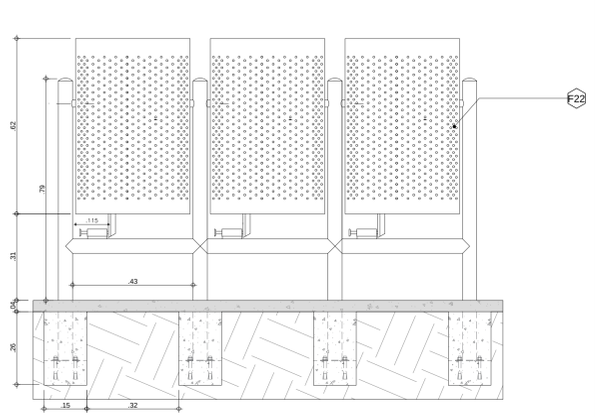
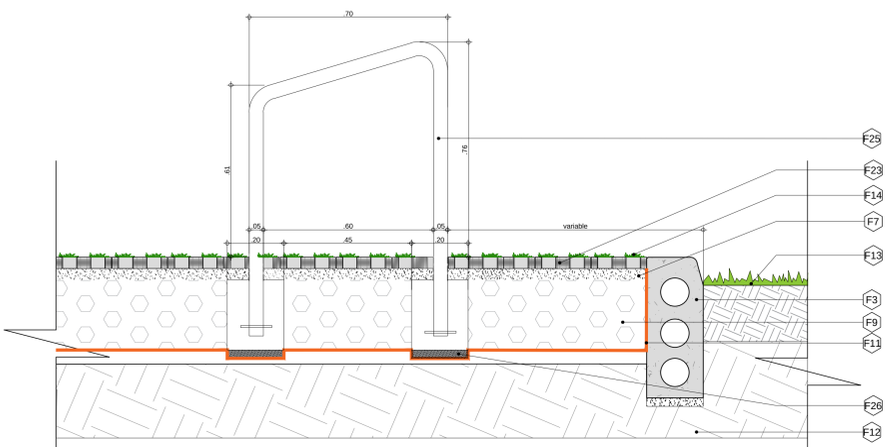


