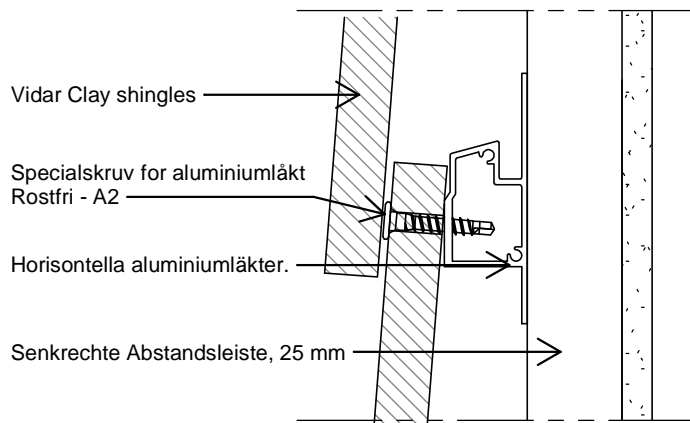


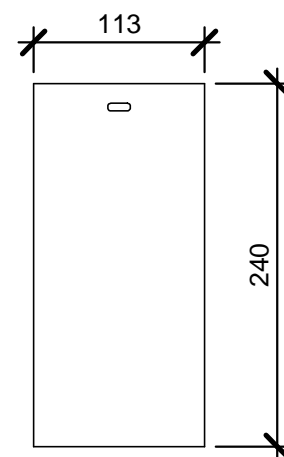
## Uppställning

1 : 10



## Snitt

1 : 2



## Clay Shingle

1 : 5

Ritningen är inte måttfast. Alla mått är i mm.

Copyright © Komproment Danish Building Design

T-0

VIDAR

Datum: 26-01-2022

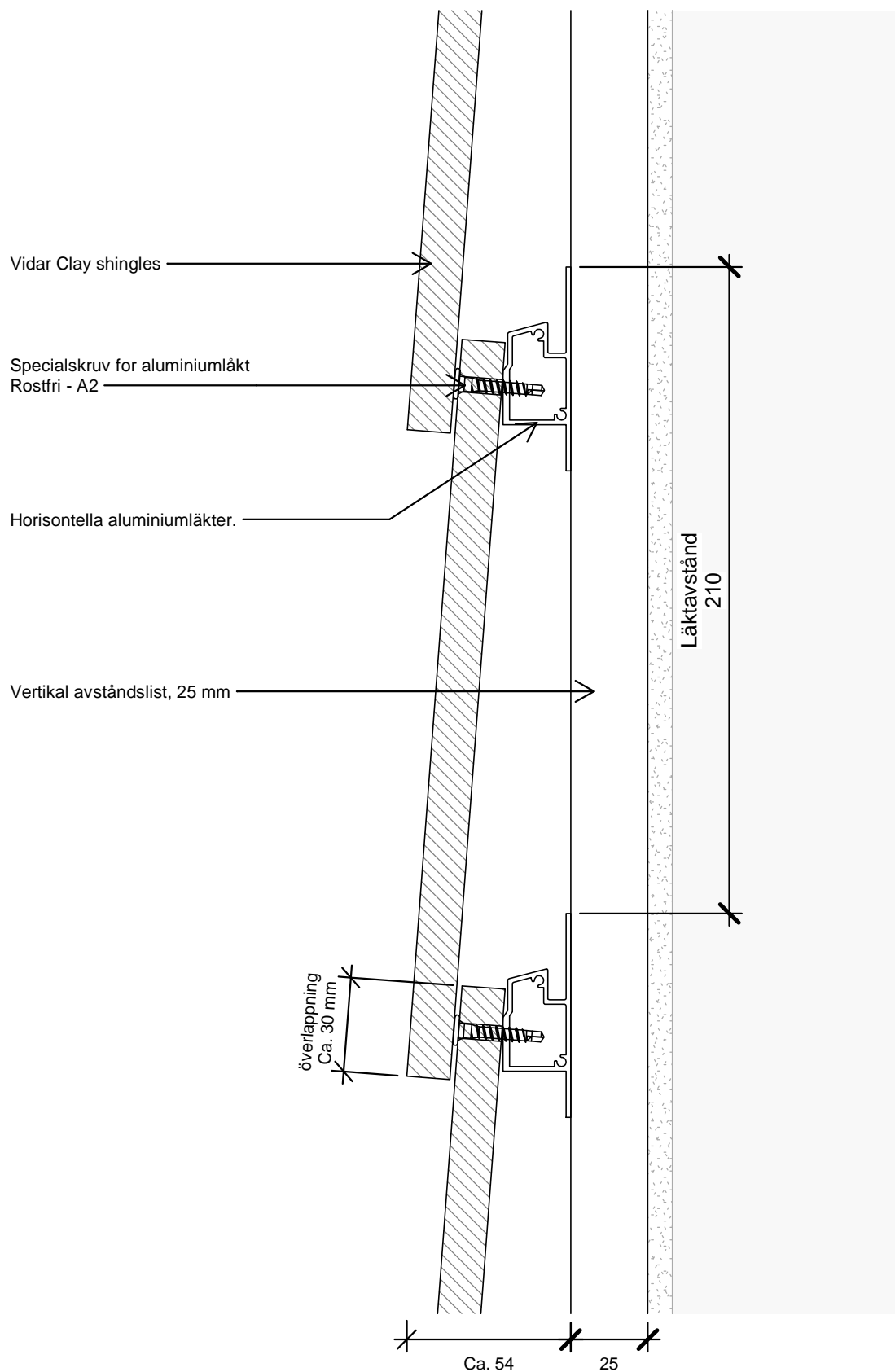
As indicated

**VIDAR Clay Shingles**

Tel: +45 96520710  
E-post: Teknik@komproment.dk  
Web: www.komproment.se

OBS: Komproment ställer ritningarna till förfogande i befintlig version. All användning av ritningarna sker på eget ansvar och egen risk. Ritningarna uppdateras löpande med relevanta uppdateringar / ändringar på vår webbplats. Du ansvarar själv för att hålla dig uppdaterad kring ändringarna. Ritningarna ställs till förfogande i följande format: PDF och DWG. Alla ritningar är vägledande. Det ges ingen säkerhet att ritningarna är lämpliga för alla ändamål.





Ritningen är inte måttfast. Alla mått är i mm.

