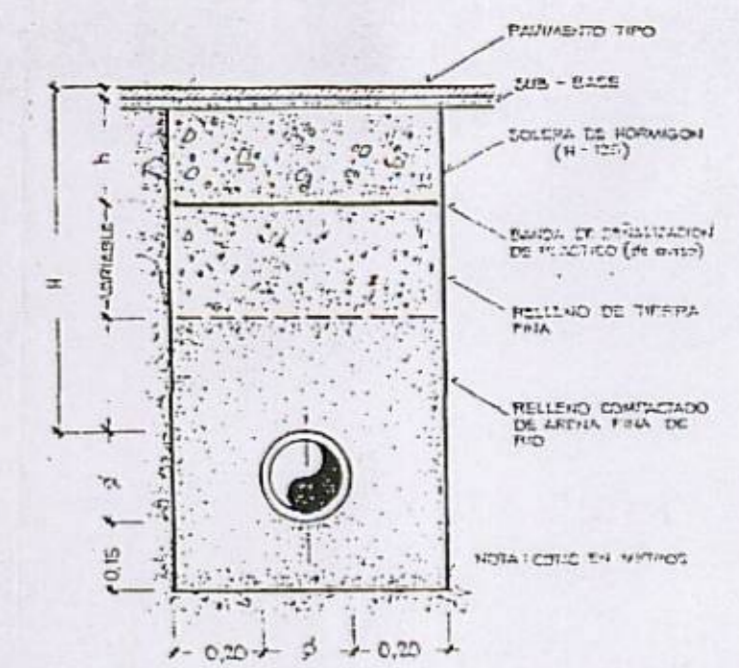
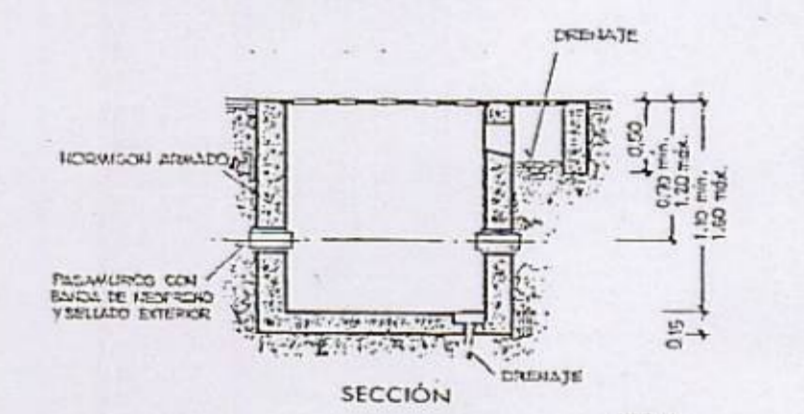




