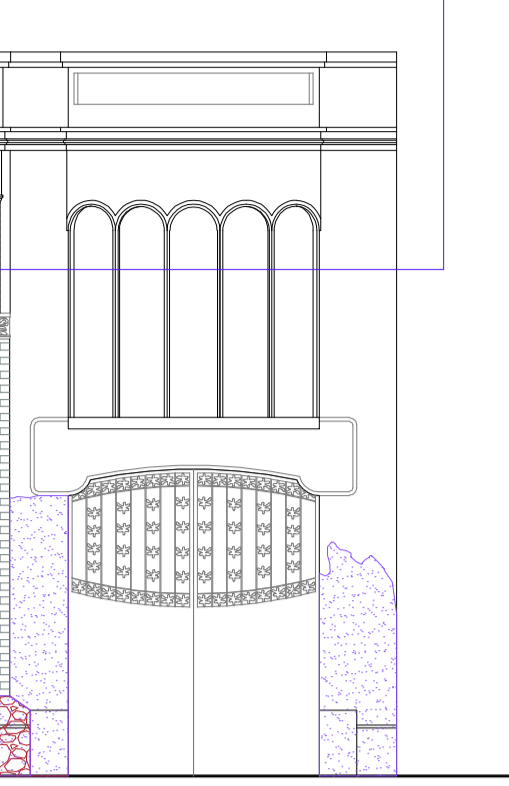
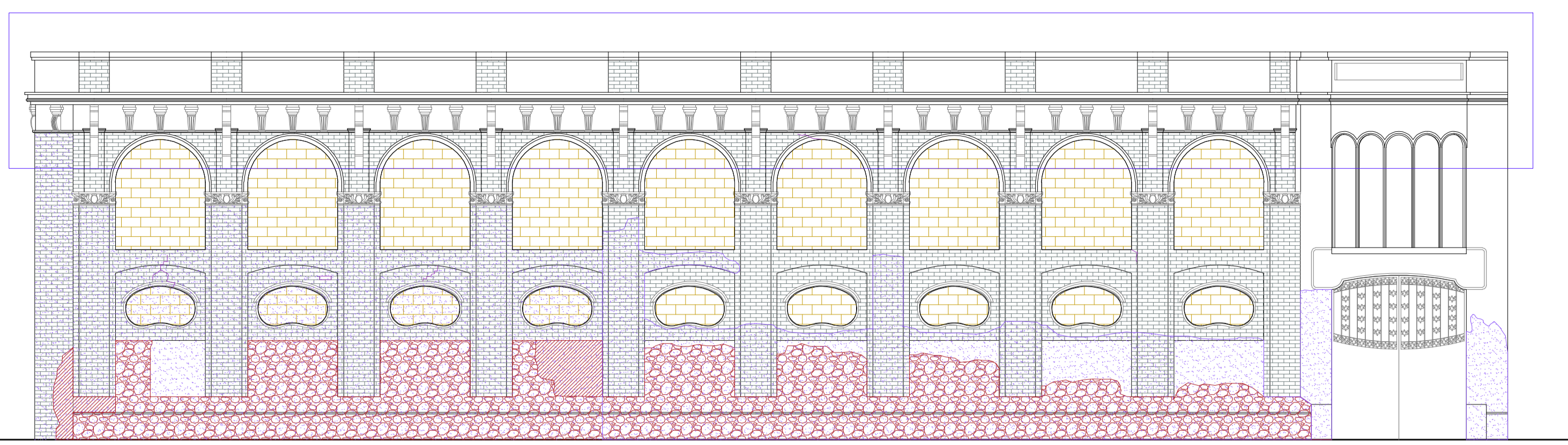
