

- 01

MONTANTE HORIZONTAL (CORDÓN SUPERIOR DE CERCHA LATERAL) 50.50.3.
- 02

MONTANTE DIAGONAL DE CERCHA LATERAL 50.50.3.
- 03

CHAPA ATORNILLADA PARA REGISTRO DE CIERRE DE PUESTO.
- 04

ANCLAJE DE CHAPA A ESTRUCTURA.
- 05

TUBO PERIMETRAL 50.50.3. PARA SUECIÓN DE LUMINARIAS DE ZONAS COMUNES.
- 06

TUBO PERIMETRAL. CURVO 50.50.3 FORMACIÓN DE CAPITALZADO.
- 07

CHAPA EN ACERO GALVANIZADO Y LACADO. COLOR A DEFINIR POR LA D.F. DE ESPESOR 3 MM PARA REMATE DE CAPITALZADO.
- 08

ILUMINACIÓN RÓTULO PUESTO.
- 09

RÓTULO PUESTO EN POLICARBONATO Y VINILO.
- 10

CHAPA EN ACERO GALVANIZADO Y LACADO. COLOR A DEFINIR POR LA D.F. DE ESPESOR 3 MM PARA REMATE DE CAPITALZADO.
- 11

CIERRE DE PUESTO CON ESTOR ENROLABLE A DEFINIR POR LA D.F.
- 12

ESTRUCTURA DE SUECIÓN DE FALSO TECHO.
- 13

FOCO PARA ILUMINACIÓN DE PRODUCTO EXPUESTO EN MOSTRADORES/VITRINAS. VER PLANO DE ILUMINACIÓN.
- 14

FALSO TECHO LISO DE PLADUR. SUSPENDIDO CON GUÍA 46 MM Y PLACA DE 15 N. PERFL ANGULO L EN TODO EL PERIMETRO. DISTANCIA MÁXIMA DE PERFILES 60CM. DOS MANOS DE PINTURA PLÁSTICA LISA LAVABLE. BLANCO RAL 9010.
- 15

ENCIMERA SILESTONE O EQUIVALENTE.
- 16

ESTRUCTURA TUBULAR 30.30.2.
- 17

AURETE DE MEDIO PIE DE LADRILLO.
- 18

MONTANTE HORIZONTAL (CORDÓN INFERIOR DE CERCHA LATERAL) 50.50.3.
- 19

MONTANTE VERTICAL DE CERCHA LATERAL 50.50.3
- 20

CANALINA DE ACERO INOXIDABLE PERIMETRAL A PUESTO.
- 21

CHAPA GALVANIZADA EN L PARA ENCOFRADO DE RECRECIDO DE PUESTO.
- 22

RECRECIDO DE HORMIGÓN ALIGERADO DE 10 CM DE ESPESOR.
- 23

SOLADO INTERIOR DE PUESTO PLACAS DE GRES PORCELÁNICO DE 60X30 cm. Y COLOR A DEFINIR POR LA D.F.
- 24

DOBLE PLACA DE PLADUR A DEFINIR POR LA D.F.
- 25

ALICATADO DE FRENTE VERTICAL DE BARRA DE PUESTO TIPO GRESITE A DEFINIR POR LA D.F.
- 26

PIEZA ESPECIAL DE MEDIA CAÑA SANITARIA.
- 27

MICROCEMENTO RECRECIDO TÉCNICO CON ADITIVO ACABADO CONTINUO FORMADO POR LAS SIGUIENTES CAPAS:
WEBER.FLOOR MALLA 420 PARA REFUERZO
WEBER.FLOOR FLUID. RECRECIDO TÉCNICO
WEBER.PRM 1705. RESINA DE UNIÓN
WEBER.FLOOR DESIGN. MORTERO POLIUMÉRICO. MINERAL
WEBER.FLOOR PROTECT. BARNIZ DE POLIURETANO BASE DE AGUA. MATE. ANTIDESLIZANTE.
- 28

