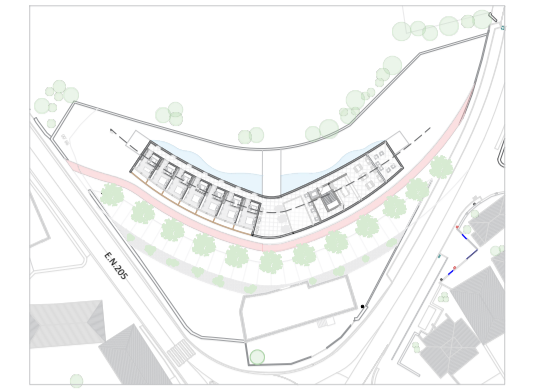


Corte Construtivo  
ESC. 1:20



- 1- Fita de separação
- 3- Isolamento de Lã de Rocha 10 cm
- 4- Placa dupla de Gesso Cartonado 12 mm
- 5- Pavimento Vinílico flutuante Artens Bastala Forte (15x93.50x0.42 cm)
- 6- Porcelanato Interno Mármore Esmaltado Borda reta Mediterrâneo Artens (59.5x59.5x1cm)
- 7- Betonilha em Cimento 4cm
- 8- Tela dupla de Impermeabilização 6cm
- 9- Isolamento Térmico XPS 10cm
- 10- Rufo em Zinco
- 11- Platinbanda
- 19-Camada de Seixo Rolado
- 20- Isolamento XPS 4cm
- 21- Manta de Proteção
- 22- Terreno
- 23- Pavimento exterior em Betão Unidren Cinza Secil, 10 cm
- 24- Laje em Betão Armado
- 25-Camada de forma de 4cm
- 26- Manta Geotêxtil
- 27-Cunha em madeira 6cm
- 28- Estrutura Suspensa
- 33- Camada de Enchimento e Regularização
- 34- Betonilha Hidrofugada Armada
- 36- Enrocamento
- 41- Caixilharia em Alumínio com corte Térmico
- 42- Travessa Estrutural em Madeira



Turismo em Espaço Rural  
Um projeto no Minho adaptado às Alterações Climáticas.



