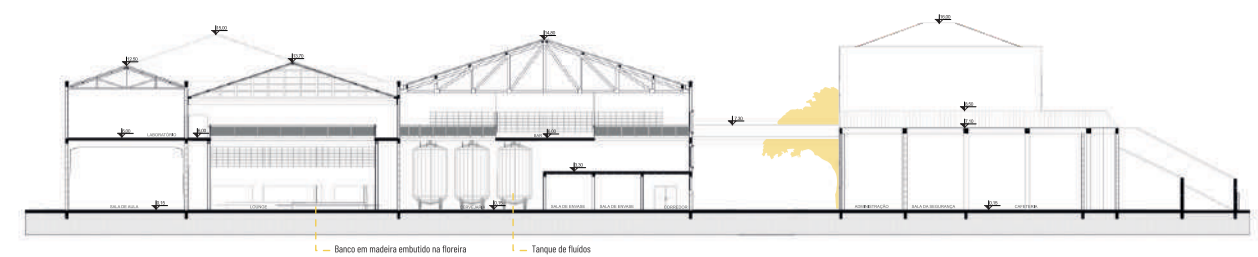
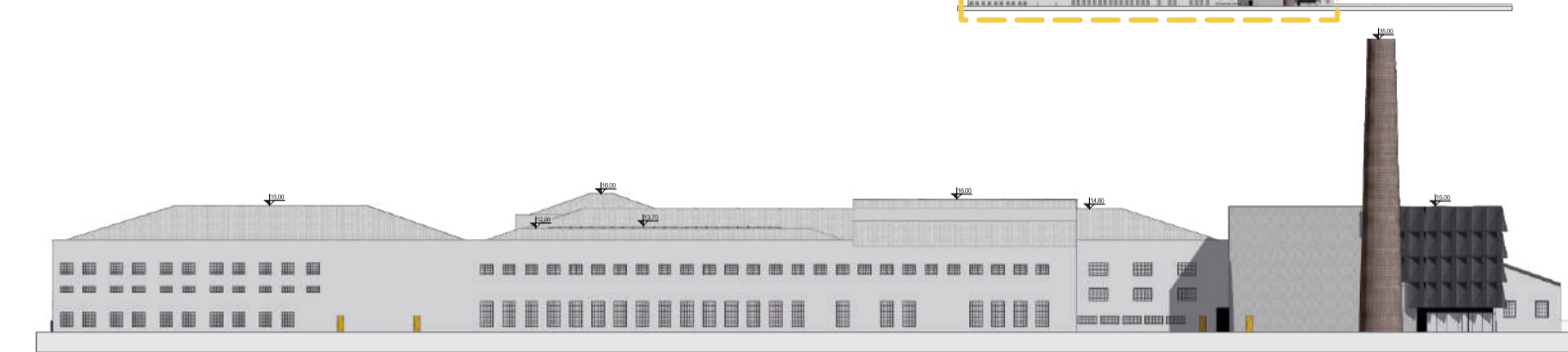


