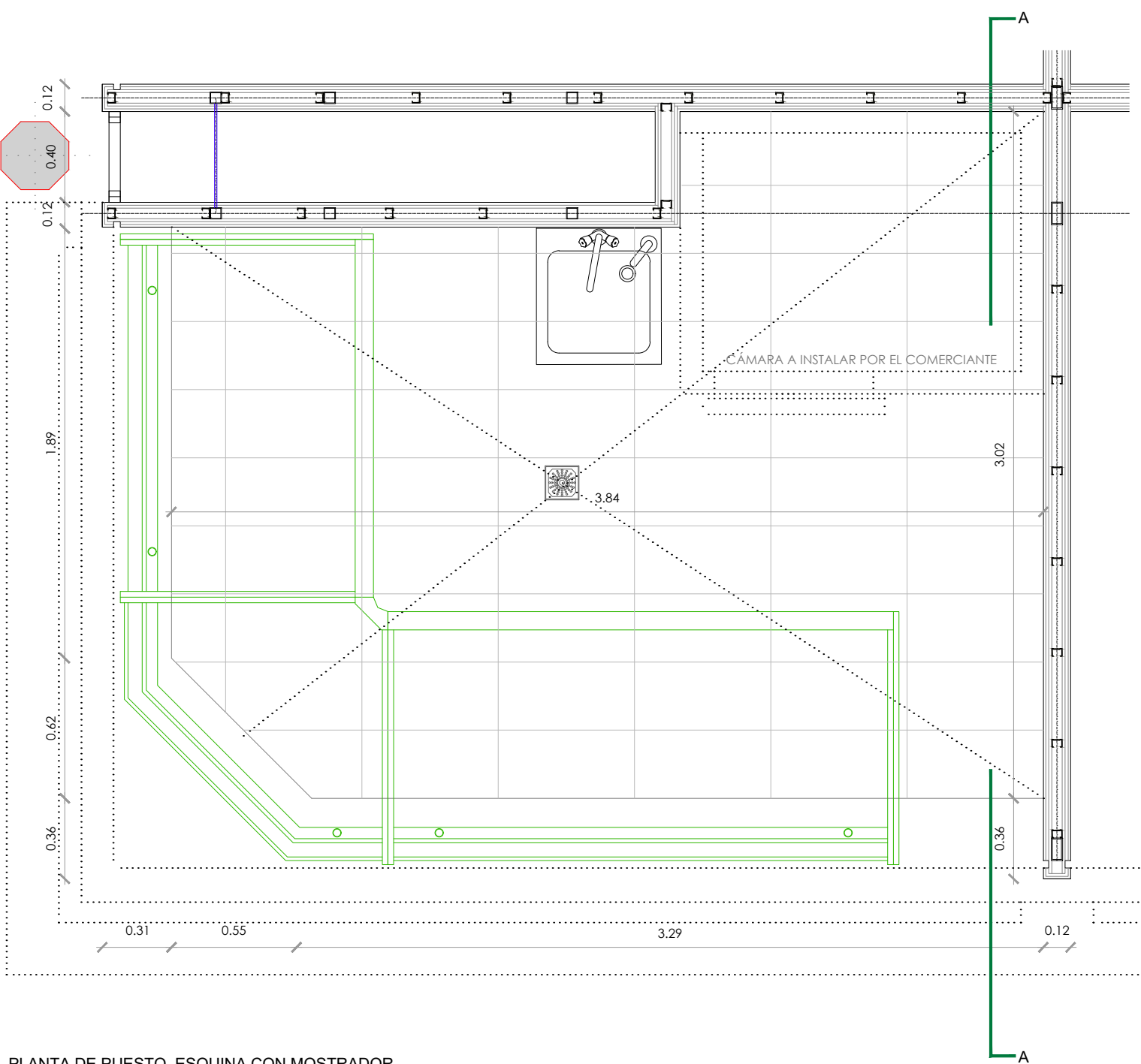