SUELO RADIANTE. VER PLANO INSTALACIONES.
- 29

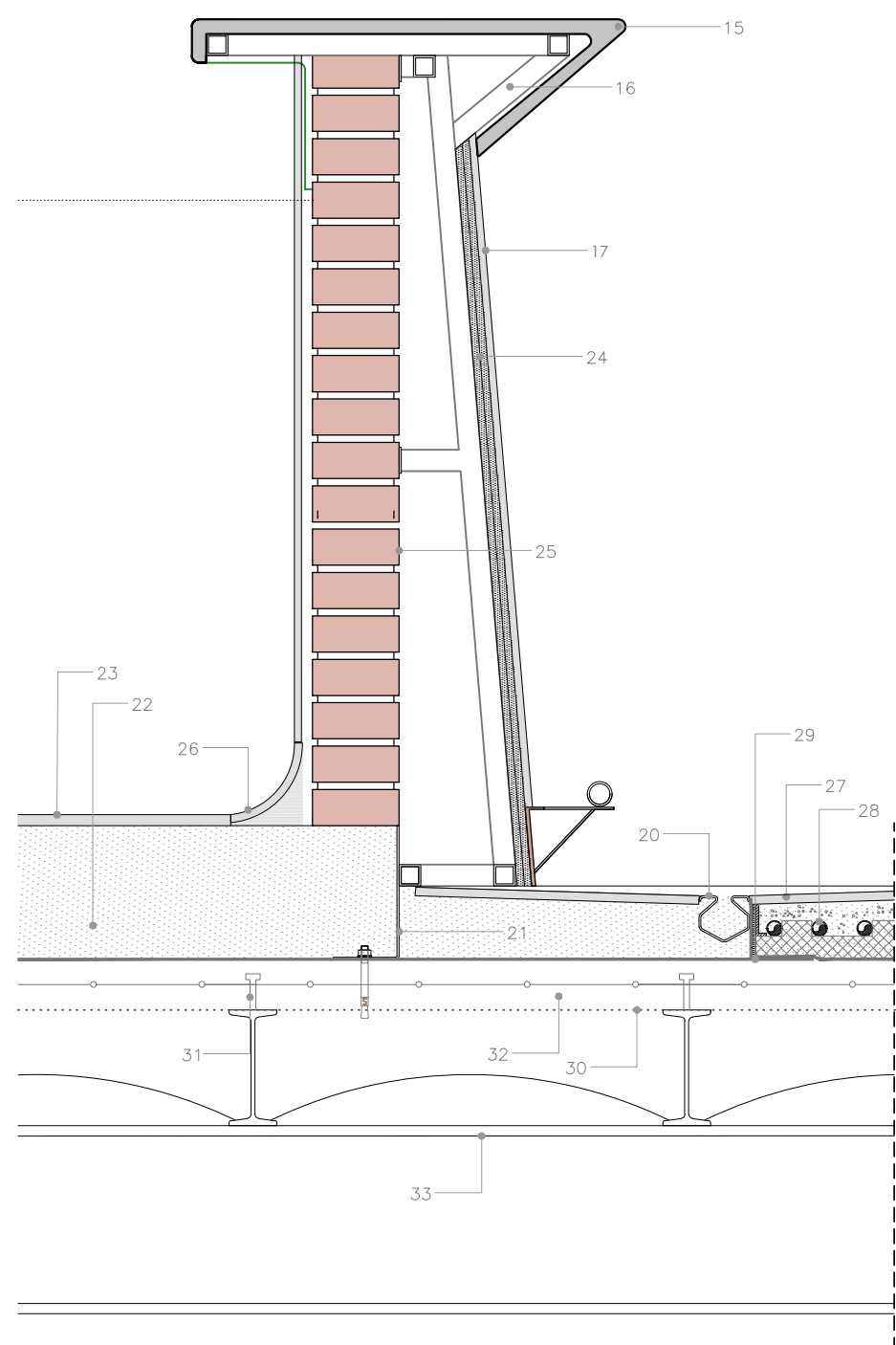
