



- 1 xapa metàl·lica 1,5mm de gruix per a remat de coberta
- 2 revestiment horitzontal de fusta de pi termotractat fixat mecànicament amb cargols inox.
- 3 finestra corredera de fusta de pi amb vidre de baixa emissivitat
- 4 pilar Ø20cm de fusta de pi massissa tractat amb autoclau
- 5 làmina impermeable EPDM

- 6 coberta vegetal amb substrat de 10 cm de gruix
- 7 escales metàl·liques de deployè inox
- 8 cable tensor d'extrem M17 d'acer inox 316 (llargada variable segons situació en planta estructural)
- 9 cable tensor barra-barra M101 d'acer inox amb terminal abovedat
- 10 caputxó metàl·lic amb boles esfèriques per l'allotjament de cables estructurals

- 11 il·luminació Led exterior, tub Shangai de policarbonat
- 12 ròtula, unió màstil-terra
- 13 màstil fusiforme de fusta laminada (longituds variables) amb Øcentral de 50cm
- 14 barra fusiforme de fusta laminada (longituds variable) amb Øcentral de 30cm
- 15 capa d'asfalt amb material reciclats

- 16 paviment exterior de fusta tractada amb junta oberta
- 17 peus metàl·lics reguladors de nivell
- 18 llosa de formigó postensat, 45cm de gruix
- 19 vaina de postensat allotjadora dels tendons actius
- 20 encepant de formigó, 40 cm de gruix

- 21 pilotis de formigó Ø35cm
- 22 terreny existent actual del port