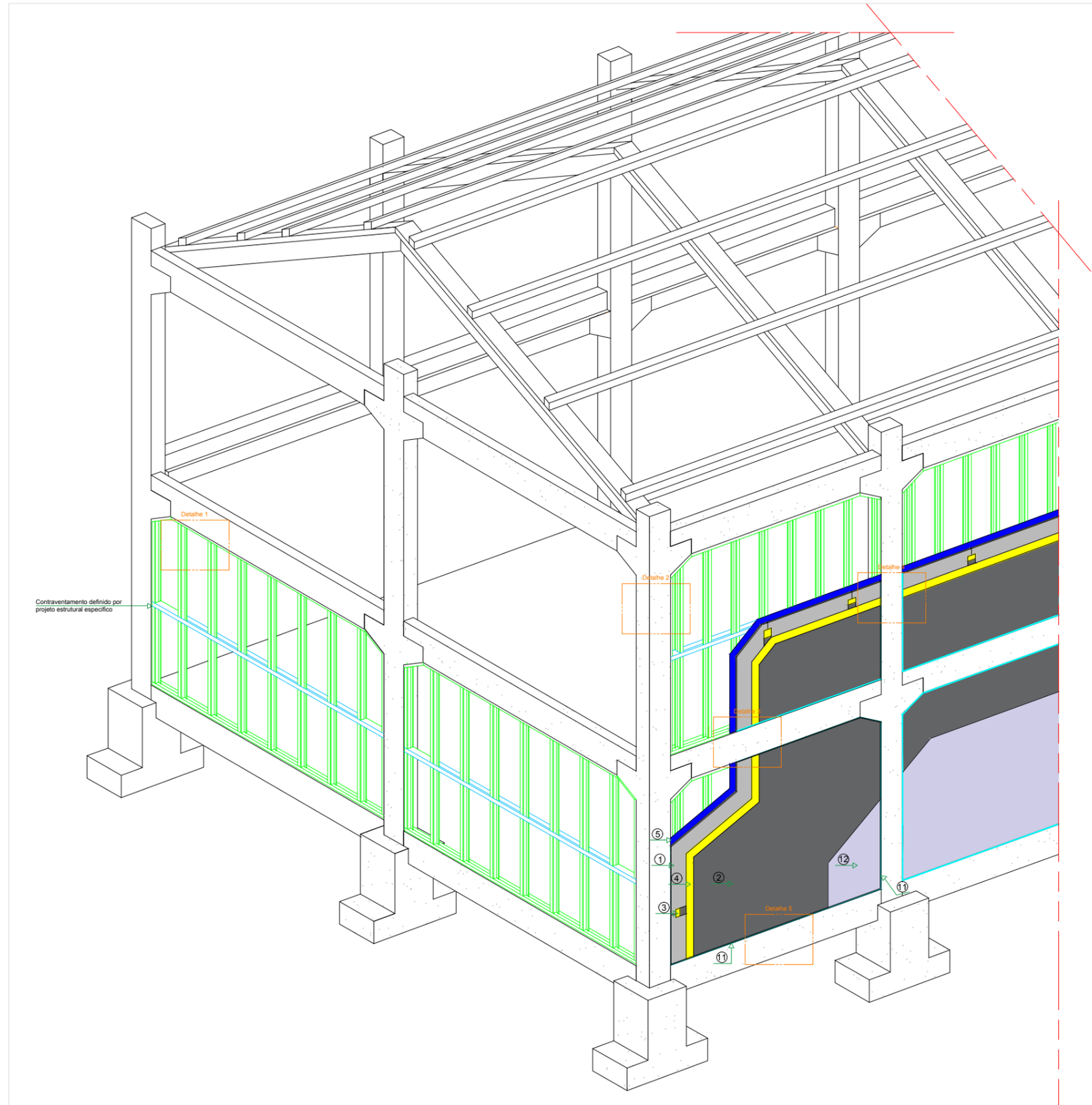


# Fachada embutida com sistema de placa cimentícia ProFort

Estrutura pré-moldada de concreto-vigas e pilares aparentes  
Sem escala



## Legenda

- ① Placa cimentícia ProFort 12.5mm
- ② Massa ProFort
- ③ Fita de junta 10 cm
- ④ Tela de fibra de vidro de 100 cm
- ⑤ Membrana Hidrófuga ProFort House Wrap
- ⑥ Parafuso ProFort PB 32 Rusper
- ⑦ Perfil Light Steel Frame a partir 0.80mm, espaçados a cada 40cm
- ⑧ Guia Light Steel Frame a partir de 0.80mm
- ⑨ Isolamento acústico ( lã de vidro, pet, rocha, placa de EPS)
- ⑩ Banda acústica
- ⑪ Junta de dilatação de 1cm preenchida com selante PU 36-40.  