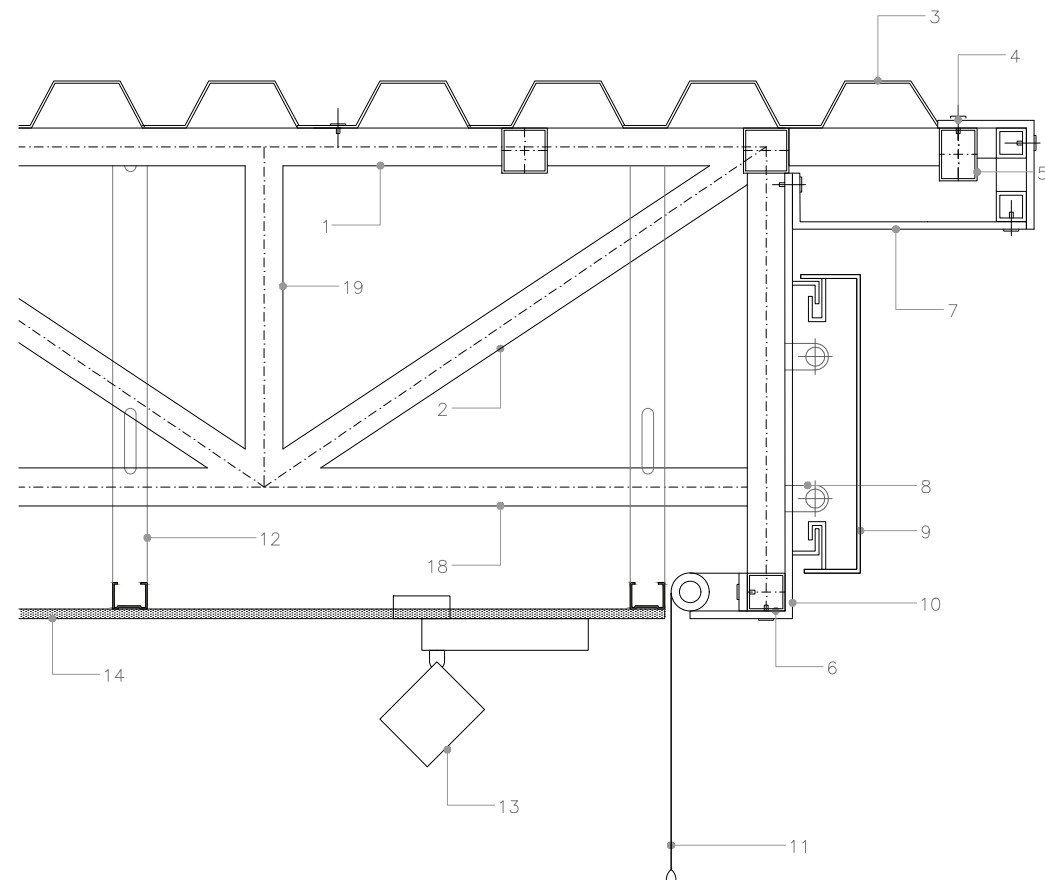
ELEMENTO BASE TC DE 30 MM. DE ESPESOR DE AISLAMIENTO R2AL.
- 30

