

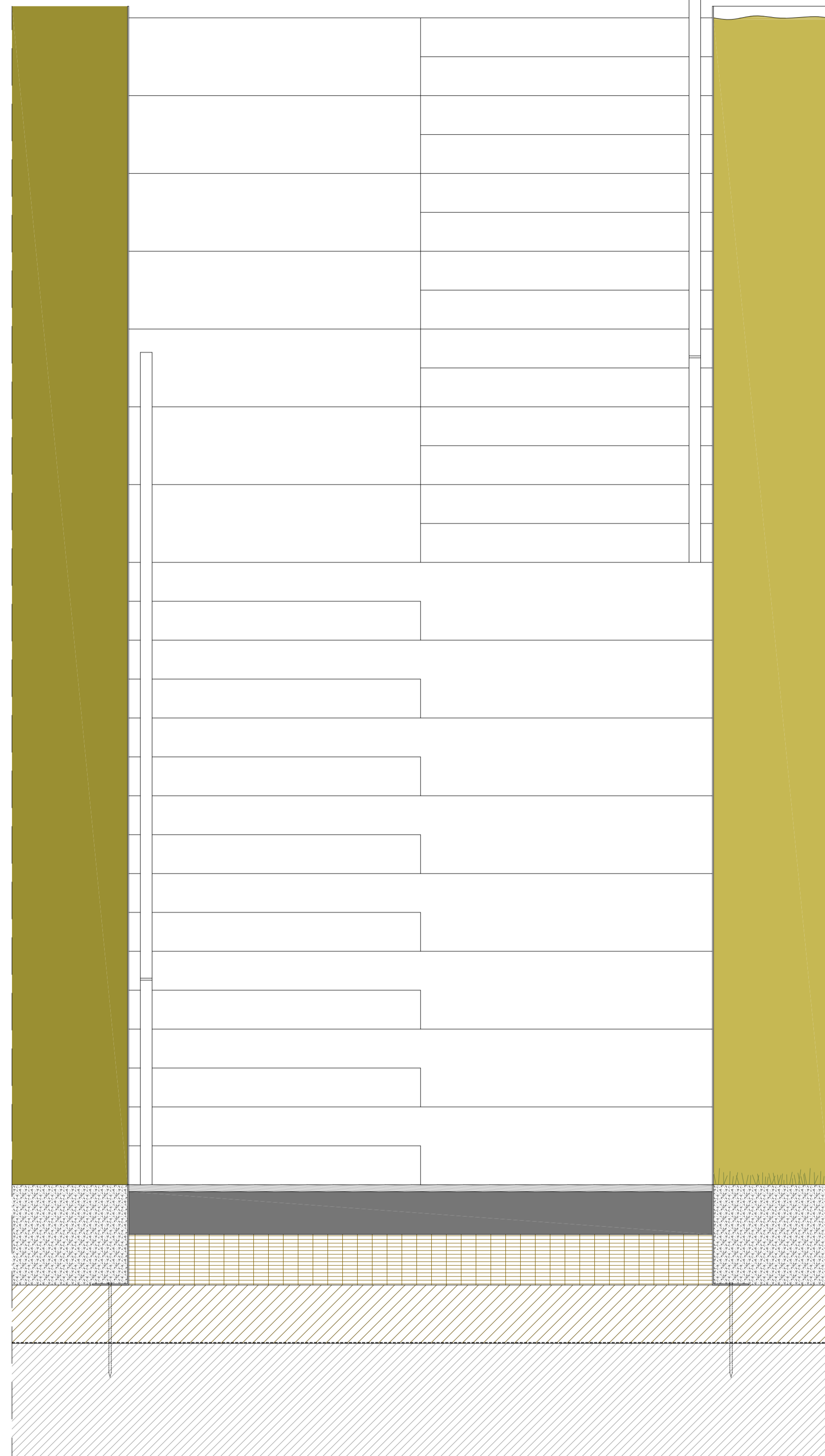
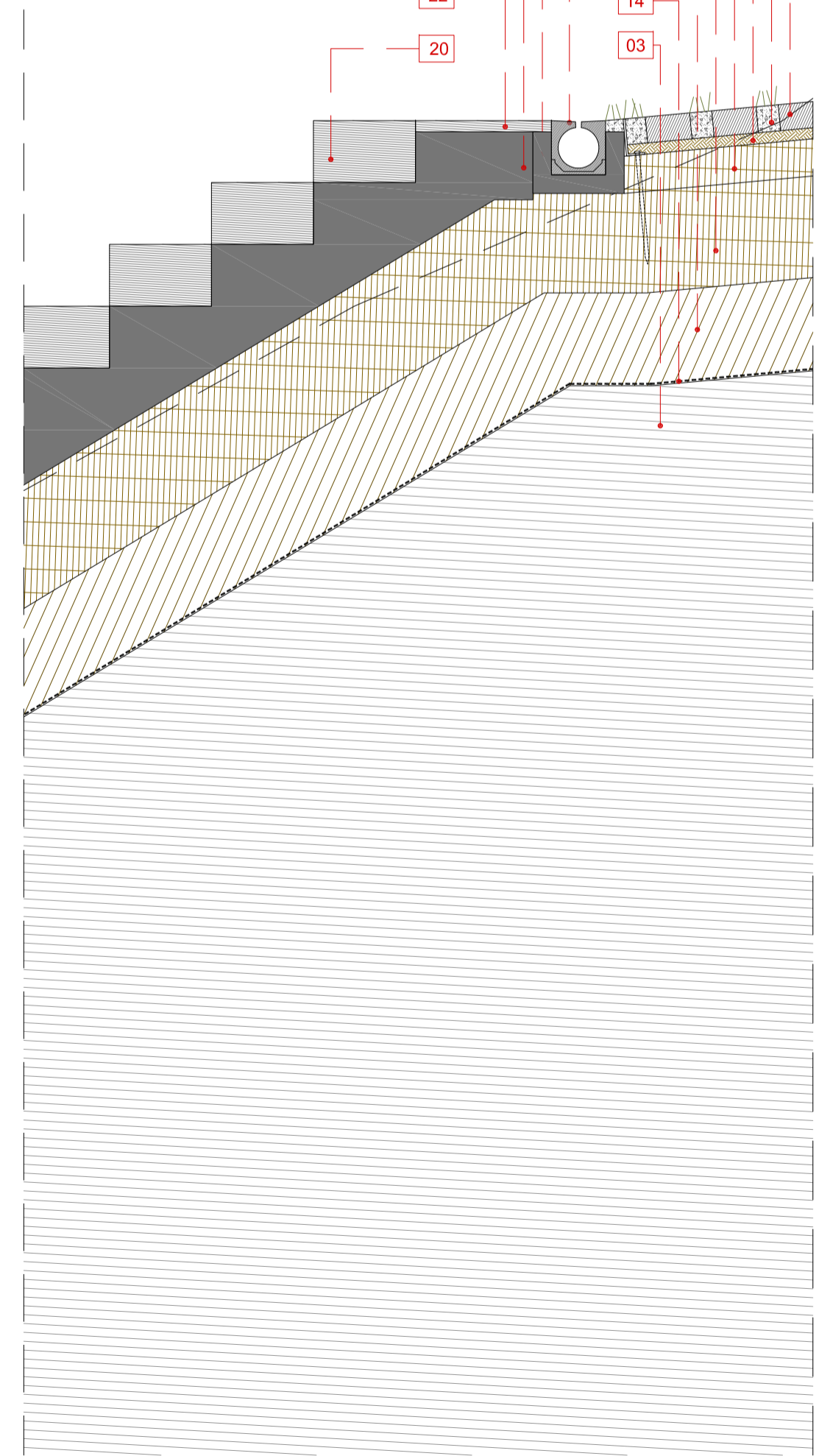
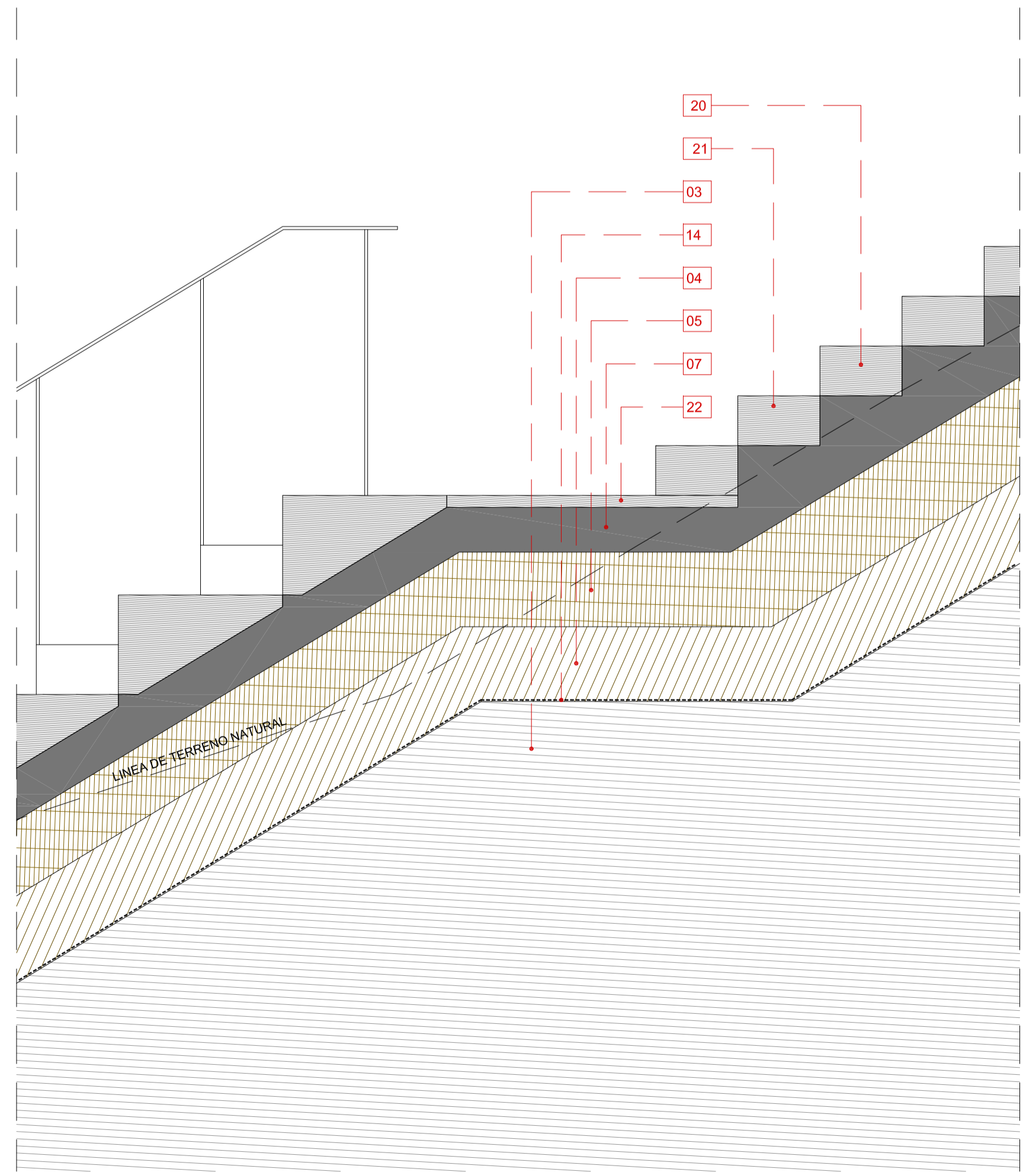
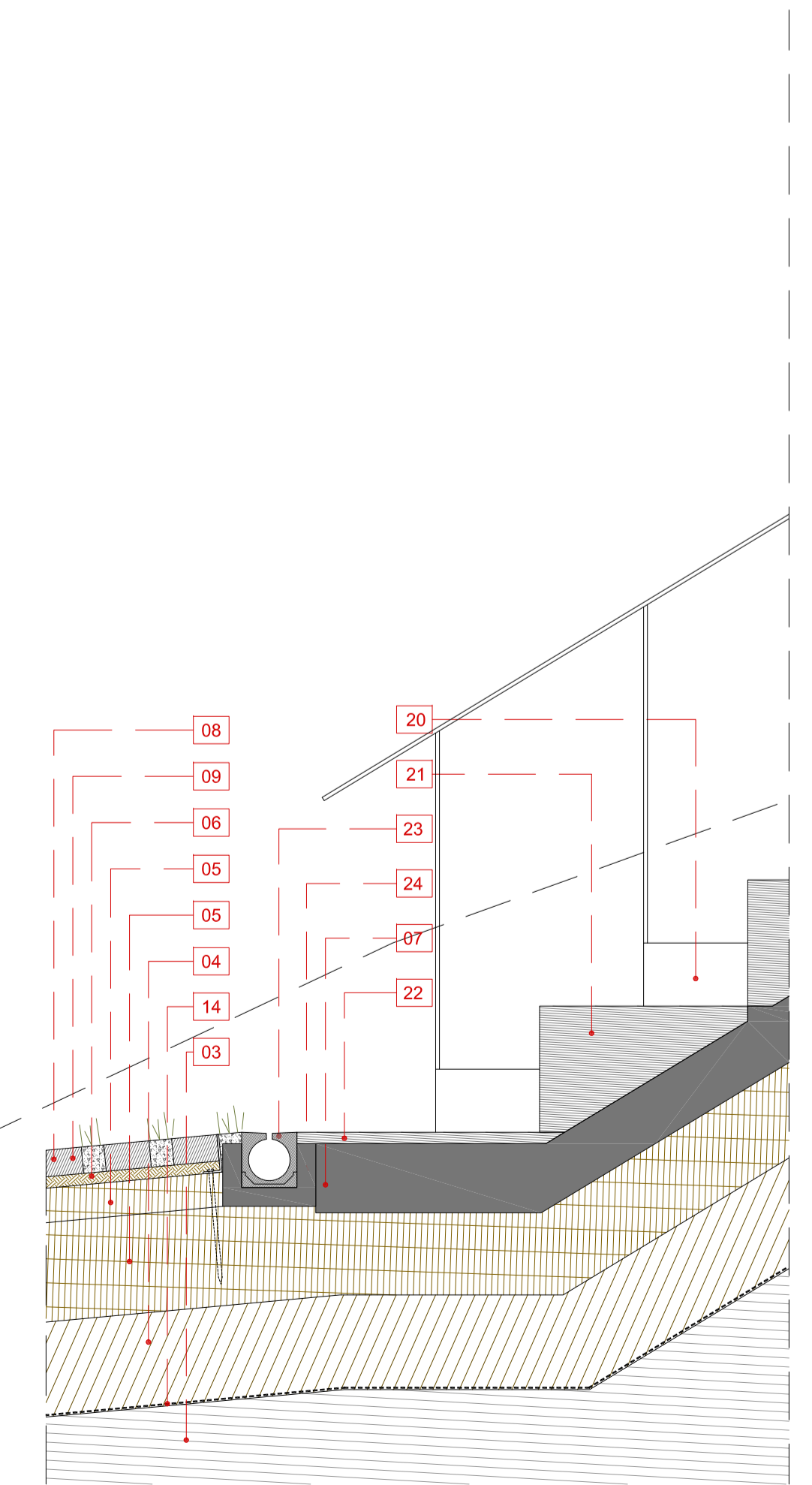
