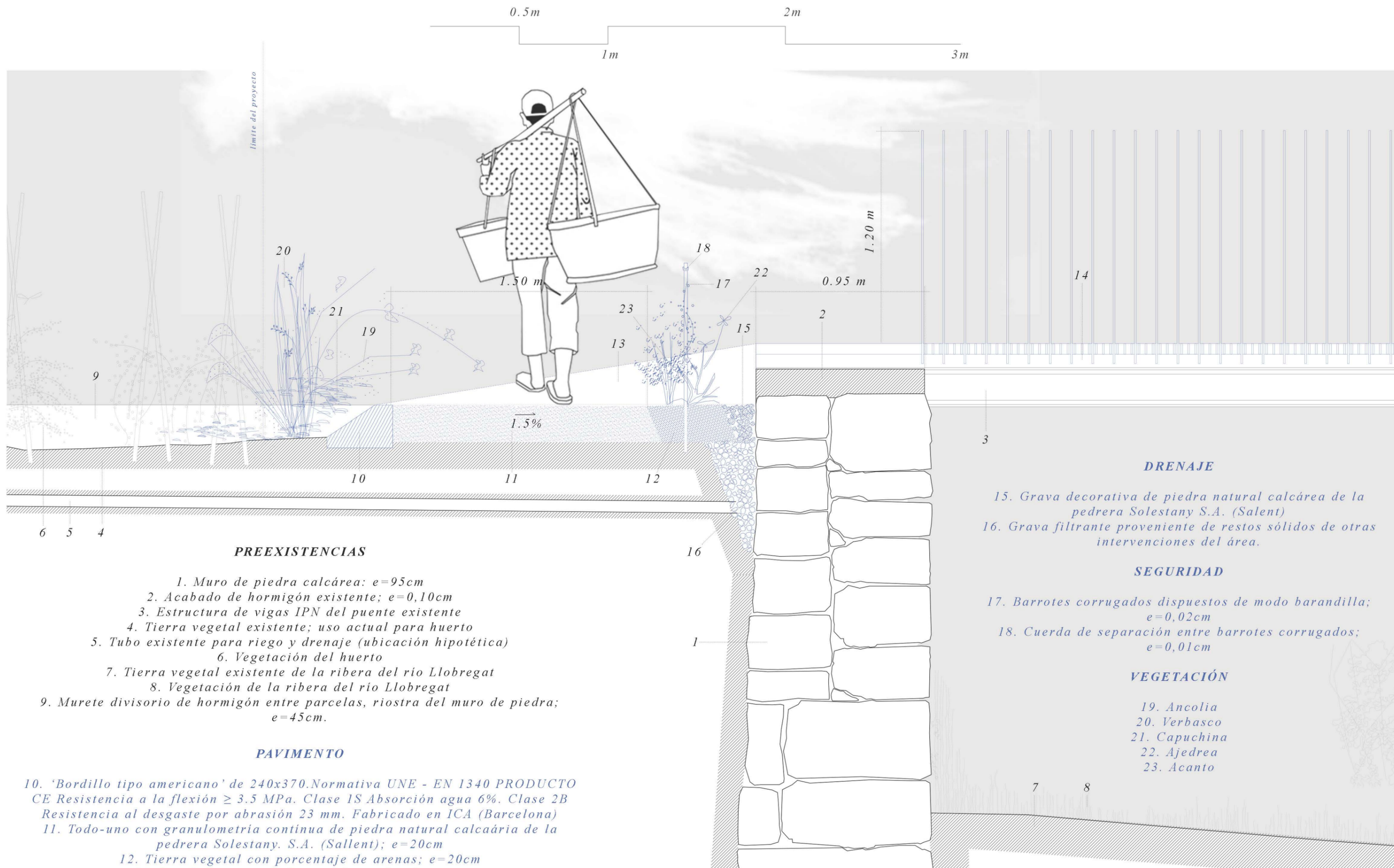


SECCIÓN TRANSVERSAL

E: 1.20



PREEXISTENCIAS

1. Muro de piedra calcárea: e=95cm
2. Acabado de hormigón existente; e=0,10cm
3. Estructura de vigas IPN del puente existente
4. Tierra vegetal existente; uso actual para huerto
5. Tubo existente para riego y drenaje (ubicación hipotética)
6. Vegetación del huerto
7. Tierra vegetal existente de la ribera del río Llobregat
8. Vegetación de la ribera del río Llobregat
9. Murete divisorio de hormigón entre parcelas, riostra del muro de piedra; e=45cm.

PAVIMENTO

10. 'Bordillo tipo americano' de 240x370. Normativa UNE - EN 1340 PRODUCTO CE Resistencia a la flexión ≥ 3.5 MPa. Clase 1S Absorción agua 6%. Clase 2B Resistencia al desgaste por abrasión 23 mm. Fabricado en ICA (Barcelona)
11. Todo-uno con granulometría continua de piedra natural calcárea de la pedrera Solestany. S.A. (Sallent); e=20cm
12. Tierra vegetal con porcentaje de arenas; e=20cm
13. Nivel de tierra de la parcela unida al puente
14. Rehabilitación del puente

DRENAJE

15. Grava decorativa de piedra natural calcárea de la pedrera Solestany S.A. (Salent)
16. Grava filtrante proveniente de restos sólidos de otras intervenciones del área.

SEGURIDAD

17. Barrotes corrugados dispuestos de modo barandilla; e=0,02cm
18. Cuerda de separación entre barrotes corrugados; e=0,01cm

VEGETACIÓN

19. Ancolia
20. Verbasco
21. Capuchina
22. Ajedrea
23. Acanto