BARRERA ANTIVAPOR.
- 31

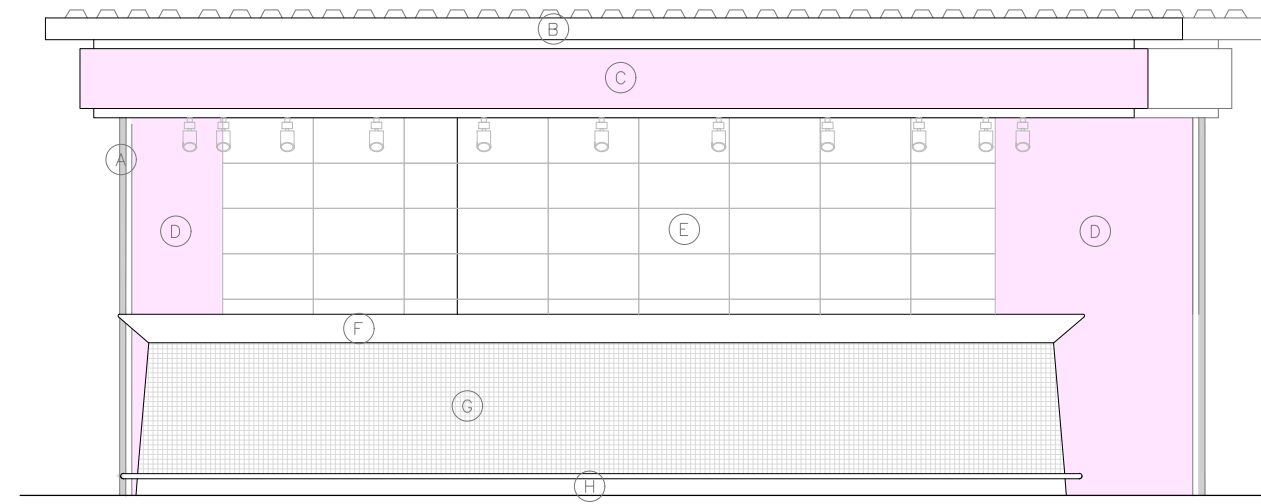
PERNOS DE CONEXIÓN A CAPA DE COMPRESIÓN A VIGUETA.
- 32

REFUERZO FORJADO 7 CM CAPA DE COMPRESIÓN.
- 33

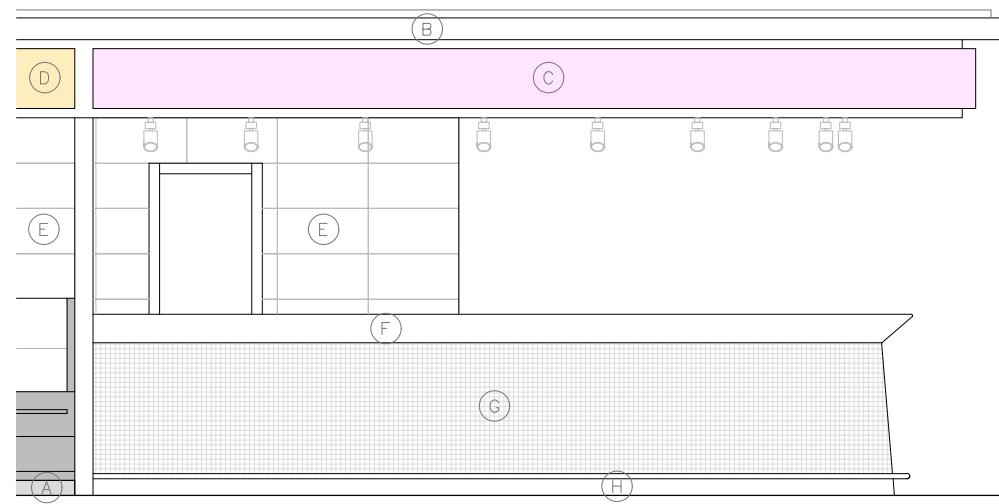
FORJADO EXISTENTE.