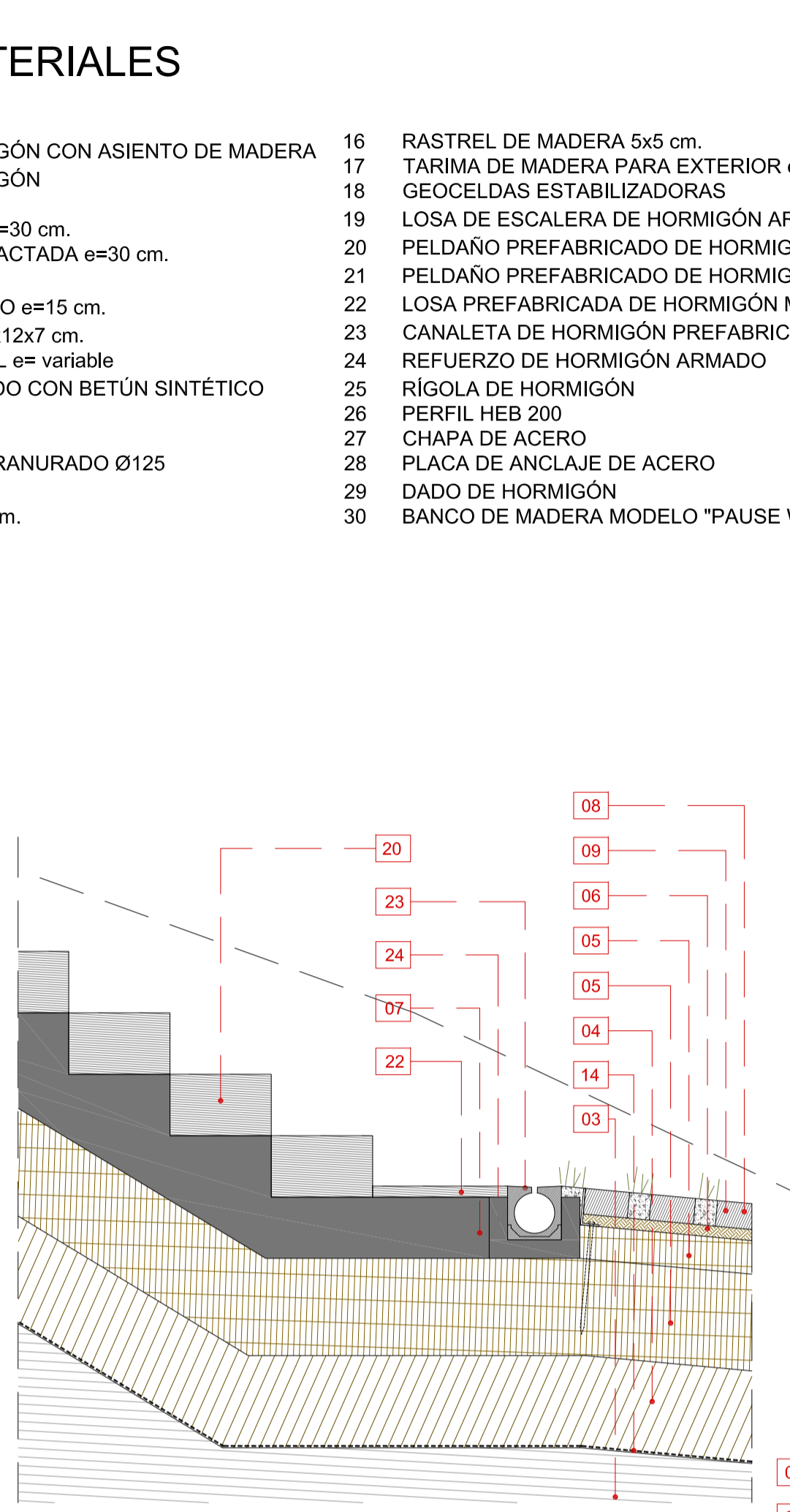
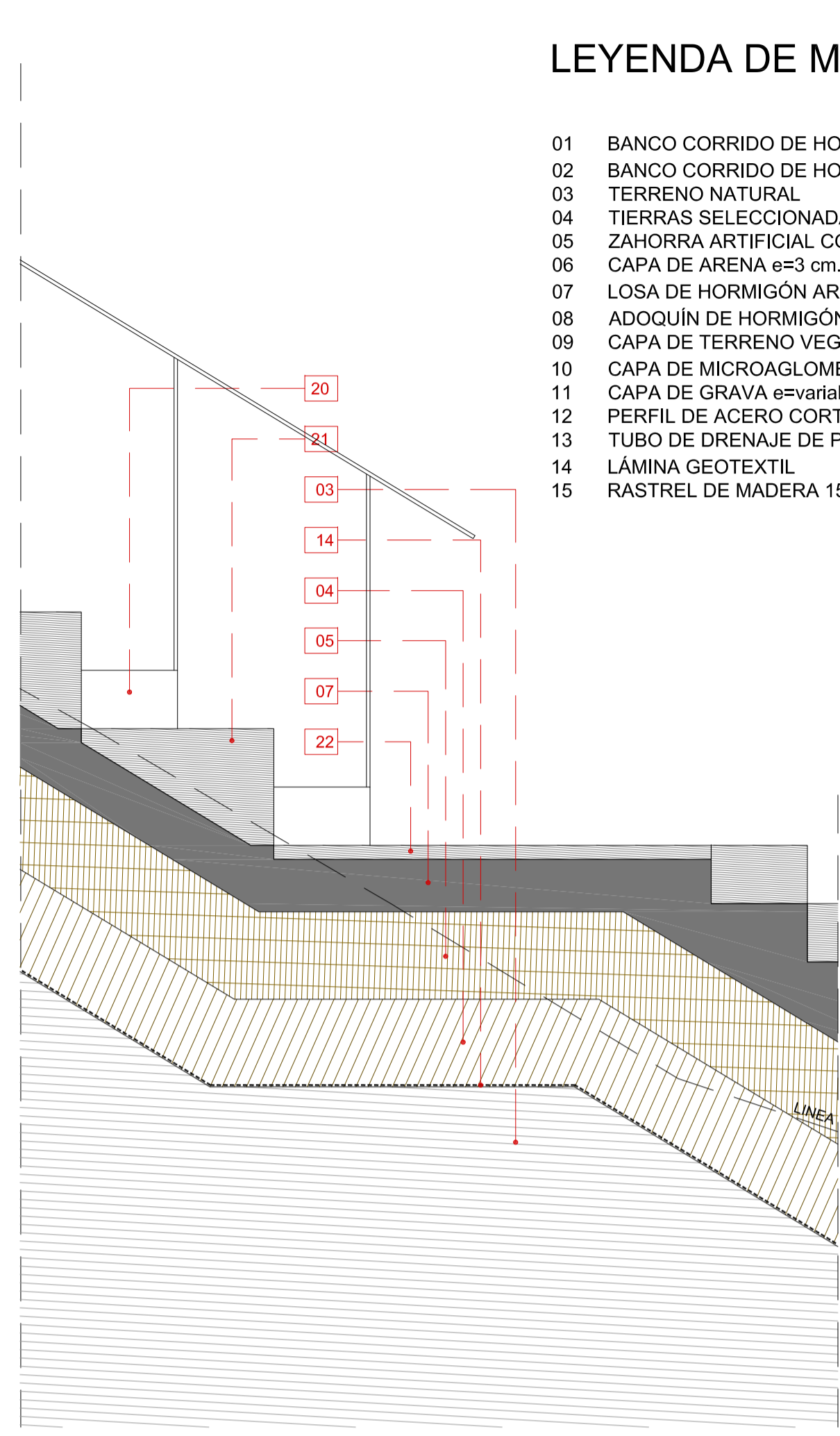
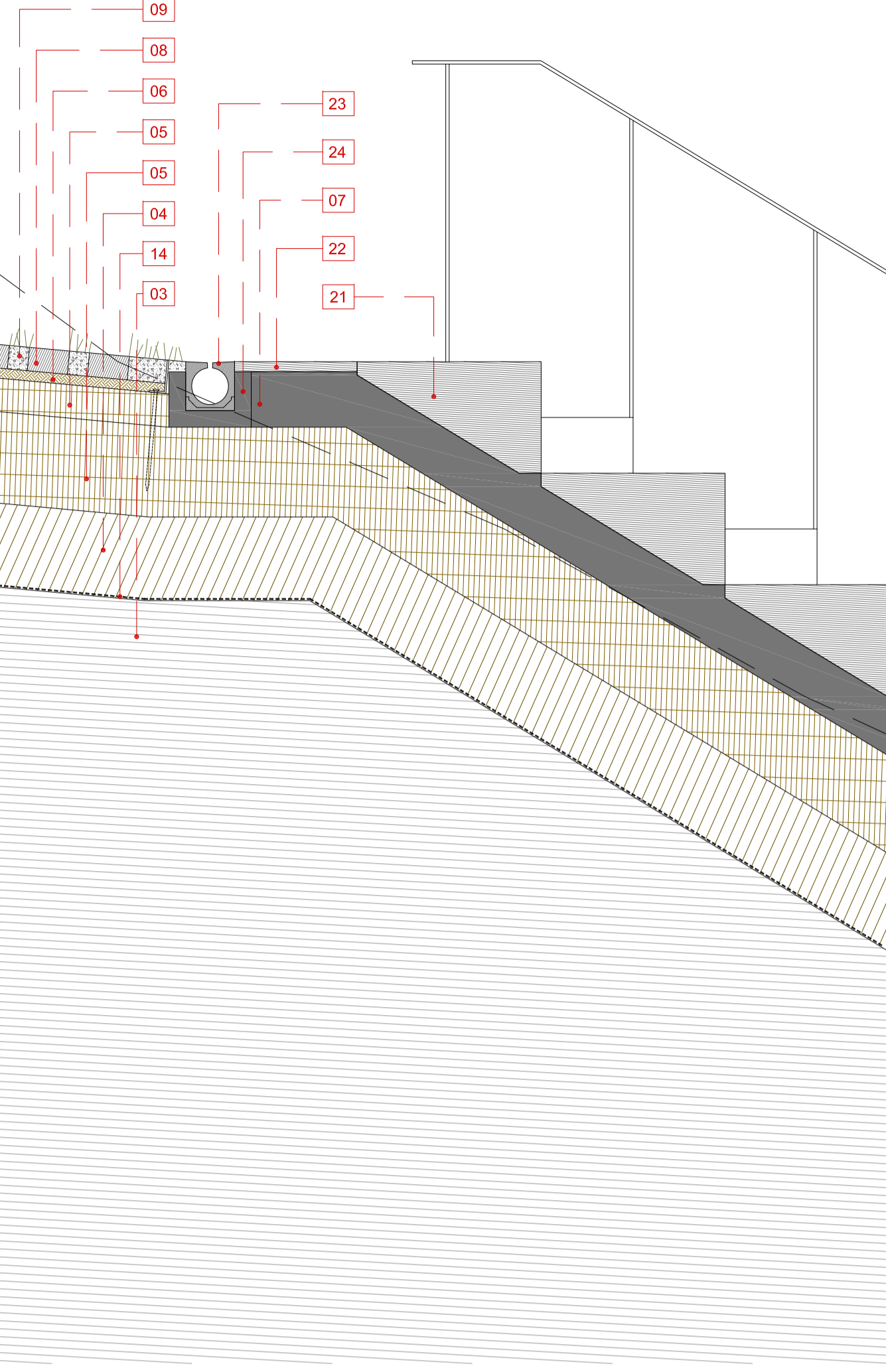
## LEYENDA DE MATERIALES