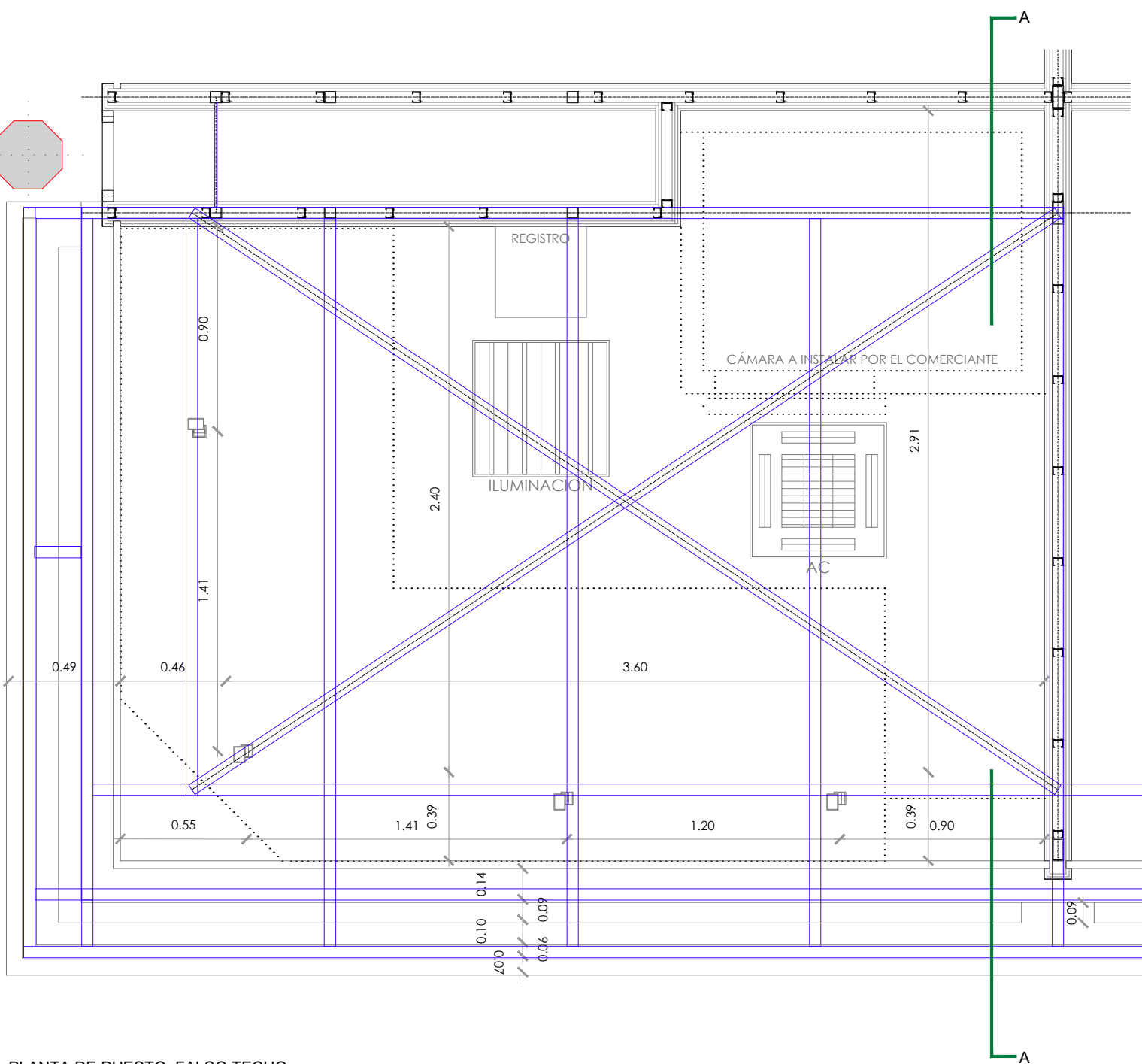