DETALLE CONSTRUCTIVO_1/10

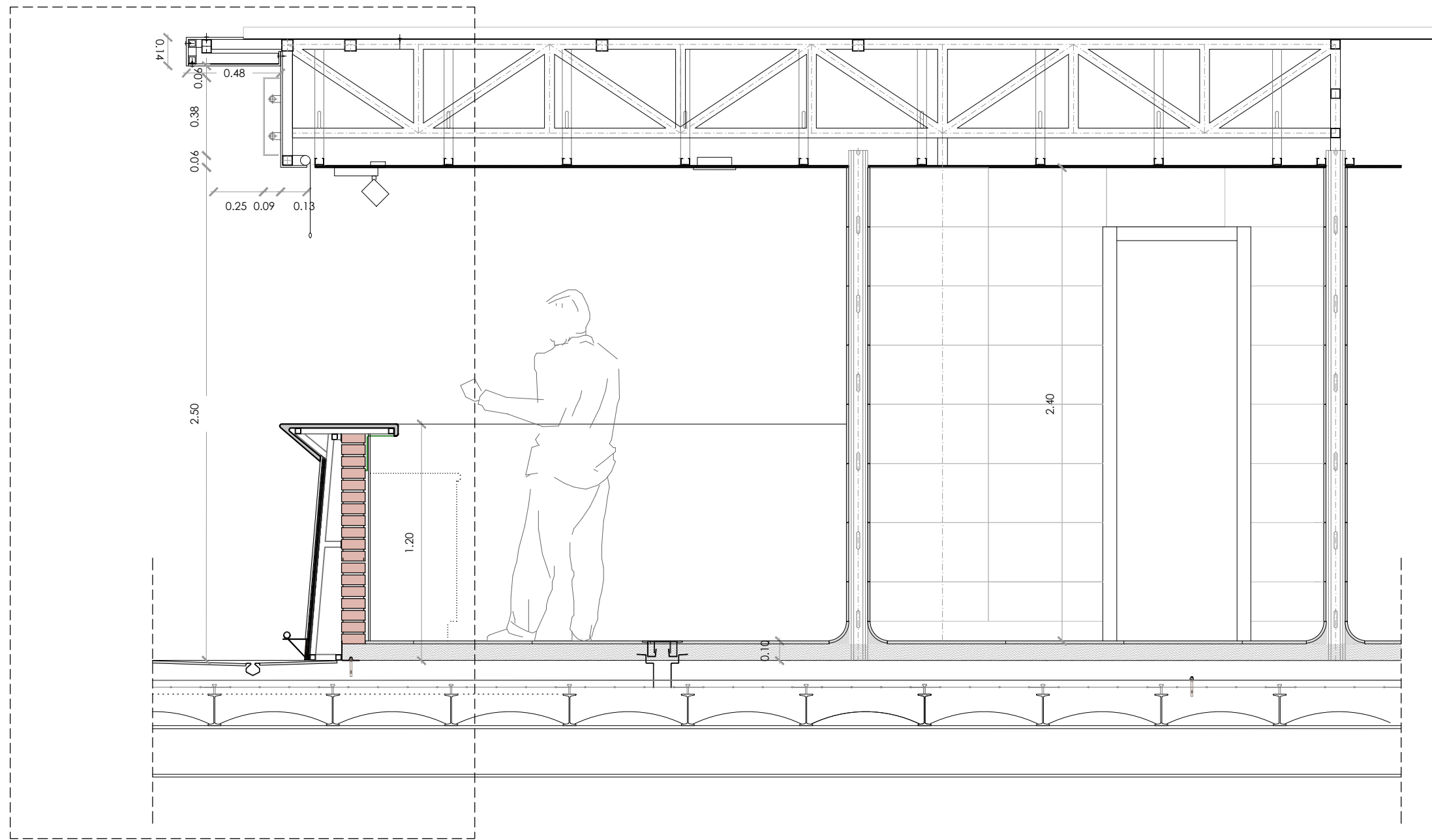


ALZADO LONGITUDINAL_1/50