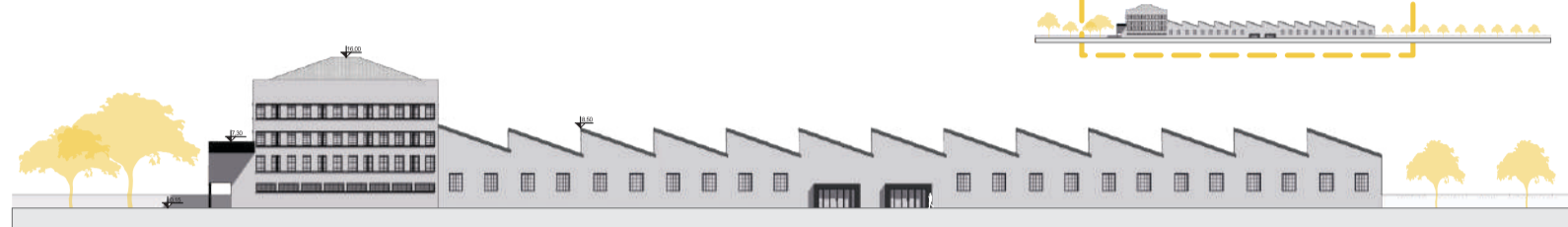
**CORTE 5**  
esc: 1 | 200



**FACHADA NORTE**  
esc: 1 | 200

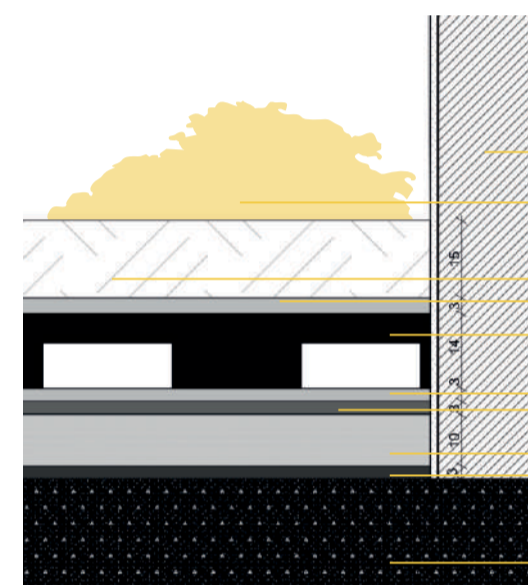


**FACHADA NORTE INTERNA**  
esc: 1 | 200



**1 DETALHAMENTO - TELHADO VERDE**

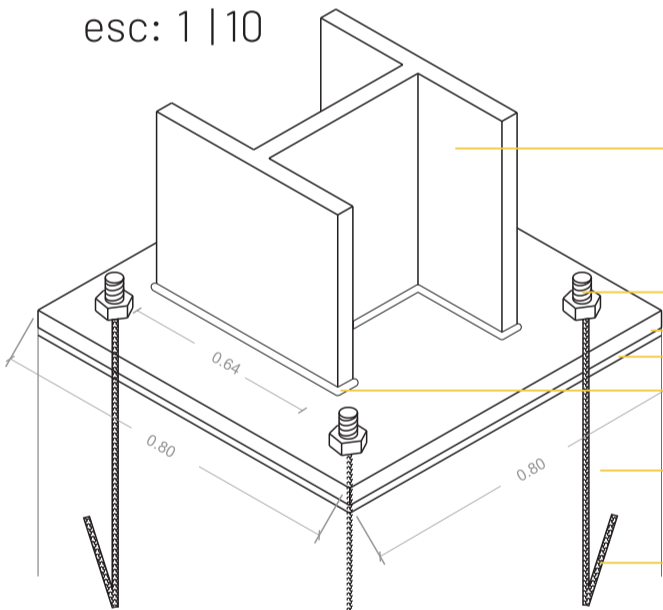
esc: 1 | 10



- Platibanda em alvenaria
- Vegetação apropriada para telhado vivo
- Substrato
- Manta filtrante (geotêxtil)
- Grelha de ecopavimento drenante
- Manta asfáltica - antirraiz e=4mm
- Manta asfáltica - antirraiz e=4mm
- Isolamento
- Proteção mecânica da impermeabilização
- Laje convencional em concreto armado i: 2%

**2 DETALHAMENTO - PILAR METÁLICO**

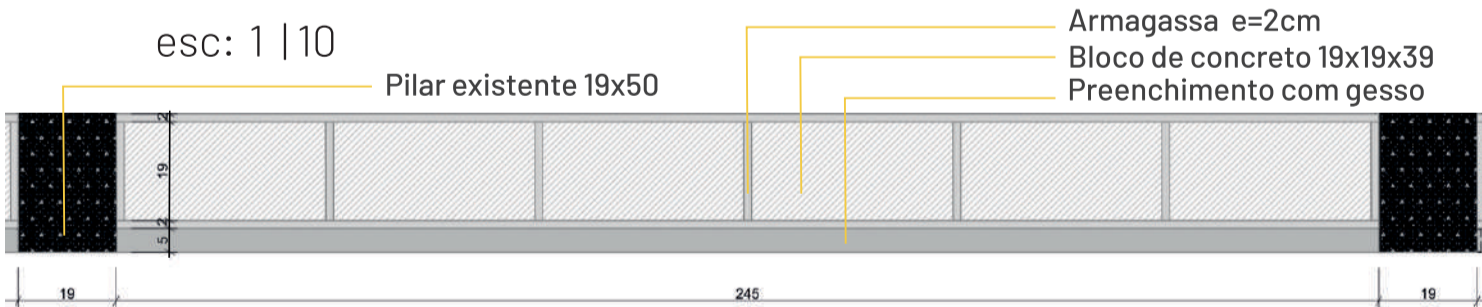
esc: 1 | 10



- Pilar metálico perfil I
- Parafuso chanfrado para receber a solda
- Placa de Ancoragem
- Argamassa Niveladora
- Solda em aço horizontal
- Bloco de Concreto Usinado \*Fundação
- Prisioneiro