Copyright © Komproment Danish Building Design

T-1

Vertikalt snitt - Alu-läkt

Datum: 26-01-2022

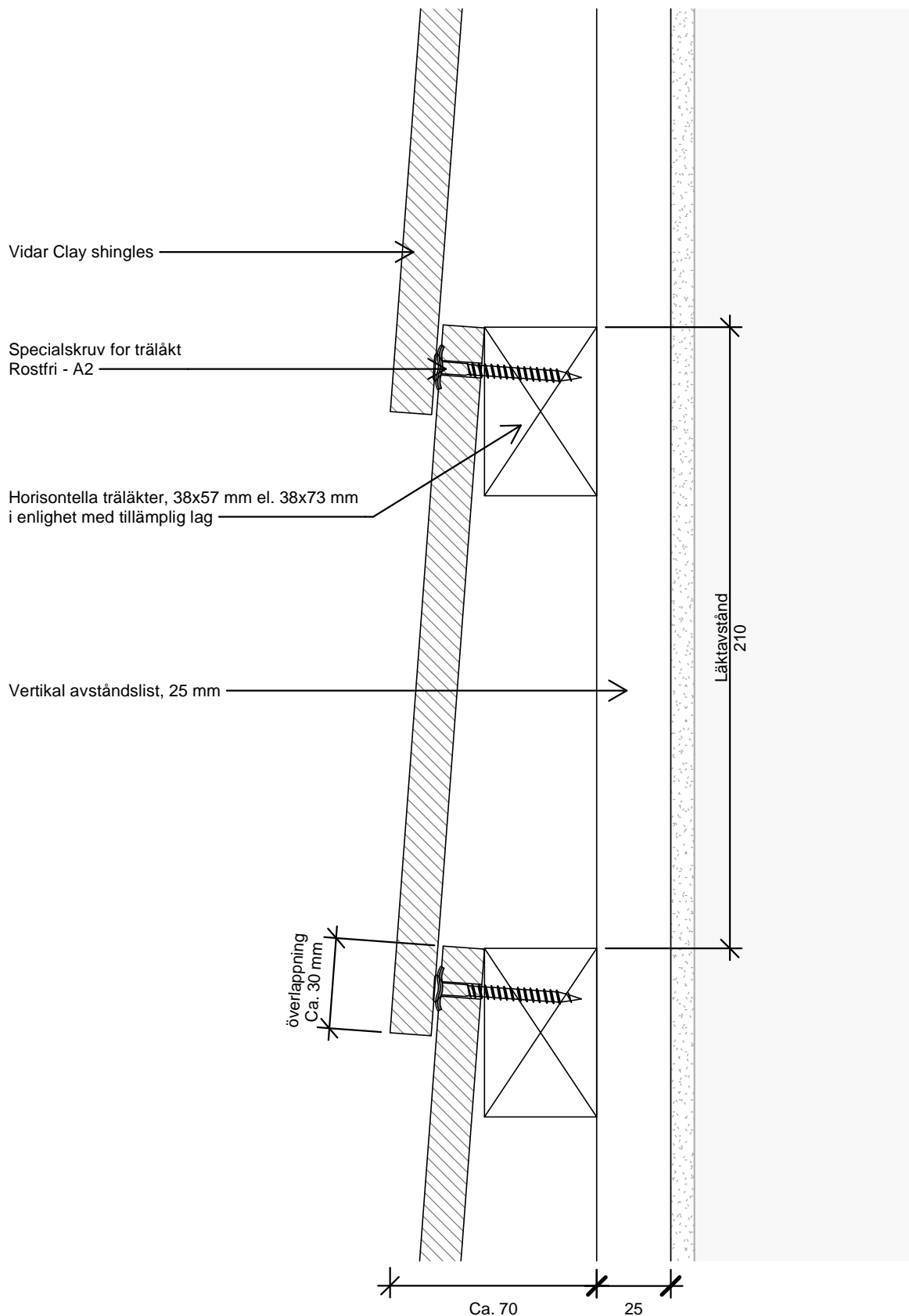
1 : 2

**VIDAR Clay Shingles**

Tel: +45 96520710  
E-post: Teknik@komproment.dk  
Web: www.komproment.se

OBS: Komproment ställer ritningarna till förfogande i befintlig version. All användning av ritningarna sker på eget ansvar och egen risk. Ritningarna uppdateras löpande med relevanta uppdateringar / ändringar på vår webbplats. Du ansvarar själv för att hålla dig uppdaterad kring ändringarna. Ritningarna ställs till förfogande i följande format: PDF och DWG. Alla ritningar är vägledande. Det ges ingen säkerhet att ritningarna är lämpliga för alla ändamål.





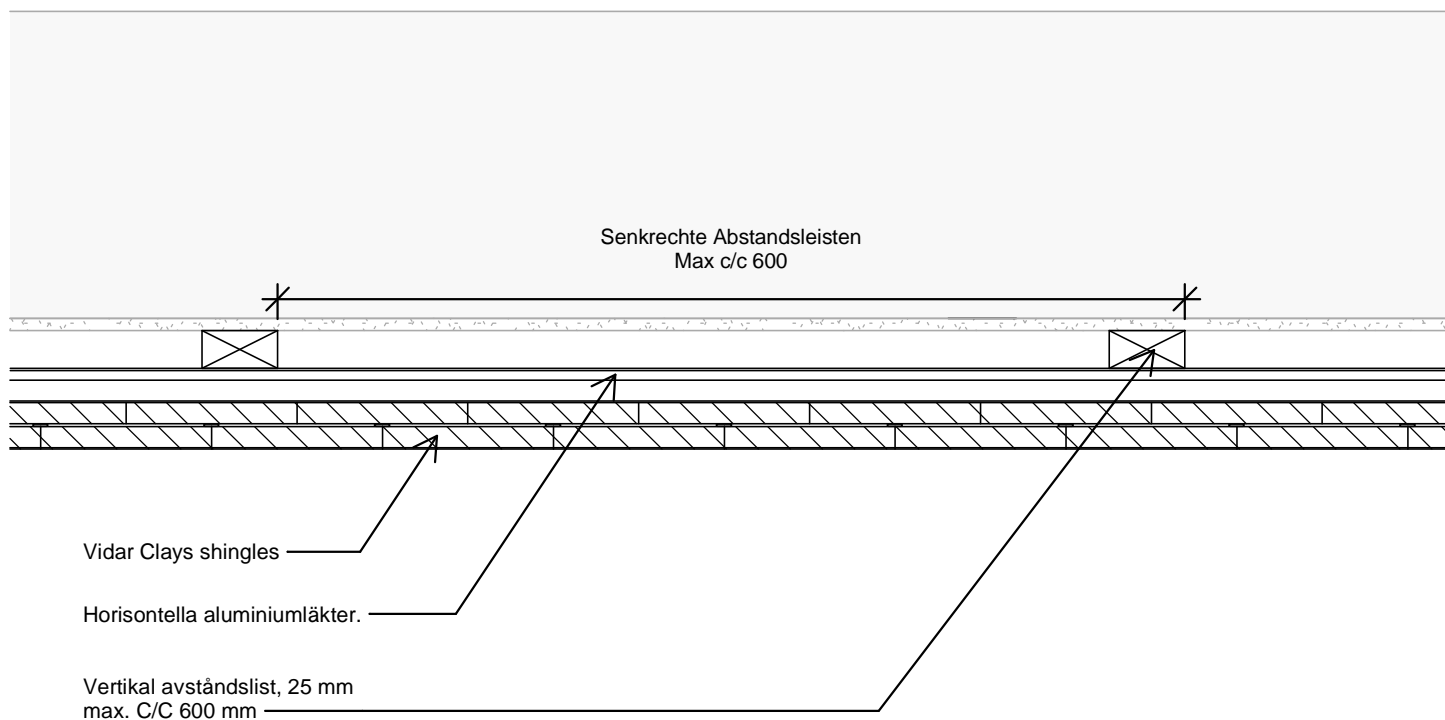
Ritningen är inte måttfast. Alla mått är i mm.

Copyright © Komproment Danish Building Design

T-1-2	Vertikalt snitt - Träläkt	
Datum: 26-01-2022	1 : 2	<b>VIDAR Clay Shingles</b>
		Tel: +45 96520710 E-post: Teknik@komproment.dk Web: www.komproment.se

OBS: Komproment ställer ritningarna till förfogande i befintlig version. All användning av ritningarna sker på eget ansvar och egen risk. Ritningarna uppdateras löpande med relevanta uppdateringar / ändringar på vår webbplats. Du ansvarar själv för att hålla dig uppdaterad kring ändringarna. Ritningarna ställs till förfogande i följande format: PDF och DWG. Alla ritningar är vägledande. Det ges ingen säkerhet att ritningarna är lämpliga för alla ändamål.





Ritningen är inte matfast. Alla mått är i mm.

