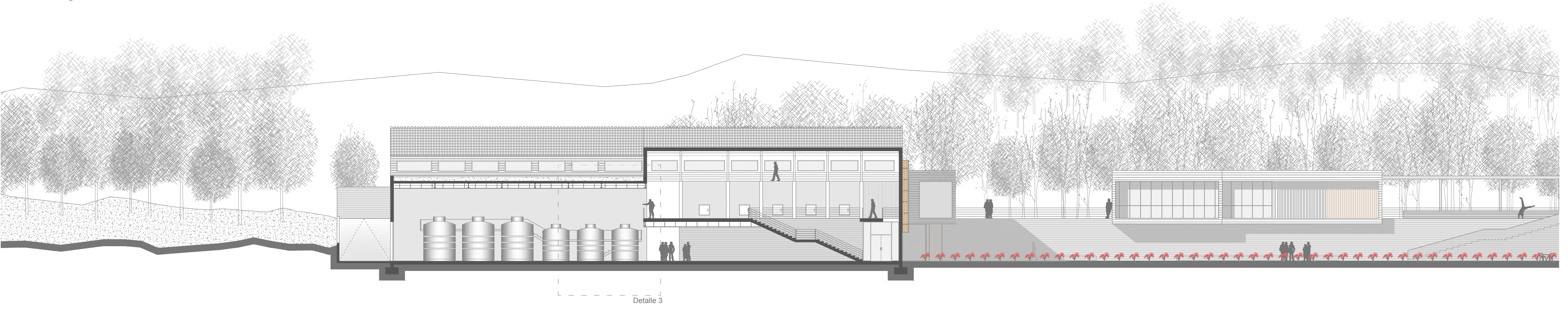


Sección longitudinal J-J', E 1:250.



Ventana detalle 5, E 1:20.



LEYENDA Detalle habitación en planta:

- 1- Carpintería metálica exterior fija.
- 2- Bastidores con lamas de madera correderos de protección solar
- 3- Subestructura metálica del revestimiento exterior.
- 4- Carpintería metálica exterior corredera.
- 5- Carpintería metálica exterior fija.
- 6- Puertas de armario empotrado.
- 7- Compartimentación interior con doble placa de cartón -yeso.
- 8- Aislante térmico de la compartimentación interior.
- 9- Subestructura metálica de la compartimentación interior.
- 10- Casoneto de la puerta corredera.
- 11- Embellecedor.
- 12- Puerta corredera.
- 13- Trasdosado interior con placas de cartón-yeso.
- 14- Perfil de apoyo-tope de la puerta corredera.
- 15- Perfil de tope para la puerta corredera exterior.
- 16- Puerta corredera exterior de madera.
- 17- Muro de hormigón armado.
- 18- Cancela metálica corredera exterior.
- 19- Canto de madera.
- 20- Hoja interior del cerramiento exterior con placas de cartón-yeso.
- 21- Carpintería metálica exterior fija.
- 22-Hoja exterior del cerramiento exterior con placas de cartón-yeso hidrófugas.
- 23- Revestimiento de lamas de madera sobre rastreles.
- 24- Aislamiento térmico de la hoja exterior del cerramiento exterior.
- 25- Aislamiento térmico proyectado del cerramiento exterior.
- 26- Redondo de guía para la cancela corredera exterior.
- 27- Tope de la cancela corredera exterior.

LEYENDA Detalle habitación en sección:

- 1- Piedra vierteaguas del antepecho de cubierta.
- 2- Gravas de relleno de la cubierta.
- 3- Antepecho de cubierta de hormigón armado.
- 4- Lamina geotextil, aislante térmico y lámina impermeabilizante de cubierta.
- 5- Hormigón aligerado de formación de pendientes.
- 6- Goterón del alero de hormigón.
- 7- Tirantes metálicos del falso techo.
- 8- Placas de escayola del falso techo.
- 9- Guía superior de la cancela corredera.
- 10- Cancela metálica corredera.
- 11- Hoja interior del cerramiento exterior de cartón-yeso.
- 12- Aislante térmico proyectado del cerramiento exterior.
- 13- Aislante térmico de la hoja exterior del cerramiento exterior.
- 14- Revestimiento de lamas de madera sobre rastreles.
- 15- Pavimento y mortero de agarre interior.
- 16- Guía superior de la cancela corredera.
- 17- Solera de hormigón armado interior.
- 18- Lamina impermeabilizante, aislante térmico y lámina geotextil de protección de la solera.
- 19- Sub-base de la solera con zahorras compactadas.
- 20- Terreno natural.