**3 DETALHAMENTO - PREENCHIMENTO**

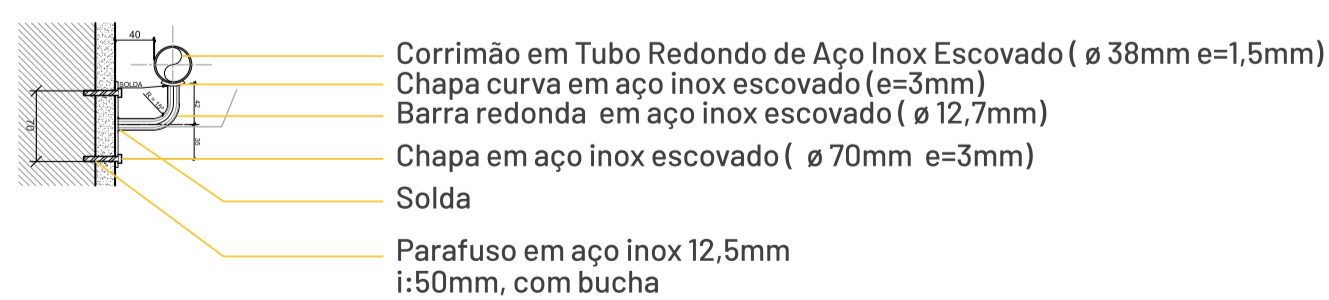
esc: 1 | 10



- Armagassa e=2cm
- Bloco de concreto 19x19x39
- Preenchimento com gesso

**4 DETALHAMENTO - CORRIMÃO**

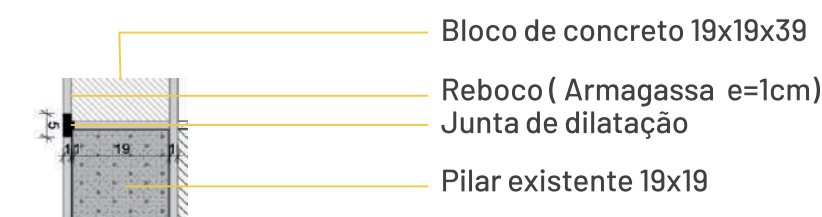
esc: 1 | 10



- Corrimão em Tubo Redondo de Aço Inox Escovado (Ø 38mm e=1,5mm)
- Chapa curva em aço inox escovado (e=3mm)
- Barra redonda em aço inox escovado (Ø 12,7mm)
- Chapa em aço inox escovado (Ø 70mm e=3mm)
- Solda
- Parafuso em aço inox 12,5mm i:50mm, com bucha

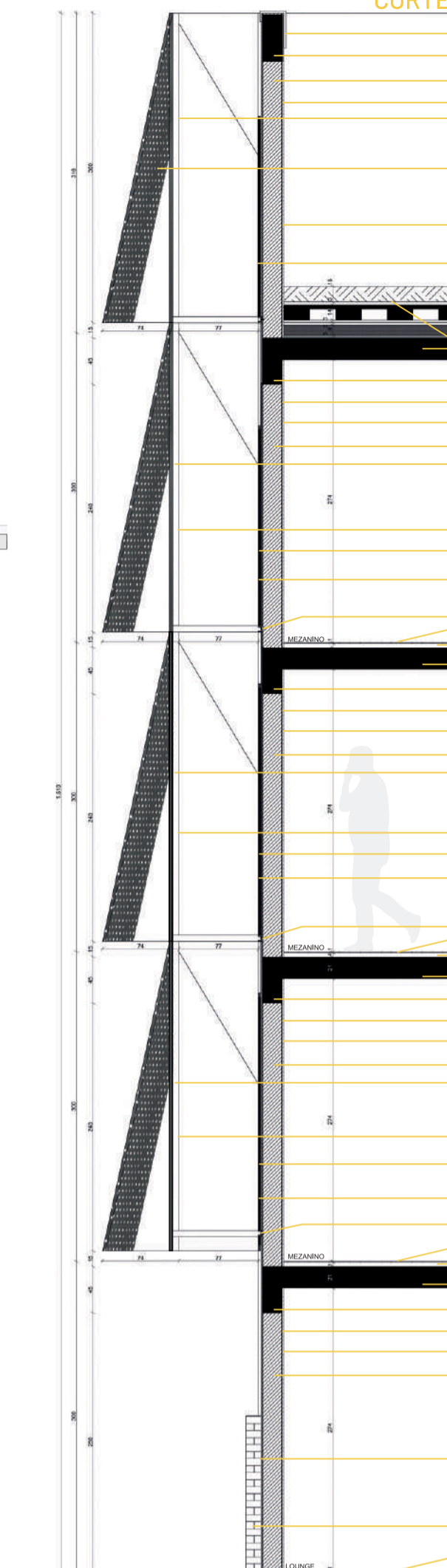
**5 DETALHAMENTO - JUNTA DE DILAÇÃO**

esc: 1 | 10



- Bloco de concreto 19x19x39
- Reboco (Argamassa e=1cm)
- Junta de dilatação
- Pilar existente 19x19

