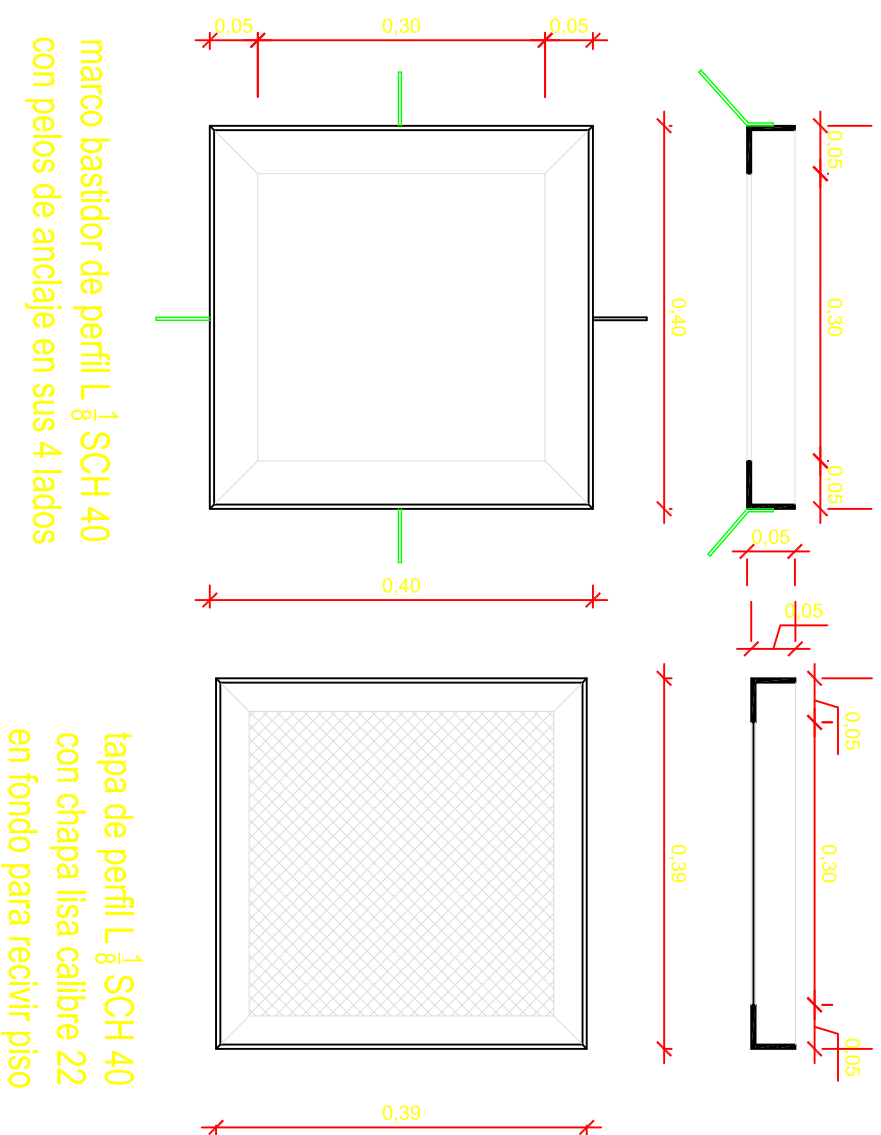


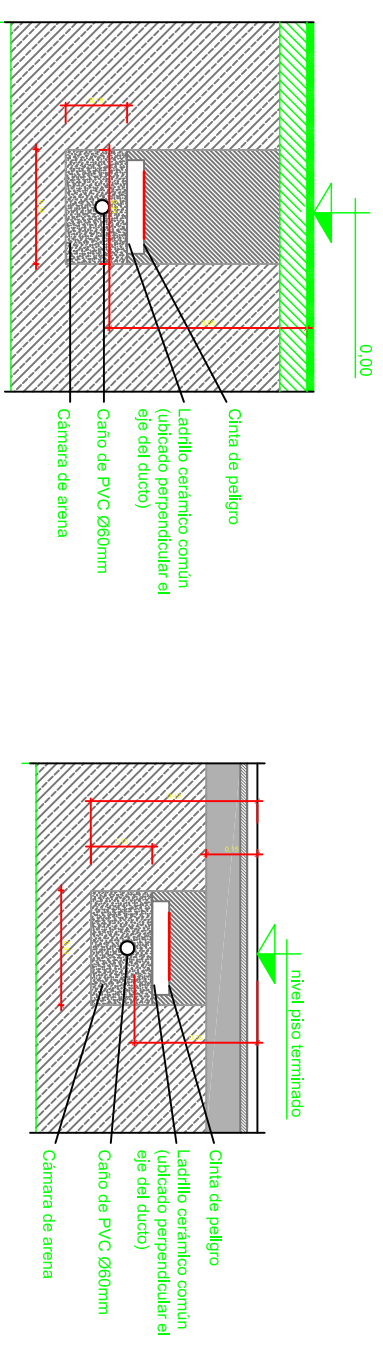
TAPAS CAMARAS PARA ALUMBRADO

Todas las soldaduras se realizaran en forma continua con electrodos $\frac{7}{8}$. Todos los elementos metálicos estarán protegidos por dos capas de pintura antióxido y dos de esmalte sintético color gris antracita

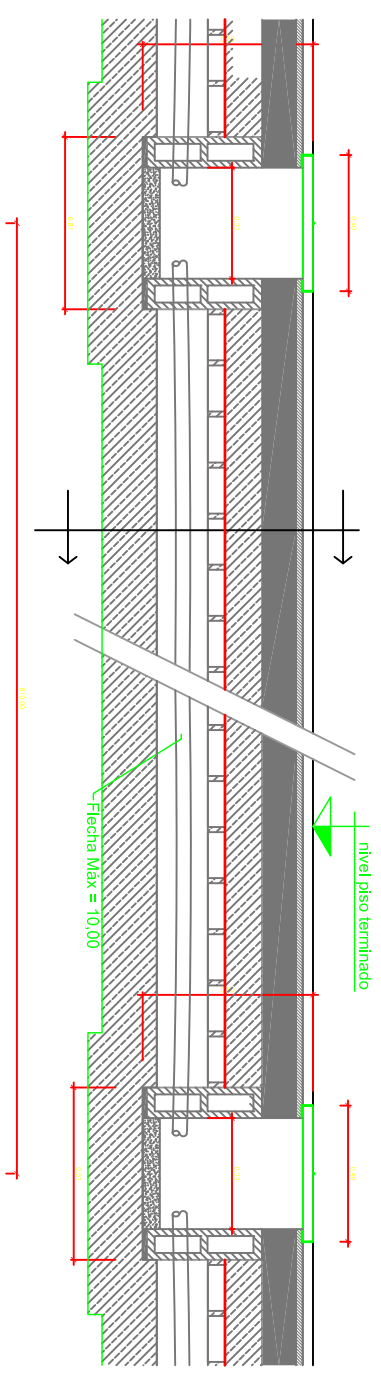



NOTA: TODAS LAS MEDIDAS SERAN VERIFICADAS EN OBRA. LOS AJUSTES DE MEDIDAS SERAN DEFINIDOS POR LA INSPECCION DE OBRA.

PROTECCION CABLES SUBTERRANEOS



CAMARAS ACCESO INSPECCION COLUMNAS DE ILUMINACION



 <p>MUNICIPIO S.M. DE TUCUMAN</p>	<p>MUNICIPALIDAD DE SAN MIGUEL DE TUCUMAN SECRETARIA DE OBRAS PUBLICAS</p>			<p>Secretario: ING. LUIS GHRESTIA</p>