- 01 BANCO CORRIDO DE HORMIGÓN CON ASIENTO DE MADERA
- 02 BANCO CORRIDO DE HORMIGÓN
- 03 TERRENO NATURAL
- 04 TIERRAS SELECCIONADAS e=30 cm.
- 05 ZAHORRA ARTIFICIAL COMPACTADA e=30 cm.
- 06 CAPA DE ARENA e=3 cm.
- 07 LOSA DE HORMIGÓN ARMADO e=15 cm.
- 08 ADOQUÍN DE HORMIGÓN 16x12x7 cm.
- 09 CAPA DE TERRENO VEGETAL e= variable
- 10 CAPA DE MICROAGLOMERADO CON BETÓN SINTÉTICO
- 11 CAPA DE GRAVA e=variable
- 12 PERFIL DE ACERO CORTEN
- 13 TUBO DE DRENAJE DE PVC RANURADO Ø125
- 14 LÁMINA GEOTEXTIL
- 15 RASTREL DE MADERA 15x5 cm.
- 16 RASTREL DE MADERA 5x5 cm.
- 17 TARIMA DE MADERA PARA EXTERIOR e=22 mm.
- 18 GEOCELAS ESTABILIZADORAS
- 19 LOSA DE ESCALERA DE HORMIGÓN ARMADO
- 20 PELDAÑO PREFABRICADO DE HORMIGÓN "SUPER STEP" (27,5x16,67x125 cm) BREINCO
- 21 PELDAÑO PREFABRICADO DE HORMIGÓN "SUPER STEP" (55x33,33x125 cm) BREINCO
- 22 LOSA PREFABRICADA DE HORMIGÓN MESETA (125x250x4 cm) BREINCO
- 23 CANALETA DE HORMIGÓN PREFABRICADA
- 24 REFUERZO DE HORMIGÓN
- 25 RIGOLA DE HORMIGÓN
- 26 PERFIL HEB 200
- 27 CHAPA DE ACERO
- 28 PLACA DE ANCLAJE DE ACERO
- 29 DADO DE HORMIGÓN
- 30 BANCO DE MADERA MODELO "PAUSE WOOD" DE BREINCO

EQUIPO REDACTOR JUAN VICENTE GARCÍA   Arquitecto		Calle Veracruz, 8 - 37008 Salamanca Tfno.: 923 270 906 mapa@mapaac.com
PLAN DE ACONDICIONAMIENTO <b>ACCESOS Y TRATAMIENTO DE LA ZONA I:</b> <b>LADERA RECAYENTE A LA VAGUADA DE LA PALMA DEL "CERRO DE SAN VICENTE"</b> AYUNTAMIENTO DE SALAMANCA		
<b>D.01</b> <small>NÚMERO DE PLANO</small>	<b>DETALLES CONSTRUCTIVOS I</b> <small>NOMBRE DE PLANO</small>	
ESTADO REFORMADO <small>COLECCIÓN</small>	<small>ORIENTACIÓN</small>	NIVEL <small>NIVEL</small>
ESCALA <small>ESCALA</small>	I/15 <small>ESCALA</small>	DICIEMBRE 2018 <small>FECHA - REVISIÓN</small>