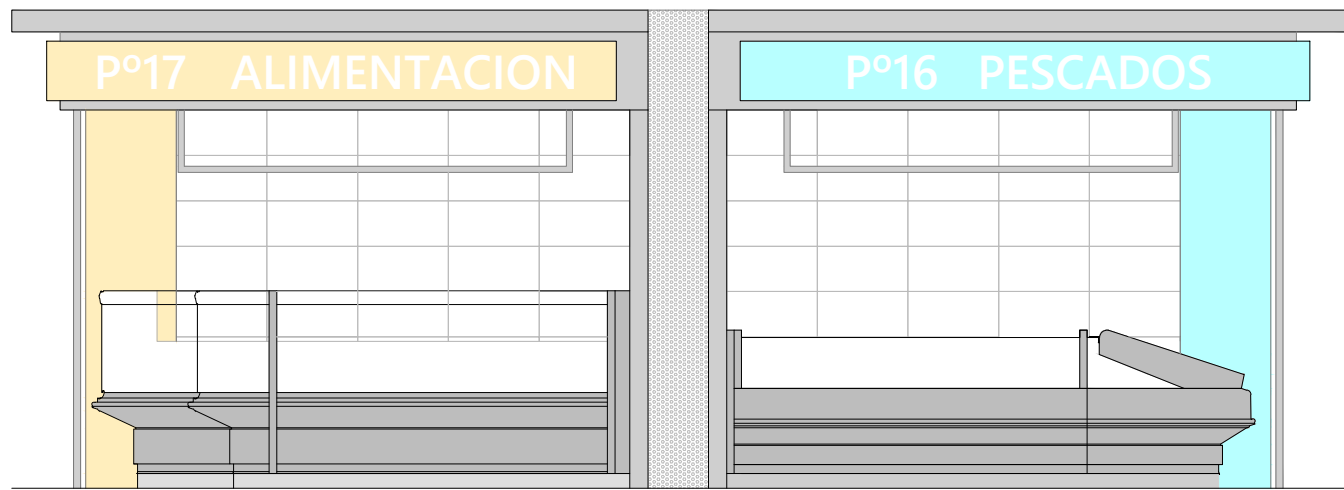
ALZADO GENERAL\_1/50



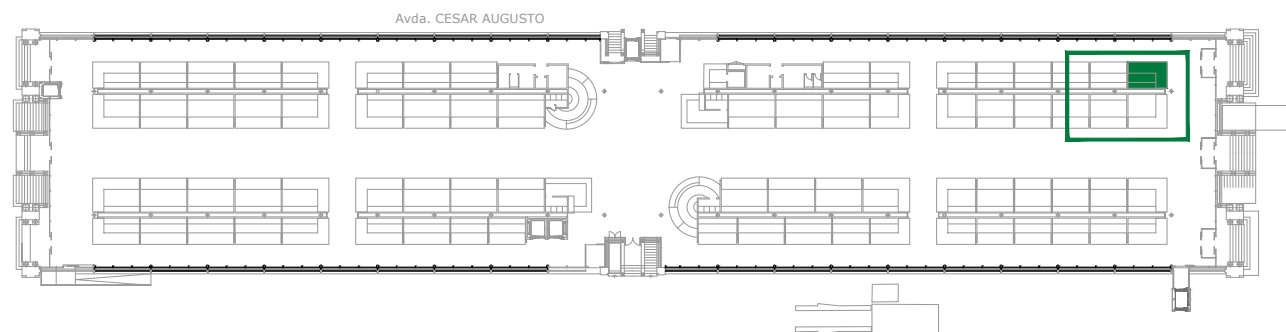
PLANTA DE PUESTO\_ESQUINA CON MOSTRADOR