+10.20

+9.80

+9.60

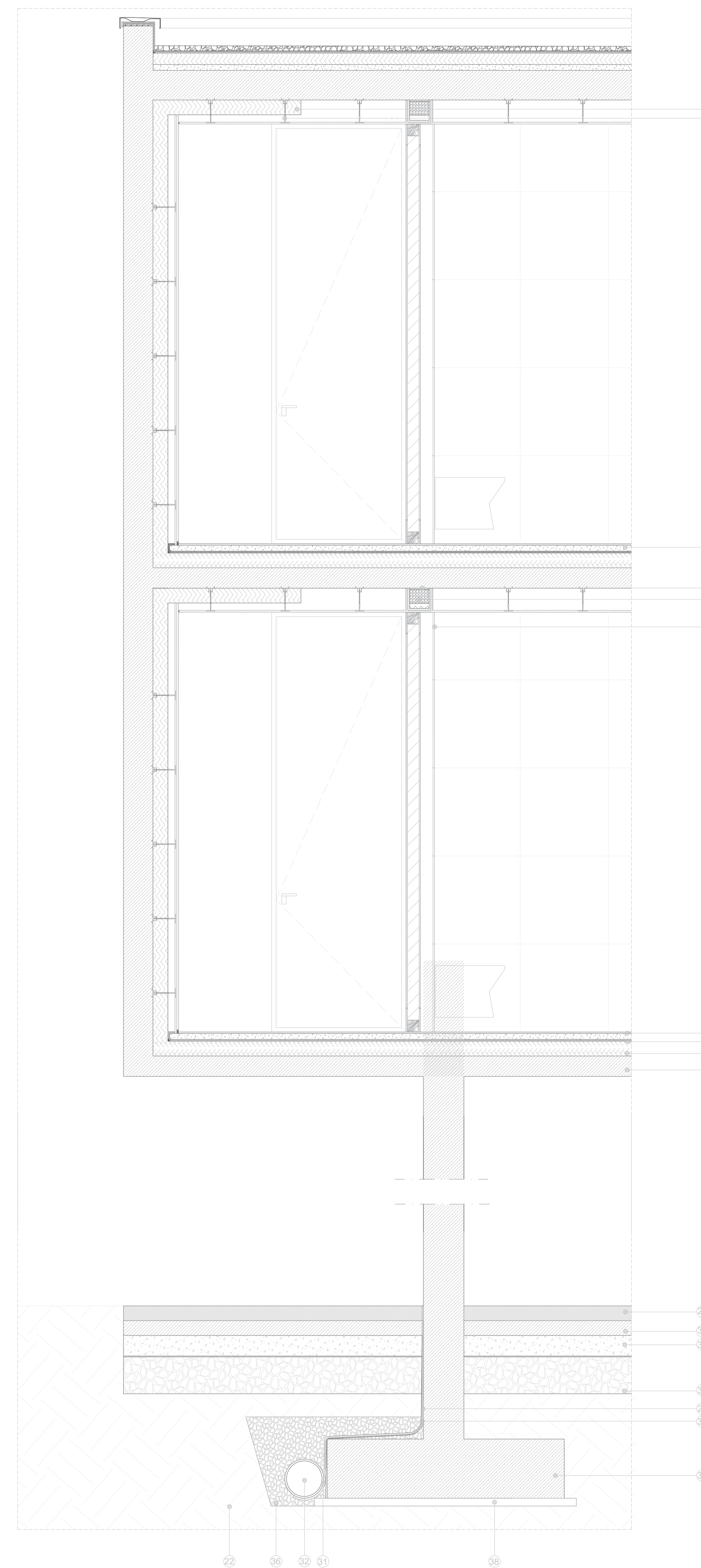
+6.60

+6.30

+3.30

+3.00

0.00



- 1- Fita de separação
- 3- Isolamento de Lã de Rocha 10 cm
- 4- Placa dupla de Gesso Cartonado 12 mm
- 5- Pavimento Vinílico flutuante Artens Bastala Forte (15x93.5x0.42 cm)
- 6- Pavimento em Porcelanato Interno Mármore Esmaltado Borda reta Mediterrâneo Artens (59.5x59.5x1cm)
- 7- Betonilha em Cimento 4cm
- 8- Tela dupla de Impermeabilização 6cm
- 9- Isolamento Térmico XPS 10cm
- 10- Rufo em Zinco
- 12- Barra Chata em L
- 13- Caixilharia em Alumínio com corte térmico ( Reynaers- Masterpatio Lift-Sliding Windows & Doors )
- 14- Caixilharia em Alumínio com corte Térmico ( Reynaers- TS 68)
- 17- Gradil
- 18- Chapa de Capeamento em Zinco
- 19- Camada de Seixo Rolado
- 20- Isolamento XPS 4cm
- 21- Manta de Proteção
- 22- Terreno
- 23- Pavimento Exterior em betão Unidren Cinza Secil, 10cm
- 24- Laje em Betão Armado
- 25- Camada de forma de 4cm
- 26- Manta Geotêxtil
- 27- Cunha em madeira 6cm
- 28- Estrutura Suspensa
- 29- Pintura Asfáltica
- 30- Tela asfáltica
- 31- Capa Drenante
- 32- Tubo Drenante
- 33- Camada de Enchimento e Regularização
- 34- Betonilha Hidrofugada Armada
- 35- Película de Polietileno
- 36- Enrocamento
- 37- Sapata
- 38- Betão de Limpeza
- 39- Vala de Drenagem
- 42- Travessa Estrutural
- 43- Brise Soleil em madeira, Aura Corradi