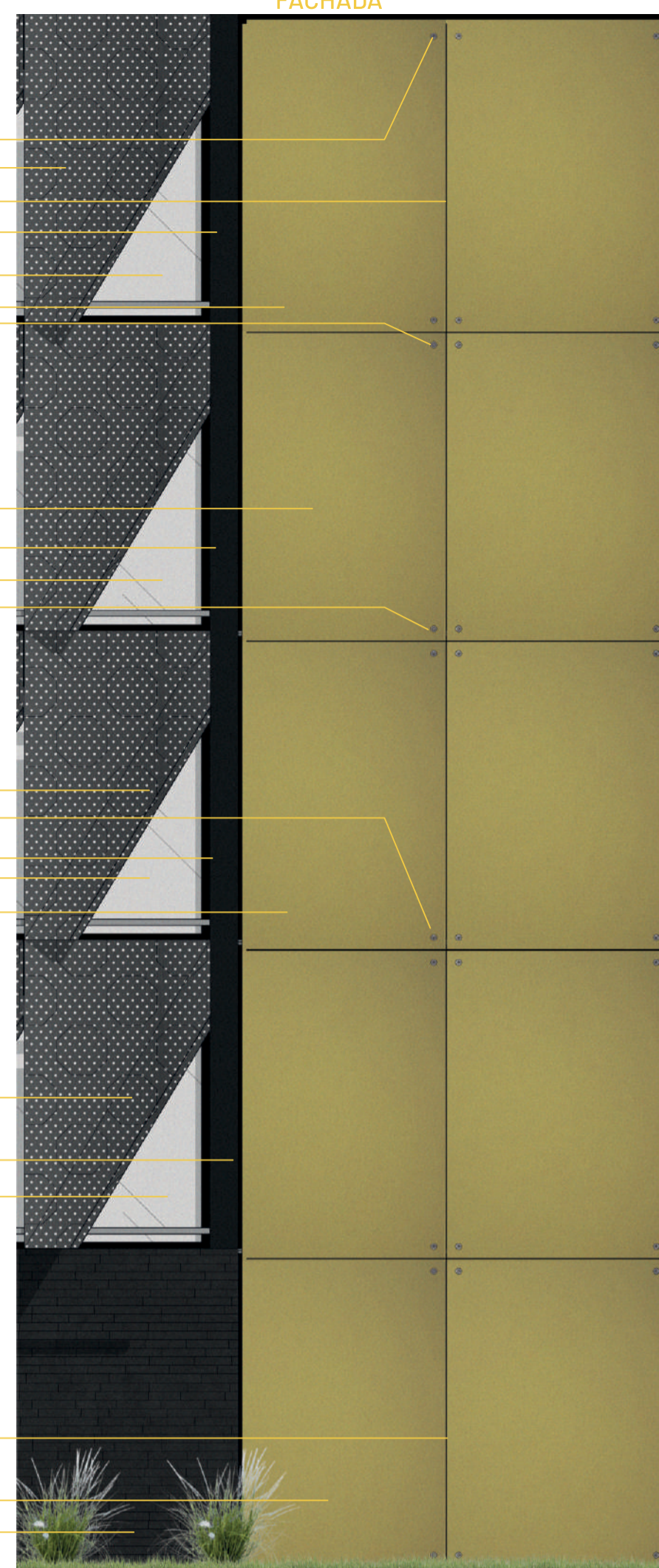
**01 CORTE DE PELE**  
esc: 1 | 20



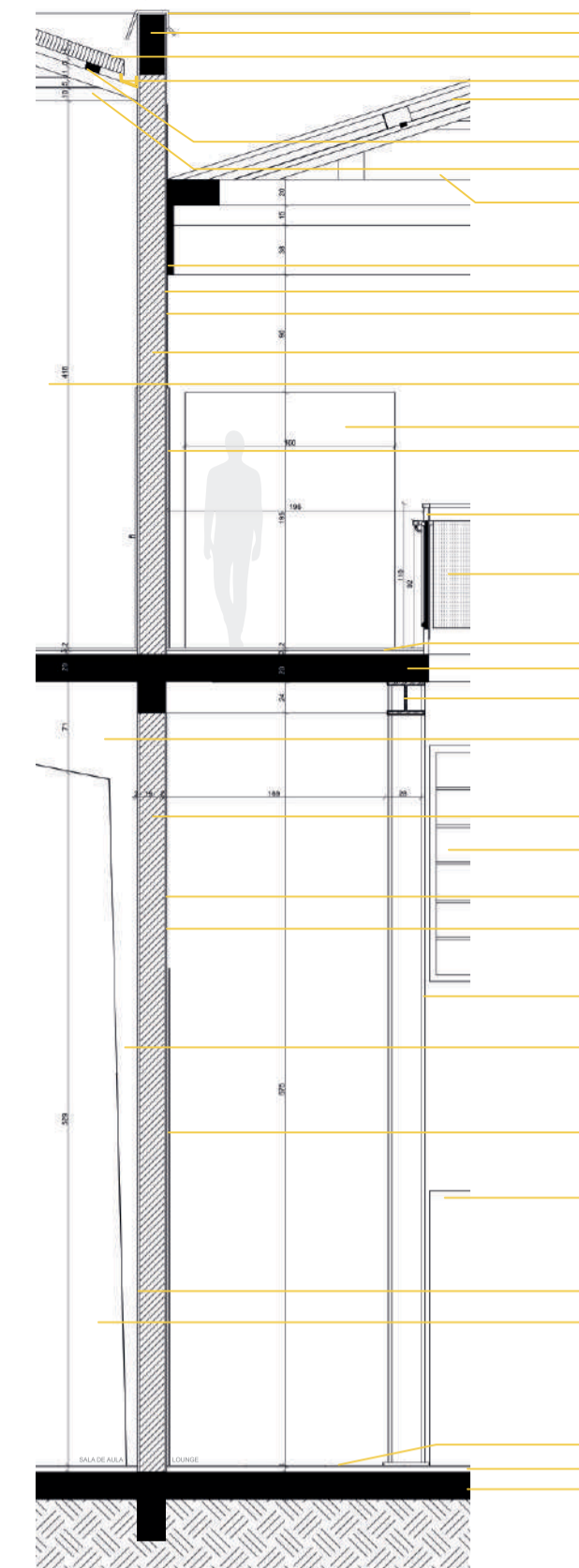
**CORTE**

- Rufo metálico
- Perfitebnda impermeabilizada de concreto h=40cm
- Parede em bloco de concreto 19x19x39
- Reboco
- Estrutura de suporte do brise em aço anodizado
- Spider Glass em aço inox
- Brise fixo em chapa em aço anodizado (e = 5,5mm), perfurada com diâmetros (Ø = 30mm) com acabamento em pintura eletrolítica na cor preto
- Quartização de borracha Cunha
- Pintura na cor Preto Absoluto, com acabamento fosco, da marca Suvini
- Esquadria em alumínio anodizado preto com vidro transparente duplo (e = 4mm)
- Pele de vidro com estrutura em alumínio anodizado preto, com vidro laminado amarelo (e = 3mm)
- Spider Glass em aço inox
- Telhado verde (ver detalhamento 1)
- Laje convencional em concreto armado, com calçamento de 1%
- Viga de concreto 45x20cm
- Reboco
- Pintura na cor Cimento Queimado, com acabamento fosco, da marca Suvini
- Parede em bloco de concreto 19x19x39
- Brise fixo em chapa em aço anodizado (e = 5,5mm), perfurada com diâmetros (Ø = 30mm) com acabamento em pintura eletrolítica na cor preto
- Pele de vidro com estrutura em alumínio anodizado preto, com vidro laminado amarelo (e = 3mm)
- Estrutura de suporte do brise em aço anodizado
- Pintura na cor Preto Absoluto, com acabamento fosco, da marca Suvini
- Esquadria em alumínio anodizado preto com vidro transparente duplo (e = 4mm)
- Spider Glass em aço inox
