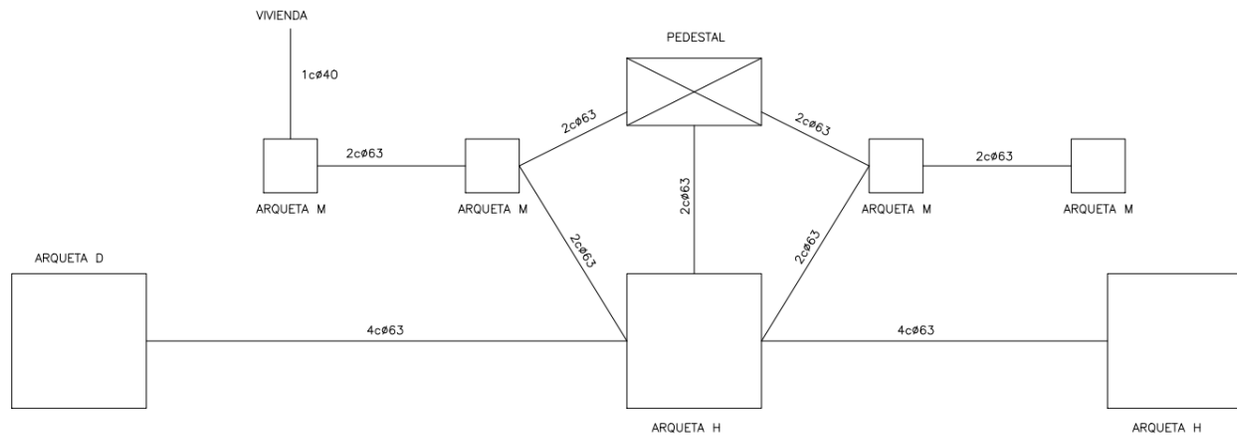


DETALLE DE UNIÓN DE LA ARQUETA H CON EL PEDESTAL



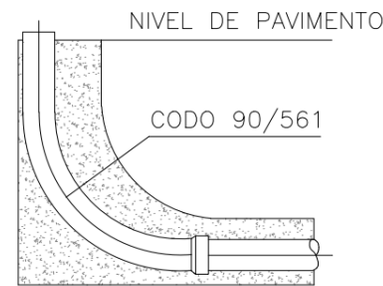
De arq. D a arq. D = 4 conductos PVC ø63mm
 De arq. D a arq. H = 4 conductos PVC ø63mm
 De arq. H a arq. M = 2 conductos PVC ø63mm
 De arq. M a arq. M = 2 conductos PVC ø63mm
 De arq. M a vivienda = 1 conducto PVC ø40mm

DIEZ DÍAS ANTES DE COMENZAR LAS OBRAS SE PONDRÁN EN CONTACTO CON EL DEPARTAMENTO DE "OBRA CIVIL" DE TELEFÓNICA PARA CONTROL Y ACEPTACIÓN DE LA CANALIZACIÓN PROPUESTA. JOSÉ LUIS ZAMORA. TF.: 91 580 01 24

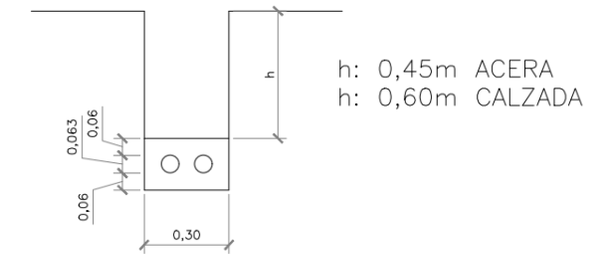
TODO EL MATERIAL EMPLEADO DEBE ESTAR HOMOLOGADO POR TELEFÓNICA

SEPARACIÓN MÍNIMA CON OTROS SERVICIOS		
ELECTRICIDAD	ALTA TENSIÓN	0.25m.
	BAJA TENSIÓN	0.20m.
AGUA		0.30m.
GAS	ALTA PRESIÓN	0.40m.
	BAJA PRESIÓN	0.30m.

SALIDA DE 2c PVC 63mm POSTE O FACHADA

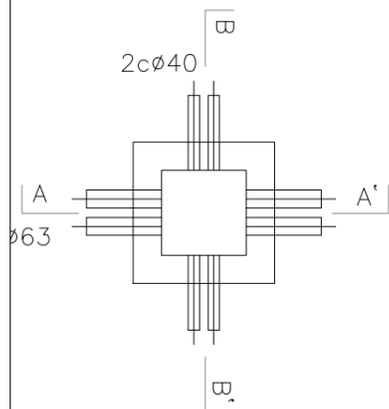
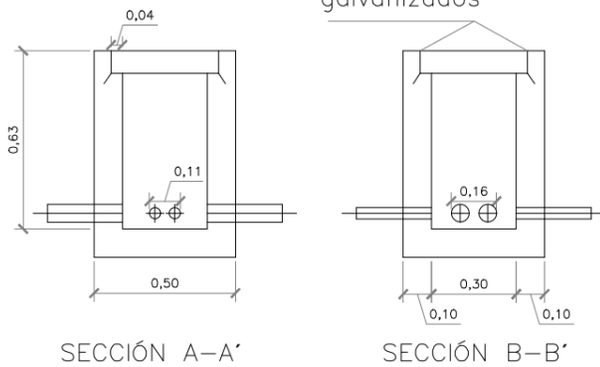