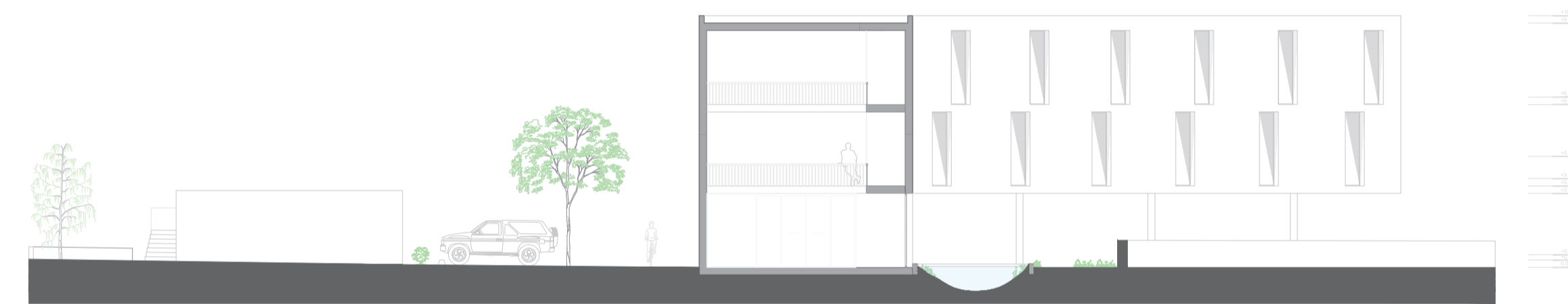
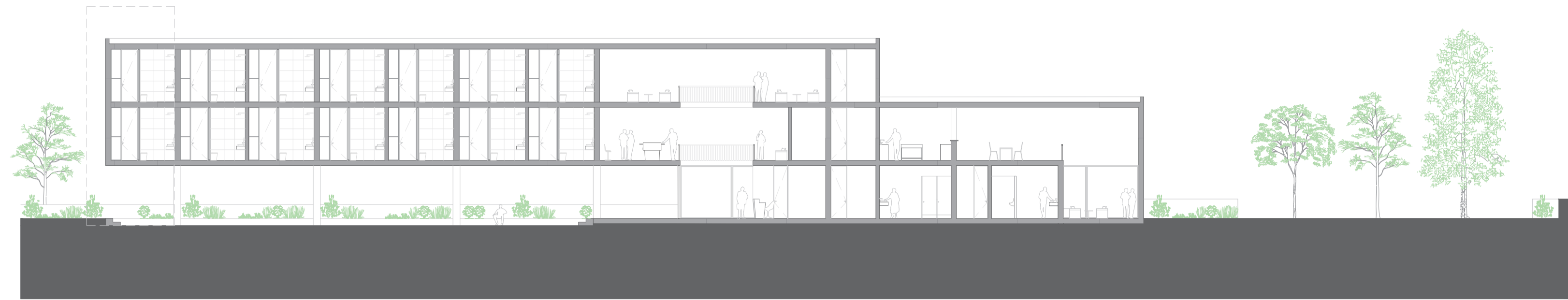
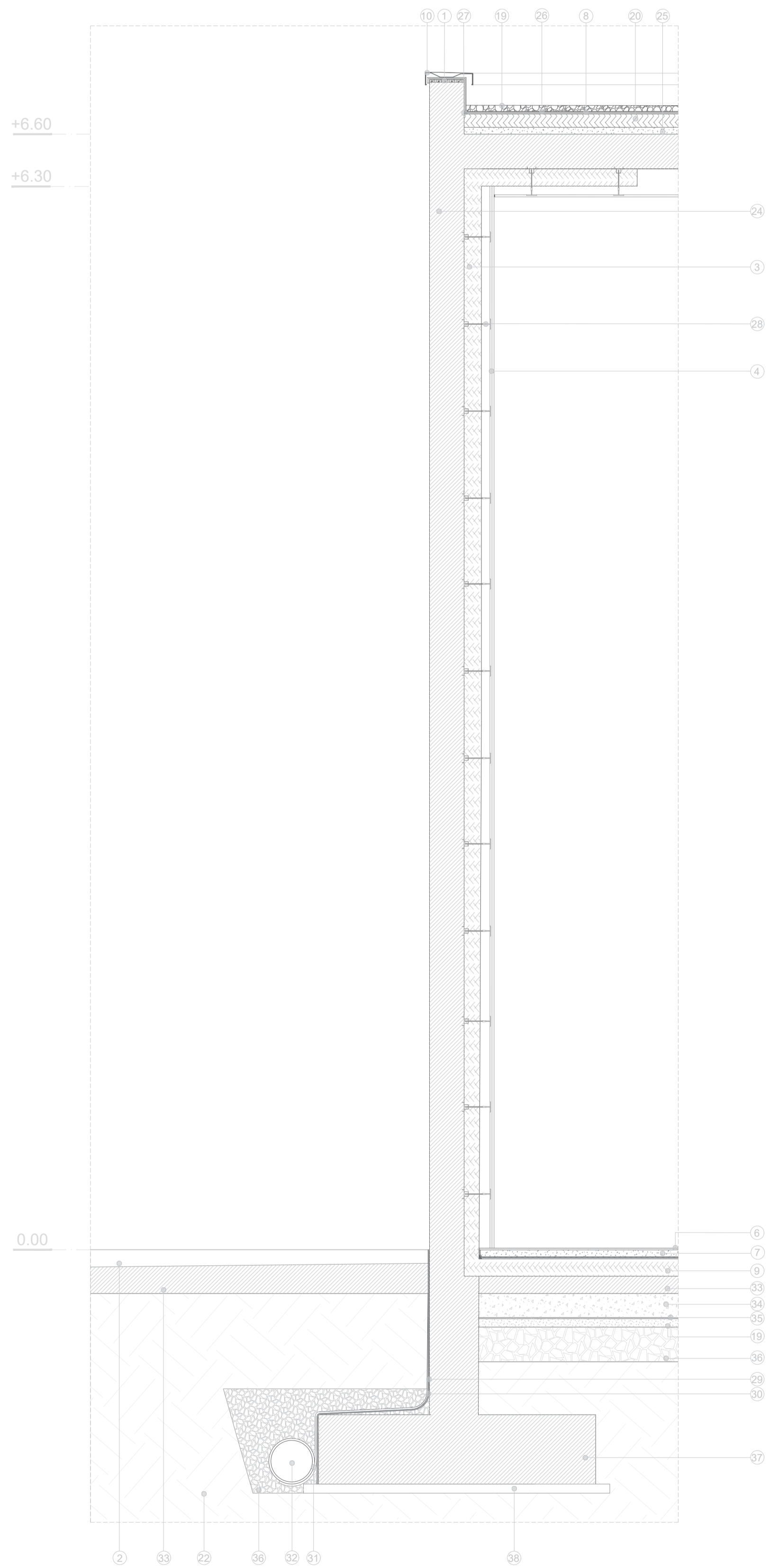
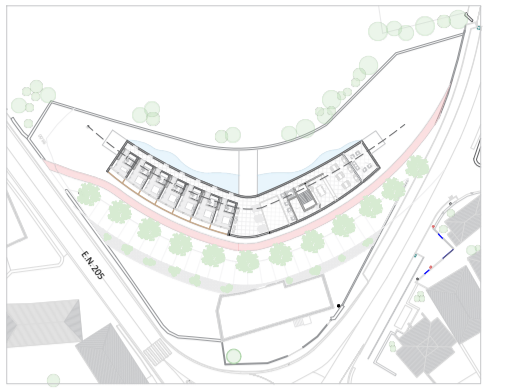
Turismo em Espaço Rural  
Um projeto no Minho adaptado às Alterações Climáticas.