OBS: Poderá haver variação de medida da junta conforme chanfro dos cantos das peças pré-moldadas, porém mínimo deverá ser de 1cm.
- ⑫ Selador impermeabilizante
- ⑬ Parede drywall ( opcional conforme compatibilização arquitetônica)

**PlacLux**

PLACLUX INDÚSTRIA DE MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO A SECO LTDA

Assunto: Parede embutida em estrutura pré-moldada de concreto- ProFort

Item: Perspectiva

FOLHA: **F04/A**

Projeto e Desenho: Luan

Data: 2018

ESCALA: Indicada

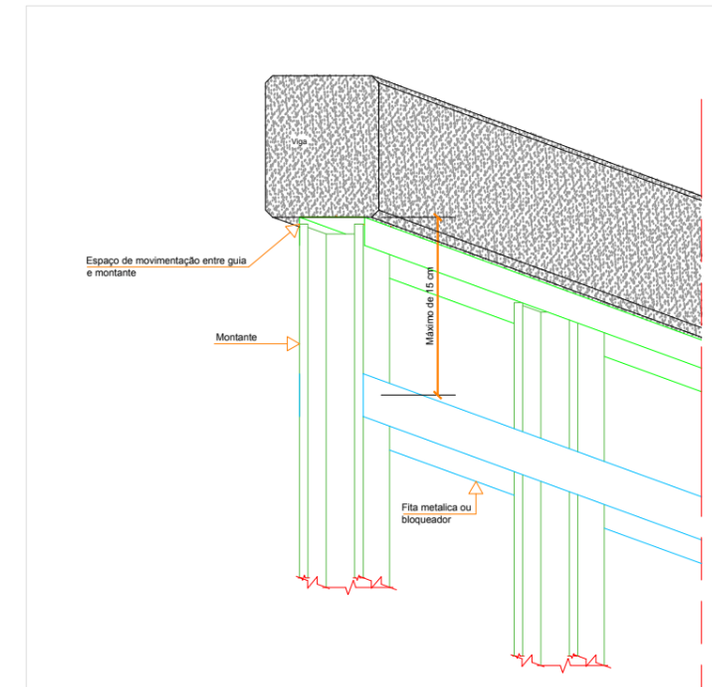
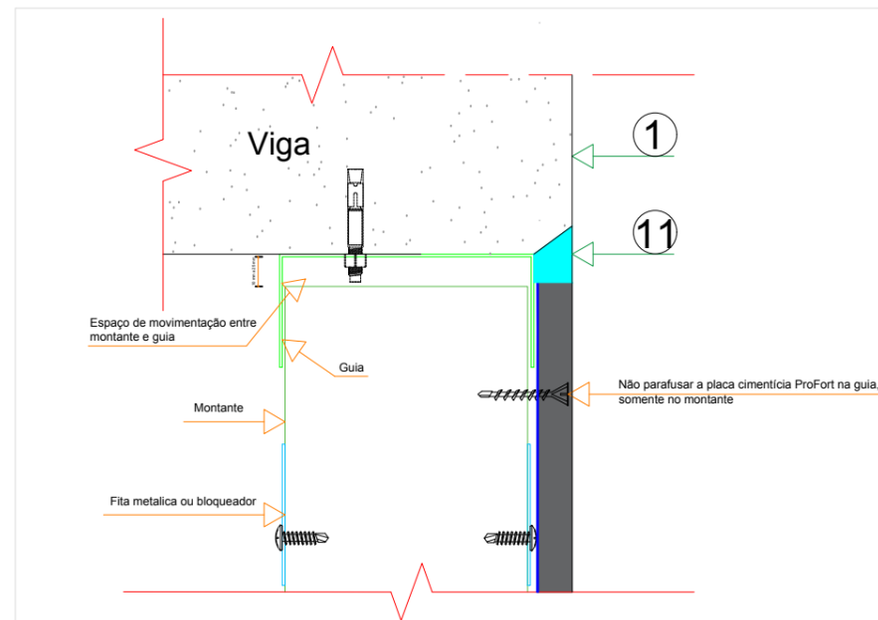
Observação: Esta especificação tem função de detalhamento do sistema ProFort, não substituindo o projeto executivo