Copyright  Komproment Danish Building Design

T-2

Horisontellt snitt

Datum: 26-01-2022

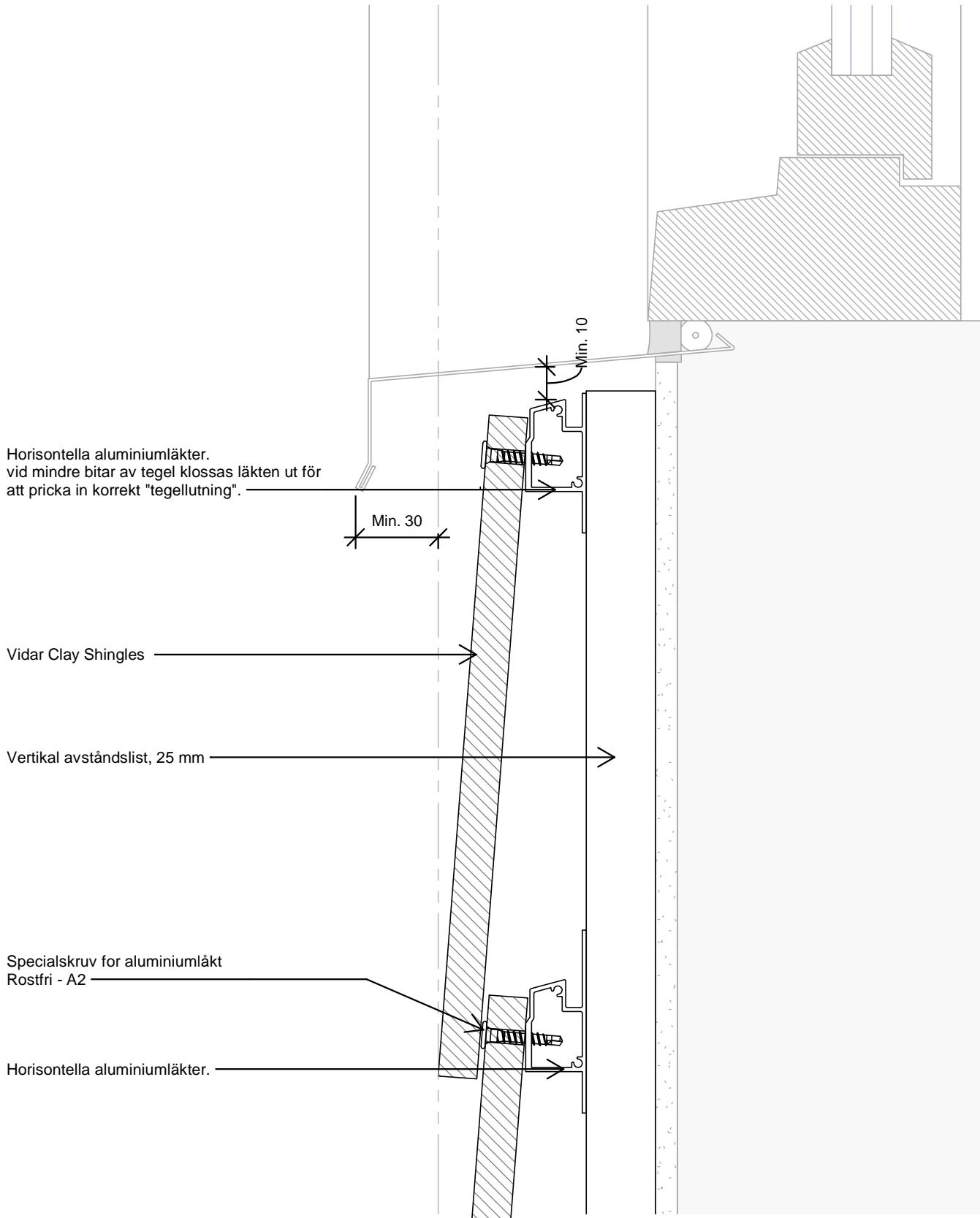
1 : 5

**VIDAR Clay Shingles**

Tel: +45 96520710  
E-post: Teknik@komproment.dk  
Web: www.komproment.se

OBS: Komproment ställer ritningarna till förfogande i befintlig version. All användning av ritningarna sker på eget ansvar och egen risk. Ritningarna uppdateras löpande med relevanta uppdateringar / ändringar på vår webbplats. Du ansvarar själv för att hålla dig uppdaterad kring ändringarna. Ritningarna ställs till förfogande i följande format: PDF och DWG. Alla ritningar ar vägledande. Det ges ingen säkerhet att ritningarna ar lämpliga för alla ändamål.





Ritningen är inte måttfast. Alla mått är i mm.

Copyright © Komproment Danish Building Design

T-3

Under fönster

Datum: 26-01-2022

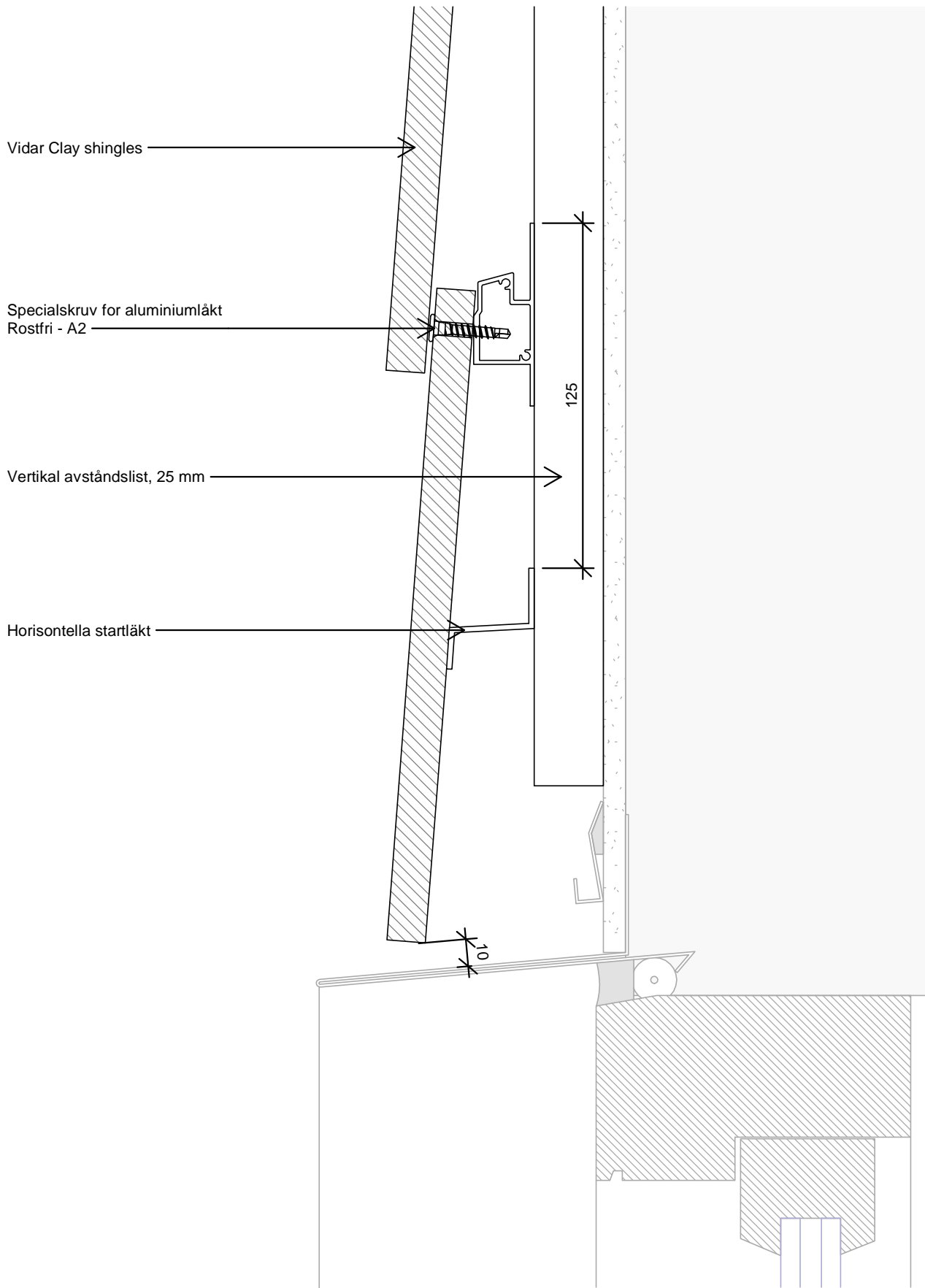
1 : 2

**VIDAR Clay Shingles**

Tel: +45 96520710  
E-post: Teknik@komproment.dk  
Web: www.komproment.se

OBS: Komproment ställer ritningarna till förfogande i befintlig version. All användning av ritningarna sker på eget ansvar och egen risk. Ritningarna uppdateras löpande med relevanta uppdateringar / ändringar på vår webbplats. Du ansvarar själv för att hålla dig uppdaterad kring ändringarna. Ritningarna ställs till förfogande i följande format: PDF och DWG. Alla ritningar är vägledande. Det ges ingen säkerhet att ritningarna är lämpliga för alla ändamål.