- Perfi de fixação do brise em aço anodizado tipo porcelanato Concreto
- Contrapiso de concreto niveladora
- Laje convencional em concreto armado, com calçamento de 1%
- Viga de concreto 45x20cm
- Reboco
- Pintura na cor Cimento Queimado, com acabamento fosco, da marca Suvini
- Parede em bloco de concreto 19x19x39
- Brise fixo em chapa em aço anodizado (e = 5,5mm), perfurada com diâmetros (Ø = 30mm) com acabamento em pintura eletrolítica na cor preto
- Spider Glass em aço inox
- Estrutura de suporte do brise em aço anodizado
- Pintura na cor Preto Absoluto, com acabamento fosco, da marca Suvini
- Esquadria em alumínio anodizado preto com vidro transparente duplo (e = 4mm)
- Pele de vidro com estrutura em alumínio anodizado preto, com vidro laminado amarelo (e = 3mm)
- Perfi de fixação do brise em aço anodizado tipo porcelanato Concreto
- Contrapiso de concreto niveladora
- Laje convencional em concreto armado, com calçamento de 1%
- Viga de concreto 45x20cm
- Reboco
- Pintura na cor Cimento Queimado, com acabamento fosco, da marca Suvini
- Brise fixo em chapa em aço anodizado (e = 5,5mm), perfurada com diâmetros (Ø = 30mm) com acabamento em pintura eletrolítica na cor preto
- Quartização de borracha Cunha
- Pintura na cor Preto Absoluto, com acabamento fosco, da marca Suvini
- Pele de vidro com estrutura em alumínio anodizado preto, com vidro laminado amarelo (e = 3mm)
- Revestimento natural em pedra Açossa Grafite, em fítes
- Piso porcelanato Concreto
- Contrapiso de concreto niveladora