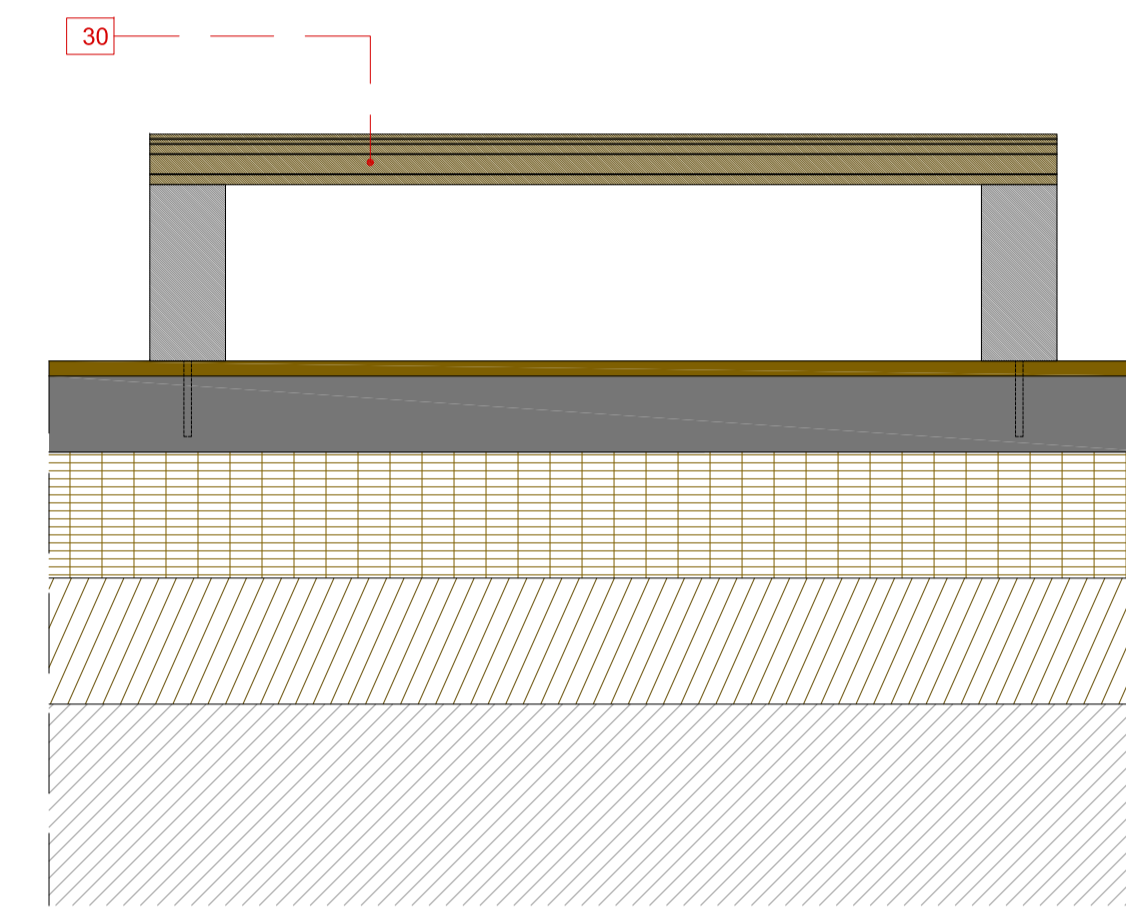
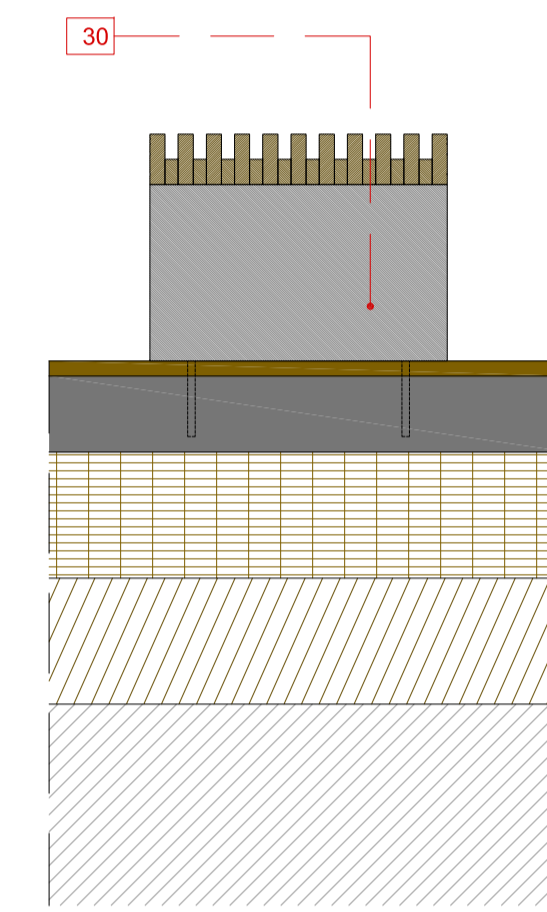
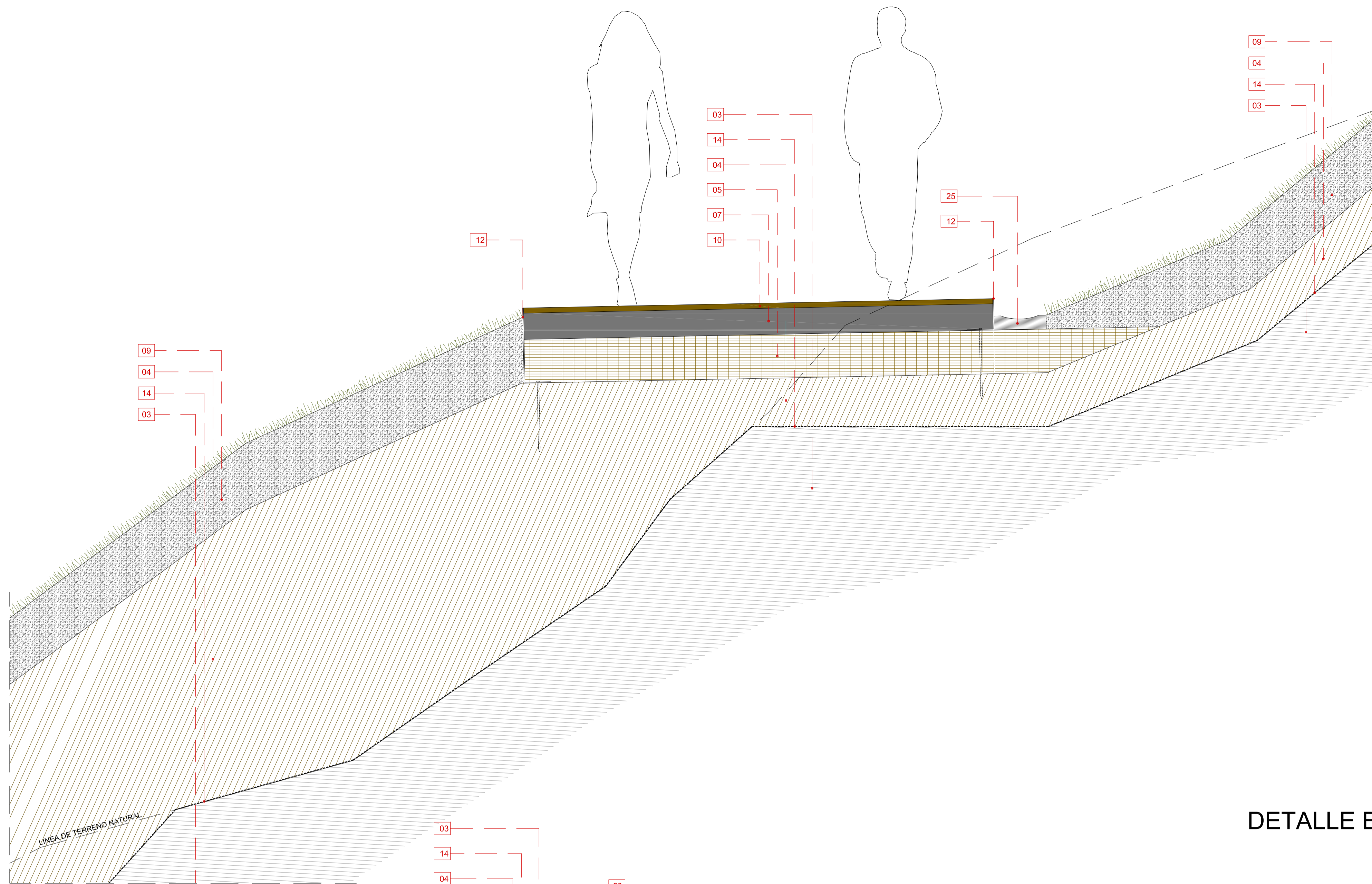
# LEYENDA DE MATERIALES

- 01 BANCO CORRIDO DE HORMIGÓN CON ASIENTO DE MADERA
- 02 BANCO CORRIDO DE HORMIGÓN
- 03 TERRENO NATURAL
- 04 TIERRAS SELECCIONADAS e=30 cm.
- 05 ZAHORRA ARTIFICIAL COMPACTADA e=30 cm.
- 06 CAPA DE ARENA e=3 cm.
- 07 LOSA DE HORMIGÓN ARMADO e=15 cm.
- 08 ADOQUÍN DE HORMIGÓN 16x12x7 cm.
- 09 CAPA DE TERRENO VEGETAL e= variable
- 10 CAPA DE MICROAGLOMERADO CON BETÓN SINTÉTICO
- 11 CAPA DE GRAVA e=variable
- 12 PERFIL DE ACERO CORTEN
- 13 TUBO DE DRENAJE DE PVC RANURADO Ø125
- 14 LÁMINA GEOTEXTIL
- 15 RASTREL DE MADERA 15x5 cm.
- 16 RASTREL DE MADERA 5x5 cm.
- 17 TARIMA DE MADERA PARA EXTERIOR e=22 mm.
- 18 GEOCELAS ESTABILIZADORAS
- 19 LOSA DE ESCALERA DE HORMIGÓN ARMADO
- 20 PELDAÑO PREFABRICADO DE HORMIGÓN "SUPER STEP" (27,5x16,67x125 cm) BREINCO
- 21 PELDAÑO PREFABRICADO DE HORMIGÓN "SUPER STEP" (55x33,33x125 cm) BREINCO
- 22 LOSA PREFABRICADA DE HORMIGÓN MESETA (125x250x4 cm) BREINCO
- 23 CANALETA DE HORMIGÓN PREFABRICADA
- 24 REFUERZO DE HORMIGÓN ARMADO
- 25 RÍGOLA DE HORMIGÓN
- 26 PERFIL HEB 200
- 27 CHAPA DE ACERO
- 28 PLACA DE ANCLAJE DE ACERO
- 29 DADO DE HORMIGÓN
- 30 BANCO DE MADERA MODELO "PAUSE WOOD" DE BREINCO