PLANTA DE PUESTO\_FALSO TECHO



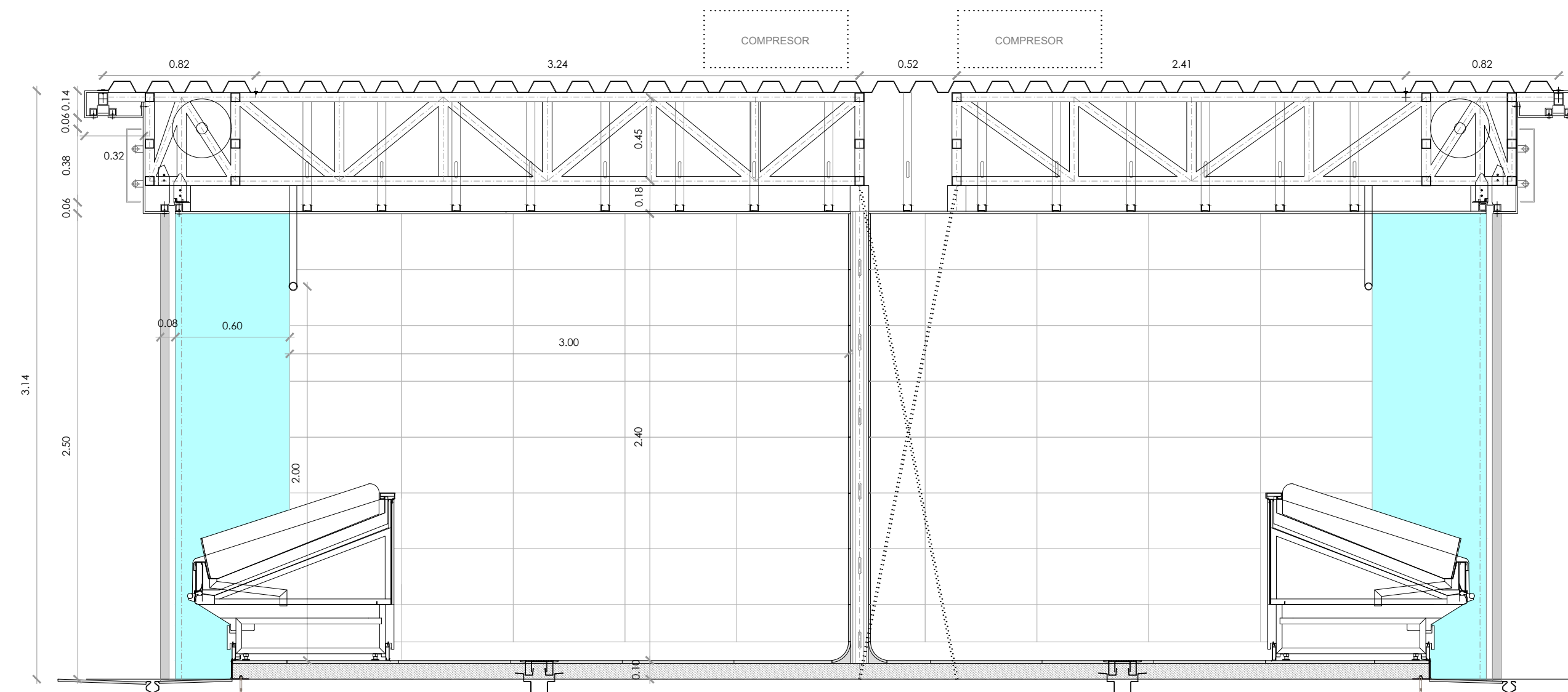
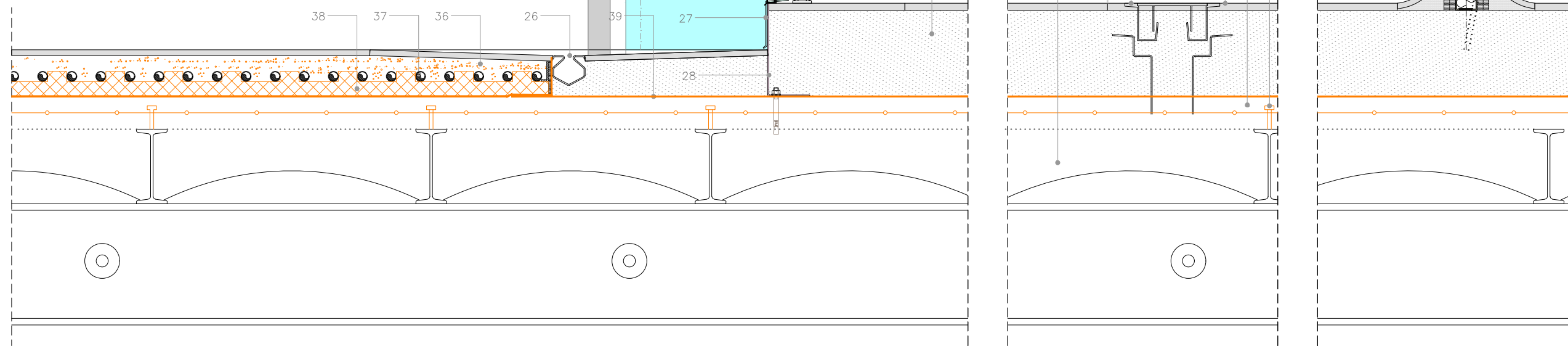
ALZADO LATERAL PUESTOS\_E 1/50



