

Totes les arquetes hauran d'anar per la vorera inclouïblement. Quan la canalització transcorri per la calçada haurà d'aprofundir-se fins que la cara superior del prisma es trobi a 60cm. del nivell del sòl. Tots els tubs seran de PVC rígid.

Es deixaran fils guies.

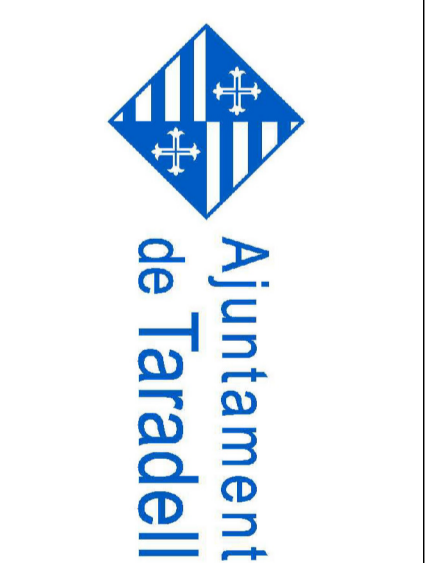
Les distàncies mínimes entre el prisma de la canalització telefònica i els serveis restants (tant en l'encreuament com en paral·lelisme):

a) amb línies d'Alta Tensió: 25 cm.  
b) amb línies de Baxa Tensió: 20 cm.  
c) amb altres serveis (aigua, gas, clavegueram,...): 30 cm.

En cas d'encreuament i, en general, la canalització telefònica haurà de transcorre per damunt de les d'aigua i per sota de les de gas.

**LEGENDA:**

- Arqueta "D"
- Arqueta "M"
- Conductes de PVC
- ⊠ Armarí amb pedestral
- ▣ Armarí tipus Muxfn



**PROJECTE PER A LA MILLORA DE LA URBANITZACIÓ DEL BARRI DE MONTRODON DE TARADELL**

(PAVIMENTACIÓ DE VORERES, SOTERRAMENT DE LA XARXA DE BAIXA TENSIÓ, TELEFONIA I GAS NATURAL)

Alcalde

Lluís Verdaguier Vivet      Signatura

Tècnic

Miquel Saltes i Oliva      Signatura

Situació

Bari de Montrodon Taradell (Barcelona)

Data	Escala	Nºplànol
Abril 2010	1/500	<b>15</b>

Plànol

**PLANTA TELEFONIA PROPOSTA ZONA 4**