## Detalhe 1

Opção A: Ligação não rígida em painéis

Escala 1:5

Observação: Definido por projeto estrutural específico

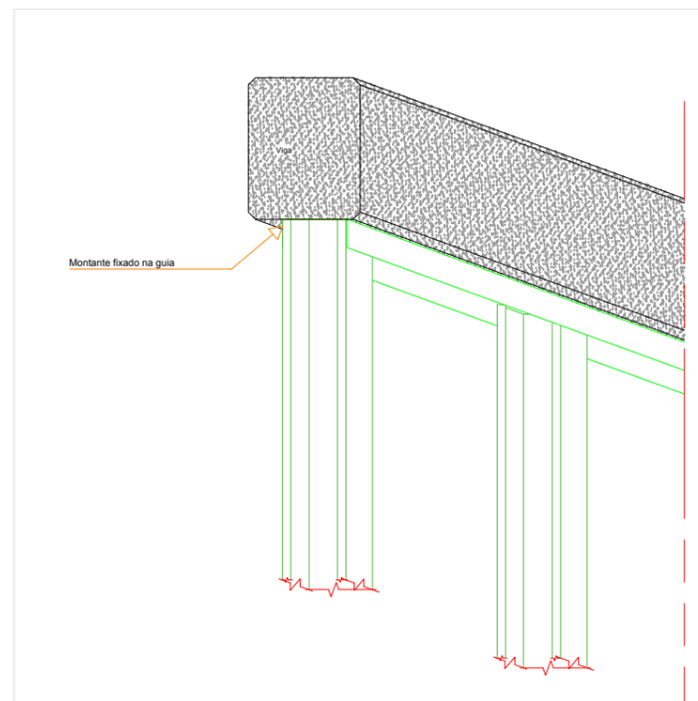
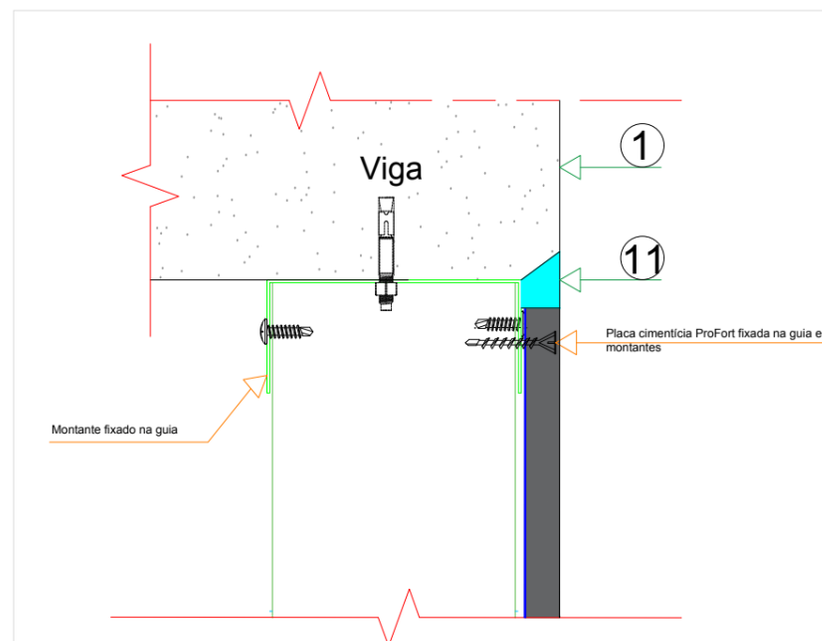