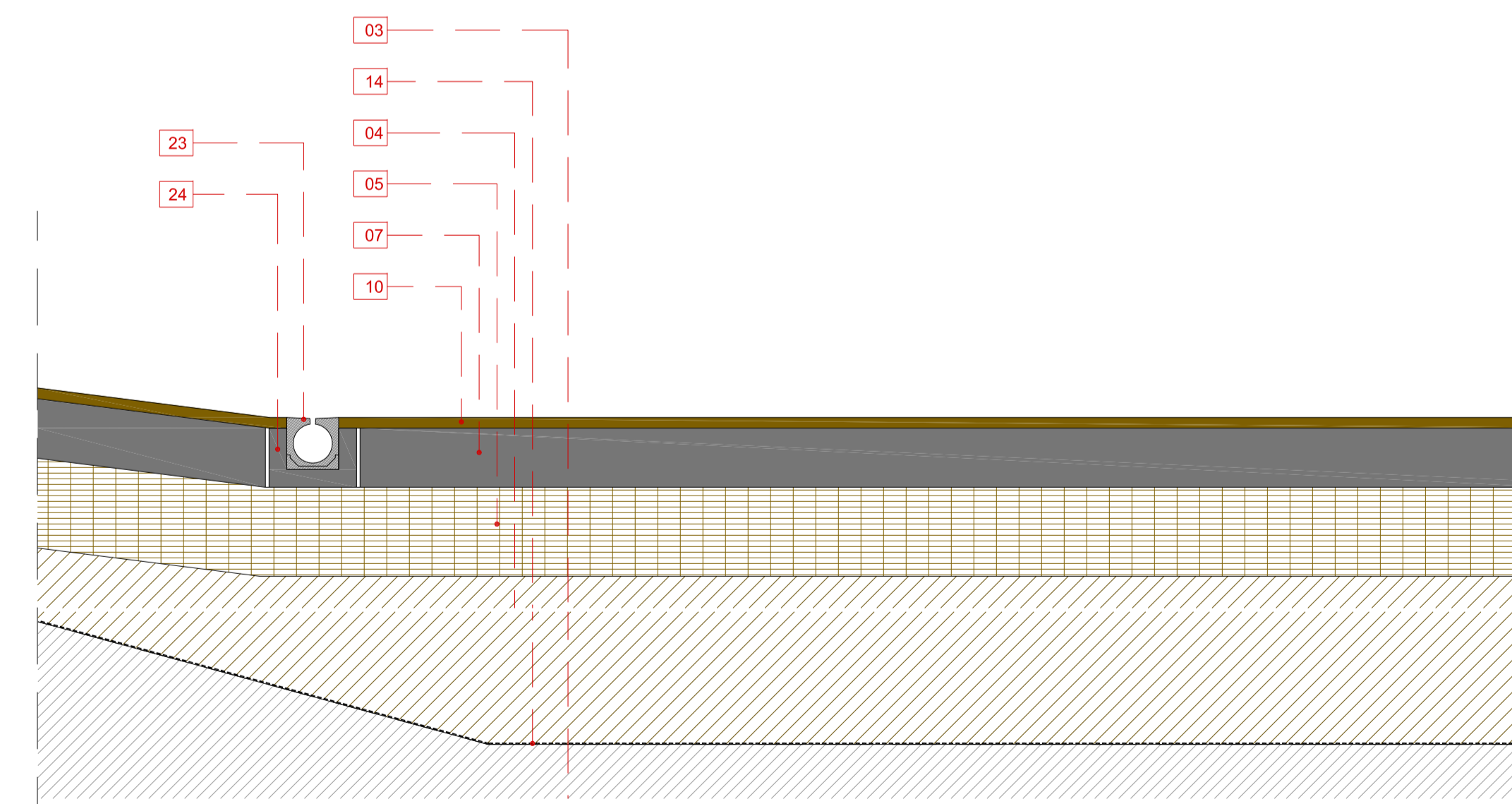
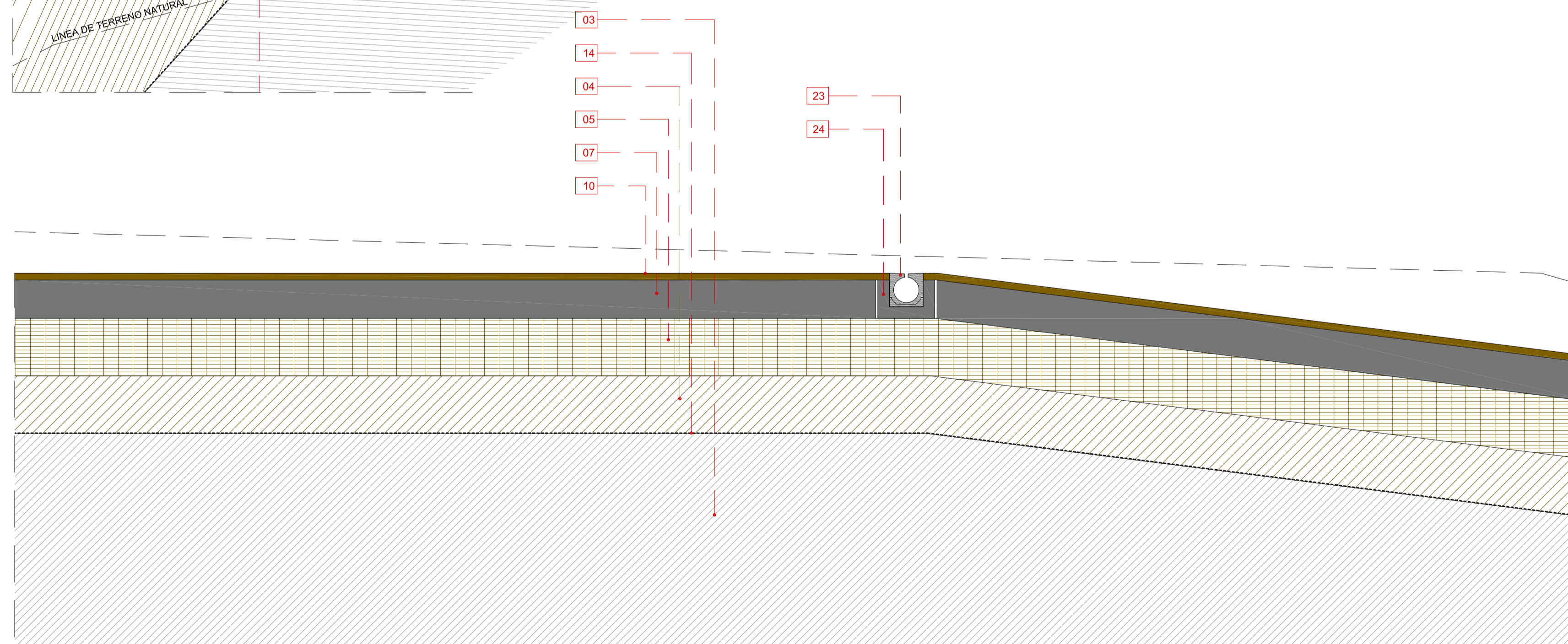
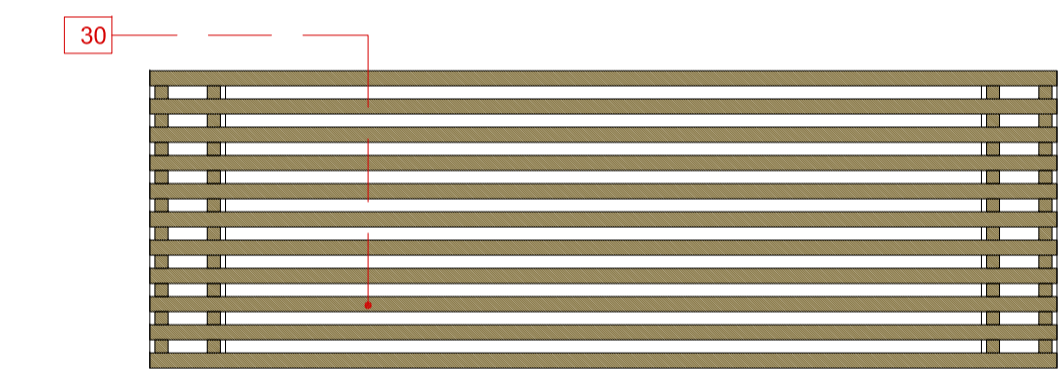


DETALLE ESCALERA TIPO CORTE C

EQUIPO REDACTOR		Calle Veracruz, 8 - 37008 Salamanca Tfno.: 923 270 906 mapa@mapaac.com
JUAN VICENTE GARCÍA   Arquitecto		
PLAN DE ACONDICIONAMIENTO <b>ACCESOS Y TRATAMIENTO DE LA ZONA I: LADERA RECAYENTE A LA VAGUADA DE LA PALMA DEL "CERRO DE SAN VICENTE"</b> AYUNTAMIENTO DE SALAMANCA		
<b>D.02</b>	<b>DETALLES CONSTRUCTIVOS II</b>	
ESTADO REFORMADO	ORIENTACION	NIVEL
NÚMERO DE PLANO	COLECCION	FECHA - REVISION
	1/15	DICIEMBRE 2018
	ESCALA	