Localização: Mansil, Póvoa de Lanhoso

Objeto: Corte Construtivo Esc. 1:20

Objeto: Corte Construtivo Esc. 1:20

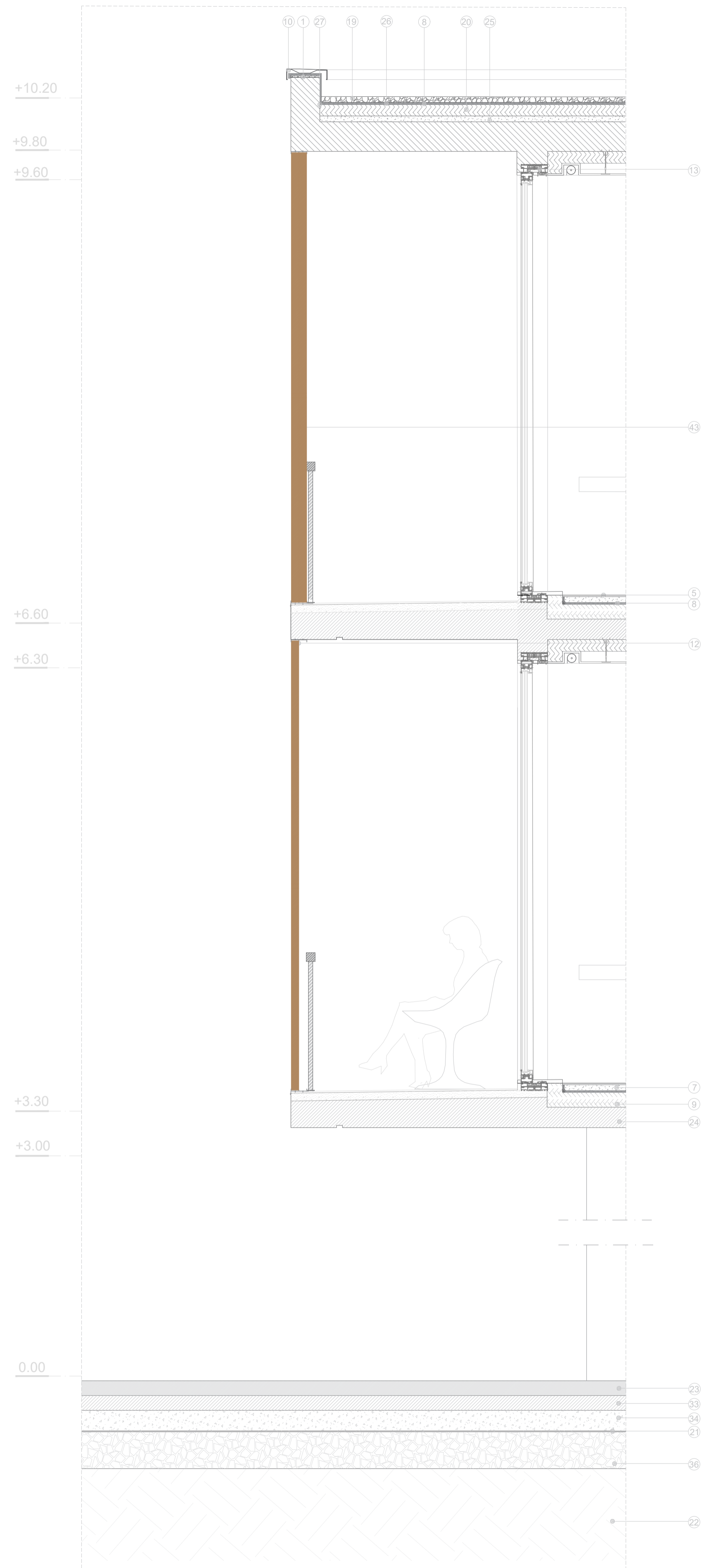
Esala: 1:200  
Data: Abril de 2022



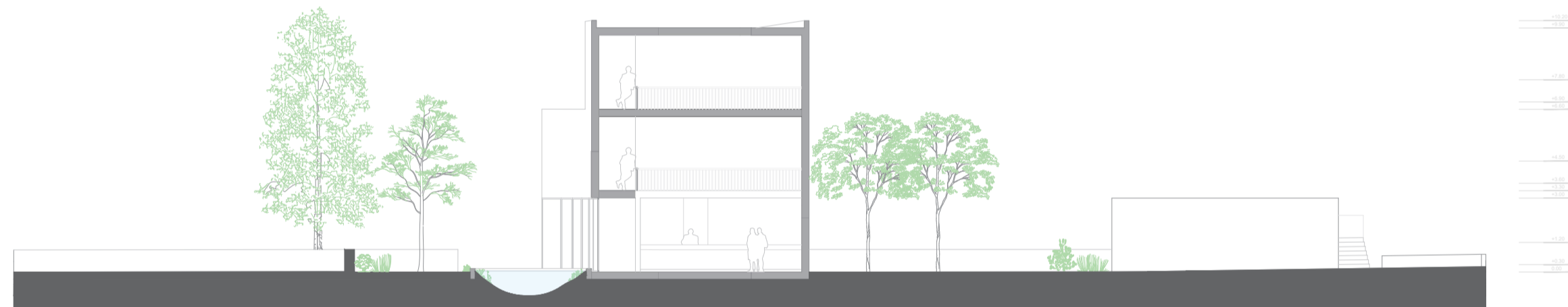
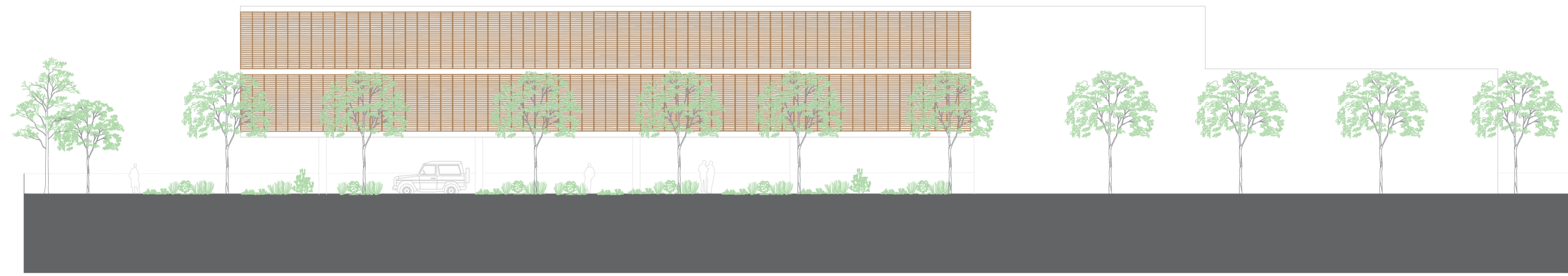
- 1- Fita de separação
- 3- Isolamento de Lã de Rocha 10 cm
- 4- Placa dupla de Gesso Cartonado 12 mm
- 6- Pavimento em Porcelanato Interno Mármore Esmaltado Borda reta Mediterrâneo Artens (59.5x59.5x1cm)
- 7- Betonilha em Cimento 4cm
- 8- Tela dupla de Impermeabilização 6cm
- 9- Isolamento Térmico XPS 10cm
- 10- Rufo em Zinco
- 14-Caixilharia em Alumínio com corte Térmico ( Reynaers- TS 68)
- 19-Camada de Seixo Rolado
- 20- Isolamento XPS 4cm
- 22- Terreno
- 23- Pavimento Exterior em betão Unidren Cinza Secil, 10cm
- 24- Laje em Betão Armado
- 25-Camada de forma de 4cm
- 26- Manta Geotêxtil
- 27-Cunha em madeira 6cm
- 28- Estrutura Suspensa
- 29- Pintura Asfáltica
- 30- Tela asfáltica
- 31- Capa Drenante
- 32- Tubo Drenante
- 33- Camada de Enchimento e Regularização
- 34- Betonilha Hidrofugada Armada
- 35- Película de Polietileno
- 36- Enrocamento
- 37- Sapata
- 38- Betão de Limpeza
- 39- Vala de Drenagem
- 42-Travessa Estrutural



Turismo em Espaço Rural  