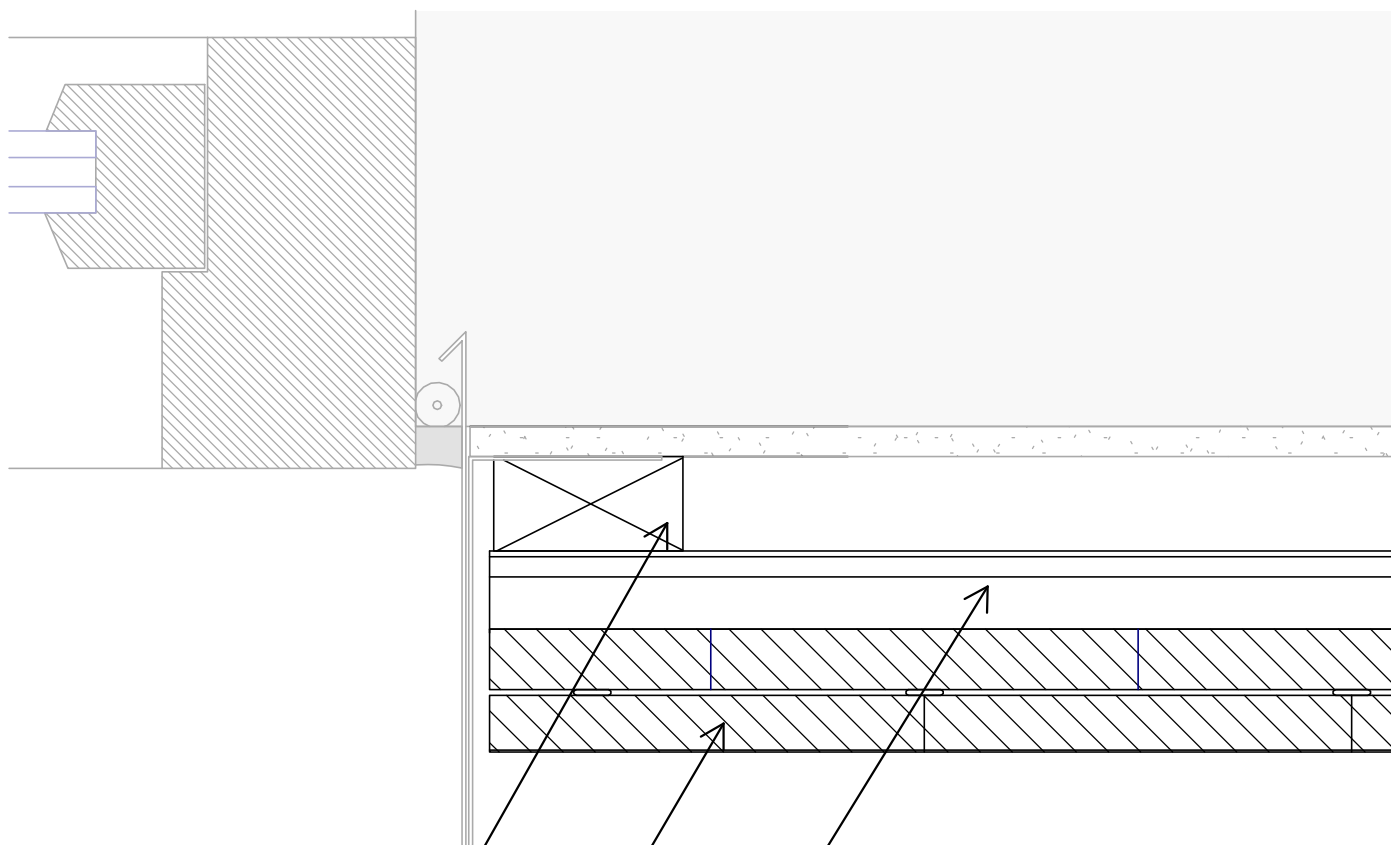
Ritningen är inte måttfast. Alla mått är i mm.

Copyright © Komproment Danish Building Design

T-4	Topp fönster / dörr		Tel: +45 96520710 E-post: Teknik@komproment.dk Web: www.komproment.se
Datum: 26-01-2022	1 : 2	<b>VIDAR Clay Shingles</b>	

OBS: Komproment ställer ritningarna till förfogande i befintlig version. All användning av ritningarna sker på eget ansvar och egen risk. Ritningarna uppdateras löpande med relevanta uppdateringar / ändringar på vår webbplats. Du ansvarar själv för att hålla dig uppdaterad kring ändringarna. Ritningarna ställs till förfogande i följande format: PDF och DWG. Alla ritningar är vägledande. Det ges ingen säkerhet att ritningarna är lämpliga för alla ändamål.





Vertikal avståndslister, 25 mm

Vidar Clay Shingles

Horisontella aluminiumläkter.

Ritningen är inte måttfast. Alla mått är i mm.