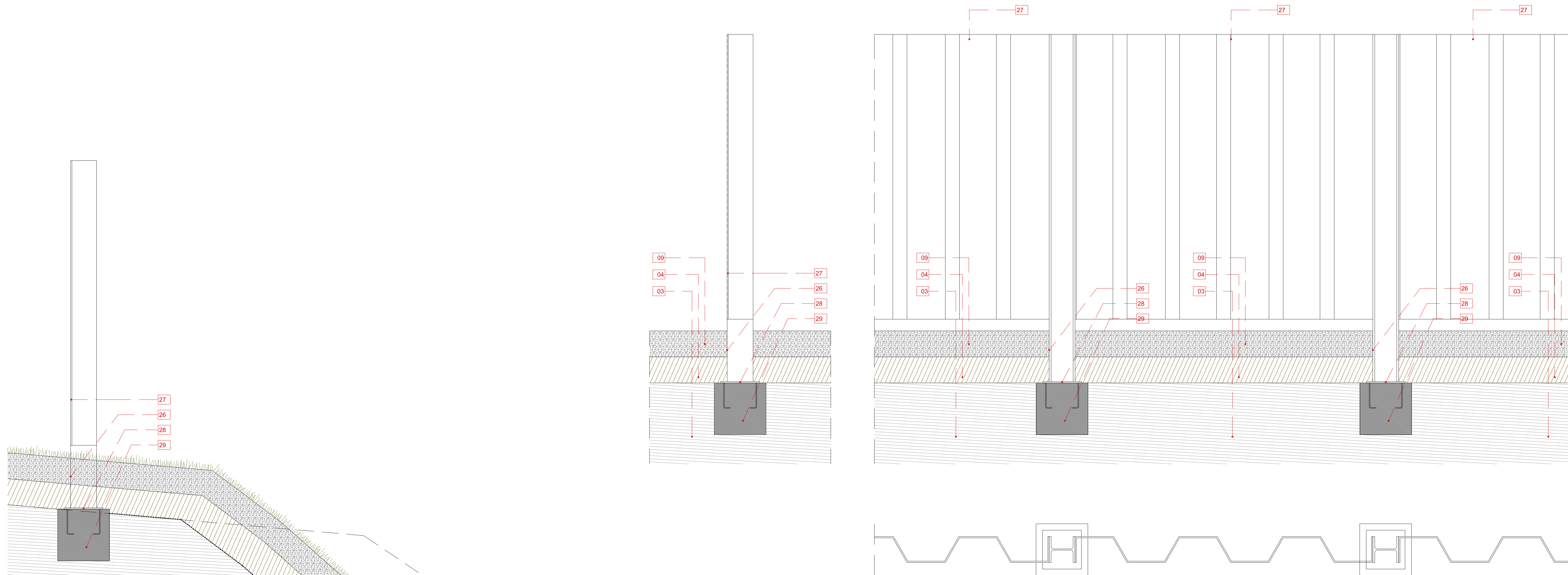
### DETALLE BANCO DE MADERA



### LEYENDA DE MATERIALES

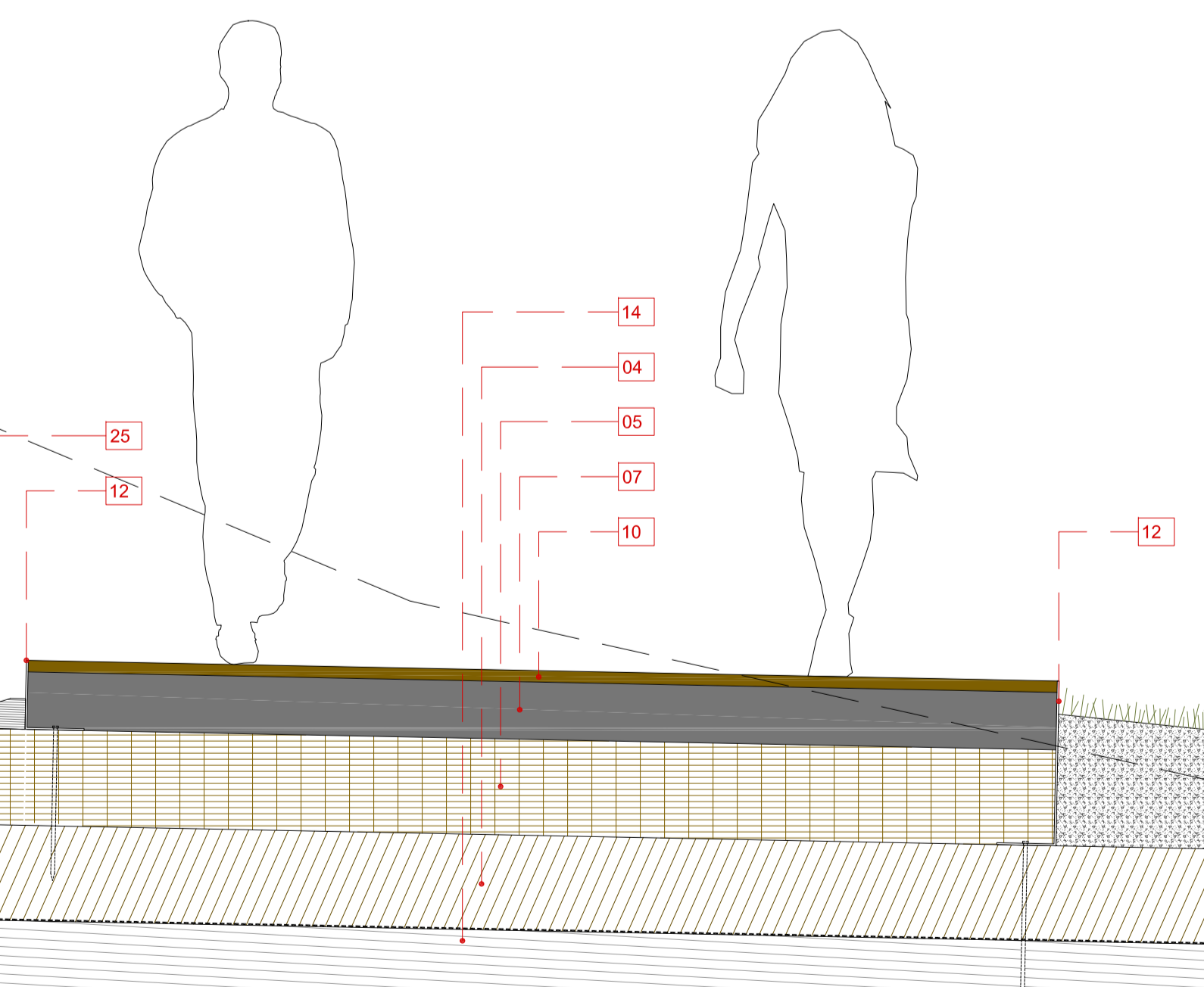
- |  |  |   |
|--|--|---|
| 01 BANCO CORRIDO DE HORMIGÓN CON ASIENTO DE MADERA | 12 PERFIL DE ACERO CORTEN  | 23 CANALETA DE HORMIGÓN PREFABRICADA              |
| 02 BANCO CORRIDO DE HORMIGÓN                       | 13 TUBO DE DRENAJE DE PVC RANURADO Ø125                                      | 24 REFUERZO DE HORMIGÓN ARMADO                    |
| 03 TERRENO NATURAL                                 | 14 LÁMINA GEOTEXTIL  | 25 RÍGOLA DE HORMIGÓN                             |
| 04 TIERRAS SELECCIONADAS e=30 cm.                  | 15 RASTREL DE MADERA 15x5 cm.  | 26 PERFIL HEB 200                                 |
| 05 ZAHORRA ARTIFICIAL COMPACTADA e=30 cm.          | 16 RASTREL DE MADERA 5x5 cm.   | 27 CHAPA DE ACERO                                 |
| 06 CAPA DE ARENA e=3 cm.                           | 17 TARIMA DE MADERA PARA EXTERIOR e=22 mm.                                   | 28 PLACA DE ANCLAJE DE ACERO                      |
| 07 LOSA DE HORMIGÓN ARMADO e=15 cm.                | 18 GEOCELAS ESTABILIZADORAS  | 29 DADO DE HORMIGÓN                               |
| 08 ADOQUÍN DE HORMIGÓN 16x12x7 cm.                 | 19 LOSA DE ESCALERA DE HORMIGÓN ARMADO                                       | 30 BANCO DE MADERA MODELO "PAUSE WOOD" DE BREINCO |
| 09 CAPA DE TERRENO VEGETAL e= variable             | 20 PELDAÑO PREFABRICADO DE HORMIGÓN "SUPER STEP" (27.5x16.67x125 cm) BREINCO |   |
| 10 CAPA DE MICROAGLOMERADO CON BETÚN SINTÉTICO     | 21 PELDAÑO PREFABRICADO DE HORMIGÓN "SUPER STEP" (55x33.33x125 cm) BREINCO   |   |
| 11 CAPA DE GRAVA e=variable                        | 22 LOSA PREFABRICADA DE HORMIGÓN MESETA (125x250x4 cm) BREINCO               |   |

EQUIPO REDACTOR		Calle Veracruz, 8 - 37008 Salamanca Tfno.: 923 270 906 mapa@mapaac.com	
JUAN VICENTE GARCÍA   Arquitecto			
PLAN DE ACONDICIONAMIENTO <b>ACCESOS Y TRATAMIENTO DE LA ZONA I:</b> <b>LADERA RECAYENTE A LA VAGUADA DE LA PALMA DEL "CERRO DE SAN VICENTE"</b> AYUNTAMIENTO DE SALAMANCA			
<b>D.03</b>	DETALLES CONSTRUCTIVOS III		
NÚMERO DE PLANO	ESTADO REFORMADO	ORIENTACION	NIVEL
			1/15
			DIEMBRE 2018
			FECHA - REVISIÓN



LÍNEA DE TERRENO NATURAL

### DETALLE VALLADO



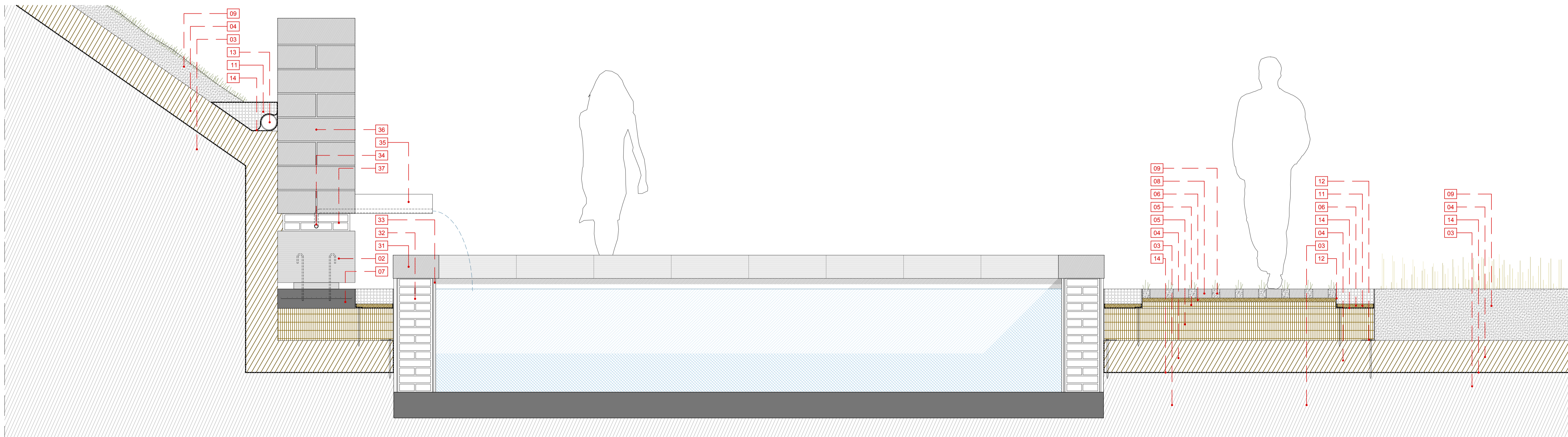
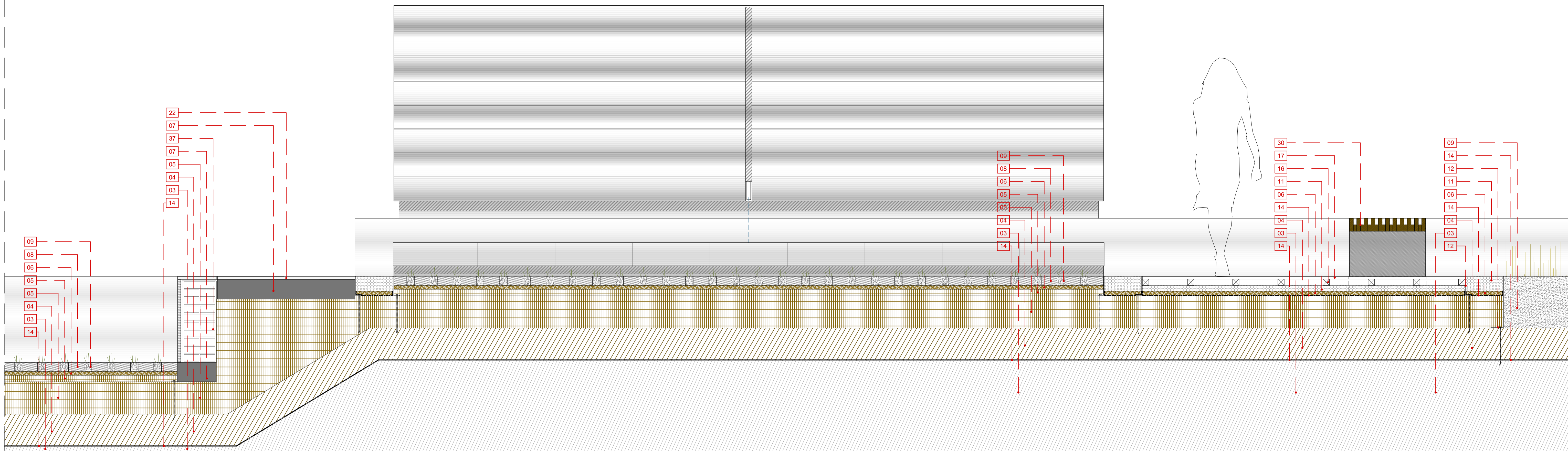
### LEYENDA DE MATERIALES

