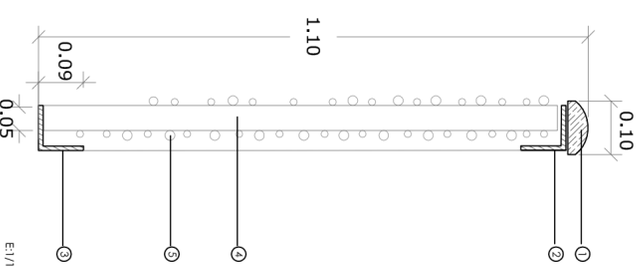
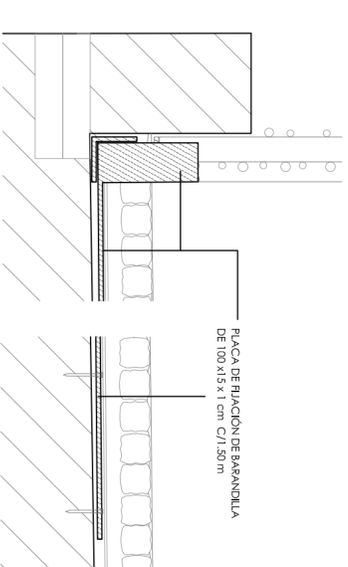
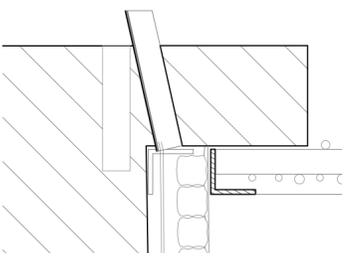
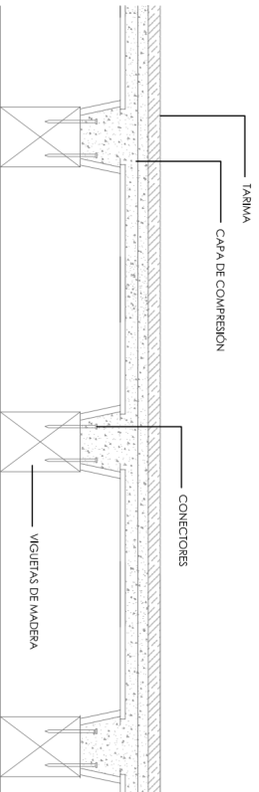
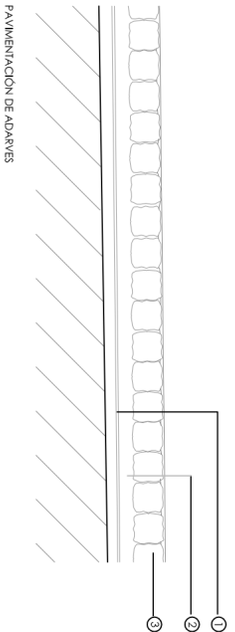


-PAVIMENTOS DE ADARVES:

*FORMACION DE NUEVO PAVIMENTO EN EL ADARVE MEDIANTE INTERPOSICION DE:

1. LAMINA IMPERMEABILIZANTE FLEXIBLE SEGUN DETALLE CON BANDAS DE UNION
 2. CAPA DE COMPRESION
 3. RECOLOCACION DEL ADOQUIL GRANITICO DE 6x6x6 REPROYECTUADO.
- CON FORMACION DE RODAPIE PERIMETRAL DE PROTECCION, GARGOLAS DE DESAGUE AL EXTERIOR DEL CASTILLO DE INIC CADA 2m, Y SOLARES.
- *COLOCACION DE ENTIBROS DE PROTECCION EN LAS SALIDAS DE LAS ANTIGUAS CHIMNEAS PALACIALES (3 UNDS.) EN ADARVE.

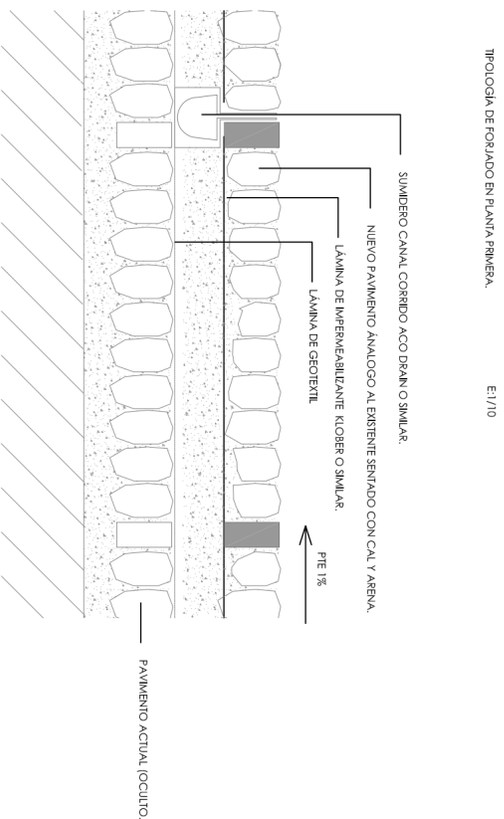


BARANDA DE MIMBRE DE SAUCE ENLAZADO EN BARROTES METALICOS.