## Detalhe 1

Opção B: Ligação rígida em painéis

Escala 1:5

Observação: Definido por projeto estrutural específico



## Legenda

- ① Placa cimentícia ProFort 12.5mm
- ② Massa ProFort
- ③ Fita de junta 10 cm
- ④ Tela de fibra de vidro de 100 cm
- ⑤ Membrana Hidrófuga ProFort House Wrap
- ⑥ Parafuso ProFort PB 32 Rusper
- ⑦ Perfil Light Steel Frame a partir 0.80mm, espaçados a cada 40cm
- ⑧ Guia Light Steel Frame a partir de 0.80mm
- ⑨ Isolamento acústico ( lã de vidro, pet, rocha, placa de EPS)
- ⑩ Banda acústica
- ⑪ Junta de dilatação de 1cm preenchida com selante PU 36-40.  
OBS: Poderá haver variação de medida da junta conforme chanfro dos cantos das peças pre-moldadas, porém mínimo deverá ser de 1cm.
- ⑫ Selador impermeabilizante
- ⑬ Parede drywall ( opcional conforme compatibilização arquitetônica)

**PlacLux**

PLACLUX INDÚSTRIA DE MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO A SECO LTDA

Assunto: Parede embutida em estrutura pré-moldada de concreto- ProFort

Ítem: Tipos de ligações em painéis

FOLHA:

F04/B

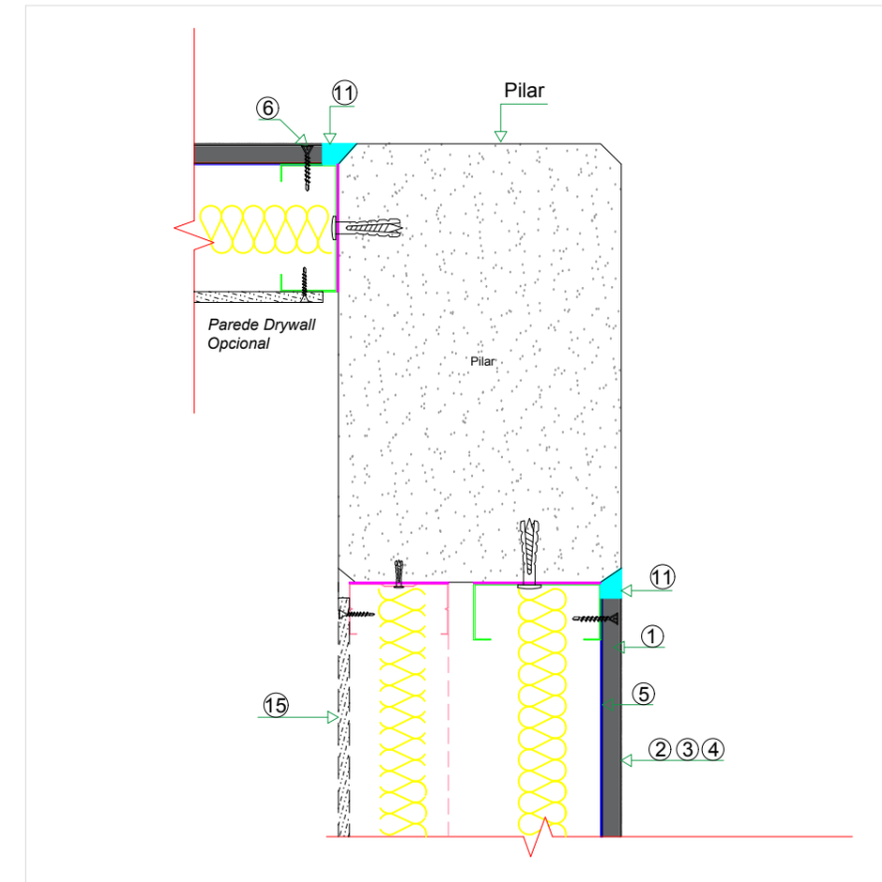
Projeto e Desenho: Luan

Data: 2018

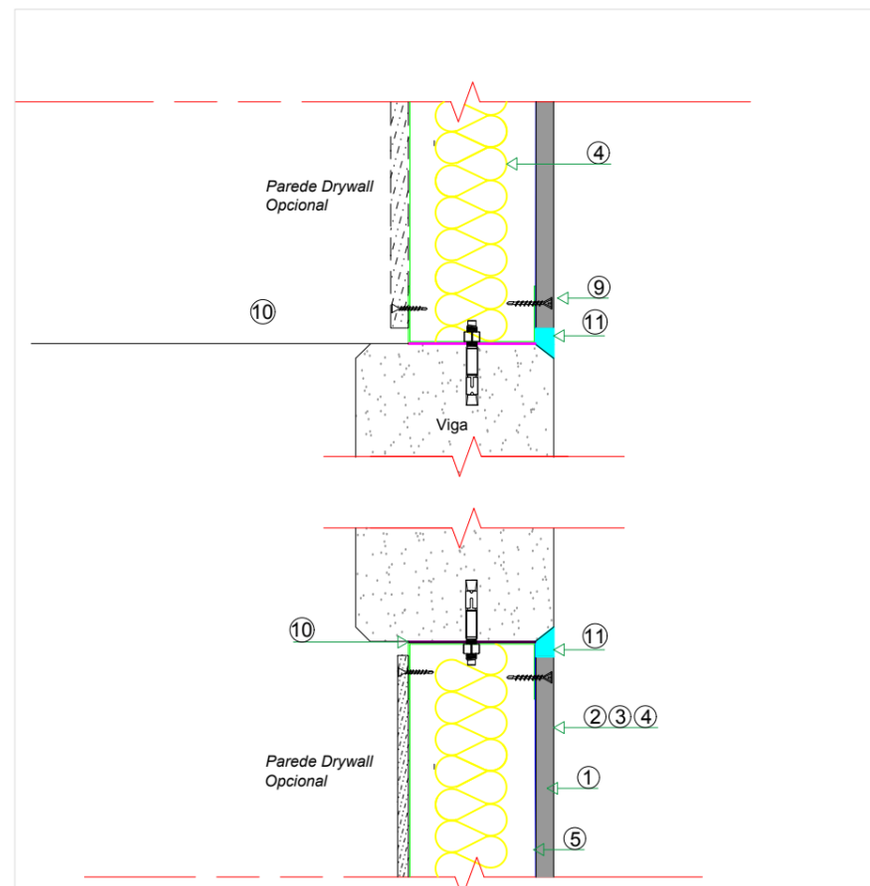
ESCALA: Indicada

Observação: Esta especificação tem função de detalhamento do sistema ProFort, não substituindo o projeto executivo