UBICACIÓN DE PUESTO EN PLANTA

SECCIÓN CONSTRUCTIVA\_1/10

- CORDON DIAGONAL 50.50.3.
- MONTANTE HORIZONTAL 50.50.3.
- TAMBOR DE CIERRE DE PUESTO ANCLADO A ESTRUCTURA PERIMETRAL.
- CHAPA ATORNILLADA PARA REGISTRO DE CIERRE DE PUESTO.
- ANCLAJE DE CHAPA A ESTRUCTURA.
- TUBO PERIMETRAL 70.50.3. PARA SUJECIÓN DE LUMINARIAS DE ZONAS COMUNES.
- ILUMINACIÓN LINEAL ZONAS COMUNES. VER PLANO DE ILUMINACIÓN.
- CHAPA EN ACERO GALVANIZADO Y LACADO. COLOR A DEFINIR POR LA DF. DE ESPESOR 3 MM PARA REMATE DE CAPITALIZADO.
- ILUMINACIÓN RÓTULO PUESTO.
- RÓTULO PUESTO EN POLICARBONATO Y VINILO.
- CHAPA EN ACERO GALVANIZADO Y LACADO. COLOR A DEFINIR POR LA DF. DE ESPESOR 3 MM PARA REMATE DE CAPITALIZADO.
- CIERRE DE PUESTO CON CHAPA MICROPERFORADA EN ACERO GALVANIZADO Y LACADO.
- GUÍA VERTICAL LATERAL PARA CIERRE DE PUESTO.
- REVESTIMIENTO EN ACERO INOXIDABLE MATE. DE ESPESOR 3 mm REMATE DE TABIQUES DE SEPARACIÓN ENTRE PUESTOS. PREVIA PRESENTACIÓN DE MUESTRA Y APROBACIÓN POR LA DF.
- ESTRUCTURA SUJECIÓN FALSO TECHOS.
- FOCO PARA ILUMINACIÓN DE PRODUCTO EXPUESTO EN MOSTRADORES/VITRINAS. VER PLANO DE ILUMINACIÓN.
- FALSO TECHO USO DE PLADUR. SUSPENDIDO CON GUÍA 46 MM Y PLACA DE 15 N. FERR. ANCLADO EN TODO EL PERÍMETRO. DISTANCIA MÁXIMA DE PERNOS 60CM. DOS MANOS DE PINTURA PLÁSTICA LISA LAVABLE. BLANCO RAL 9010.
- TUBO EN ACERO INOXIDABLE DE ESPESOR 3 mm. ANCLADO A CAPITALIZADO DE PUESTO. PARA CUELIGUE DE BALANZAS.
- MOSTRADOR PESCADOS TIPO BPFM DE KOKIXA O SIMILAR.
- MONTANTE VERTICAL 50.50.3.
- CERCHA LONGITUDINAL PARA SUJECIÓN DE CAPITALIZADO.
- CHAPADO DE PANEL FENÓLICO COMPACTO COLOR SEGÚN ESPECIALIDAD DE PUESTO ANCLADO A TABIQUE DE SEPARACIÓN ENTRE PUESTOS.
- PINTURA PLÁSTICA LISA BLANCA.