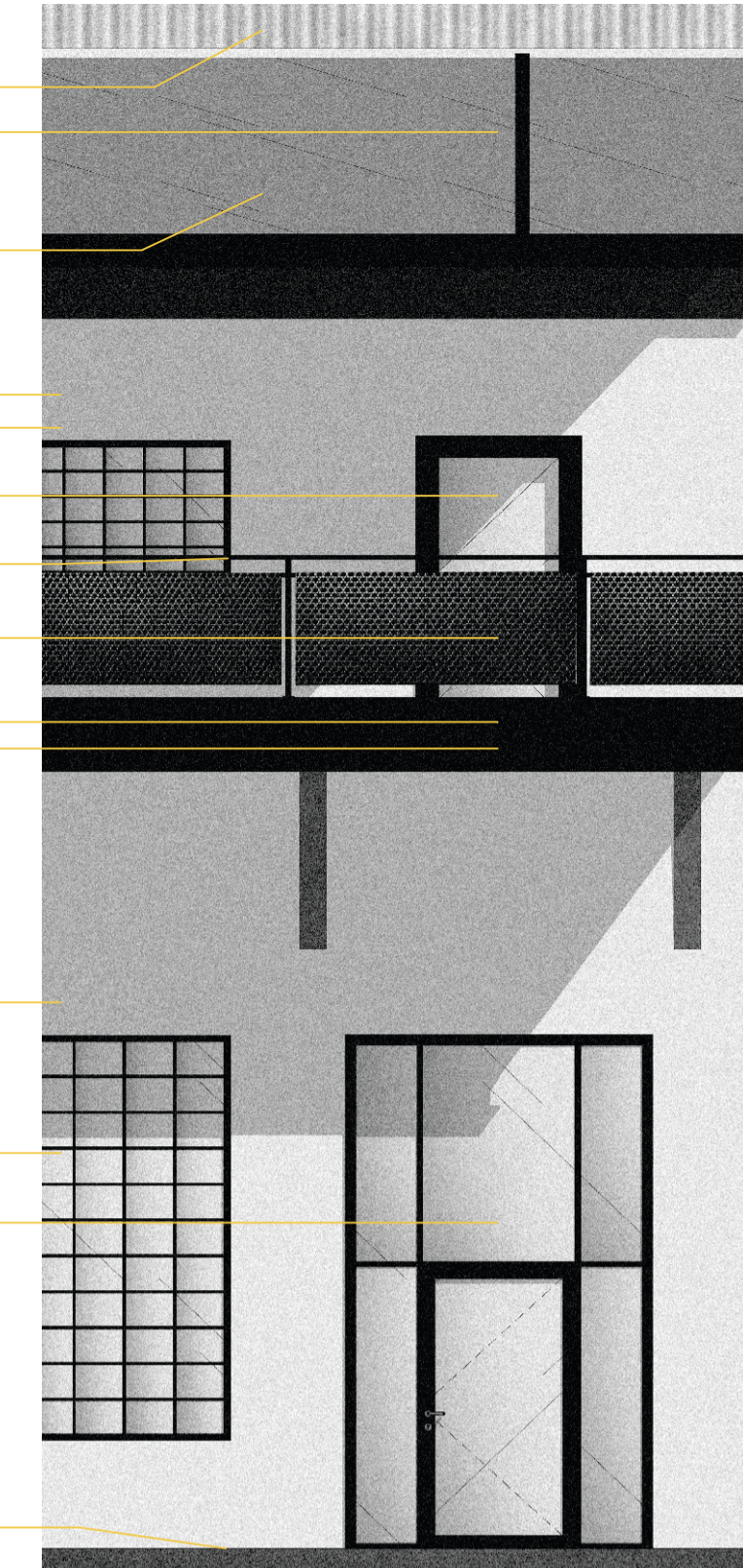
**FACHADA**



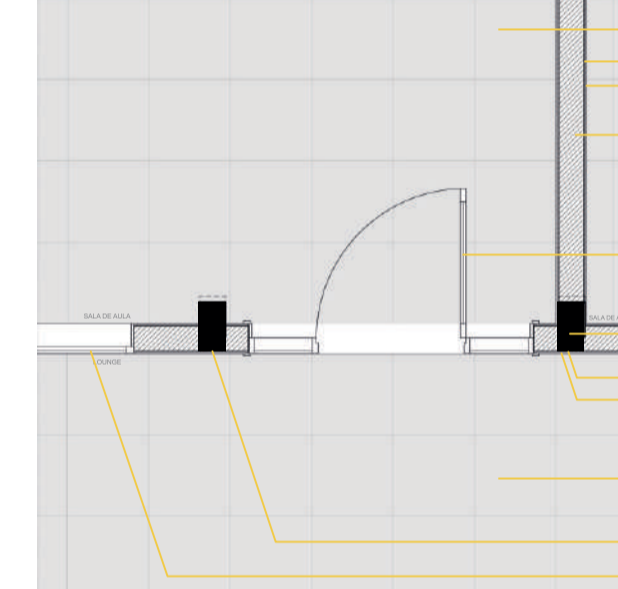
**02 CORTE DE PELE**  
esc: 1 | 20



- Rufo metálico
- Perfitebnda impermeabilizada de concreto h=40cm
- Telha metálica TP-40 em aço galvanizado
- Calha em aço inoxidável
- Estrutura metálica em alumínio anodizado, com pintura eletrolítica na cor preta
- Treça em estrutura metálica em alumínio anodizado, com pintura eletrolítica na cor preta
- Treça em estrutura metálica em alumínio anodizado, com pintura eletrolítica na cor preta
- Vidro laminado (e=3mm)
- com fixação de spider glass
- Calha embutida em aço inoxidável
- Reboco
- Pintura na cor Branco Neve, com acabamento fosco, da marca Suvini
- Parade existente de alvenaria
- Pintura na cor Branco Neve, com acabamento fosco, da marca Suvini
- Vão para hall de circulação vertical
- Porta (110x210) em alumínio anodizado preto com vidro transparente duplo (e = 4mm)
- Guarda-corpo em alumínio anodizado, com pintura eletrolítica na cor preta
- Chapa em aço anodizado (e = 5,5mm), perfurada com diâmetros (Ø = 10mm), com acabamento em pintura eletrolítica na cor preto
- Piso laminado em Madeira Nogueira
- Laje convencional em concreto armado
- Viga metálica de perfil I com pintura eletrolítica na cor preto
- Viga trapezoidal em concreto armado
- Parade existente de alvenaria
- Esquadria em alumínio anodizado preto com vidro transparente duplo (e = 4mm)
- Reboco
- Pintura na cor Branco Neve, com acabamento fosco, da marca Suvini
- Ver detalhamento 2
- Perfi metálico de perfil I com pintura eletrolítica na cor preto
- Ver detalhamento 2
- Pilar trapezoidal em concreto armado 19x50
- Esquadria (150x300) em alumínio anodizado preto com vidro transparente duplo (e = 4mm)
- Porta (110x210) com bandeirolas laterais e na parte superior, em alumínio anodizado preto com vidro transparente duplo (e = 4mm)
- Vão para hall de circulação vertical
- Reboco
- Pintura na cor Branco Neve, com acabamento fosco, da marca Suvini
- Piso porcelanato Concreto
- Contrapiso de concreto niveladora
- Laje convencional em concreto armado



