



LLEGGENDA XARXA PROPOSADA

- FIG. 1 connexió de canonada de 160 de PE a 125 existent, 16 de fosa DN150-125, 1 ràcor brida per canonada 125 de PVC, 1 ràcor brida per canonada de 100 FB, 1 reducció BB DN150-100, 1 i 1 vàlvula comporta DN150.
- FIG. 2 connexió de canonada de 160 de PE a 125 existent, 16 de fosa DN150-100, 1 montabrides de PE de 160, i 1 de PE de 125, 1 brida boja DN150 i 1 DN100, 1 reducció BB DN150-100, 1 vàlvula comporta DN100, i 1 ràcor endoll DN150.
- FIG. 3 connexió de canonada de 150 de FU a 75 de PE, 16 de fosa DN150-65, 2 ràcor endoll DN150, 1 montabrides de PE de 75, 1 brida boja DN65 i 1 vàlvula de comporta DN65.
- FIG. 4 connexió de canonada de FU de 150 a FU de 150, 1 manigueta EE DN150.
- FIG. 5 connexió de canonada de 125 de PE a 110 de PVC i 75 de PE, 16 de fosa DN100 i DN100-65, 2 montabrides de PE de 125 i 1 de PE de 75, 2 brides bojes DN100 i 1 de DN65, 1 ràcor brida per canonada de PVC de 110, 1 vàlvula de comporta DN100 i 1 de DN65.
- FIG. 6 connexió de canonada de 125 de PE a 75 de PE, 16 de fosa DN100-65, 2 montabrides de PE 125 i 1 de PE de 75, 2 brides bojes DN100 i 1 brida boja DN65, 1 vàlvula comporta DN65.
- FIG. 7 connexió de canonada de 125 de PE a 110 de PVC, manigueta especial DN100 PE-PVC.
- FIG. 8 connexió de canonada de 75 de PE a 63 de PVC, 16 de fosa DN65, 2 montabrides de PE de 75, 2 brides bojes DN65, 1 ràcor brida per canonada de PVC de 63, 1 vàlvula de comporta DN65.

LLEGGENDA XARXA EXISTENT

- DIAMETRES**
- CANONADA Ø < 50
 - CANONADA Ø 50
 - CANONADA Ø 63
 - CANONADA Ø 70/75
 - CANONADA Ø 80/90
 - CANONADA Ø 100/110
 - CANONADA Ø 125/140
 - CANONADA Ø 140
 - CANONADA Ø 150/160
- MATERIALS**
- FERROCIMENT
 - PE
 - PVC
 - FUNDICIÓ
 - FERRO/COURE/PLOM
- BOCA DE REG
 - COMPTADOR
 - TAP(CANONADA CEGA)
 - FILTRE
 - BOMBA
 - HIDRANT
 - HIDRANT SOTERRAT
- VENTOSA
 - ⊕ VALVULA PILOTADA
 - ⊖ VALVULA DE RETENCIÓ
 - ⊕ VALVULA DE COMPORTA
 - ⊕ VALVULA REDUCTORA
 - ⊕ DESCARREGA

**Ajuntament de
TARADELL**

PROJECTE EXECUTIU :
URBANITZACIÓ DE DIVERSOS CARRERS
DEL CASC ANTIC. 1ª FASE

L' ALCALDE :	EL SECRETARI :	L'ARQUITECTE :	TITOL DEL PLANOL :
LLUIS VERDAGUER	LLEONARD FERRER	J.Mª CLAPAROLS	PLÀNOL DE LA XARXA D'ABASTAMENT D'AIGUA POTABLE
APROVACIÓ INICIAL :	APROVACIÓ PROVISIONAL :	APROVACIÓ DEFINITIVA :	ESCALA : A1 1/200 A3 1/400
			REGISTRE : 2007-30
			Nº PLANOL : 1.02
			DATA : DESEMBRE 2008