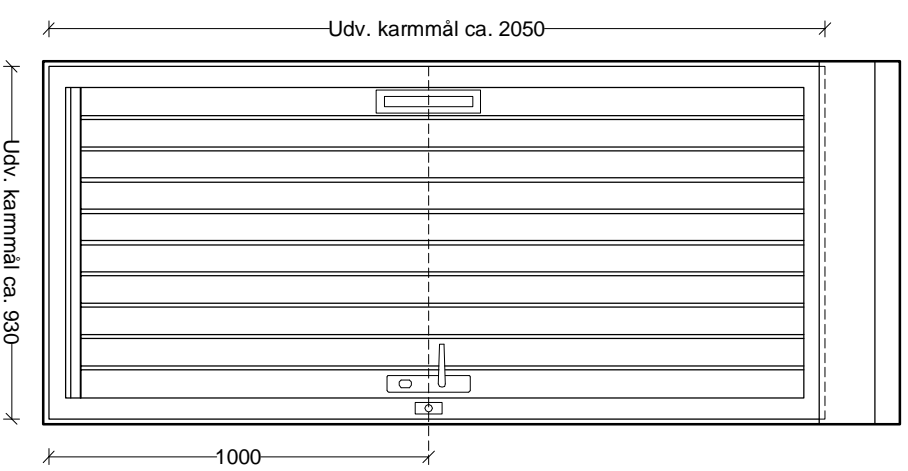
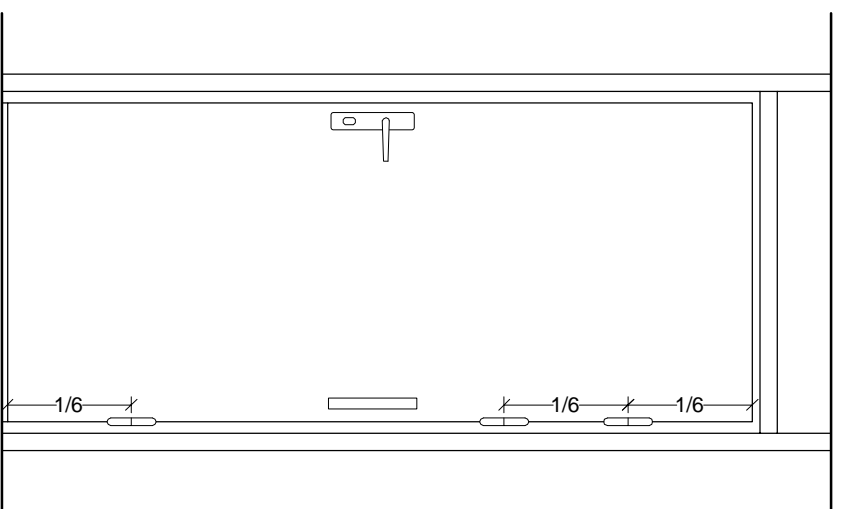
Sags nr.: 1165

Mål:

Udf. af/Goek.: pk

Tegningsnummer:

A20 - 1/5

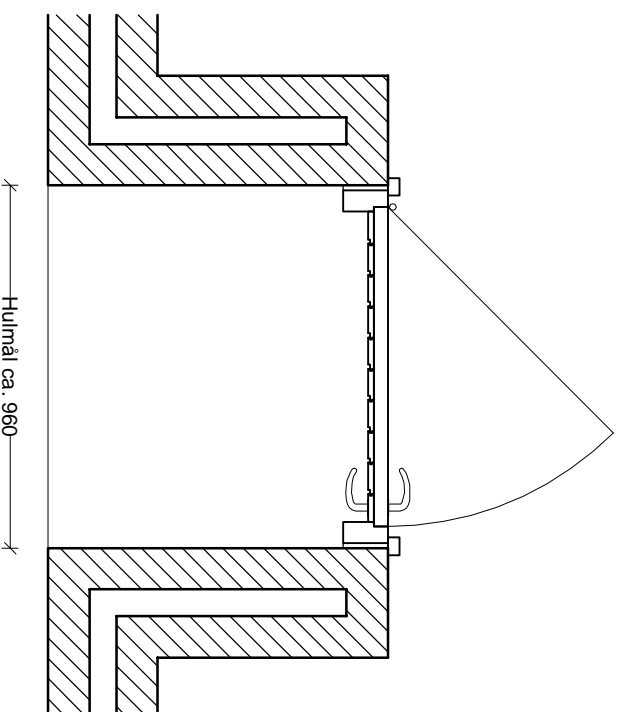


Tegningshenvisning

Tegningssættet består af en beskrivelse og dertilhørende tegninger. Det er vigtigt, at håndværkere får både beskrivelse og tegninger.