	<p>DIRECCION DE PLANIFICACION URBANISTICO AMBIENTAL DIRECCION DE OBRAS VIALES DIRECCION DE ALUMBRADO PUBLICO</p>			<p>Sub Secretario: ARO. LUIS LOBO CHAKLIAN</p>
<p>JERARQUIZACION Y PUESTA EN VALOR DE LA PLAZA INDEPENDENCIA Y SU ENTORNO</p>			<p>Director: ING. HERMINIO G. VEGLIA</p>	
<p>PLANO: PE-CAMARA DE ACCESO Y PROTECCION DE CABLES SUBTERRANEOS</p>			<p>Director: ARO. ISABEL SALAS</p>	
<p>Fecha: 2017</p>			<p>Director: ING. HECTOR ZARATE</p>	
<p>Escala: S/E</p>			<p>Proyecto: DIRECCION DE PLANIFICACION URBANISTICO AMBIENTAL ARO. MARCELO BECCARI</p>	
<p>Dibujo: DPTO. PLANIFICACION URBANA</p>			<p>DIRECCION DE OBRAS VIALES ING. EDGARDO REVERSO</p>	
<p>Relevantamiento:</p>			<p>DIRECCION DE ALUMBRADO PUBLICO ING. ELEC. PABLO M. MOLINA</p>	
<p>Plano N°:</p>			<p>D15</p>	