**PLANTA BAIXA**

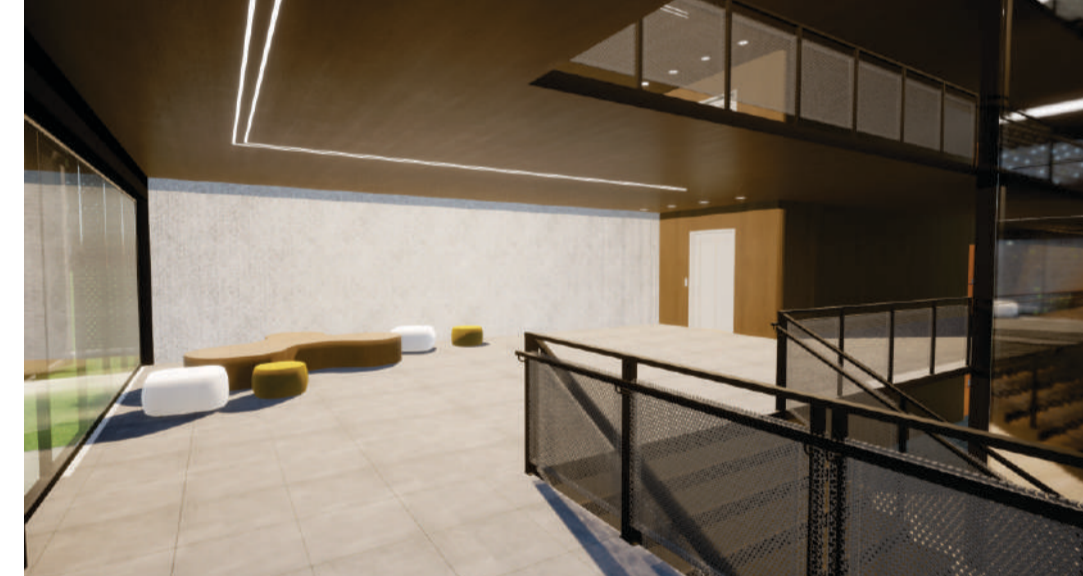


- Contrapiso de concreto niveladora
- Reboco
- Pintura na cor Branco Neve, com acabamento fosco, da marca Suvini
- Parede em bloco de concreto 19x19x39
- Porta (110x210) com bandeirolas laterais e na parte superior, em alumínio anodizado preto com vidro transparente duplo (e = 4mm)
- Pilar trapezoidal em concreto armado 19x50
- Reboco
- Pintura na cor Branco Neve, com acabamento fosco, da marca Suvini
- Contrapiso de concreto niveladora
- Pilar trapezoidal em concreto armado 19x50
- Esquadria (150x300) em alumínio anodizado preto com vidro transparente duplo (e = 4mm)

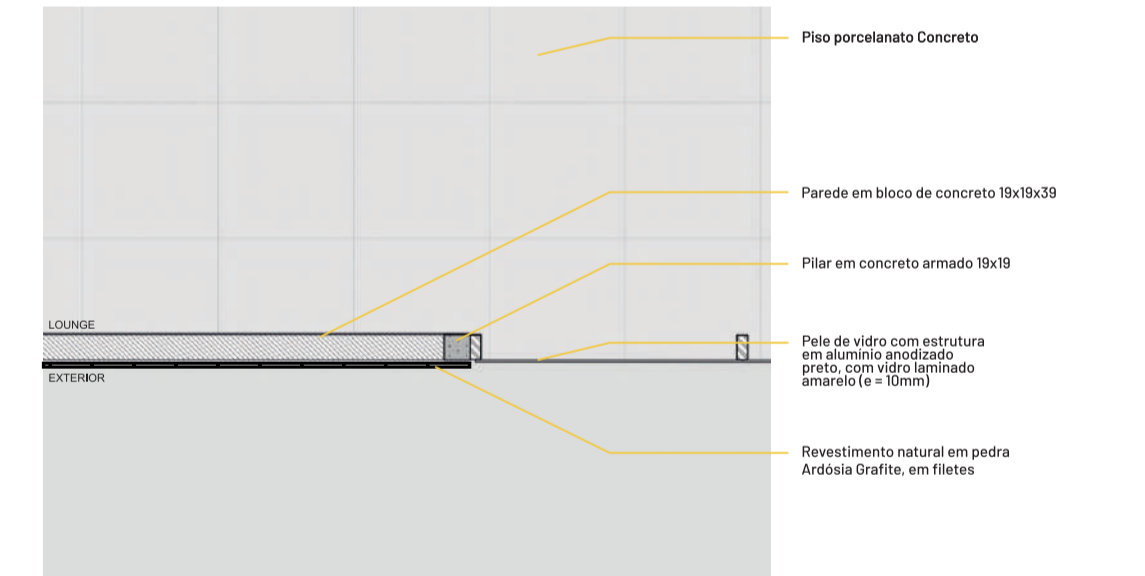
**3D**



**3D**



**PLANTA BAIXA**



- Piso porcelanato Concreto
- Parede em bloco de concreto 19x19x39
- Pilar em concreto armado 19x19
- Pele de vidro com estrutura em alumínio anodizado preto, com vidro laminado amarelo (e = 3mm)
- Revestimento natural em pedra Açossa Grafite, em fítes



PRÊMIO IAB RS - Turmas 2023

**3/4**