Følgende tegninger indgår i tegningssættet:

- 1/5 - Beskrivelse
- 2/5 - Tegning, snit og opstalt, 1:20
- 3/5 - Tegning, snit 1:5
- 4/5 - Tegning, vandret snit, detalje, 1:1
- 5/5 - Tegning, lodret snit, detalje, 1:1

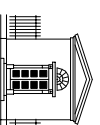


Romerhusene

Revision og supplerig af tegningsmateriale

Fremtidige forhold

Ny hoveddør, opstalt og snit



VARMINGS TEGNESTUE

Kronprinsessegade 8 · 1306 København K Telefon 33 11 22 13 · Fax 33 11 81 84 · mail@varmings-tegnestue.dk

Dato: 29.06.2012

Rev. dato:

Sags nr.: 1165

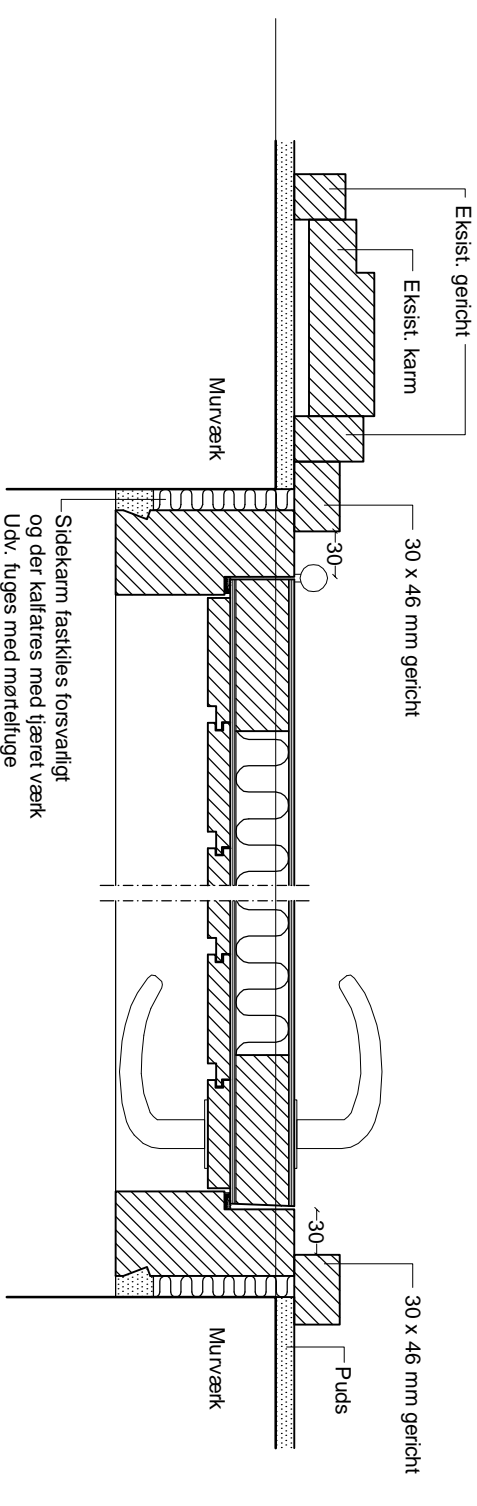
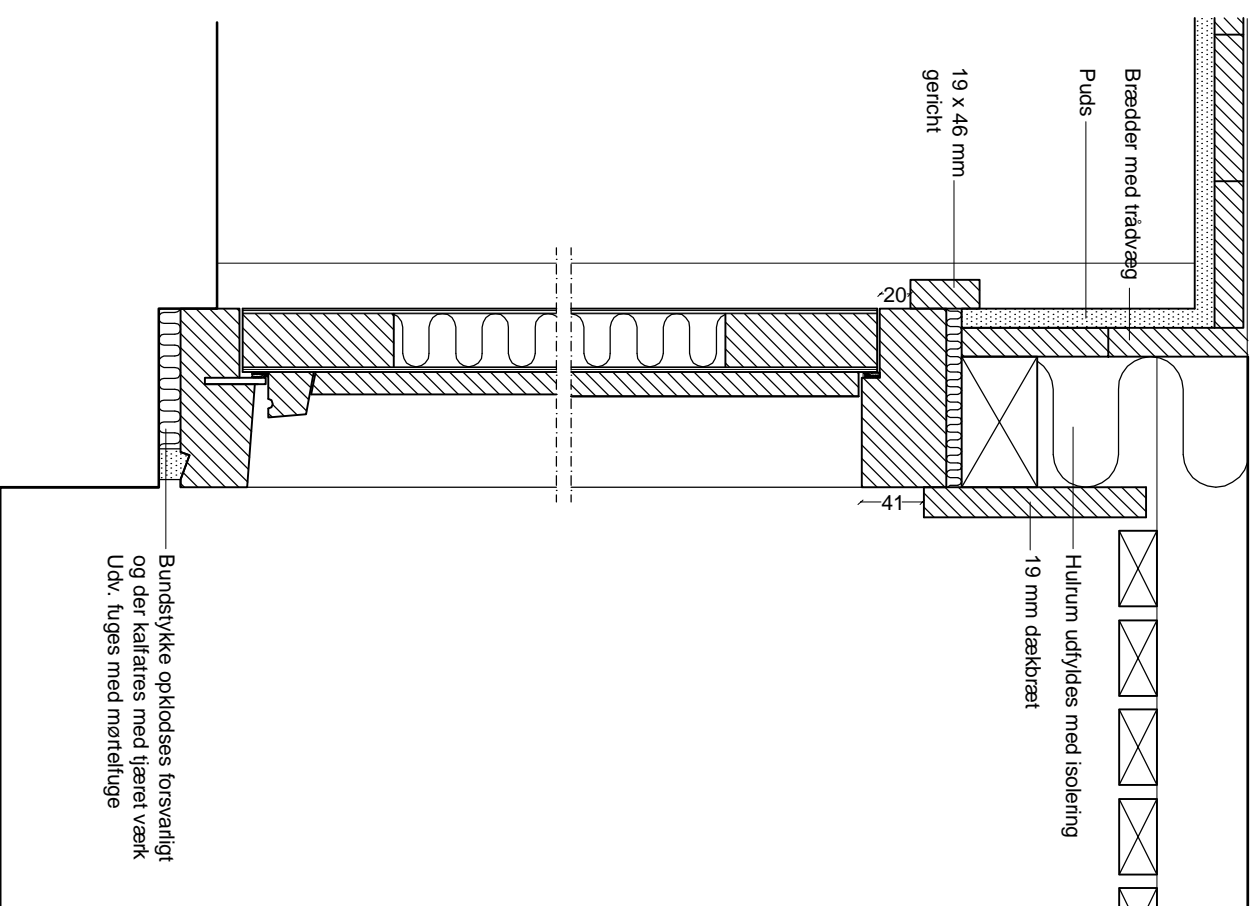
Mål: 1:20