**Detalhe 2**  
Cantos da edificação  
Escala 1:5



**Detalhe 3**  
Encontro com viga  
Escala 1:5



**Legenda**

- ① Placa cimentícia ProFort 12.5mm
- ② Massa ProFort
- ③ Fita de junta 10 cm
- ④ Tela de fibra de vidro de 100 cm
- ⑤ Membrana Hidrófuga ProFort House Wrap
- ⑥ Parafuso ProFort PB 32 Rusper
- ⑦ Perfil Light Steel Frame a partir 0.80mm, espaçados a cada 40cm
- ⑧ Guia Light Steel Frame a partir de 0.80mm
- ⑨ Isolamento acústico ( lã de vidro, pet, rocha, placa de EPS)
- ⑩ Banda acústica
- ⑪ Junta de dilatação de 1cm preenchida com selante PU 36-40.  
OBS: Poderá haver variação de medida da junta conforme chanfro dos cantos das peças pré-moldadas, porém mínimo deverá ser de 1cm.
- ⑫ Selador impermeabilizante
- ⑬ Parede drywall ( opcional conforme compatibilização arquitetônica)



PLACLUX INDÚSTRIA DE MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO A SECO LTDA

Assunto: Parede embutida em estrutura pré-moldada de concreto- ProFort

Ítem: Cantos da edificação  
Encontro com viga

FOLHA: **F04/C**

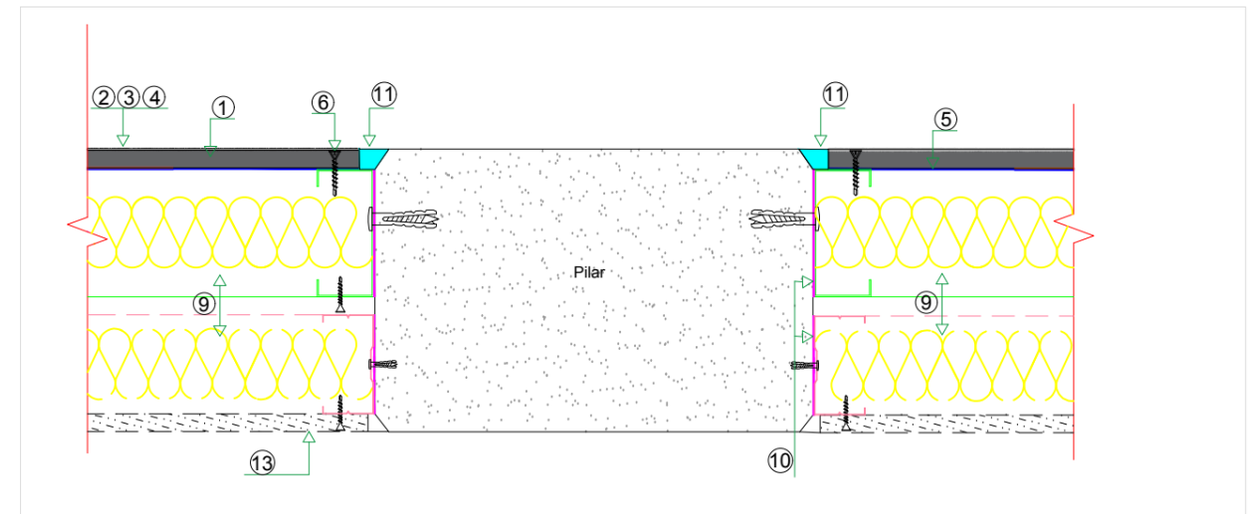
Projeto e Desenho: Luan

Data: 2018

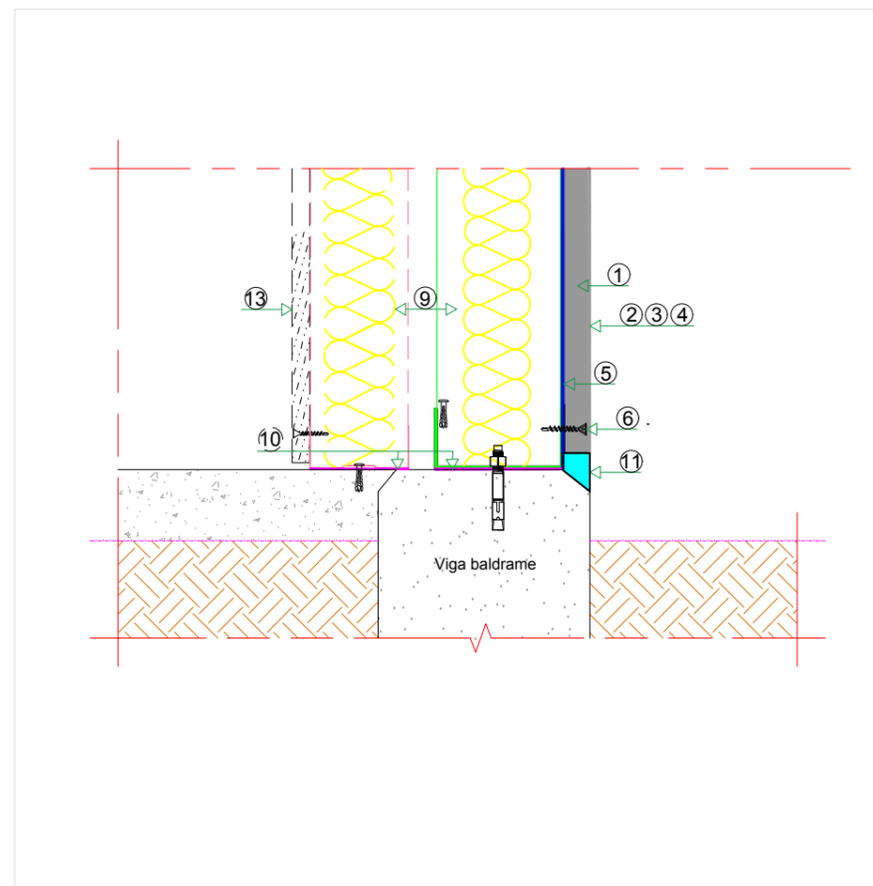
ESCALA: Indicada

Observação:  
Esta especificação tem função de detalhamento do sistema ProFort, não substituindo o projeto executivo