Um projeto no âmbito adaptado às Alterações Climáticas.



Corte Construtivo  
ESC. 1:20



- 1- Fita de separação
- 3- Isolamento de Lã de Rocha 10cm
- 5- Pavimento Vinílico flutuante Artens Bastala Forte (15x93,50x0,42 cm)
- 6- Pavimento em Porcelanato Interno Mármore Esmaltado Borda reta Mediterrâneo Artens (59,5x59,5x1cm)
- 7- Betonilha em Cimento 4cm
- 8- Tela dupla de Impermeabilização 6cm
- 9- Isolamento Térmico XPS 10cm
- 10- Rufo em Zinco
- 12- Barra Chata em L
- 13- Caixailharia em Alumínio com corte Térmico ( Reynaers- Masterpatio Lift- Sliding Windows & Doors)
- 17- Gradil
- 18- Chapa de Capeamento em Zinco
- 19- Camada de Seixo Rolado
- 20- Isolamento XPS 4cm
- 21- Manta de Proteção
- 22- Terreno
- 23- Pavimento Exterior em betão Unidren Cinza Secil, 10cm
- 24- Laje em Betão Armado
- 25- Camada de forma de 4cm
- 26- Manta Geotêxtil
- 27- Cunha em madeira 6cm
- 28- Estrutura Suspensa
- 33- Camada de Enchimento e Regularização
- 34- Betonilha Hidrofugada Armada
- 36- Enrocamento
- 43- Brise Soleil em madeira, Aura Corradi

N  
Turismo em Espaço Rural  
Um projeto no Minho adaptado às Alterações Climáticas.

Localidade: Monção, Póvoa do Lanhoso  
 Corte Construtivo ESC. 1:20  
 Projeto: Rui Sá  
 Cliente: Turismo do Minho  
 Escala: 1:200  
 Data: Abril de 2022