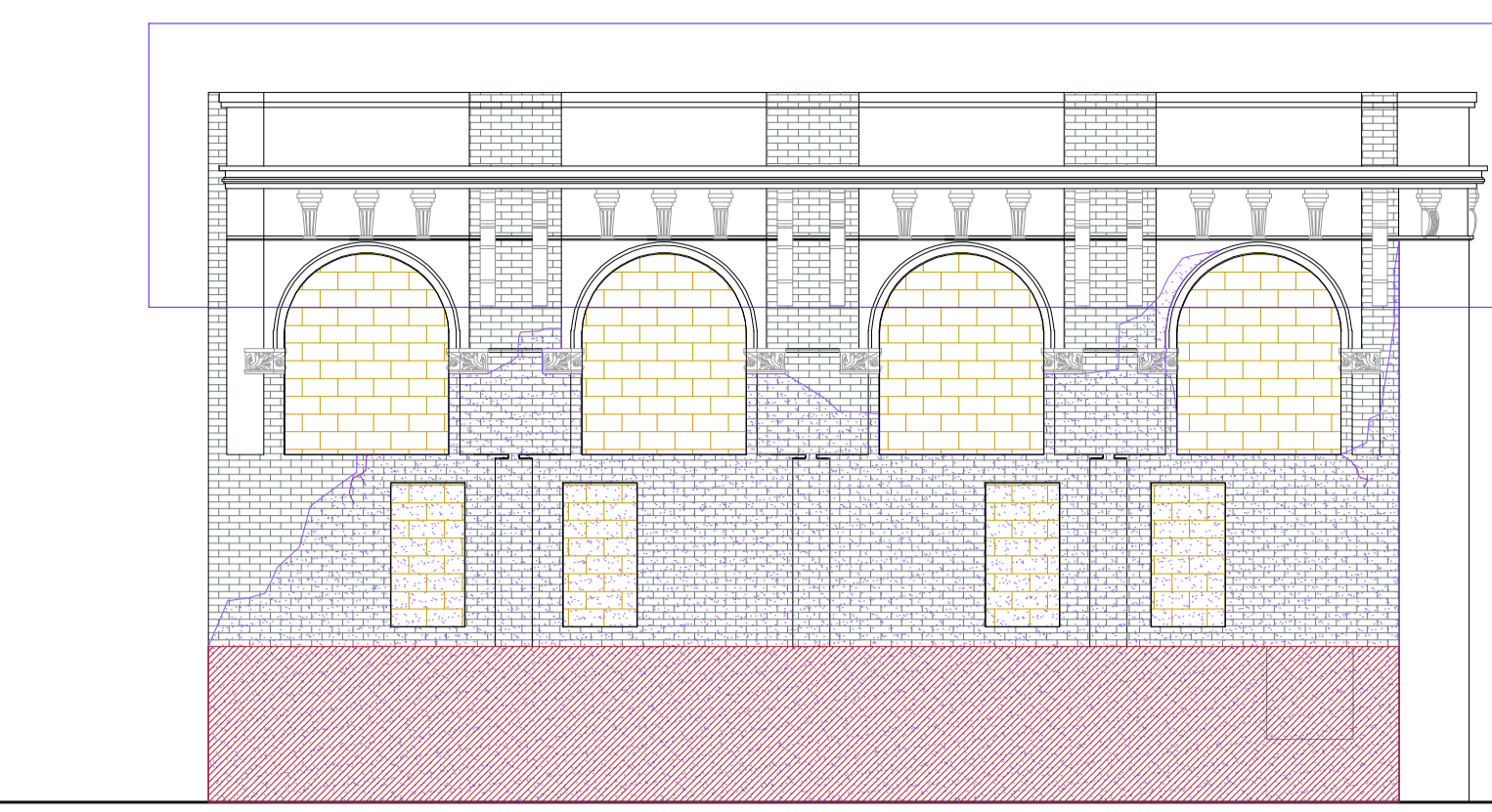