**Detalhe 4**  
 Encontro com pilar  
 Escala 1:5



**Detalhe 5**  
 Encontro com viga baldrame  
 Escala 1:5



**Legenda**

- ① Placa cimentícia ProFort 12.5mm
- ② Massa ProFort
- ③ Fita de junta 10 cm
- ④ Tela de fibra de vidro de 100 cm
- ⑤ Membrana Hidrófuga ProFort House Wrap
- ⑥ Parafuso ProFort PB 32 Rusper
- ⑦ Perfil Light Steel Frame a partir 0.80mm, espaçados a cada 40cm
- ⑧ Guia Light Steel Frame a partir de 0.80mm
- ⑨ Isolamento acústico ( lã de vidro, pet, rocha, placa de EPS)
- ⑩ Banda acústica
- ⑪ Junta de dilatação de 1cm preenchida com selante PU 36-40.  
 OBS: Poderá haver variação de medida da junta conforme chanfro dos cantos das peças pré-moldadas, porém mínimo deverá ser de 1cm.
- ⑫ Selador impermeabilizante
- ⑬ Parede drywall ( opcional conforme compatibilização arquitetônica)



PLACLUX INDÚSTRIA DE MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO A SECO LTDA

Assunto: Parede embutida em estrutura pré-moldado de concreto- ProFort

Ítem: Encontro com pilar  
 Encontro com viga baldrame

FOLHA: **F04/D**

Projeto e Desenho: Luan

Data: 2018

ESCALA: Indicada

Observação:  
 Esta especificação tem função de detalhamento do sistema ProFort, não substituindo o projeto executivo