- SUMIDERO INTERIOR DE PUESTO.
- PILAR TUBO 100.50.3.
- CANALINA DE ACERO INOXIDABLE PERIMETRAL A PUESTO.
- CHAPA DE ACERO INOXIDABLE PARA REMATE RECRECIDO DE PUESTO EN ACERO INOXIDABLE.
- CHAPA GALVANIZADA EN L PARA ENCOFRADO DE RECRECIDO DE PUESTO.
- RECRECIDO DE HORMIGÓN ALIGERADO DE 10 CM DE ESPESOR.
- SOLADO INTERIOR DE PUESTO PLACAS DE GRES PORCELÁNICO DE 60X30 cm. Y COLOR A DEFINIR POR LA DF.
- ALICATADO INTERIOR DE PUESTO PLACAS DE GRES PORCELÁNICO DE 60 X 30 cm. Y COLOR A DEFINIR POR LA DF.
- PLACA DE PLADUR 13 WA.
- ASLAMIENTO DE LANA DE ROCA.
- REFUERZO HORIZONTAL CON PERFIL PLADUR CADA 60 cm.
- PIEZA ESPECIAL DE MEDIA CAÑA SANITARIA DE GRES.
- MICROCEMENTO RECRECIDO TÉCNICO CON ADITIVO ACABADO CONTINUO FORMADO POR LAS SIGUIENTES CAPAS:  
WEBER-FLOOR MALLA 420 PARA REFUERZO  
WEBER-FLOOR FLUID. RECRECIDO TÉCNICO  
WEBER-PRIMA TPO. RESINA DE UNIÓN  
WEBER-FLOOR DESING. MORTERO POLIMERICO MINERAL  
WEBER-FLOOR PROTECT. BARNIZ DE POLIURETANO BASE DE AGUA. MATE. ANTIDESLIZANTE.
- SUELO RADIANTE. VER PLANO INSTALACIONES.
- ELDMENTO BASE TC DE 30 MM. DE ESPESOR DE AISLAMIENTO REAL.
- BARRERA ANTIVAPOR.
- PERNOS DE CONEXIÓN A CAPA DE COMPRESIÓN A VIGUETA.
- REFUERZO FORJADO 7 CM CAPA DE COMPRESIÓN.
- FORJADO EXISTENTE.



SECCIÓN TRANSVERSAL AA

0 0,5 1 1,5

PROMOTOR



EXCMO. AYUNTAMIENTO ZARAGOZA

ENCOMIENDA DE GESTION



MERCAZARAGOZA S.A.

AUTOR DEL PROYECTO:



DEPARTAMENTO TÉCNICO MERCASA



PEDRO VILLODO 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  
Área de Referencia nº1  
50003 ZARAGOZA

PLANO

ESTADO REFORMADO

MONOGRÁFICO PUESTO EN  
ESQUINA TIPO I CON MOSTRADOR

FECHA

JULIO 2017

MODIFICADO EDICIÓN

0

ESCALA

1/25

PLANO Nº

A-76