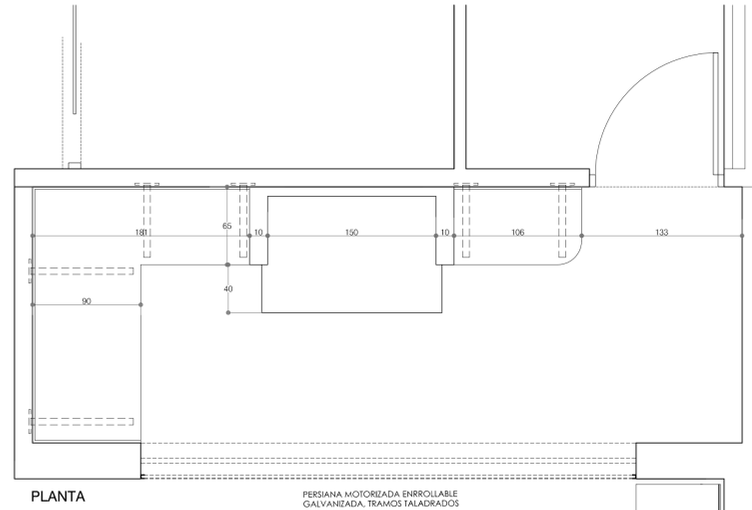
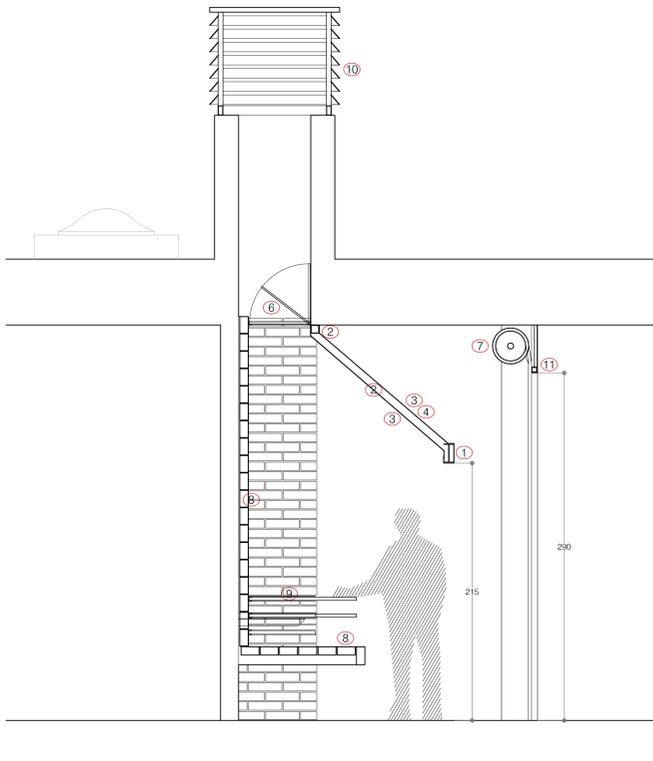


- LEYENDA
- ① IPE 160, estructura de soporte barra (horizontal borde campana)
 - ② Tubo 70x70x2, estructura de soporte barras inclinadas y horizontal en entrega superior.
 - ③ Revestimiento exterior e interior (faldón inclinado, etc.) con plancha (2 mm). Acabado pintado en la cara exterior.
 - ④ Relleno interior en hueco estructura con Lana de Roca.
 - ⑤ Encimera granito negro, de 30 mm., cantos redondeados, pulido.
 - ⑥ Colocada sobre soportes metálico, galvanizados, empotrados en muro.
 - ⑦ Compuerta regulación y cierre tiro, accionable manualmente.
 - ⑧ Persiana metálica motorizada, acero galvanizado, tramos con taladros para ventilación. Frontal en chapa galvanizada lacada en color a determinar.
 - ⑨ Laterales y revestimiento en zona cocción a base de cerámica refractaria
 - ⑩ 2 Parrillas y guías para parrilla a distintas alturas
 - ⑪ Remate chimenea en chapa aluminio anodizado silver, modelo A-59 de Fixaab o similar
 - ⑫ Perfiles galvanizados anclados a forjado. Cerramiento chapa galvanizada, lacada color a determinar, en cara exterior.
 - ⑬ Aplacado granito negro, de 2cm., canto superior redondeado. Pulido.