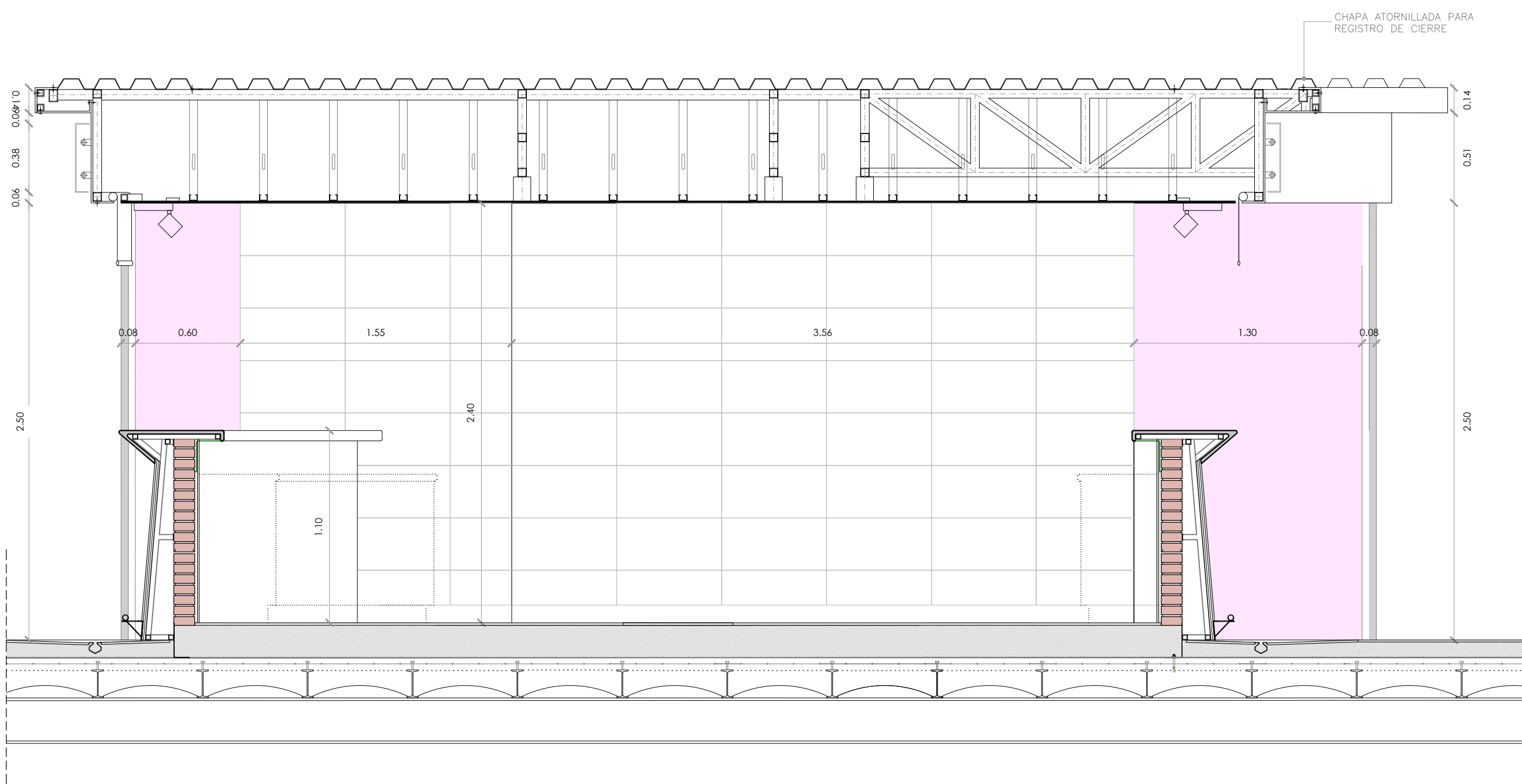
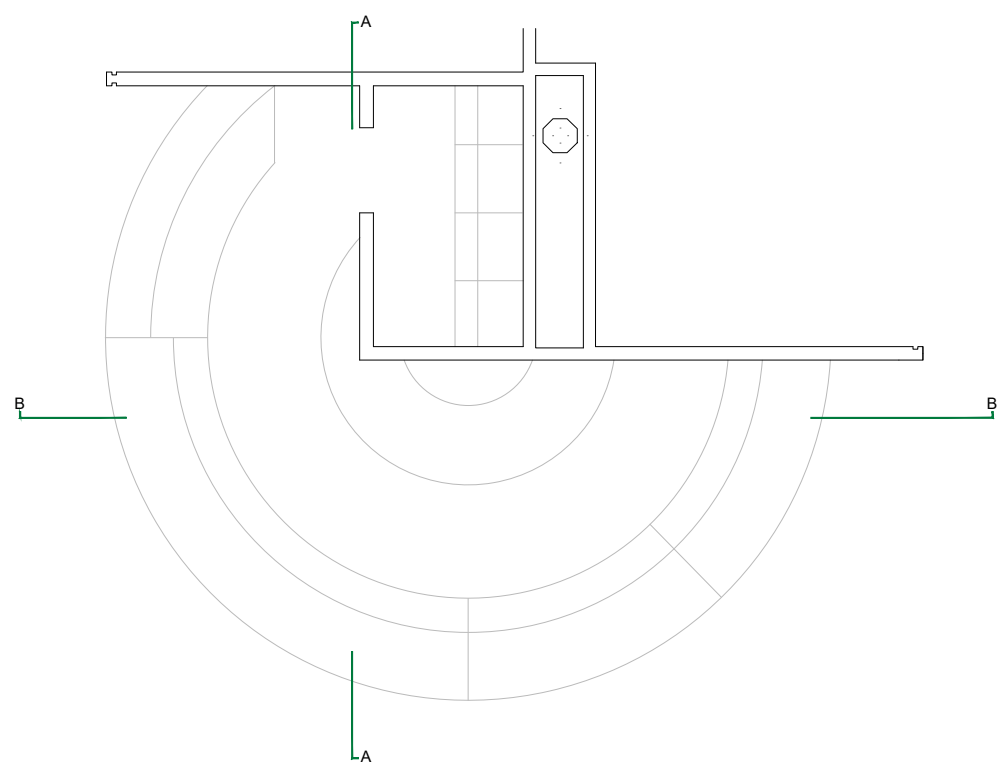
ALZADO TRANSVERSAL_1/50

