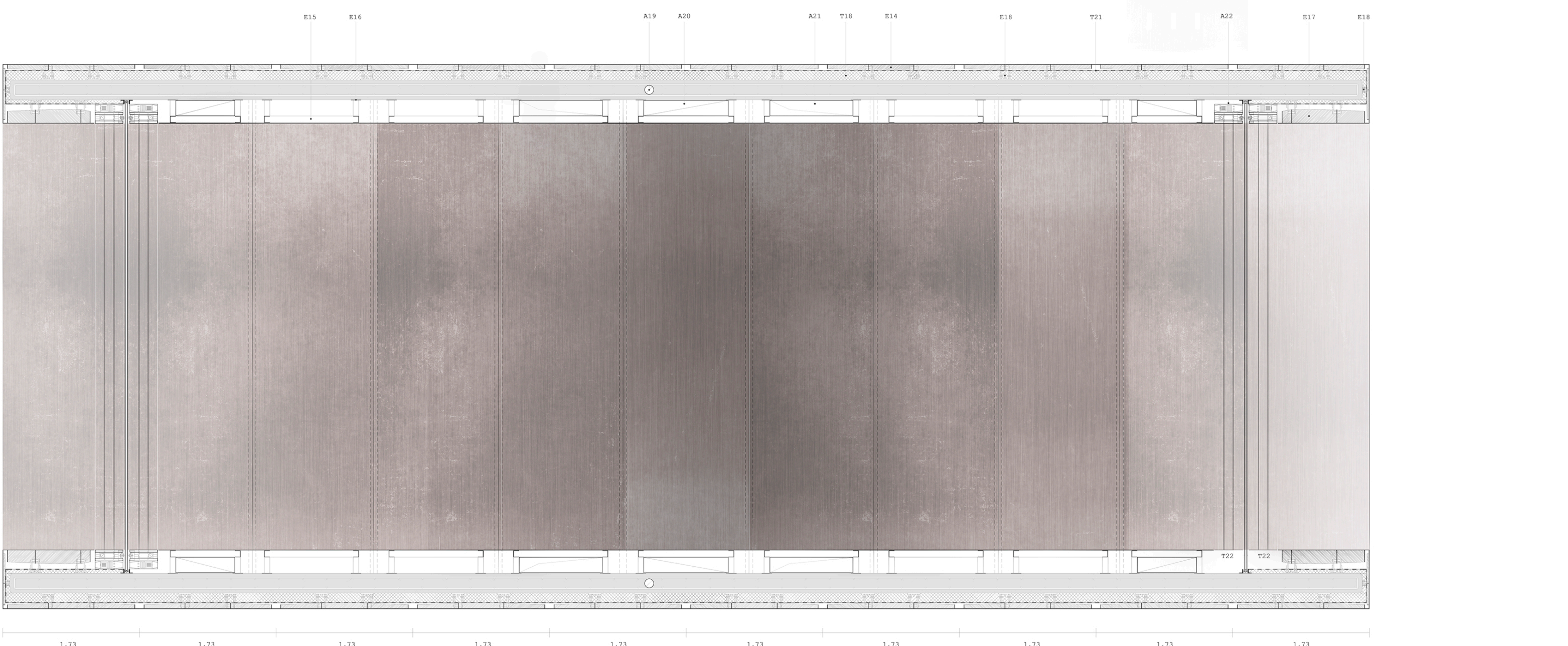


T07 E08 T08E07 T09 T10 E05 T20 A16A17E06 A18



- | | | |
|---|--|--|
| <p>ESTRUCTURA I DRENATGE</p> <ul style="list-style-type: none"> E01 Fusteria metàl·lica d'alumini sense trencament de pont tèrmic E02 Llosa de fonamentació e:60cm E03 Armat llosa de fonamentació E04 Subjecció penjada conductes de ventil·lació E05 Solera de formigó armat e: 20cm E06 Pletina suport barres corrugades 50x10mm E07 Pletina suport barres corrugades 70x10mm E08 Formigó de sanejament e:10cm E09 Encovalada perfils HSB per suport lluminàries E10 Llosa formigó coberta e:15cm E11 Anclatges planxes acer corten façana E12 Anclatge guies neteja vidres amb tac químic E13 Llosa de coronament formigó armat e:15cm E14 Rigiditzador xapa recobriments coberta e: 6mm E15 Subestructura envà compatible amb grans alçades E16 Anclatge subestructura a mur de formigó armat E17 Rigiditzador horitzontal xapes acer corten façana E18 Subestructura d'anclatge xapes acer corten façana E19 Tub drenatge mur de contenció e:110mm E20 Jaç de grava per evitar humitats e:15cm E21 Llàmina impermeable bicapa d'1,2mm 18m-30-Fv adherida amb bufador, acabats verticals segons CTB-D8-M81 amb solapament de 5cm E22 Formigó de neteja e:10cm | <p>TANCAMENTS I ACABATS</p> <ul style="list-style-type: none"> T01 Guia amagada recorregut sistema neteja vidres T02 Capa regularització formigó lleuger del terra T03 Capa autonivel·lant d'acabat per a la posta en obra de xapes d'acer corten T04 Paviment xapa acer corten pulida i barnissada e:6mm T05 Acabat boques sortida d'aire en xapa acer al natural barnissat e:6mm T06 Acabat porta recobert xapa acer al natural pulit i barnissat e:6mm T07 Grava de diàmetres entre 20 i 50mm T08 Solera de formigó armat e:20cm T09 Formigó al·leugerit de pendents T10 Sella geotèxtil T11 Vidre 10/16/8 transparent T12 Tela de tancament lumínica 70% automàtica T13 Anclatge suport fals sota xapa acer corten T14 Rigiditzador xapa falsa sostre T15 Il·luminació interior 10xuzini T16 Acabat recobriments sota xapa acer e:6mm T17 Grava coberta e:15cm T18 Aïllament panell poliuuretà coberta e:15cm T19 Formigó al·leugerit de pendents T20 Acabat barra corrugada e:20mm separació màxima 15mm T21 Làmina impermeable bicapa d'1,2mm 18m-30-Fv adherida amb bufador, acabats verticals segons CTB-D8-M81 amb solapament de 5cm T22 Tancament Xapa acer corten amb anclatge a coberta amb retornador de posició | <p>INSTAL·LACIONS</p> <ul style="list-style-type: none"> A01 Estructura suport atirantada fan-coil A02 Tub d'extracció aire A03 Tub impulsió aire net A04 Arribada tub general aire net A05 Sortida a tub general aire viciat A06 Col·lector aigua drenatge mur contenció A07 Col·lector aigua negres 1" A08 Col·lector aigua grises 1" A09 Col·lectors aigua pluvials nivell accés A10 Subministrament AFS A11 Subestructura suport canalitzacions A12 Recorregut canalització poues geotèrmics A13 Subministrament ACS A14 Subministrament energia elèctrica A15 Subministrament ACS/AFS des de màq. geotèrmica A16 Embornal A17 Tub canalització aigües pluvials A18 Terreny natural A19 Tub recollida aigües pluvials coberta embegut dins de mur de formigó A20 Tub impulsió aire net del trasdós A21 Tub d'extracció aire viciat del trasdós A22 Sistema automatitzat de neteja de vidres sobre rails |
|---|--|--|