Copyright © Komproment Danish Building Design

T-5

Fönster/dörr - Horisontellt snitt

Datum: 26-01-2022

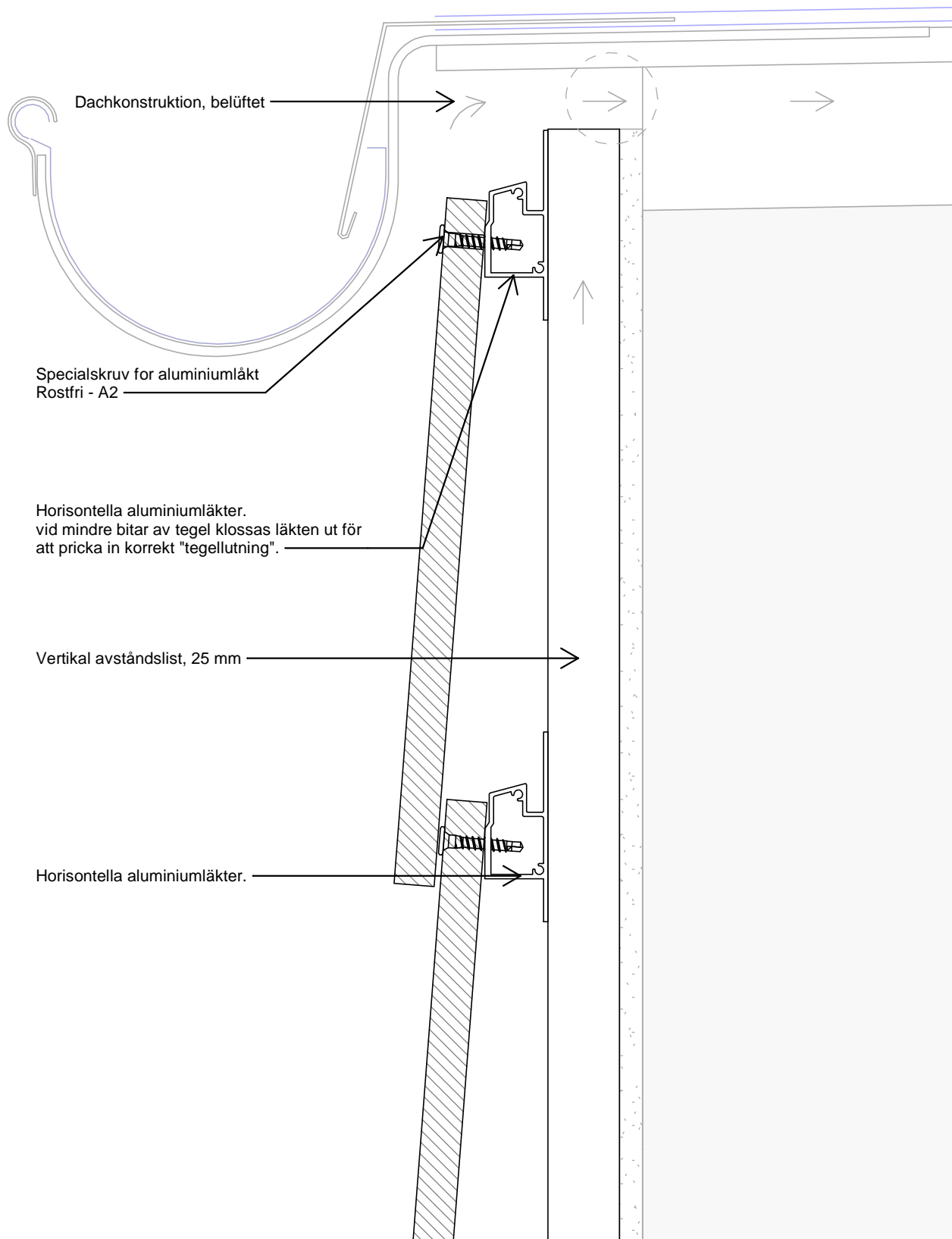
1 : 2

**VIDAR Clay Shingles**

Tel: +45 96520710  
E-post: Teknik@komproment.dk  
Web: www.komproment.se

OBS: Komproment ställer ritningarna till förfogande i befintlig version. All användning av ritningarna sker på eget ansvar och egen risk. Ritningarna uppdateras löpande med relevanta uppdateringar / ändringar på vår webbplats. Du ansvarar själv för att hålla dig uppdaterad kring ändringarna. Ritningarna ställs till förfogande i följande format: PDF och DWG. Alla ritningar är vägledande. Det ges ingen säkerhet att ritningarna är lämpliga för alla ändamål.





Ritningen är inte måttfast. Alla mått är i mm.

Copyright © Komproment Danish Building Design

T-6

Takfot

Datum: 26-01-2022

1 : 2

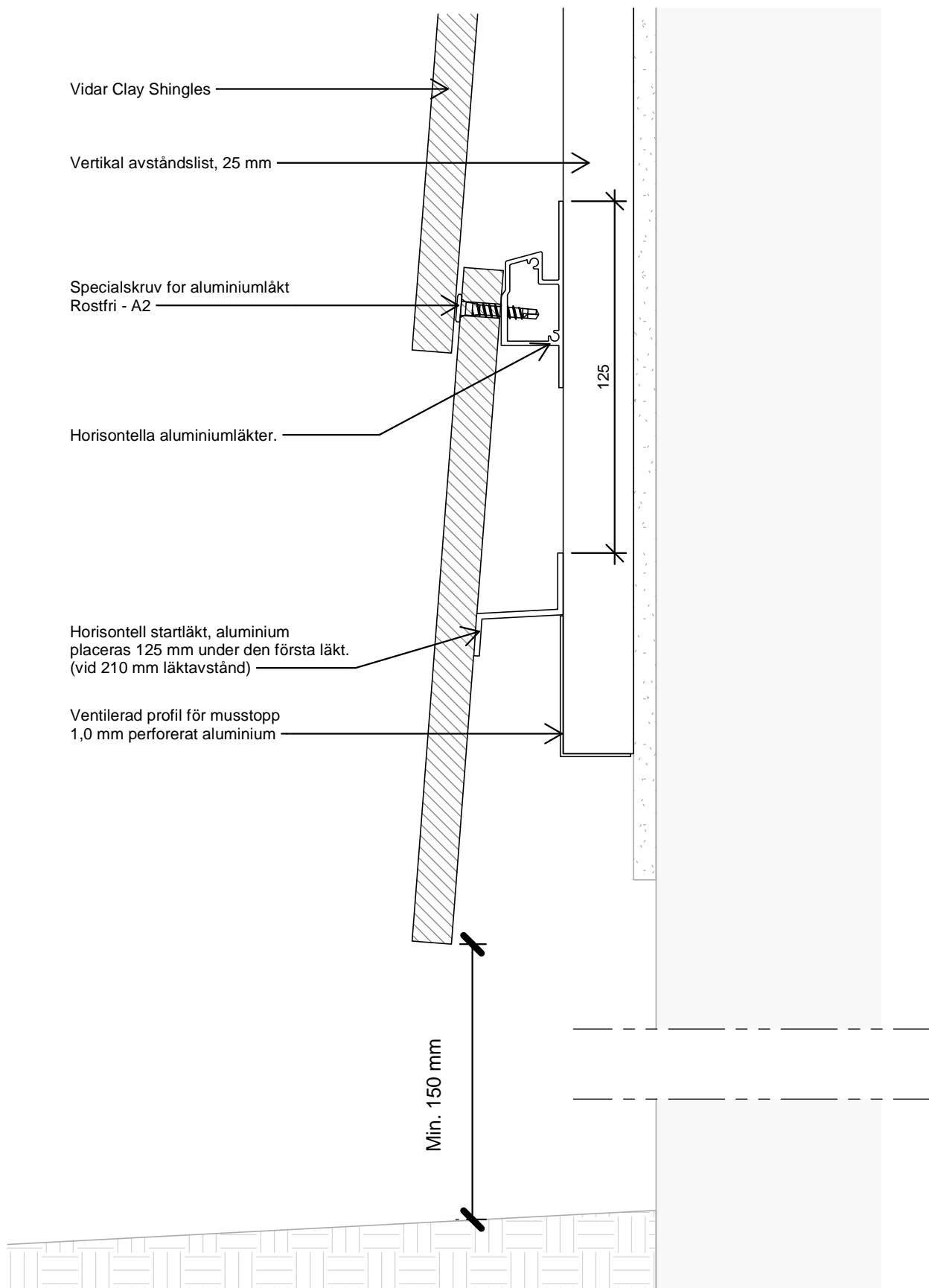
**VIDAR Clay Shingles**

Tel: +45 96520710  
E-post: Teknik@komproment.dk  
Web: www.komproment.se

OBS: Komproment ställer ritningarna till förfogande i befintlig version. All användning av ritningarna sker på eget ansvar och egen risk. Ritningarna uppdateras löpande med relevanta uppdateringar / ändringar på vår webbplats. Du ansvarar själv för att hålla dig uppdaterad kring ändringarna. Ritningarna ställs till förfogande i följande format: PDF och DWG. Alla ritningar är vägledande. Det ges ingen säkerhet att ritningarna är lämpliga för alla ändamål.







Ritningen är inte måttfast. Alla mått är i mm.