- A REVESTIMIENTO CHAPA ACERO INOXIDABLE.
- B CHAPA EN ACERO GALVANIZADO Y LACADO. COLOR A DEFINIR POR LA D.F. DE ESPESOR 3 MM PARA REMATE DE CAPITALZADO.
- C RÓTULO PUESTO EN POLICARBONATO Y VINILO.
- D CHAPADO DE PANEL FENÓLICO COMPACTO. COLOR SEGÚN ESPECIALIDAD DE PUESTO. ANCLADO A TABIQUE DE SEPARACIÓN ENTRE PUESTOS.
- E ALICATADO INTERIOR DE PUESTO PLACAS DE GRES PORCELÁNICO DE 60 X 30 cm. Y COLOR A DEFINIR POR LA D.F.
- F ENCIMERA DE SILESTONE. O EQUIVALENTE. MODELO A DEFINIR POR D.F.
- G ALICATADO DE FRENTE VERTICAL DE BARRA DE PUESTO TIPO GRESITE A DEFINIR POR LA D.F.
- H ZÓCALO ACERO INOXIDABLE.



DETALLE CONSTRUCTIVO

SECCIÓN TRANSVERSAL AA



SECCIÓN LONGITUDINAL BB



PROMOTOR



EXCMO. AYUNTAMIENTO ZARAGOZA

ENCOMIENDA DE GESTION



MERCAZARAGOZA S.A.

AUTOR DEL PROYECTO:



DEPARTAMENTO TÉCNICO MERCASA



PEDRO VILLOLDO MAZO



ARQUITECTO

DIRECCIÓN DEL TRABAJO

JOSÉ ANTONIO ARANAZ DE MOTTA
ARQUITECTO MUNICIPAL

REHABILITACIÓN
POR MODERNIZACIÓN DEL
MERCADO CENTRAL "LANUZA"

SITUACIÓN

Avda. de Cesar Augusto / C/ Manifestación s/nº
Area de Referencia nº1
50003 ZARAGOZA

PLANO

ESTADO REFORMADO
MONOGRÁFICO PUESTO EN
ESQUINA CON VITRINA II

FECHA

JULIO 2017

ESCALA

1/25

MODIFICADO EDICIÓN

0

PLANO Nº

A-80