- 01 BANCO CORRIDO DE HORMIGÓN CON ASIENTO DE MADERA
- 02 BANCO CORRIDO DE HORMIGÓN
- 03 TERRENO NATURAL
- 04 TIERRAS SELECCIONADAS e=30 cm.
- 05 ZAHORRA ARTIFICIAL COMPACTADA e=30 cm.
- 06 CAPA DE ARENA e=3 cm.
- 07 LOSA DE HORMIGÓN ARMADO e=15 cm.
- 08 ADOQUÍN DE HORMIGÓN 16x12x7 cm.
- 09 CAPA DE TERRENO VEGETAL e= variable
- 10 CAPA DE MICROAGLOMERADO CON BETÓN SINTÉTICO
- 11 CAPA DE GRAVA e=variable
- 12 PERFIL DE ACERO CORTEN
- 13 TUBO DE DRENAJE DE PVC RANURADO Ø125
- 14 LÁMINA GEOTEXTIL
- 15 RASTREL DE MADERA 15x5 cm.
- 16 RASTREL DE MADERA 5x5 cm.
- 17 TARIMA DE MADERA PARA EXTERIOR e=22 mm.
- 18 GEOCELIDAS ESTABILIZADORAS
- 19 LOSA DE ESCALERA DE HORMIGÓN ARMADO
- 20 PELDAÑO PREFABRICADO DE HORMIGÓN "SUPER STEP" (27,5x16,67x125 cm) BREINCO
- 21 PELDAÑO PREFABRICADO DE HORMIGÓN "SUPER STEP" (55x33,33x125 cm) BREINCO
- 22 LOSA PREFABRICADA DE HORMIGÓN MESETA (125x250x4 cm) BREINCO
- 23 CANALETA DE HORMIGÓN PREFABRICADA
- 24 REFUERZO DE HORMIGÓN ARMADO
- 25 RIGOLA DE HORMIGÓN
- 26 PERFIL HEB 200
- 27 CHAPA DE ACERO
- 28 PLACA DE ANCLAJE DE ACERO
- 29 DADO DE HORMIGÓN
- 30 BANCO DE MADERA MODELO "PAUSE WOOD" DE BREINCO

EQUIPO REDACTOR  
 JUAN VICENTE GARCÍA | Arquitecto  
 Calle Veracruz, 8 - 37008 Salamanca  
 Tfno.: 923 270 906  
 mapa@mapaac.com

PLAN DE ACONDICIONAMIENTO  
**ACCESOS Y TRATAMIENTO DE LA ZONA I:**  
**LADERA RECAYENTE A LA VAGUADA DE LA PALMA DEL "CERRO DE SAN VICENTE"**  
 AYUNTAMIENTO DE SALAMANCA

<b>D.04</b>	<b>DETALLES CONSTRUCTIVOS IV</b>			
	NOMBRE DE PLANO			
ESTADO REFORMADO	ORIENTACION	NIVEL	1/15	DICIEMBRE 2018
NÚMERO DE PLANO	COLECCION	ESCALA	FECHA - REVISION	



## LEYENDA DE MATERIALES

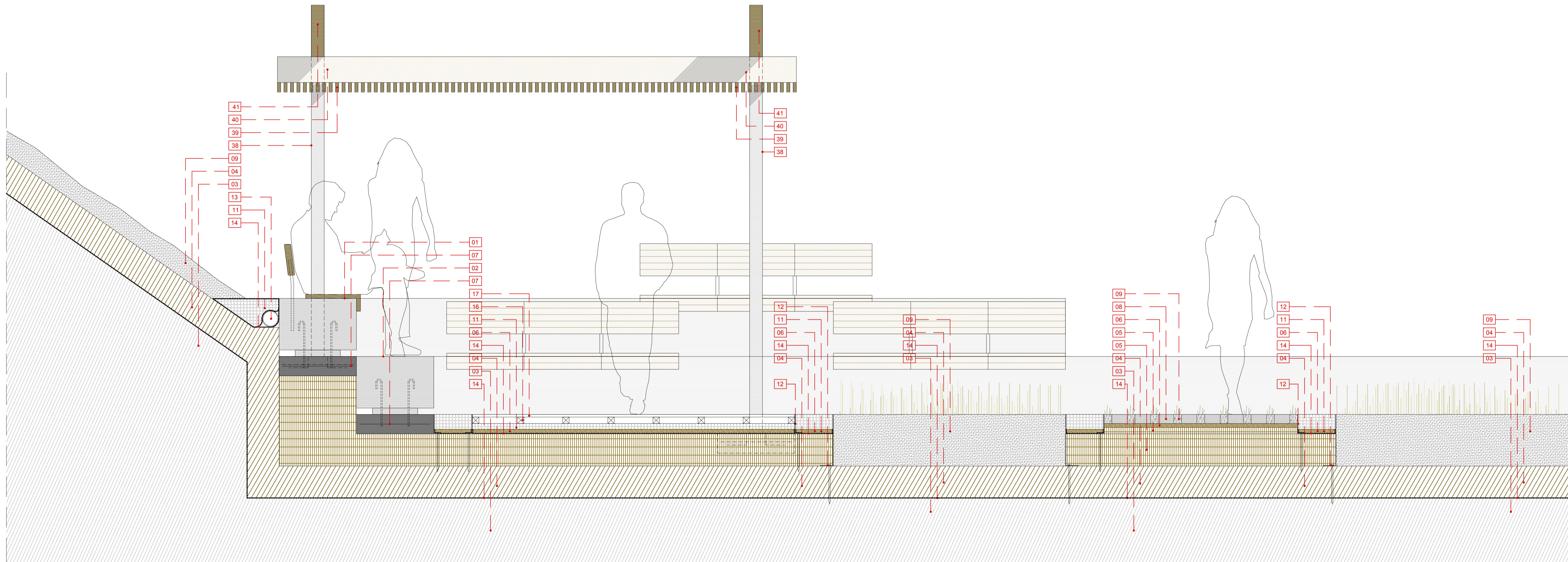
01 BANCO CORRIDO DE HORMIGÓN CON ASIENTO DE MADERA  
 02 BANCO CORRIDO DE HORMIGÓN  
 03 TERRENO NATURAL  
 04 TIERRAS SELECCIONADAS e=30 cm.  
 05 ZAHORRA ARTIFICIAL COMPACTADA e=30 cm.  
 06 CAPA DE ARENA e=3 cm.  
 07 LOSA DE HORMIGÓN ARMADO e=15 cm.  
 08 ADOQUÍN DE HORMIGÓN 16x12x7 cm.  
 09 CAPA DE TERRENO VEGETAL e= variable  
 10 CAPA DE MICROAGLOMERADO CON BETÓN SINTÉTICO  
 11 CAPA DE GRAVA e=variable

12 PERFIL DE ACERO CORTÉN  
 13 TUBO DE DRENAJE DE PVC RANURADO Ø125  
 14 LÁMINA GEOTEXTIL  
 15 RASTREL DE MADERA 15x5 cm.  
 16 RASTREL DE MADERA 5x5 cm.  
 17 TARIMA DE MADERA PARA EXTERIOR e=22 mm.  
 18 GEOCELIDAS ESTABILIZADORAS  
 19 LOSA DE ESCALERA DE HORMIGÓN ARMADO  
 20 PELDAÑO PREFABRICADO DE HORMIGÓN "SUPER STEP" (27,5x16,67x125 cm) BREINCO  
 21 PELDAÑO PREFABRICADO DE HORMIGÓN "SUPER STEP" (55x33,33x125 cm) BREINCO  
 22 LOSA PREFABRICADA DE HORMIGÓN MESETA (e=4 cm) BREINCO

23 CANALETA DE HORMIGÓN PREFABRICADA  
 24 REFUERZO DE HORMIGÓN ARMADO  
 25 RÍGOLA DE HORMIGÓN  
 26 PERFIL HEB 200  
 27 CHAPA DE ACERO  
 28 PLACA DE ANCLAJE DE ACERO  
 29 DADO DE HORMIGÓN  
 30 BANCO DE MADERA MODELO "PAUSE WOOD" DE BREINCO  
 31 SILLAR DE GRANITO 60x35x17,5 cm.  
 32 MURO EXISTENTE DE FÁBRICA  
 33 ENFOSCADO DE MORTERO e=1,5 cm.

34 TUBO DE ABASTECIMIENTO DE AGUA  
 35 CAÑO DE ACERO CORTÉN 60x5x15 cm.  
 36 SILLAR DE GRANITO 60x30x17,5 cm.  
 37 MURO DE FÁBRICA  
 38 PERFIL TUBULAR DE ACERO Ø=10 cm.  
 39 LISTONES DE MADERA 2,5x7,5 cm. c/ 5 cm.  
 40 SUBESTRUCTURA VIGA DE MADERA LAMINADA 10X20 cm. c/ 150 cm.  
 41 VIGA DE MADERA LAMINADA 10X40 cm.