Copyright © Komproment Danish Building Design

T-7

Start fasad - Alu-läkt

Datum: 26-01-2022

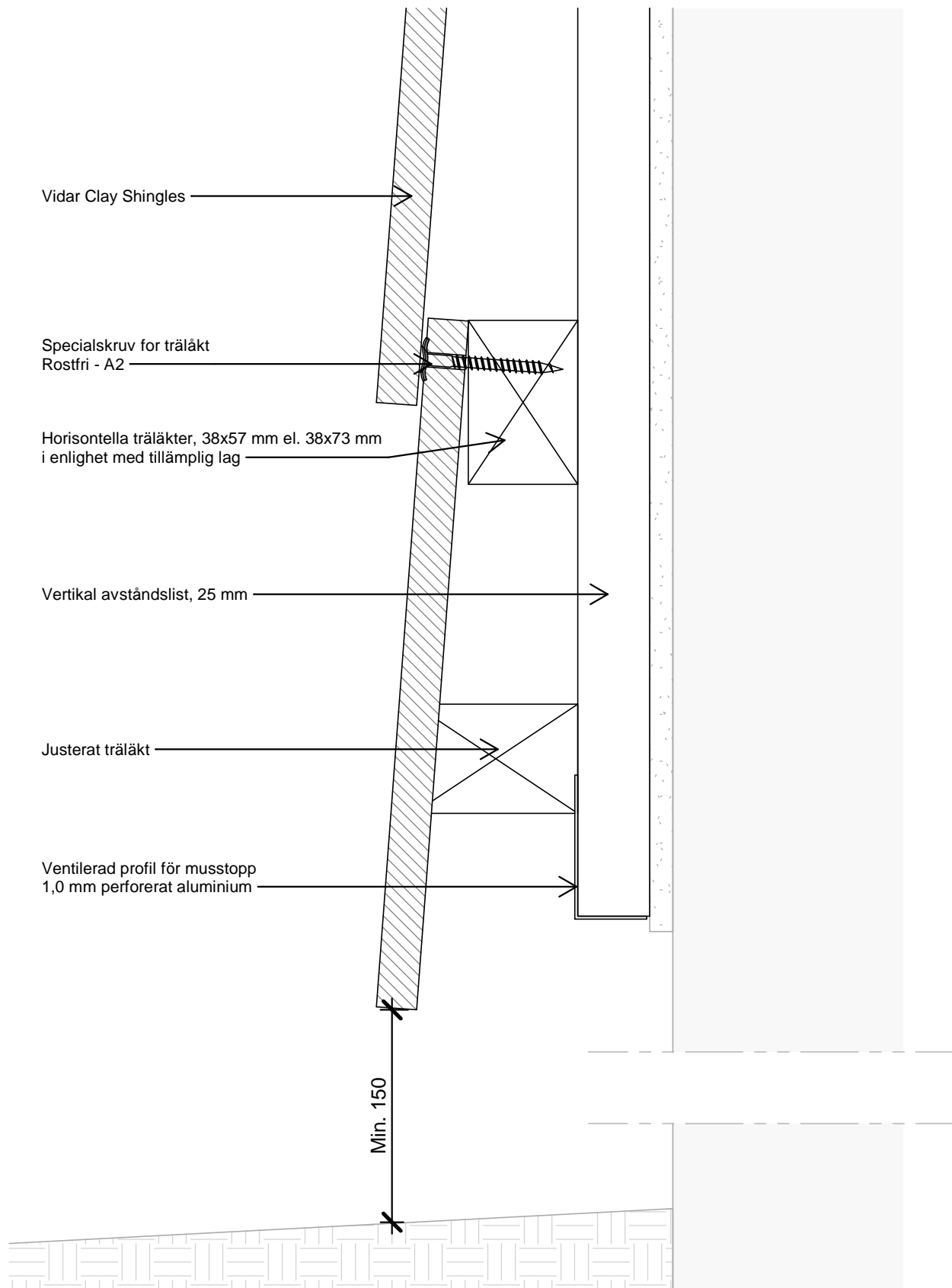
1 : 2

**VIDAR Clay Shingles**

Tel: +45 96520710  
E-post: Teknik@komproment.dk  
Web: www.komproment.se

OBS: Komproment ställer ritningarna till förfogande i befintlig version. All användning av ritningarna sker på eget ansvar och egen risk. Ritningarna uppdateras löpande med relevanta uppdateringar / ändringar på vår webbplats. Du ansvarar själv för att hålla dig uppdaterad kring ändringarna. Ritningarna ställs till förfogande i följande format: PDF och DWG. Alla ritningar är vägledande. Det ges ingen säkerhet att ritningarna är lämpliga för alla ändamål.





Ritningen är inte måttfast. Alla mått är i mm.

Copyright © Komproment Danish Building Design

T-7-2

Start fasad - trälåkt

Datum: 26-01-2022

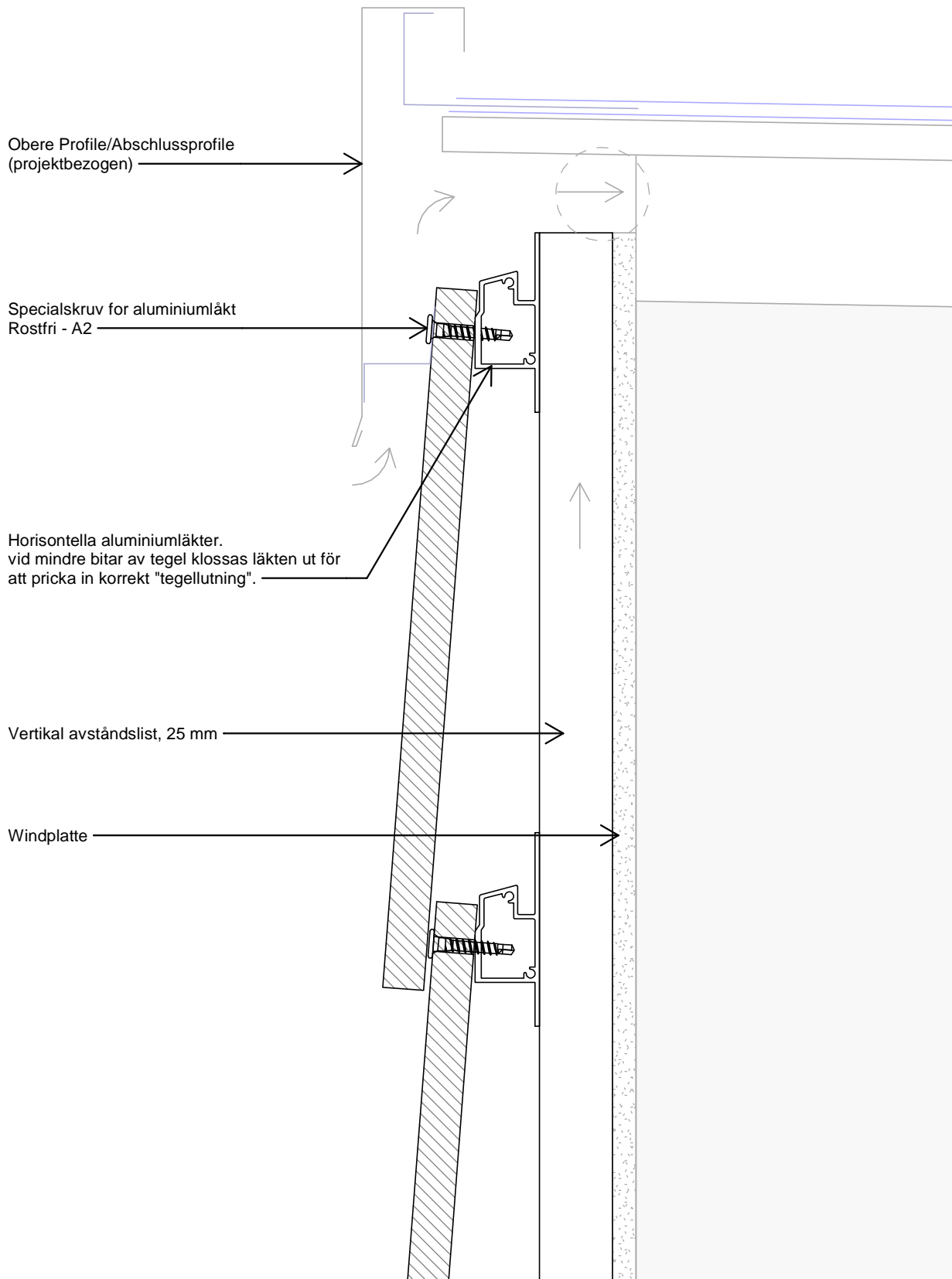
1 : 2

**VIDAR Clay Shingles**

Tel: +45 96520710  
E-post: Teknik@komproment.dk  
Web: www.komproment.se

OBS: Komproment ställer ritningarna till förfogande i befintlig version. All användning av ritningarna sker på eget ansvar och egen risk. Ritningarna uppdateras löpande med relevanta uppdateringar / ändringar på vår webbplats. Du ansvarar själv för att hålla dig uppdaterad kring ändringarna. Ritningarna ställs till förfogande i följande format: PDF och DWG. Alla ritningar är vägledande. Det ges ingen säkerhet att ritningarna är lämpliga för alla ändamål.





Ritningen är inte måttfast. Alla mått är i mm.