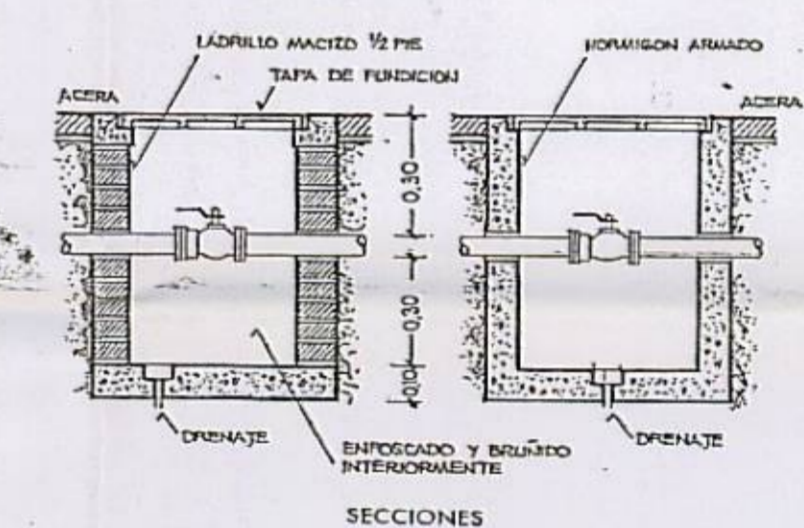
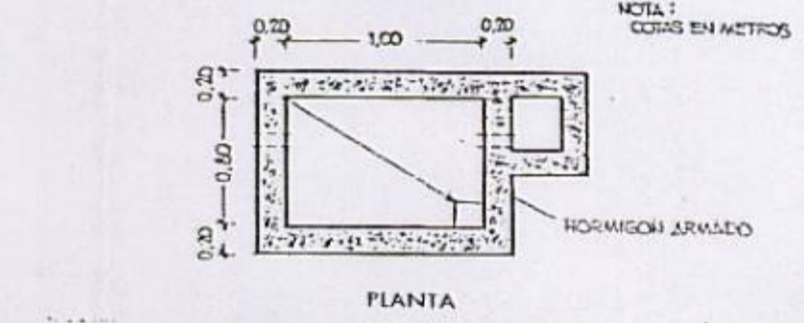
— TUBERIA DE POLIETILENO  
 — TUBERIA REFORZADA  
 □ ARQUETA DE BAJA TENSION  
 ⊕ VALVULA



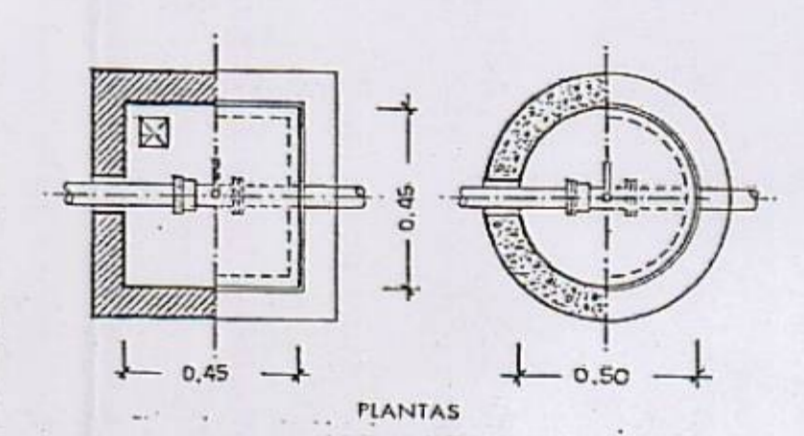
Zanja tipo para la distribución de gas natural en las casas urbanas mediante conductos de polietileno.



Arqueta tipo para valvulería de pequeño diámetro (1 1/2 a 3 pulgadas).



Este documento forma parte del expediente n.º  
 -4576/411-  
 aprobado PRECISAMENTE con esta fecha  
 Vigo, 17 ABR 1998  
 O SECRETARIO GENERAL,  
 Asdo.: Fco. Javier García Martínez



Arqueta tipo para valvulería de diámetro medio (4 y 6 pulgadas).

DILIGENCIA DE COMPROBACION  
 La presente veracidad concuerda bien y fielmente con el original.

Vigo, 22 MAYO 2001  
 EL SECRETARIO GENERAL



CONCELLO DE VIGO

XERENCIA MUNICIPAL DE URBANISMO  
 OFICINA DE PLANEAMENTO E XESTION

CONVENIO DE COLABORACION C.O.A.G - CONCELLO 1996	
PLAN ESPECIAL DE MELLORA DO NUCLEO, SALGUEIRO - CANDEAN DOCUMENTO PARA APROBACION INICIAL	
PLANO DE: INSTALACIONES RED DE GAS	ESCALA: 1/1000 DATA: OUTUBRO 97 PLANO N.º: P12
ARQUITECTOS: GARCÉS NAVARRO, INMACULADA PACHO DOMINGUEZ, LIDIA MABEL PIREIRO FERRADAS, JUAN LUIS	