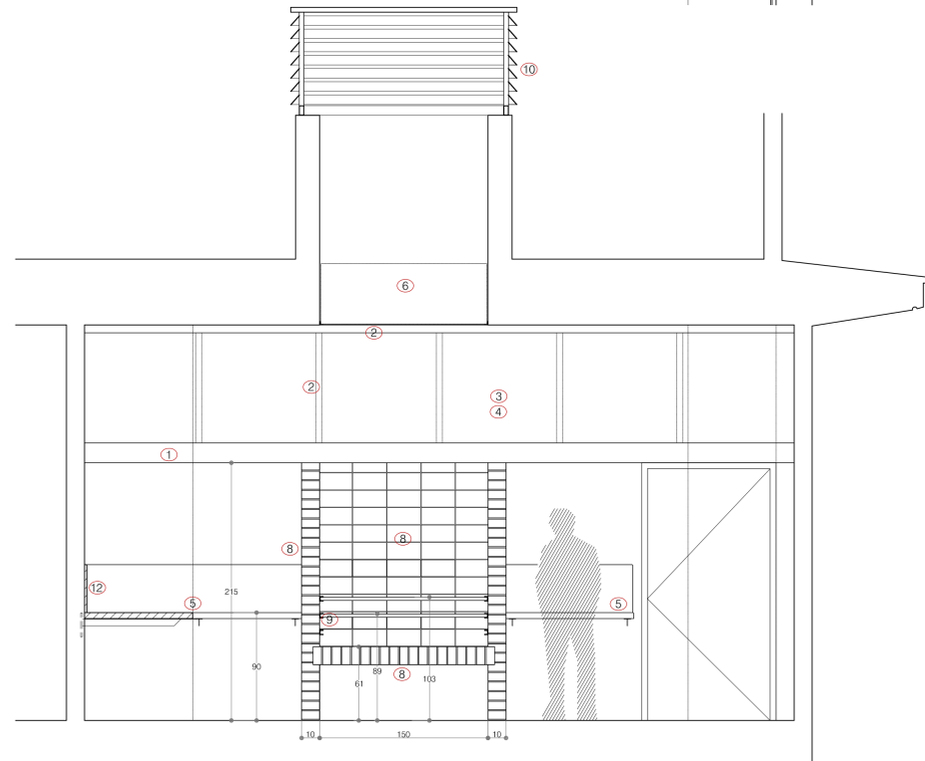
PLANTA

PERSIANA MOTORIZADA ENROLLABLE GALVANIZADA, TRAMOS TALADRADOS



SECCIÓN

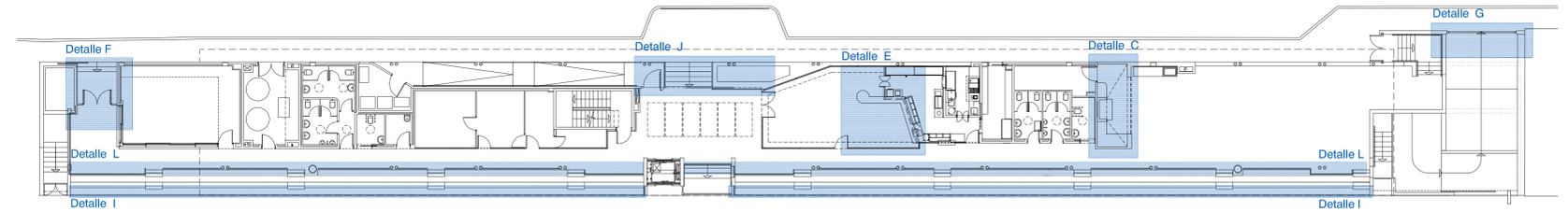
DETALLE ZONA BARBACOA.