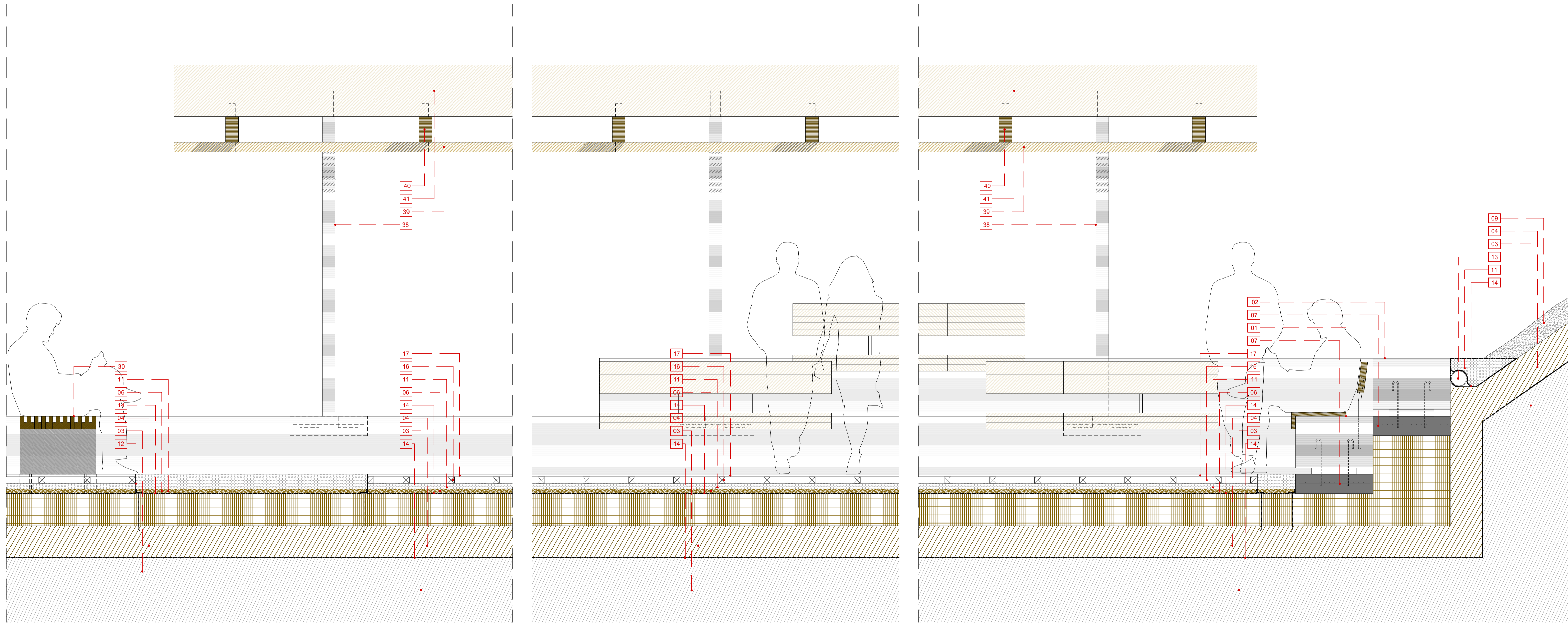
EQUIPO REDACTOR		Calle Veracruz, 8 - 37008 Salamanca Tfno.: 923 270 906 mapa@mapaac.com	
JUAN VICENTE GARCÍA   Arquitecto			
PLAN DE ACONDICIONAMIENTO <b>ACCESOS Y TRATAMIENTO DE LA ZONA I:</b> <b>LADERA RECAYENTE A LA VAGUADA DE LA PALMA DEL "CERRO DE SAN VICENTE"</b> AYUNTAMIENTO DE SALAMANCA			
<b>D.05</b>	<b>DETALLES CONSTRUCTIVOS V</b>		
	NOMBRE DE PLANO		
NÚMERO DE PLANO	ESTADO REFORMADO	ORIENTACION	NIVEL
			1/15
			FECHA - REVISIÓN
			DICIEMBRE 2018



## LEYENDA DE MATERIALES

01 BANCO CORRIDO DE HORMIGÓN CON ASIENTO DE MADERA	12 PERFIL DE ACERO CORTEN	23 CANALETA DE HORMIGÓN PREFABRICADA	34 TUBO DE ABASTECIMIENTO DE AGUA
02 BANCO CORRIDO DE HORMIGÓN	13 TUBO DE DRENAJE DE PVC RANURADO Ø125	24 REFUERZO DE HORMIGÓN ARMADO	35 CAÑO DE ACERO CORTÉN 60x5x15 cm.
03 TERRENO NATURAL	14 LÁMINA GEOTEXTIL	25 RÍGOLA DE HORMIGÓN	36 SILLAR DE GRANITO 60x30x17,5 cm.
04 TIERRAS SELECCIONADAS e=30 cm.	15 RASTREL DE MADERA 15x5 cm.	26 PERFIL HEB 200	37 MURO DE FÁBRICA
05 ZAHORRA ARTIFICIAL COMPACTADA e=30 cm.	16 RASTREL DE MADERA 5x5 cm.	27 CHAPA DE ACERO	38 PERFIL TUBULAR DE ACERO Ø=10 cm.
06 CAPA DE ARENA e=3 cm.	17 TARIMA DE MADERA PARA EXTERIOR e=22 mm.	28 PLACA DE ANCLAJE DE ACERO	39 LISTONES DE MADERA 2,5x7,5 cm. c/ 5 cm.
07 LOSA DE HORMIGÓN ARMADO e=15 cm.	18 GEOCELDAS ESTABILIZADORAS	29 DADO DE HORMIGÓN	40 SUBESTRUCTURA VIGA DE MADERA LAMINADA 10X20 cm. c/ 150 cm.
08 ADOQUÍN DE HORMIGÓN 16x12x7 cm.	19 LOSA DE ESCALERA DE HORMIGÓN ARMADO	30 BANCO DE MADERA MODELO "PAUSE WOOD" DE BREINCO	41 VIGA DE MADERA LAMINADA 10X40 cm.
09 CAPA DE TERRENO VEGETAL e= variable	20 PELDAÑO PREFABRICADO DE HORMIGÓN "SUPER STEP" (27,5x16,67x125 cm) BREINCO	31 SILLAR DE GRANITO 60x35x17,5 cm.	
10 CAPA DE MICROAGLOMERADO CON BETÚN SINTÉTICO	21 PELDAÑO PREFABRICADO DE HORMIGÓN "SUPER STEP" (55x33,33x125 cm) BREINCO	32 MURO EXISTENTE DE FÁBRICA	
11 CAPA DE GRAVA e=variable	22 LOSA PREFABRICADA DE HORMIGÓN MESETA (e=4 cm) BREINCO	33 ENFOSCADO DE MORTERO e=1,5 cm.	

EQUIPO REDACTOR		Calle Veracruz, 8 - 37008 Salamanca Tfno.: 923 270 906 mapa@mapaac.com	
JUAN VICENTE GARCÍA   Arquitecto			
PLAN DE ACONDICIONAMIENTO <b>ACCESOS Y TRATAMIENTO DE LA ZONA I: LADERA RECAYENTE A LA VAGUADA DE LA PALMA DEL "CERRO DE SAN VICENTE"</b> AYUNTAMIENTO DE SALAMANCA			
<b>D.06</b>	<b>DETALLES CONSTRUCTIVOS VI</b>		
	NOMBRE DE PLANO		
NÚMERO DE PLANO	ESTADO REFORMADO	ORIENTACION	NIVEL
			ESCALA
			FECHA - REVISIÓN
			1/15
			DICIEMBRE 2018



## LEYENDA DE MATERIALES

- 01 BANCO CORRIDO DE HORMIGÓN CON ASIENTO DE MADERA
- 02 BANCO CORRIDO DE HORMIGÓN
- 03 TERRENO NATURAL
- 04 TIERRAS SELECCIONADAS e=30 cm.
- 05 ZAHORRA ARTIFICIAL COMPACTADA e=30 cm.
- 06 CAPA DE ARENA e=3 cm.
- 07 LOSA DE HORMIGÓN ARMADO e=15 cm.
- 08 ADOQUÍN DE HORMIGÓN 16x12x7 cm.
- 09 CAPA DE TERRENO VEGETAL e= variable
- 10 CAPA DE MICROAGLOMERADO CON BETÓN SINTÉTICO
- 11 CAPA DE GRAVA e=variable

- 12 PERFIL DE ACERO CORTEN
- 13 TUBO DE DRENAJE DE PVC RANURADO Ø125
- 14 LÁMINA GEOTEXTIL
- 15 RASTREL DE MADERA 15x5 cm.
- 16 RASTREL DE MADERA 5x5 cm.
- 17 TARIMA DE MADERA PARA EXTERIOR e=22 mm.
- 18 GEOCELDAS ESTABILIZADORAS
- 19 LOSA DE ESCALERA DE HORMIGÓN ARMADO
- 20 PELDAÑO PREFABRICADO DE HORMIGÓN "SUPER STEP" (27,5x16,67x125 cm) BREINCO
- 21 PELDAÑO PREFABRICADO DE HORMIGÓN "SUPER STEP" (55x33,33x125 cm) BREINCO
- 22 LOSA PREFABRICADA DE HORMIGÓN MESETA (e=4 cm) BREINCO

- 23 CANALETA DE HORMIGÓN PREFABRICADA
- 24 REFUERZO DE HORMIGÓN ARMADO
- 25 RÍGOLA DE HORMIGÓN
- 26 PERFIL HEB 200
- 27 CHAPA DE ACERO
- 28 PLACA DE ANCLAJE DE ACERO
- 29 DADO DE HORMIGÓN
- 30 BANCO DE MADERA MODELO "PAUSE WOOD" DE BREINCO
- 31 SILLAR DE GRANITO 60x35x17,5 cm.
- 32 MURO EXISTENTE DE FÁBRICA
- 33 ENFOSCADO DE MORTERO e=1,5 cm.

- 34 TUBO DE ABASTECIMIENTO DE AGUA
- 35 CAÑO DE ACERO CORTÉN 60x5x15 cm.
- 36 SILLAR DE GRANITO 60x30x17,5 cm.
- 37 MURO DE FÁBRICA
- 38 PERFIL TUBULAR DE ACERO Ø=10 cm.
- 39 LISTONES DE MADERA 2,5x7,5 cm. c/ 5 cm.
- 40 SUBESTRUCTURA VIGA DE MADERA LAMINADA 10X20 cm. c/ 150 cm.
- 41 VIGA DE MADERA LAMINADA 10X40 cm.

EQUIPO REDACTOR JUAN VICENTE GARCÍA   Arquitecto		Calle Veracruz, 8 - 37008 Salamanca Tfno.: 923 270 906 mapa@mapaac.com	
PLAN DE ACONDICIONAMIENTO <b>ACCESOS Y TRATAMIENTO DE LA ZONA I:</b> <b>LADERA RECALANTE A LA VAGUADA DE LA PALMA DEL "CERRO DE SAN VICENTE"</b> AYUNTAMIENTO DE SALAMANCA			
D.07	DETALLES CONSTRUCTIVOS VII	ESTADO REFORMADO	
NÚMERO DE PLANO	COLECCIÓN	ORIENTACIÓN	NIVEL
			1/15
			DICIEMBRE 2018
			FECHA - REVISIÓN