CANALIZACIÓN EN ZANJA 2 PVS ø63

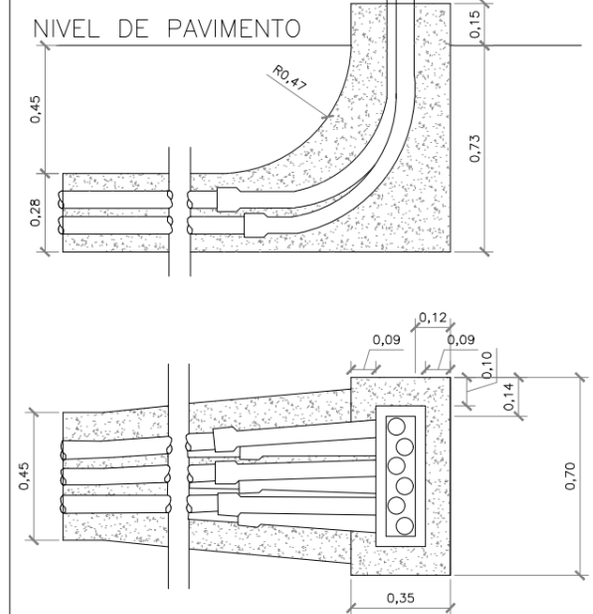


ARQUETA "M"

2PNL 40x40x4 soldados y galvanizados

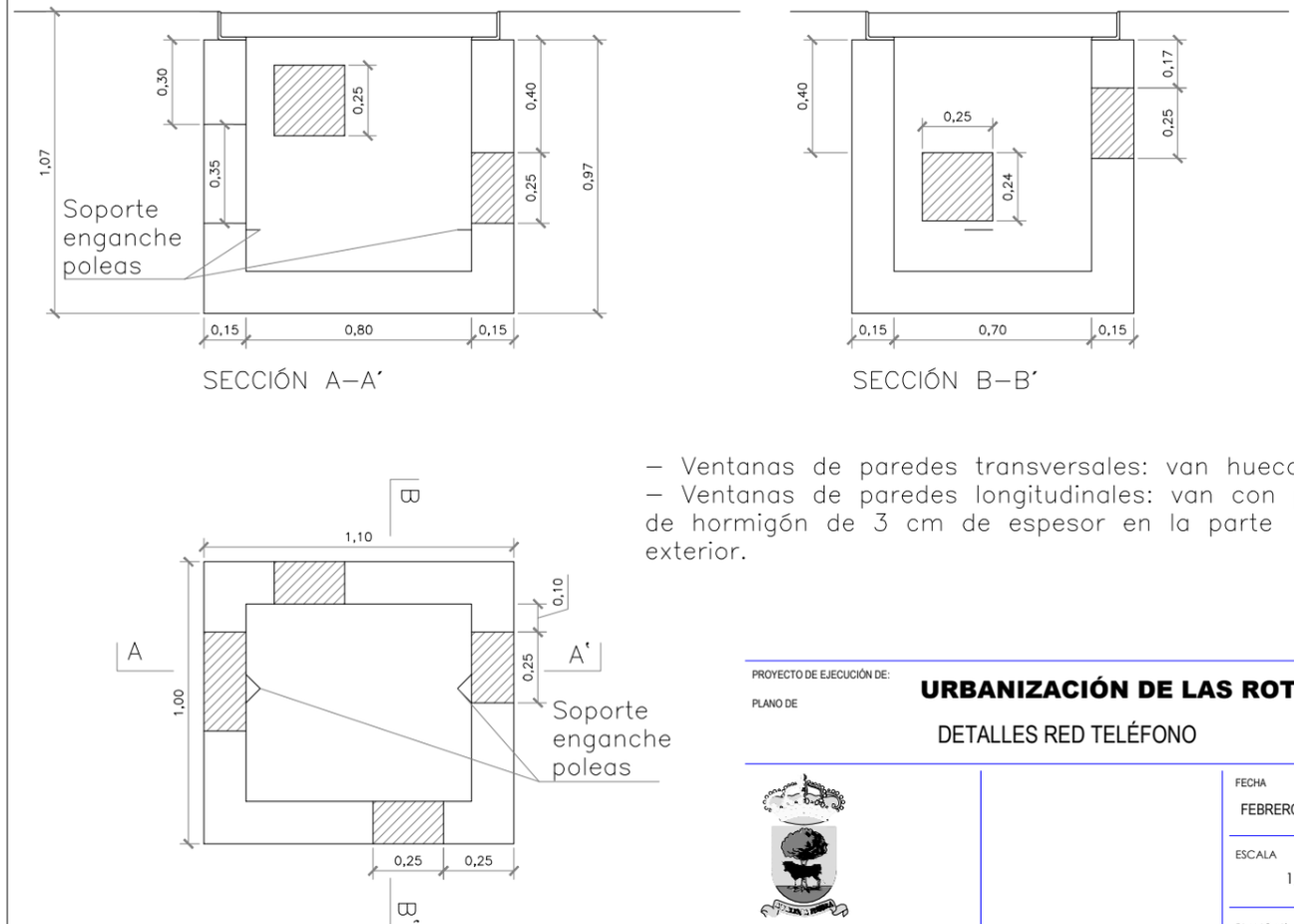


PEDESTAL PARA ARMARIO DE DISTRIBUCIÓN DE ACOMETIDAS



ARQUETA "H"

NIVEL DE PAVIMENTO



- Ventanas de paredes transversales: van huecas.
- Ventanas de paredes longitudinales: van con pared de hormigón de 3 cm de espesor en la parte exterior.

PROYECTO DE EJECUCIÓN DE: **URBANIZACIÓN DE LAS ROTURAS**
 PLANO DE: **DETALLES RED TELÉFONO**



AYUNTAMIENTO
 BUITRAGO DEL LOZOYA

MARTA RUBIO MARTÍN
 ARQUITECTA COL. 15.991

FECHA
 FEBRERO 2020

ESCALA
 1/750

PLANO Nº **10.2**