ALZADO

ACERA PEATONAL

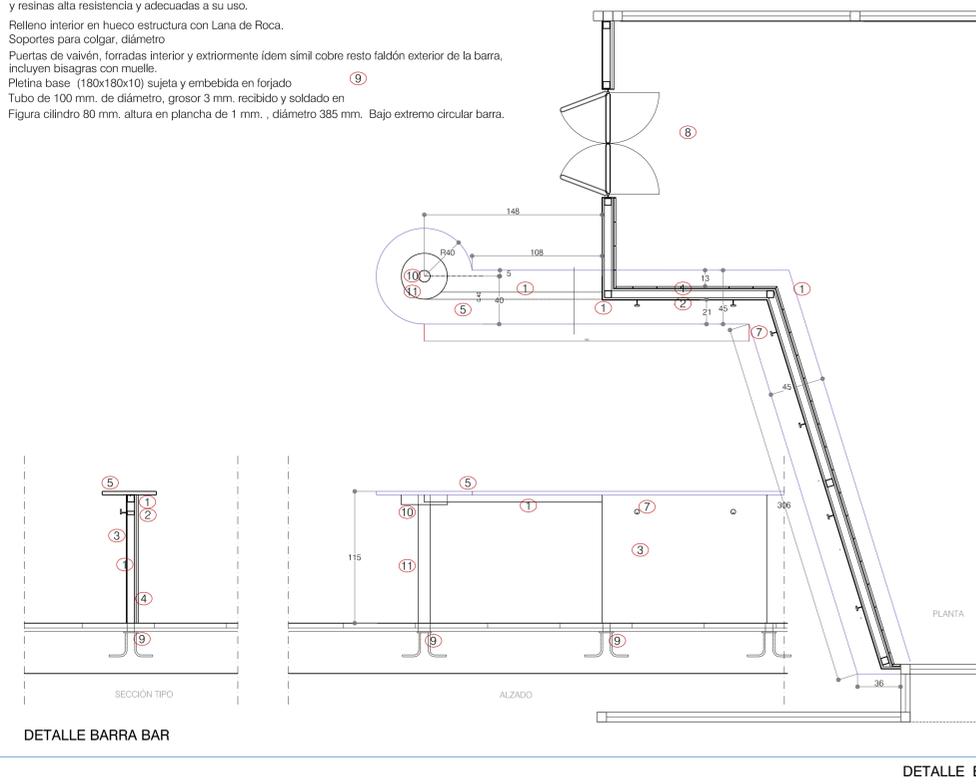
DETALLE C



PLANTA BAJA

LEYENDA

- ① Tubo 60x60x3, estructura de soporte barra (vertical y horizontal) recibida y soldada a ⑨ En rehundido granito, colocados con resinas, elementos de inox, atornilladas a estructura.
- ② Tubo 60x30x2, estructura de soporte barra horizontal intermedia.
- ③ Revestimiento exterior simil cobre (M 2121 de Formica o similar), a escoger por la D.F., sobre placa cartón-yeso hidrófugo de 15 mm.
- ④ Revestimiento interior 1 placa cartón-yeso hidrófugo de 15 mm., acabado alcatado blanco 20x20.
- ⑤ Encimera granito Negro Sudáfrica, de 30 mm., cantos redondeados, pulido ambas caras. Anclaje a estructura con taladros y elementos metalicos. y resinas alta resistencia y adecuadas a su uso.
- ⑥ Relleno interior en hueco estructura con Lana de Roca.
- ⑦ Soportes para colgar, diámetro
- ⑧ Puertas de vaivén, forradas interior y exteriormente ídem simil cobre resto faldón exterior de la barra, incluyen bisagras con muelle.
- ⑨ Pletina base (180x180x10) sujeta y embebida en forjado
- ⑩ Tubo de 100 mm. de diámetro, grosor 3 mm. recibido y soldado en
- ⑪ Figura cilindro 80 mm. altura en plancha de 1 mm., diámetro 395 mm. Bajo extremo circular barra.



DETALLE BARRA BAR

DETALLE E

SERRANO
ARQUITECTURA E INTERIORISMO

CALLE BARTOLOME VICENTE RAMON, 2
07820 SANT ANTONI DE PORTMANY * IBIZA
TF-971-340915 E-MAIL: serranoarq@coatlb.es

PROYECTO DE DEMOLICION, PROYECTO
BASICO Y DE EJECUCION DE GRADAS
Y SERVICIOS ANEXOS DEL CAMPO DE
FUTBOL DE SANT JOSEP DE SA TALAIA.

SITUACION : AVD. DIPUTAT JOSEP RIBAS S/N
T.M. SANT JOSEP DE SA TALAIA. I. BALEARS

PROMOTOR: AJUNTAMENT DE SANT JOSEP
DE SA TALAIA.

ARQUITECTO: D. BUENAVENTURA SERRANO

SANT ANTONI DE PORTMANY - NOVBRE.2013

ARQUITECTO PROMOTOR

ACABADOS
DETALLES CERRAJERIA
BARBACOA
BARRA-BAR
ESCALA 1:25

25 PRY.mod. ref. 1205