SITUACIÓ ACTUAL



Especificacions tècniques

- Perfil HB200 d'afustament del mur existent i suportació de la perfila d'alumini
- Llisa d'afustament dels pilars en perfil PE100
- Perfilla d'alumini
- Mur existent
- Plantació d'espècies vegetals segons el clima de la zona
- Sistema de rec de goteig autocompensant
- Membrana polilíte 100g/m² amb substrat mineral
- Panel d'espuma de PVC g-10 impermeable
- Connexió entre el mur existent i la nova estructura d'acer
- Fixa d'ancoratge
- Canal de recollida d'aigua sobre
- Xapa d'alumini pliegada per formació d'ampit



■ Utilització de materials diversos, mortó massís, pedra...
■ Tapís de les obertures amb totxana

■ Palla d'arrebossat per cubrir la humitat que es filtra des del terra

■ Desprendiments de material, col·locació d'una malla de seguretat

■ Esquerdes i peces que falten

■ Enderroc



Vista exterior de les restes de la fàbrica

Tobanes que cobreixen les obertures, peces que falten

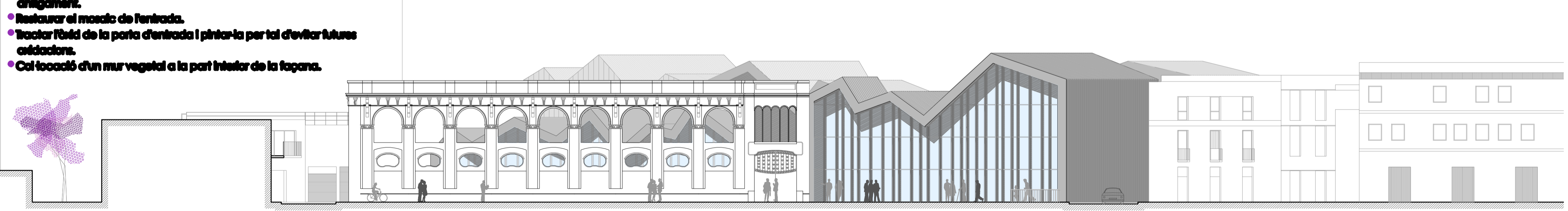
Estructura i sostre de la fàbrica

Xara de seguretat

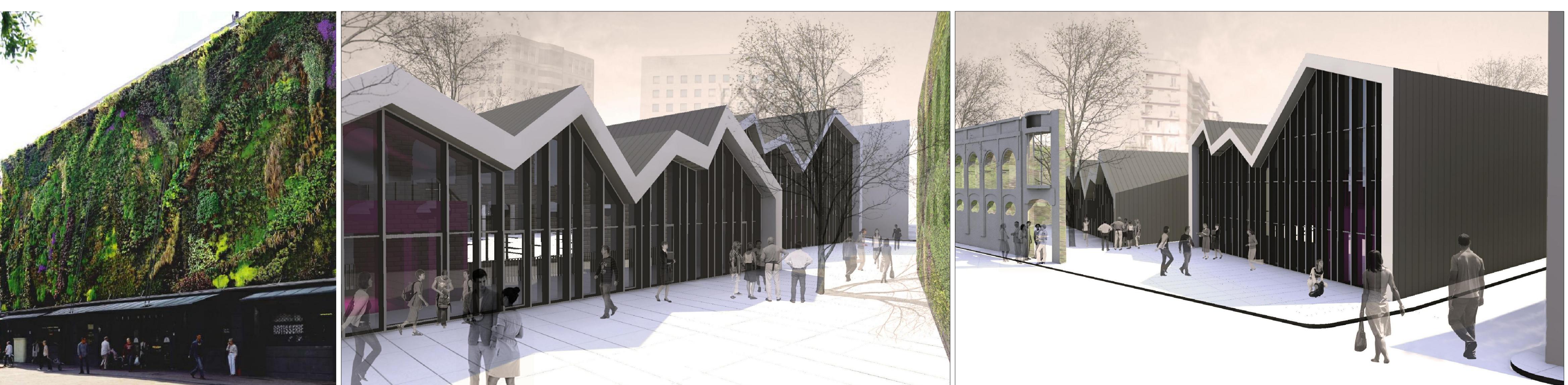
Desprendiment del mosaic de l'entrada, porta d'accés addicada

ACTUACIÓ

- Enderroc de la part inferior de la fàbrica per la seva degradació.
- Col·locació de perfils metàl·lics per la suportació de la façana que deixarem.
- Enderroc de les tobanes que cobreixen les obertures i col·locació d'un ampit metàl·lic per impedir futures filtracions de l'aigua.
- Restabilitzar peces que manquen i trobar solució a les esquerdes existents.
- Arreboscar la façana de morter per tal de recuperar l'imatge que tenia antigament.
- Restaurar el mosaic de l'entrada.
- Tractar l'òxid de la porta d'entrada i pintar-la per tal d'evitar futures oxidacions.
- Col·locació d'un mur vegetal a la part inferior de la façana.