Copyright © Komproment Danish Building Design

T-8

Kip / gavel

Datum: 26-01-2022

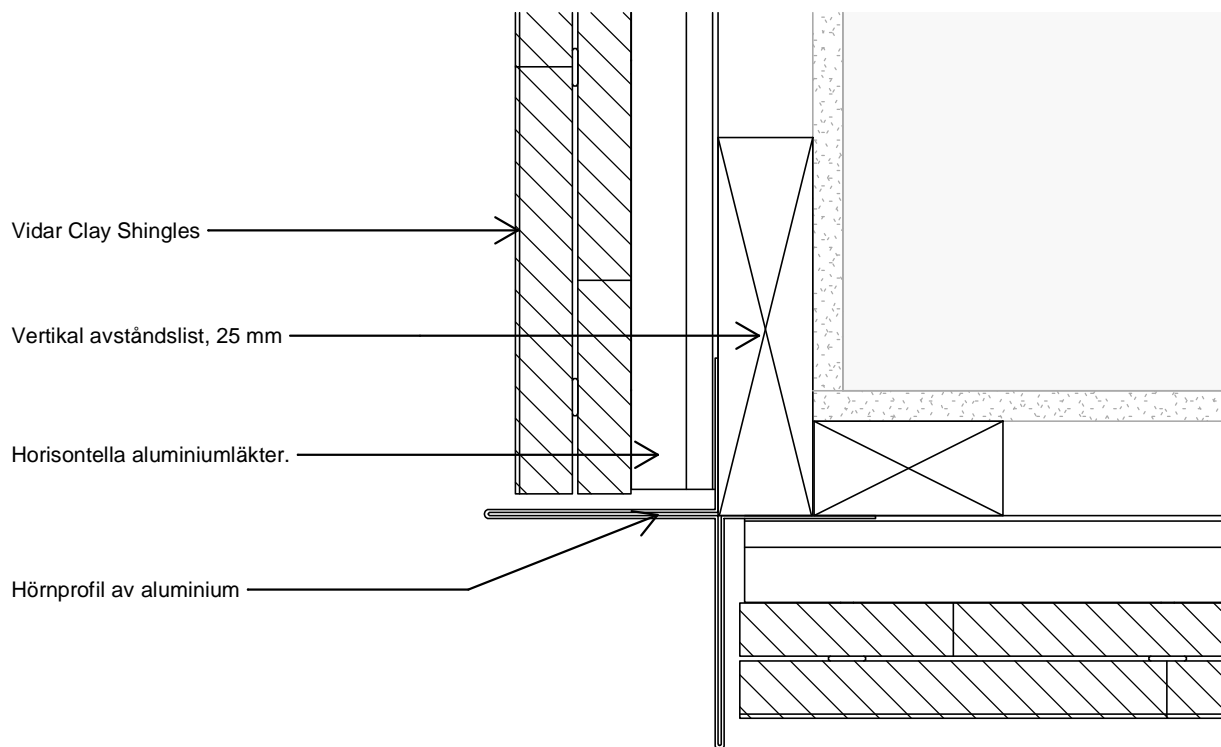
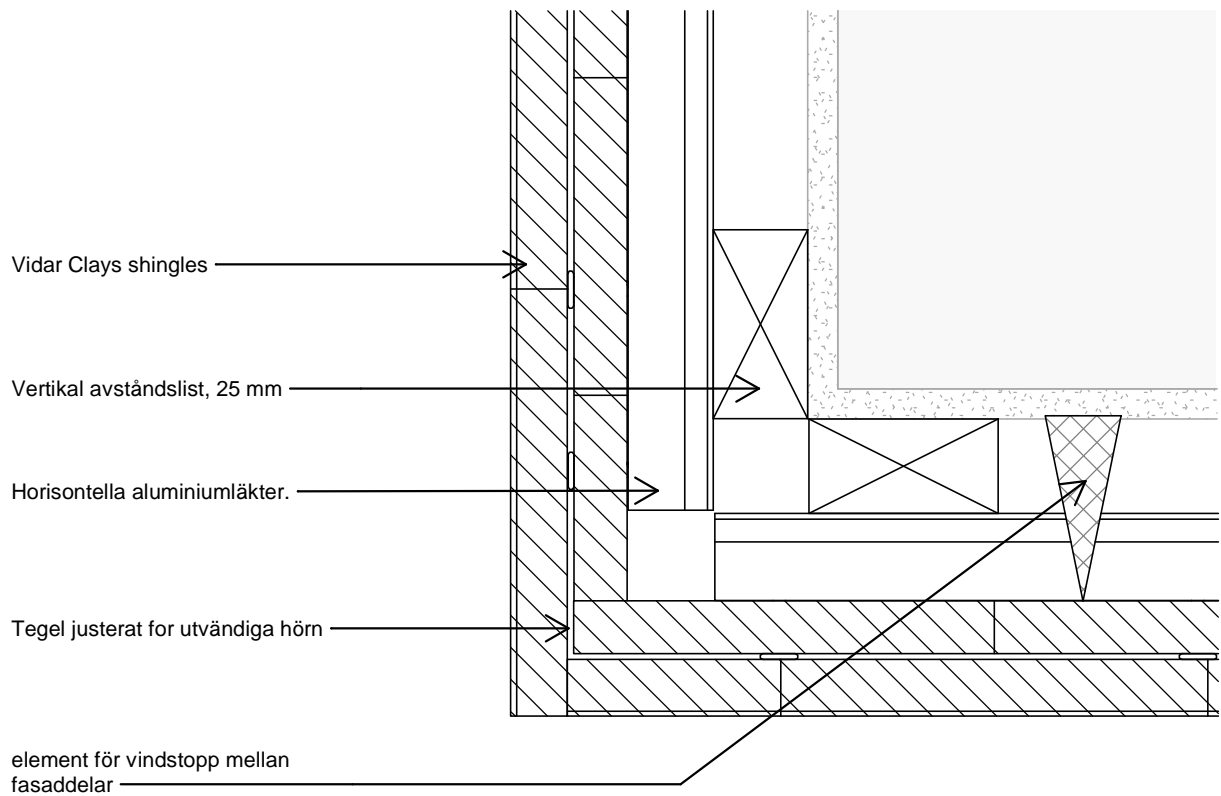
1 : 2

**VIDAR Clay Shingles**

Tel: +45 96520710  
E-post: Teknik@komproment.dk  
Web: www.komproment.se

OBS: Komproment ställer ritningarna till förfogande i befintlig version. All användning av ritningarna sker på eget ansvar och egen risk. Ritningarna uppdateras löpande med relevanta uppdateringar / ändringar på vår webbplats. Du ansvarar själv för att hålla dig uppdaterad kring ändringarna. Ritningarna ställs till förfogande i följande format: PDF och DWG. Alla ritningar är vägledande. Det ges ingen säkerhet att ritningarna är lämpliga för alla ändamål.





Ritningen är inte måttfast. Alla mått är i mm.

