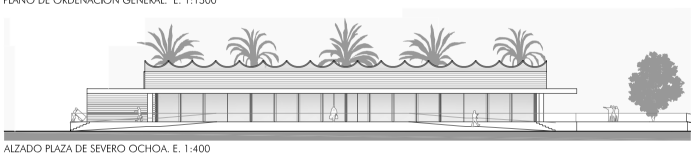


La propuesta de rehabilitación se basa en tres claras operaciones:
1°. Crear un basamento perimetral en torno al mercado, que de

continuidad urbana al espacio interior mediante una amplia escalinata y una suave rampa que se abren cordiales a la ciudad creando un atrio elevado de acceso al nuevo mercado rehabilitado que podrá acoger actividades al aire libre relacionadas con el mercado.

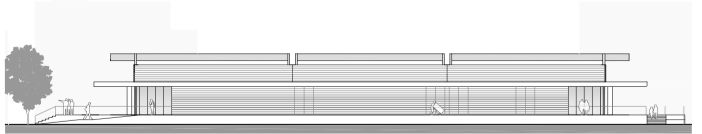
 2° . Disponer un plano horizontal a la cota +3,50 m que abarca toda la edificación produciendo un espacio perimetral sombreado de acogida sobre el basamento, en el que se integran las nuevas intervenciones: puestos de venta, comercios, espacios gastronómicos, etc. y la nueva pieza que acoge los espacios de servicio extraída del interior del mercado. Este plano horizontal de sombra subraya visualmente la singular estructura de placas de sección cilíndrica de hormigón pretensado, creando una nueva escala de transición con la ciudad más cercana, cordial y abierta; un nuevo umbral de sombra de acogida del nuevo mercado.

3º Organizar los espacios comerciales interiores en tres bandas que liberan los pórticos de apoyo de la estructura pretensada valorando con ello la espacialidad interior que produce esta contundente estructura y posibilitando en los amplios espacios liberados tanto la visualidad de esta estructura como actividades comerciales o gastronómicas. Las tres bandas tienen una estructura flexible que permitirá diversas organizaciones tanto de puestos clásicos de venta de pescados, carnes, frutas y verduras, como





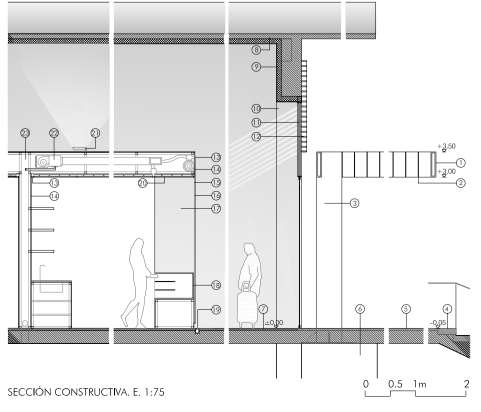
SECCIÓN TRANSVERSAL ST. E. 1:400



ALZADO CALLE DOCTOR LOPEZ IBOR. E. 1:400



ALZADO CARRETERA DE ALICÚN. E. 1:400



1.- VIGA DE PARASOL: 2 X PALASTROS DE ACERO GALVANIZADO → 500.20. PINTURA RESINAS DE PLIOLITE BLANCO RAL.9010.
 2.- LAMA DE PARASOL. TABLÓN DE PLASTICO URBANO RECICLADO G3. TAQUILLAS Y VESTUARIOS.

G9. CUARTO DE LIMPIEZA.

- (P.U.R) ≠ 500 x 10. BLANCO RAL.9010.

 3.- SOPORTE DE PARASOL: 2 X PALASTROS DE ACERO GALVANIZADO ≠ 500.20. PINTURA RESINAS DE PLIOLITE BLANCO RAL.9010
- 4.- PELDAÑO DE MÁRMOL MACAEL BLANCO 1000 x 360 x140.
- ACABADO ARENADO FINO.

 5.- PAVIMENTO EXTERIOR. ENTARIMADO DE BALDOSAS DE MÁRMOL MACAEL BLANCO. 1000 x 200 x 40. ACABADO ARENADO FINO.
 6.- NUEVA CIMENTACIÓN PARASOL EN HORMIGÓN ARMADO.
- NOEYA CIMENTACION PARASOL EN HORMIGON ARMADO.
 PAYIMENTO INTERIOR. ENTARIMADO DE BALDOSAS DE MÁRMOL MACAEL BLANCO. 1000 x 200 x 30. ACABADO ARENADO FINO.
 PLACA PRETENSADA EXISTENTE.
 MORTERO PROYECTADO AISLANTE/IMPERMEABILIZANTE DE CORCHO NATURAL ACABADO FINO. COLOR GRIS. RAI. 7047.
 PILAR DE HORMIGÓN ARMADO ESTRUCTURA EXISTENTE.
 YUDRIO DOBLE 5+5/12/5+5 DE BAJA EMISIVIDAD.
- 12.- CELOSÍA DE LAMAS FIJAS ECOLOGICA DUFIX ECO2. LISTON DE
- PLÁSTICO URBANO RECICLADO (P.U.R.) 100 x 20 . BLANCO. RAL. 9010. 13.- REJILLA DE IMPULSIÓN/RETORNO DE CLIMATIZACIÓN.
- ALUMINIO BLANCO.RAL. 9010.

 14.- TABLÓN DE PLASTICO URBANO RECICLADO (P.U.R) 500.5.
 BLANCO. RAL. 9010. 15.- PERSIANA DE CIERRE. LAMA OPACA DE ALUMINIO ANODIZADO. 16.- GUÍA DE PERSIANA.
- 17.- SEPARACIÓN DE EXPOSITORES, VIDRIO TEMPLADO.
 18.- EXPOSITORES DE CARNE/FRUTA/PESCADO, ZOCALO DE MACAEL BLANCO, MOSTRADORES DE VIDRIO TEMPLADO.
 19.- CANAL RANURADO EN ACERO INOXIDABLE.
- 20.- TECHO INTERIOR RETROILUMINADO LED.
- 21.- BAÑADOR DE TECHO. LUMINARIA LED. 22.- FANCOIL INTERIOR DE CLIMATIZACIÓN. 21.- TABIQUE TÉCNICO PARA INSTALACIONES.