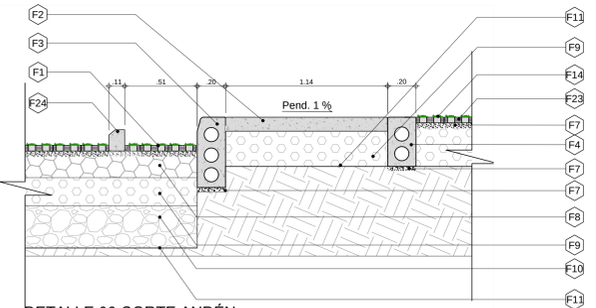
- F1 Adoquín vehicular  
Superficie en adoquín ecológico vehicular para tráfico pesado, de 130x130 cm tipo B10 o similar. Basilar sobre capa de recibo o arena compactada según recomendación geotécnica.
- F2 Losa de concreto pulido  
Losa en concreto pulido color gris con dilataciones cada 2 m sellada con silicona o similar, según estudios técnicos.
- F3 Sardinell  
Sardinell prefabricado tipo BUI A-10.
- F4 Bordinillo A-80  
Bordinillo prefabricado tipo BUI A-80.
- F5 Bordinillo A-86  
Bordinillo prefabricado tipo BUI A-86.
- F6 Sardinell rampa peatonal  
Sardinell rampa peatonal tipo BUI A-100.
- F7 Arena de nivelación  
Capa de arena compactada según recomendación geotécnica.
- F8 Base granular  
Base granular clase C INV 330-13 según recomendación geotécnica.
- F9 Subbase granular  
Subbase granular clase INV 330-13 según recomendación geotécnica.
- F10 Piedra regala  
Piedra regala tipo E2-11 según recomendación geotécnica.
- F11 Geotextil  
Geotextil según recomendación geotécnica.
- F12 Terreno natural  
Terreno natural.
- F13 Césped  
Césped tipo Mikayo.
- F14 Drama para clima frío  
Especie para sombrear en adoquines ecológicos según recomendación paisajística.
- F15 Remate rampa peatonal  
Remate prefabricado en concreto para remate de rampa peatonal.
- F16 Bloque de concreto  
Bloque de concreto 12x20x40 cm de resistencia media, para contenedor de raíz.
- F17 Mortero de inyección  
Mortero de inyección para contenedor de raíz.
- F18 Borde contenedor de raíz  
Borde contenedor de raíz tipo A-70.
- F19 Suela de siembra  
Suela de siembra según especie.
- F20 Fundación de concreto  
Fundación de concreto de 300 psi de 20x20 cm para base de contenedor de raíz.
- F21 Sistema de drenaje  
Sistema de drenaje tipo Aco-grax o similar según recomendación de hidráulico.
- F22 Caneca  
Caneca en acero inoxidable tipo BUI M21, anclada a la base entablada de concreto.
- F23 Adoquín ecológico peatonal  
Superficie en adoquín ecológico tipo B10 o similar de 13x23x3 cm. Basilar sobre capa de recibo o arena compactada según recomendación geotécnica.
- F24 Topallantas  
Topallantas prefabricadas en concreto color gris.
- F25 Biciclitero  
Biciclitero en acero inoxidable 304 acabado satinado de 2" calibre 16, embutido en dado de concreto.
- F26 Concreto de limpieza  
Concreto polvo de limpieza e-6c P1-300psi.
- F27 Escalera En Concreto Ocre  
Escalera formada en concreto a la vista color ocre con formado en tabla de madera según planos de formados; acabado de piso en concreto endurecido, esmerado y pulido; resistencia, despiece y refuerzo según cálculo estructural.
- F28 Pisos Prefabricados En Concreto Ocre  
Prefabricado en concreto a la vista color ocre con formado en Super T, acabado esmerado, esmerado y pulido; resistencia, despiece y refuerzo según cálculo estructural.
- F29 Canal Rebajado 3cm  
Canal rebajado con lajas de madera.
- F30 Franja Antiderrapante  
Franja antiderrapante ocre según muestra; ancho 30mm, largo según plano específico.
- F31 Caja de Inspección  
Caja de inspección en concreto según estudio técnico.
- F32 Cerramiento en malla  
Sistema tipo Formet o similar, con postes del Bata-Bata de 60mm galvanizado por dentro y por fuera y recubiertos con pintura electrostática horizontal de alto desempeño. Malla fabricada en acero galvanizado y plástica mediante proceso de inmersión en horno post-cura. Calibre 2.05mm, tamaño 12"x12". Con refuerzo superior e inferior en varilla compuesta #2 entrelazada con la malla.
- F33 Baranda  
Ver detalles de barandas.
- F34 Rampa en concreto ocre  
Rampa formada en concreto a la vista color ocre con formado en Super T o similar. Superficie con acabado esmerado. Dimensiones y especificaciones según diseño estructural.
- F35 Bordinillo en concreto color ocre  
Bordinillo formado en concreto a la vista color ocre con formado en Super T o similar. Superficie con acabado esmerado. Dimensiones y especificaciones según diseño estructural.
- F36 Rampa caballera en concreto ocre  
Rampa formada en concreto a la vista color ocre con formado en Super T o similar. Superficie con acabado esmerado. Dimensiones y especificaciones según diseño estructural.