Copyright © Komproment Danish Building Design

T-9

Utvändiga hörn

Datum: 26-01-2022

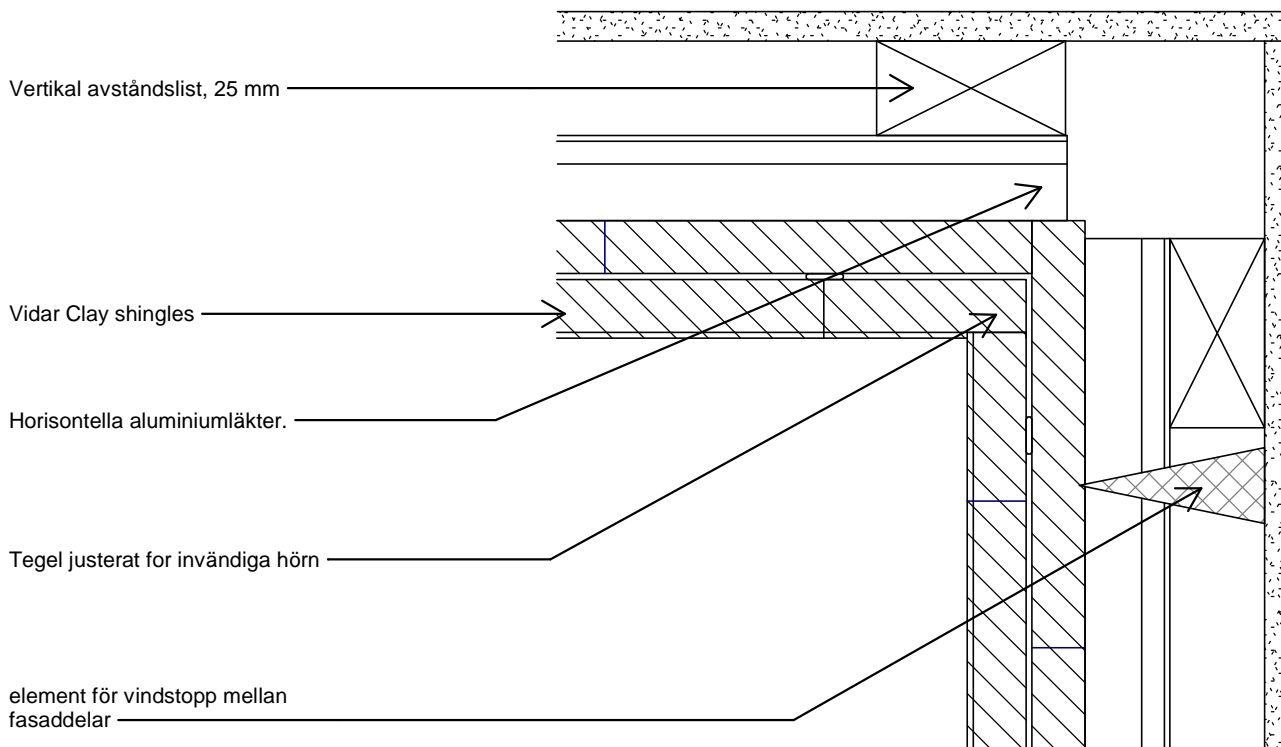
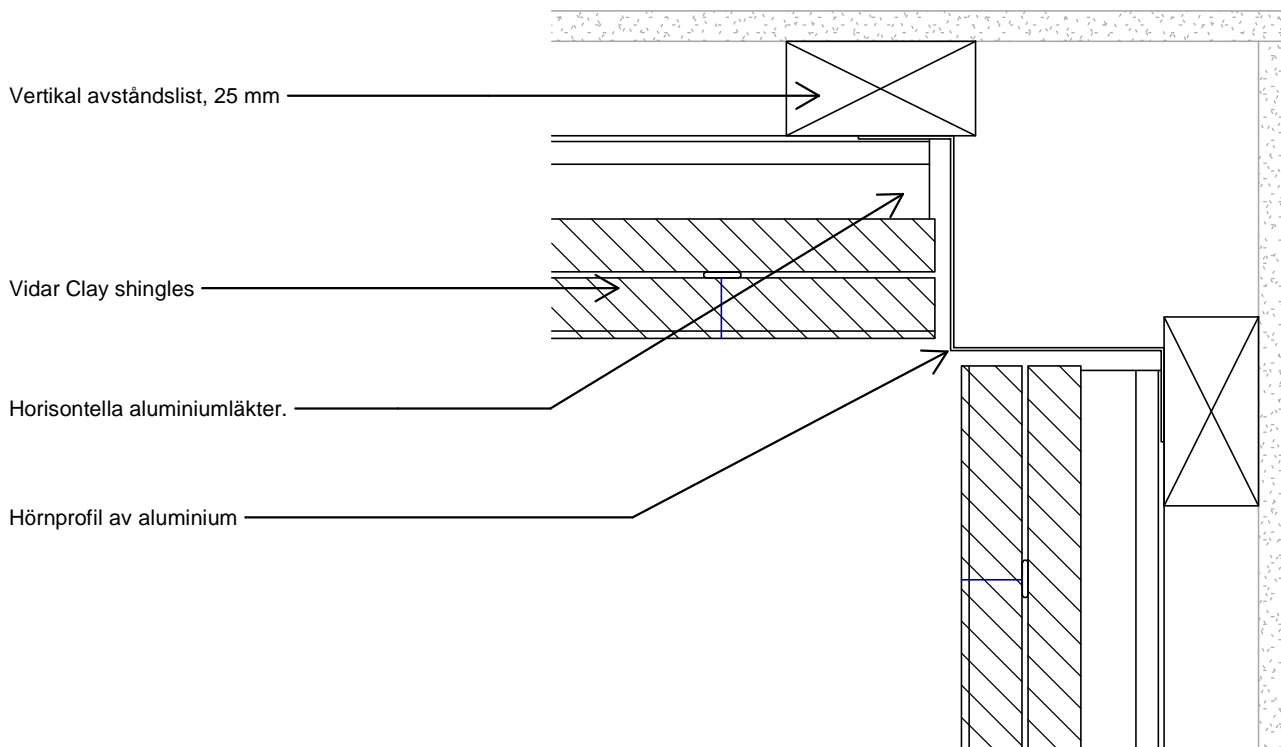
1 : 2

**VIDAR Clay Shingles**

Tel: +45 96520710  
E-post: Teknik@komproment.dk  
Web: www.komproment.se

OBS: Komproment ställer ritningarna till förfogande i befintlig version. All användning av ritningarna sker på eget ansvar och egen risk. Ritningarna uppdateras löpande med relevanta uppdateringar / ändringar på vår webbplats. Du ansvarar själv för att hålla dig uppdaterad kring ändringarna. Ritningarna ställs till förfogande i följande format: PDF och DWG. Alla ritningar är vägledande. Det ges ingen säkerhet att ritningarna är lämpliga för alla ändamål.





Ritningen är inte måttfast. Alla mått är i mm.

Copyright © Komproment Danish Building Design

T-10	Invändigt hörn		
Datum: 26-01-2022	1 : 2	<b>VIDAR Clay Shingles</b>	Tel: +45 96520710 E-post: Teknik@komproment.dk Web: www.komproment.se

OBS: Komproment ställer ritningarna till förfogande i befintlig version. All användning av ritningarna sker på eget ansvar och egen risk. Ritningarna uppdateras löpande med relevanta uppdateringar / ändringar på vår webbplats. Du ansvarar själv för att hålla dig uppdaterad kring ändringarna. Ritningarna ställs till förfogande i följande format: PDF och DWG. Alla ritningar är vägledande. Det ges ingen säkerhet att ritningarna är lämpliga för alla ändamål.



# Allmän information

Vidar Clay Shingles är ett fasadsystem med naturskiffer för beklädnad av befintliga och nya byggnader.

Ritningar och vägledning har tagits fram för fasader som monteras i Danmark, Norge och Sverige och utgår från montering på en underliggande konstruktion av trä.

Infästning mellan underkonstruktion och bärande byggelement är inte en del av denna guide och sådana måste alltid efterleva gällande normer och föreskrifter samt dokumenteras för varje specifikt projekt.

## Toleranser för bakväggens planhet

Kontrollera alltid underlaget innan montering av läcker. Krav för rätthet i relation till underliggande konstruktion - lodrät och vågrät tolerans: +/- 3 mm mätt med rätthet över 2 m.

## Beslag

Alla beslag runt fönster, dörrar, gavlar, takfot etc. i Komproments ritningar och vägledning är endast exempel. Alla beslag ska inspekteras, utformas och färdigprojekteras för det aktuella projektet.

## Teknisk support

Behöver du rådgivning och / eller teknisk support kan du alltid räkna med att få hjälp av oss.

Komproment kan bland annat hjälpa dig med:

- Monteringsstart vid uppstart av större projekt.
- Sparring kring detaljlösningar.
- Input för beskrivande material.
- Övriga problemställningar / utmaningar.

För kontakt teknisk support kan du kontakta oss på telefon: +45 96520710 eller e-posta: teknik@komproment.dk.  
Öppettider: måndag-torsdag: kl 8.00 – 16.00 / fredag: kl 8.00 – 15.30.

## Allmänt

Komproment kan inte ta på sig ansvar för projektering eller projekterade detaljer utan detta faller alltid på den projekterande arkitekten och / eller konsulterande ingenjörens ansvar.

Komproments ritningar och vägledning ska alltid betraktas som vägledande information och dessa syftar endast till att dela våra erfarenheter med er. Komproment är därför uteslutande ansvarig för levererat byggmaterial och dess kvalitet.