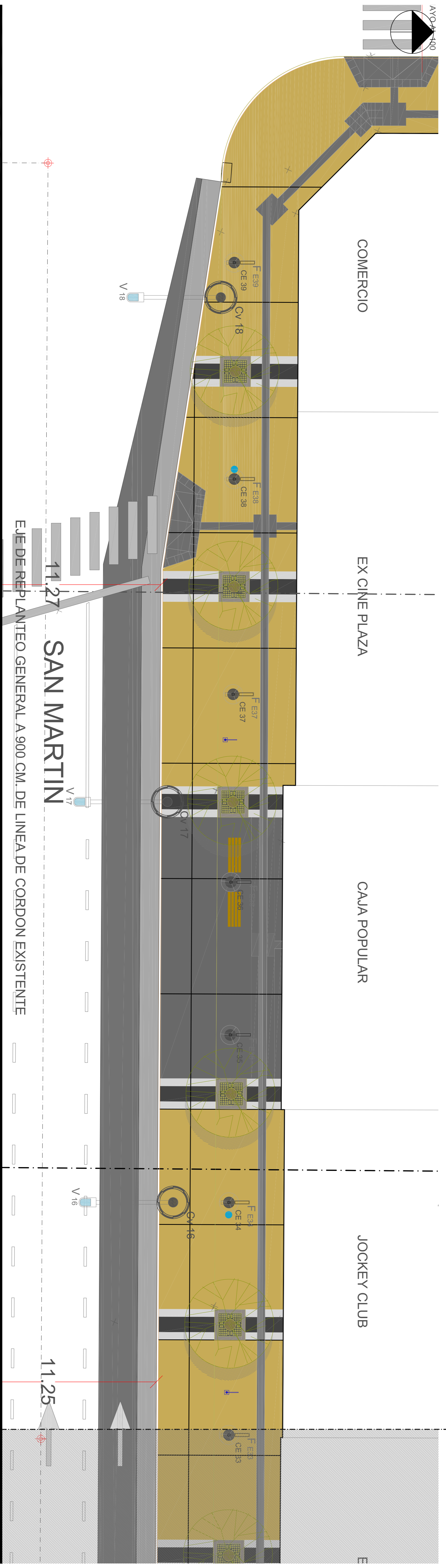




SECTOR ESTE | CALLE SAN MARTIN | JUNTAS DE DILATACION | 1 : 100



SECTOR OESTE | CALLE SAN MARTIN | JUNTAS DE DILATACION | 1 : 100

REFERENCIAS

- BANCO COMUNITARIO
- ARBOLADO EXISTENTE
- FAROLES TIPO ROMANAS EXISTENTES
- TAZA PARA ARBOLADO | CON REJA DE HIERRO FUNDIDO
- CESTO PAPERENO 50 LTS
- PANTALLAS DE REFERENCIA HISTORICA
- FAROLA LED - 5W - 7.000M - 4000°K - A8
- LUMINACION CAMINERAS ENTORNO
- LUMINARIA VIAL LED - 36 LEDS - 191W - 20.468lm - 5700°K
- LUMINACION VIAL
- COLUMNA DE FAROLA - ENTORNO
- COLUMNA VIAL - ENTORNO
- COLUMNA HL - 9.00M
- COLUMNA HL - 9.00M

<b>MUNICIPIO S.M. DE TUCUMAN</b>	
<p><b>MUNICIPALIDAD DE SAN MIGUEL DE TUCUMAN</b> SECRETARIA DE OBRAS PUBLICAS</p> <p>DIRECCION DE PLANEACION URBANISTICO AMBIENTAL</p> <p>DIRECCION DE OBRAS VIALES</p> <p>DIRECCION DE ALBERGADO PUBLICO</p> <p>JERARQUIZACION Y PUESTA EN VALOR DE LA PLAZA</p> <p>INDEPENDENCIA Y SU ENTORNO</p> <p>PLANO: PLANO DE EQUIPAMIENTO ENTORNO</p> <p>Fecha: 2017</p>	<p><b>PROYECTO:</b> SAB BERTRANDI DE CHALUMIN</p> <p><b>DIRECCION:</b> ING. HERNANDO G. VERGARA</p> <p><b>PROYECTISTA:</b> ING. ISABEL SALAS</p> <p><b>DISEÑADOR:</b> ING. HECTOR ZAVALTE</p> <p><b>PROYECTISTA:</b> ING. EDUARDO REYES</p> <p><b>DISEÑADOR:</b> ING. EDUARDO REYES</p> <p><b>PROYECTISTA:</b> ING. ELEC. PABLO M. ANDRADA</p> <p><b>PROYECTISTA:</b> ING. ELEC. PABLO M. ANDRADA</p> <p>Proyecto Nº: <b>F03</b></p>