Udf. af/Goedk.: pk

Tegningsnummer:

A20 - 2/5

Alle mål kontrolleres på stedet



Tegningshenvisning

Tegningssættet består af en beskrivelse og dertilhørende tegninger. Det er vigtigt, at håndværkere får både beskrivelse og tegninger.

Følgende tegninger indgår i tegningssættet:

- 1/5 - Beskrivelse
- 2/5 - Tegning, snit og opstalt, 1:20
- 3/5 - Tegning, snit 1:5
- 4/5 - Tegning, vandret snit, detalje, 1:1
- 5/5 - Tegning, lodret snit, detalje, 1:1

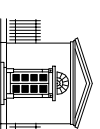
Alle mål kontrolleres på stedet

Romerhusene

Revision og supplerig af tegningsmateriale

Fremtidige forhold

Ny hoveddør, snit - sammenstød med øvrige bygningsdele



VARMINGS TEGNESTUE
Kronprinsessegade 8 · 1306 København K Telefon 33 11 22 13 · Fax 33 11 81 84 · mail@varmings-tegnestue.dk

Dato: 29.06.2012

Rev. dato:

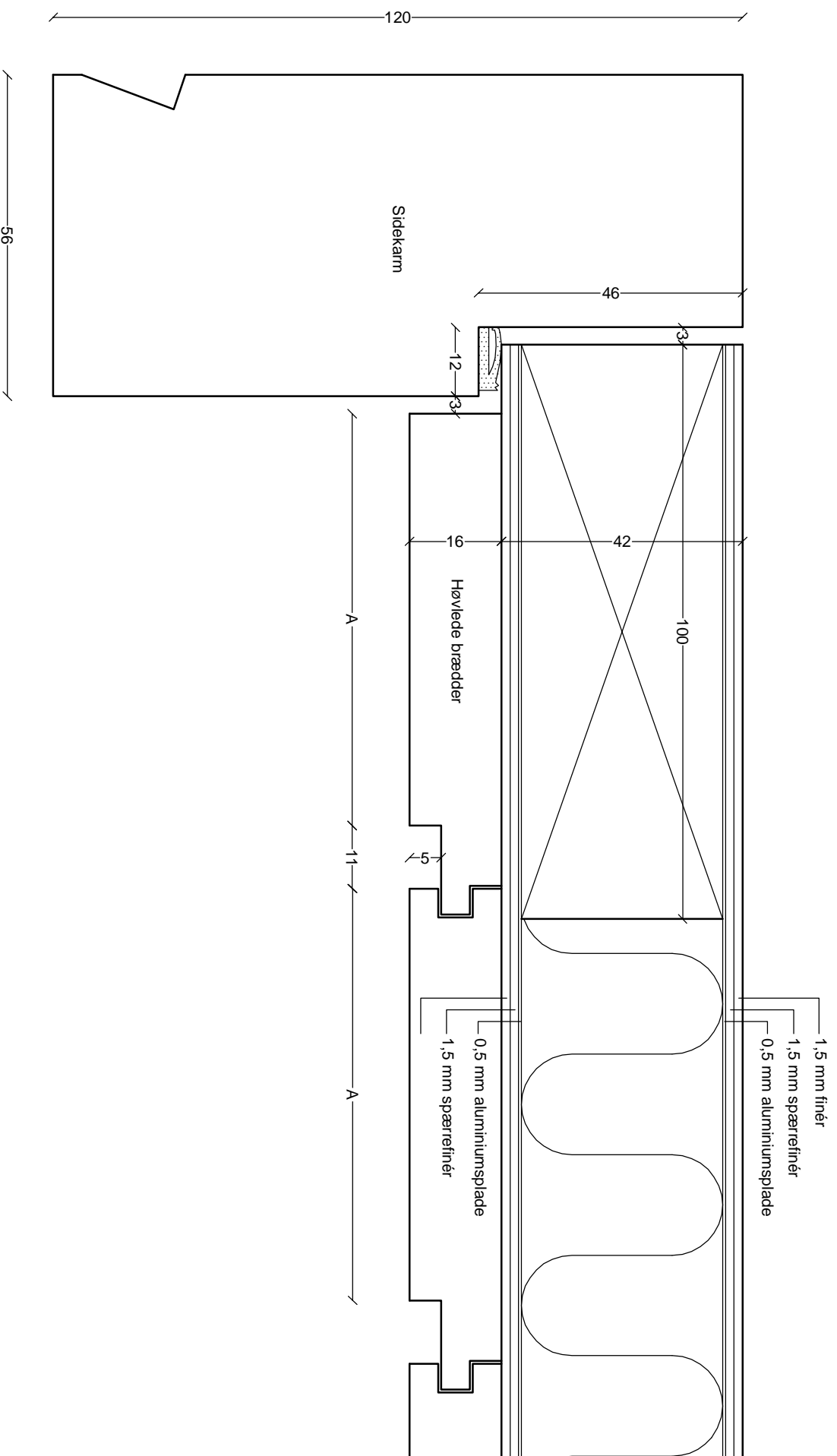
Sags nr.: 1165

Mål: 1:5

Udf. af/Goedk.: pk

Tegningsnummer:

A20 - 3/5



Tegningshenvisning

Tegningssættet består af en beskrivelse og dertilhørende tegninger. Det er vigtigt, at håndværkere får både beskrivelse og tegninger.

Følgende tegninger indgår i tegningssættet:

- 1/5 - Beskrivelse
- 2/5 - Tegning, snit og opstalt, 1:20
- 3/5 - Tegning, snit 1:5
- 4/5 - Tegning, vandret snit, detalje, 1:1
- 5/5 - Tegning, lodret snit, detalje, 1:1

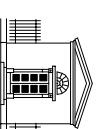
Alle mål kontrolleres på stedet

Romerhusene

Revision og supplerig af tegningsmateriale

Fremtidige forhold

Ny hoveddør - Vandret snit - Detalje



VARMINGS TEGNESTUE
Kronprinsessegade 8 · 1306 København K Telefon 33 11 22 13 · Fax 33 11 81 84 · mail@varmings-tegnestue.dk

Dato: 29.06.2012

Rev. dato:

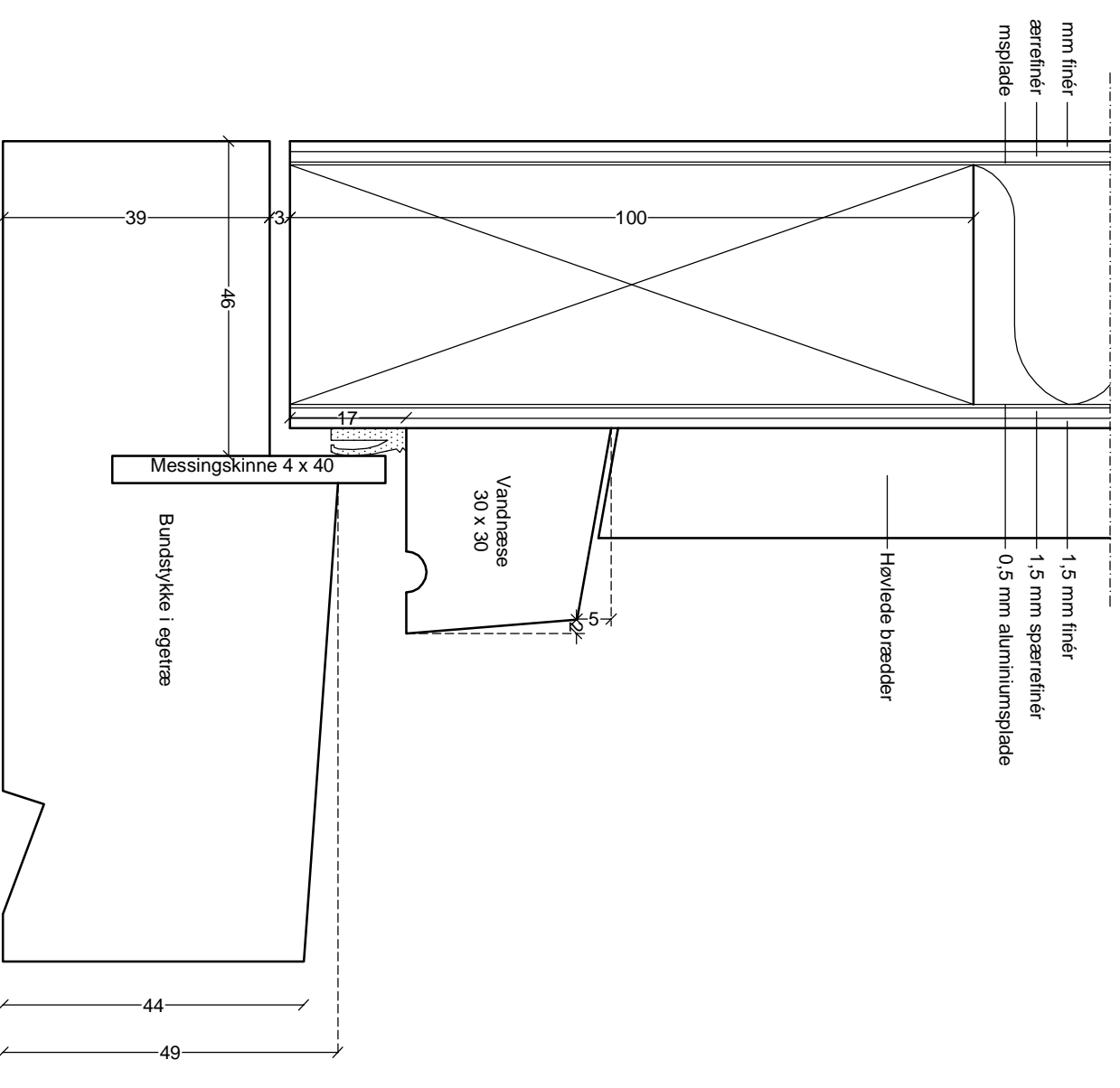
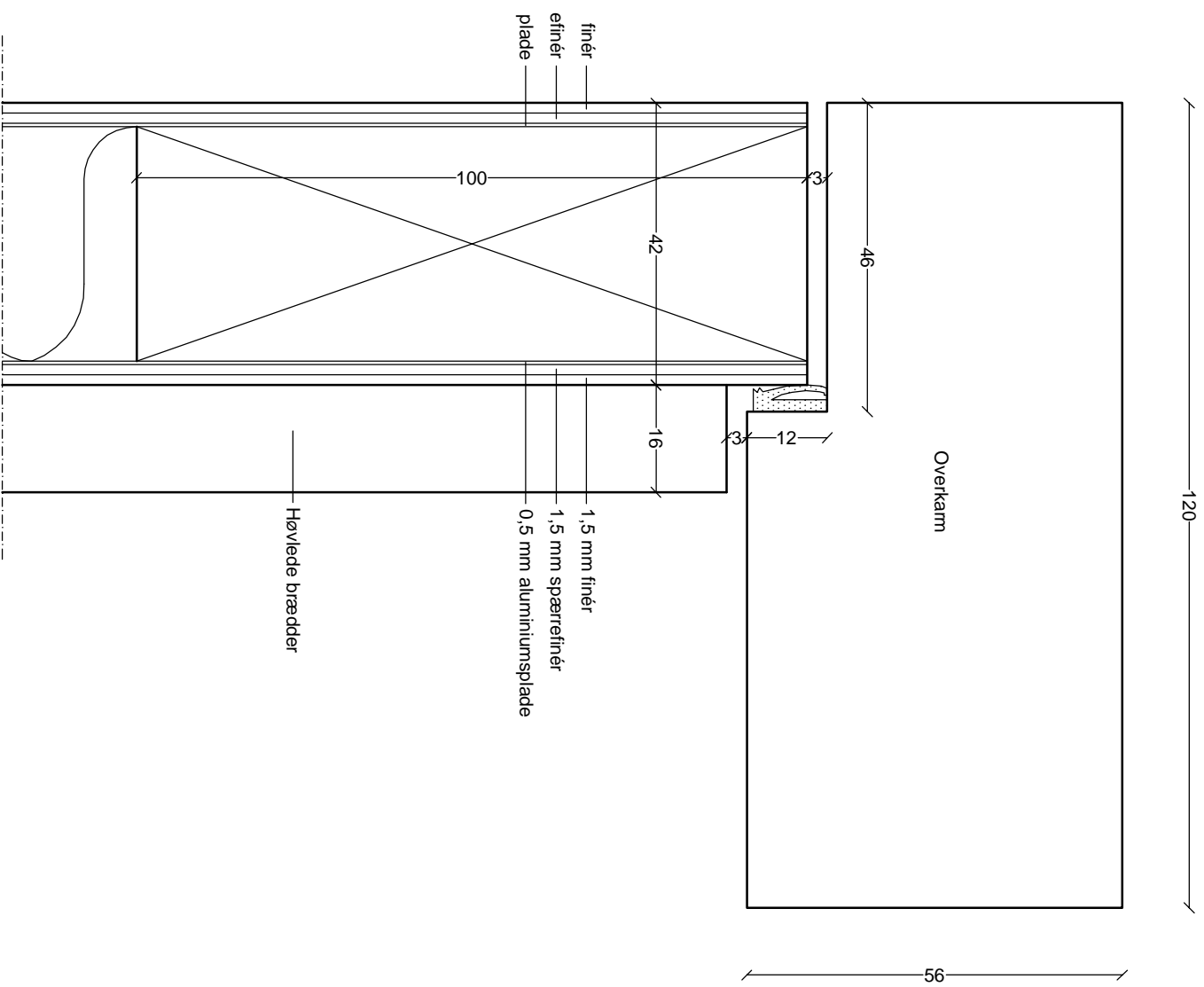
Sags nr.: 1165

Mål: 1:1

Udf. af/Goedk.: pk

Tegningsnummer:

A20 - 4/5



Tegningshenvisning

Tegningssættet består af en beskrivelse og dertilhørende tegninger. Det er vigtigt, at håndværkere får både beskrivelse og tegninger.

Følgende tegninger indgår i tegningssættet:

- 1/5 - Beskrivelse
- 2/5 - Tegning, snit og opstalt, 1:20
- 3/5 - Tegning, snit 1:5
- 4/5 - Tegning, vandret snit, detalje, 1:1
- 5/5 - Tegning, lodret snit, detalje, 1:1

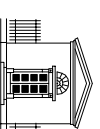
Alle mål kontrolleres på stedet

Romerhusene

Revision og supplerig af tegningsmateriale

Fremtidige forhold

Ny hoveddør - Lodret snit - Detalje



VARMINGS TEGNESTUE
Kronprinsessegade 8 · 1306 København K Telefon 33 11 22 13 · Fax 33 11 81 84 · mail@varmings-tegnestue.dk

Dato: 29.06.2012

Rev. dato:

Sags nr.:

1165

Mål: 1:1

Udf. af/Goedk.: pk

Tegningsnummer:

A20 - 5/5