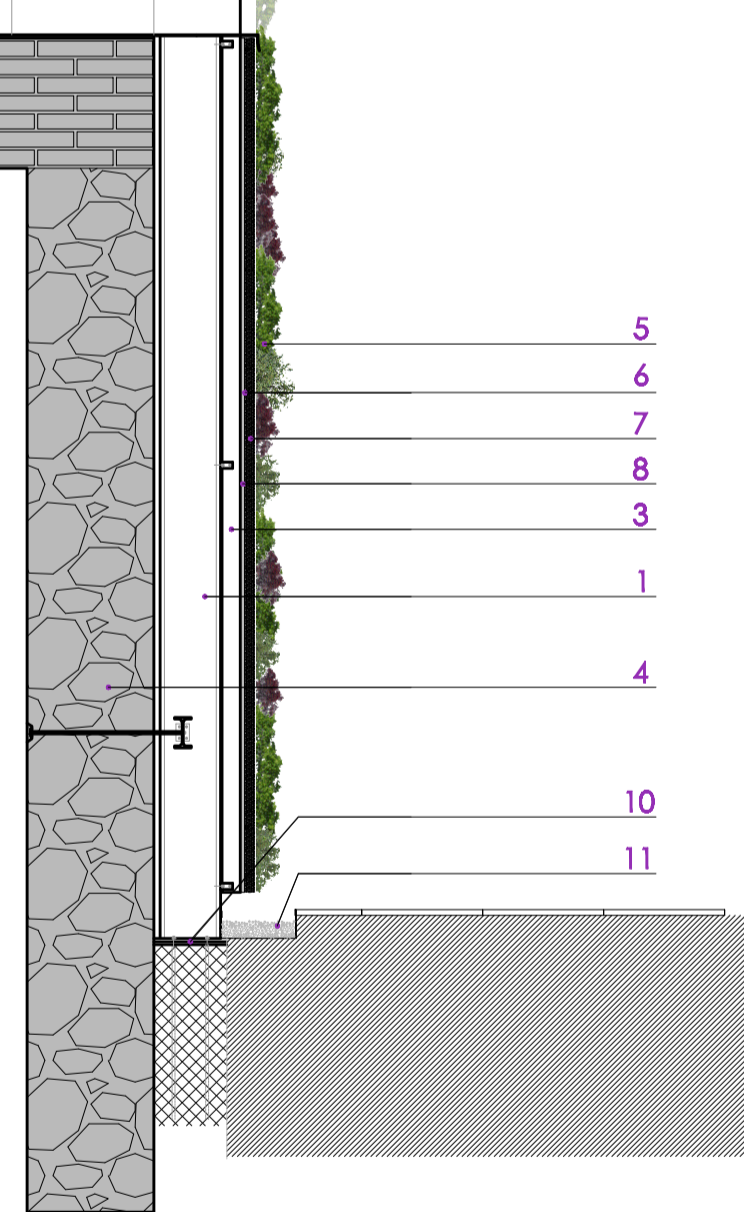


SECCIÓ SOLUCIÓ CONSTRUCTIVA

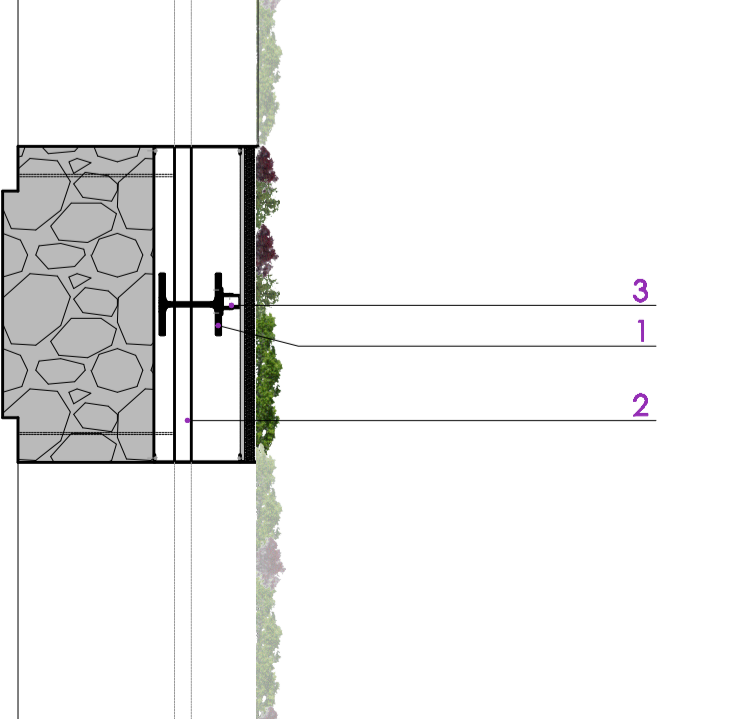


PLANTA SOLUCIÓ CONSTRUCTIVA DEL MUR VEGETAL

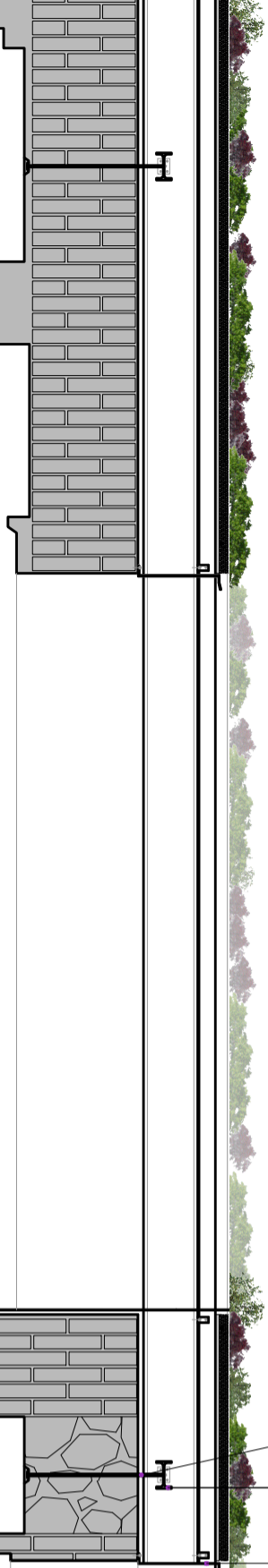
PARADISE PARK CHILDREN'S CENTRE, LONDRES



3
1
2



3
1
2



9
2
12