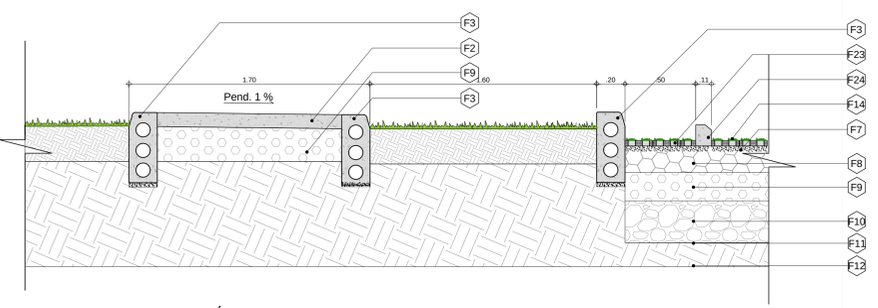
DETALLE 02 CORTE CANECAS  
ESC 1:10



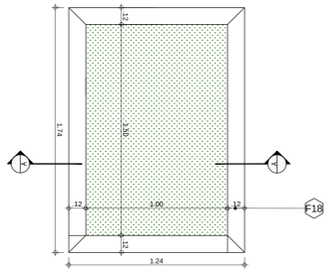
DETALLE 05 CORTE BICICLETERO  
ESC 1:10



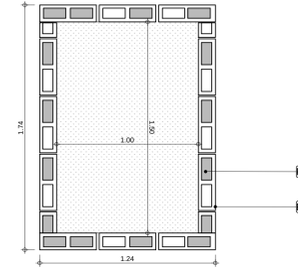
DETALLE 06 CORTE ANDÉN  
ESC 1:20



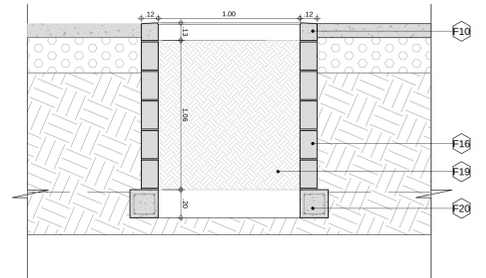
DETALLE 09 CORTE ANDÉN  
ESC 1:20



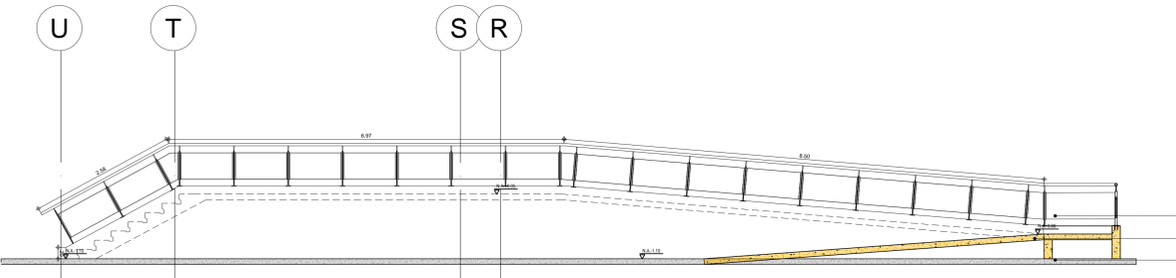
DETALLE 01 CONTENEDOR DE RAICES  
PLANTA 1  
ESC 1:20



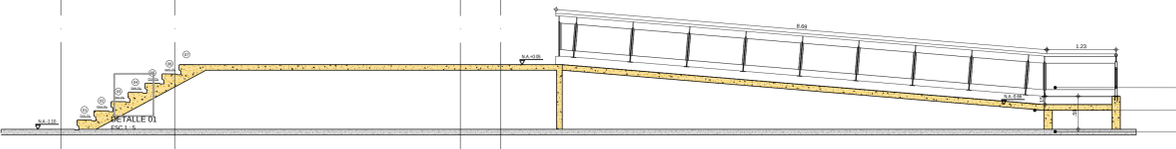
DETALLE 01 CONTENEDOR DE RAICES  
PLANTA 2  
ESC 1:20



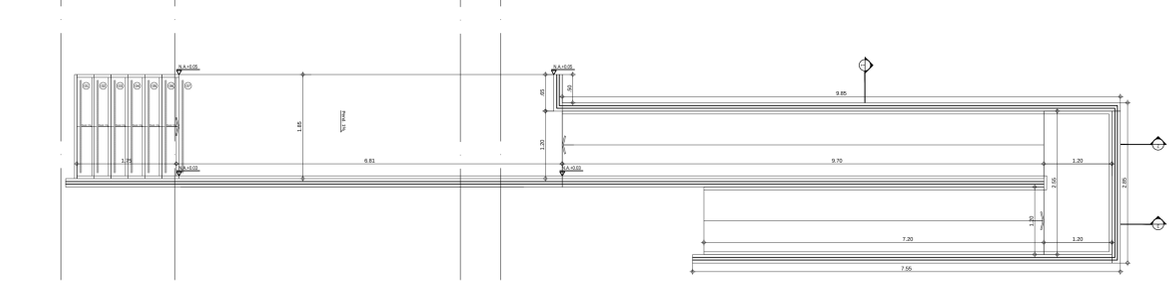
DETALLE 01 CONTENEDOR DE RAICES  
CORTE  
ESC 1:20



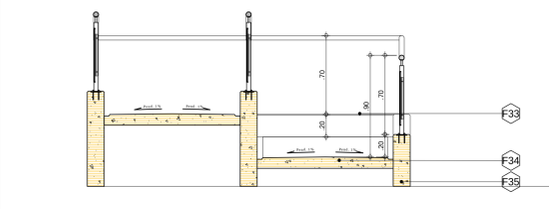
Corte 3



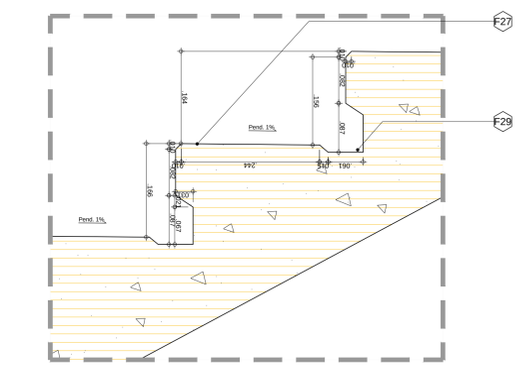
Corte 2



DETALLE 10 RAMPA BLOQUE 2  
ESC 1:20



CORTE 1 RAMPA BLOQUE 2  
ESC 1:25



DETALLE 01  
ESC 1:5