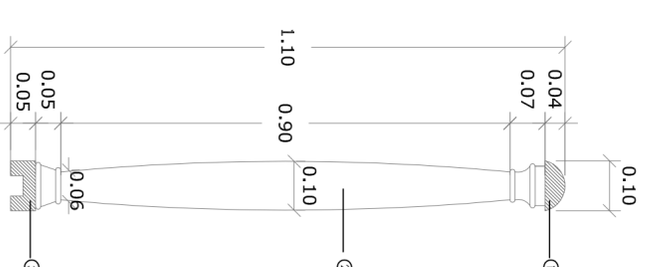
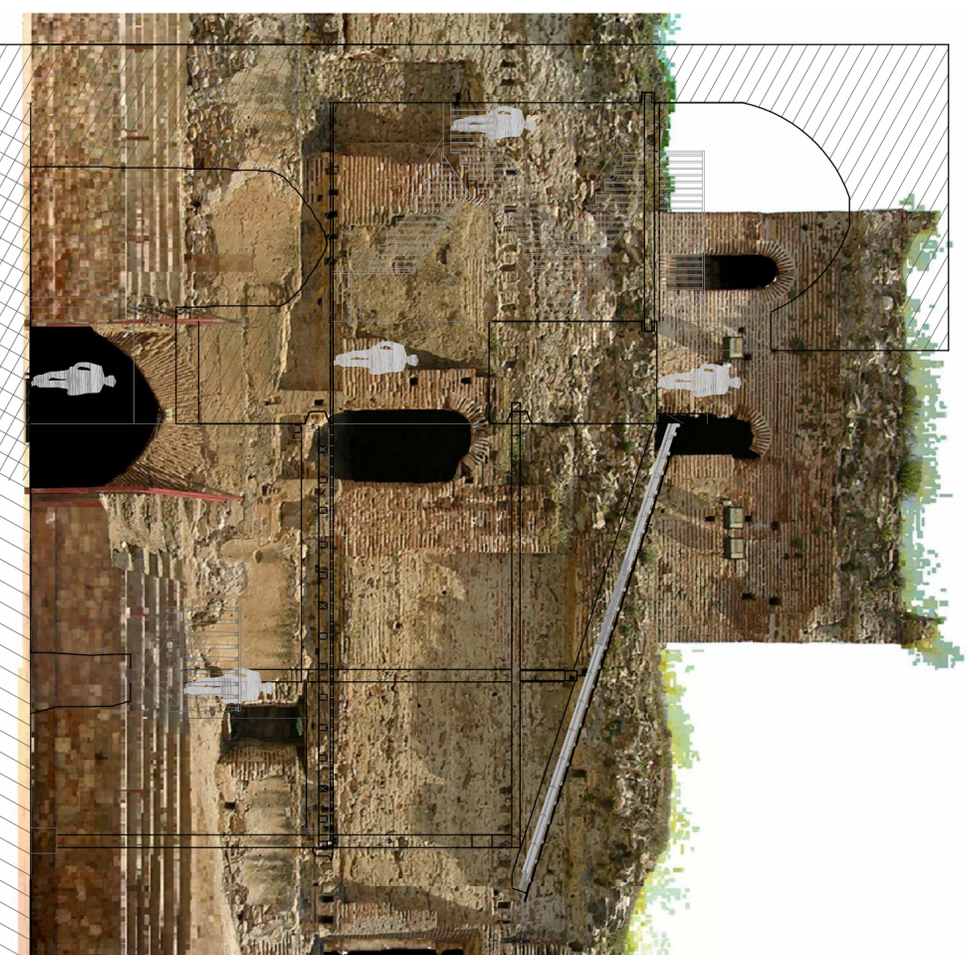
BARANDILLA DE ADARVE

BARANDILLA METALICA AL EXTERIOR

1. PASAMANOS SUPERIOR DE PAÑO 10x10=10cmx10cm CON BORDOS SUPERIORES ABOCICLADOS A 90º Y/OXIDACION ANGULAR 1" DE 90x90x9mm, CON ACANALADURA PARA PASO INSTALACIONES.
2. BALAUSTRER DE PLETINA DE ACERO 50/10 CON SEPARACION 10CM, SOLDADO SUPERIOR ENBROCAVIENTE A 1" DE 90x90x9mm, CON ACANALADURA PARA PASO INSTALACIONES.
3. PIEZA CORRIDA DE APOYO INTERIOR DE ANGULAR 1" DE 90x90x9mm, CON ACANALADURA PARA PASO INSTALACIONES.
4. REFUERZO DE BARANDILLA A BASE DE PLETINA HORIZONTAL DE 90x90MM CON FIJACION MECANICA A BASE
5. MIMBRE DE SAUCE O PIORNO DEL LUCHAR ENTRETENIDA ENTRE BALAUSTRERES.



FOTOGRAFIA DE CALA DE PAVIMENTO ACTUAL OCULTO



BARANDA FORMADA POR BALAUSTRERES DE MADERA TORNEADA.

BARANDILLA DE MADERA DE INTERIOR DE VOLUMENES RECUPERADOS

1. PASAMANOS SUPERIOR DE 10x10=10cmx10cm CON BORDOS SUPERIORES ABOCICLADOS.
2. BALAUSTRER DE MADERA TORNEADA Ø=10x10CM, Ø=10x10x7CM, CON BATAJIS, C/ZINCO ENTRE ERES.
3. PIEZA CORRIDA DE APOYO INTERIOR CON ACANALADURA PARA PASO INSTALACIONES.

PROYECTO DE RECUPERACIÓN, RESTAURACIÓN Y PUESTA EN VALOR DEL CASTILLO DE BUITRAGO DEL LOZoya.
 PROPIEDAD / PROMOTOR: A.I. AYUNTAMIENTO DE BUITRAGO DEL LOZoya.
 Pza Picasso, Nº1, 28730 MADRID.
 Tfno 918480054, fax 918480030, www.dulirgo.org.
 Octubre 2015.

ARQUITECTO:
 Pedro Ponce de León

DENOMINACIÓN DE PLANO:
 DETALLES CONSTRUCTIVOS

Nº DE PLANO:
 14-B

E 1/200 Y 1/10