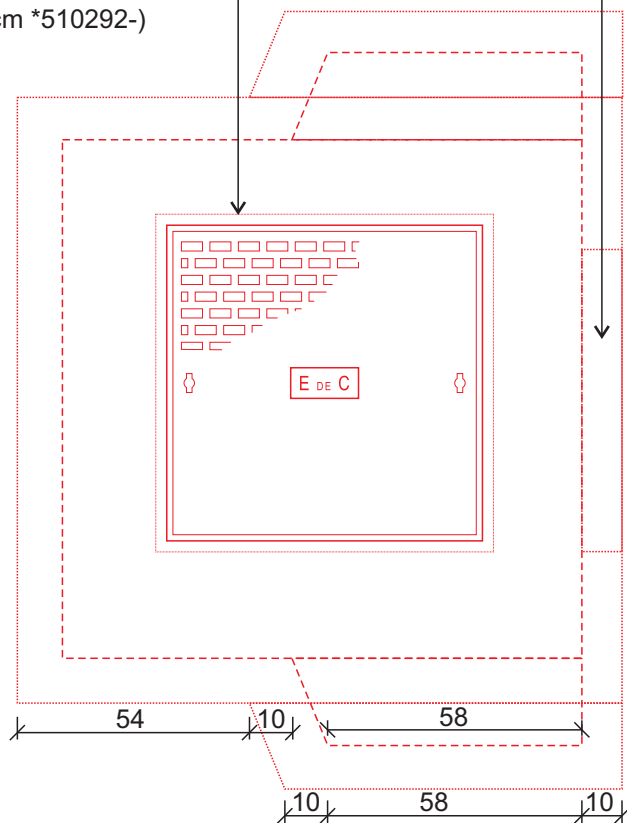


MARCO Y TAPA DE HIERRO FUNDIDO TIPO REFORZADO DE 70 x 70 cm *510292-)



POSIBLE SALIDA DE CIRCUITOS DERIVADOS

NOTAS:

- 1) TODAS LAS DIMENSIONES ESTAN EN CENTIMETROS (cm)
- 2) LA TANQUILLA TIENE LOS SIGUIENTES INDICATIVOS DE USO:
 - a) PROYECTARLA EXCLUSIVAMENTE ASOCIADA CON LA CANALIZACION DE 6 TUBOS PARA B.T. A6A
 - b) REGISTRO Y PASO DE CIRCUITOS DE DISTRIBUCION B.T. TRONCALES O PARA ACOMETIDAS
 - c) EMPALME Y DERIVACION DE DOS (2) CIRCUITOS DE ACOMETIDA DESDE EL TRONCAL FORMADO POR UN MAXIMO DE 3 CIRCUITOS EN PARALELO
- 3) LA TAPA DE LA TANQUILLA SIEMPRE DEBE QUEDAR EN LA ACERA. AUN EN CASOS DE CALLES ANGOSTAS
- 4) ESTA TANQUILLA SE INDICA PARA LOCALIZACION EN ACERAS QUE TENGAN PASO DE VEHICULOS O GARAJE O AREA DE ESTACIONAMIENTO. TAMBIEN SE REQUIERE PARA ZONAS SALITROSAS
- 5) LA BASE DE PIEDRA PICADA N° 1 DEBIDAMENTE COMPACTADA Y SELLADA SE COLOCARA EXCLUSIVAMENTE EN TERRENO NORMAL Y SEMI ROCOSO

TANQUILLA PARA EMPALME Y DERIVACION EN CABLE DE BAJA TENSION (MARCO Y TAPA DE HIERRO FUNDIDO TIPO REFORZADO DE 70 x 70 cm)

