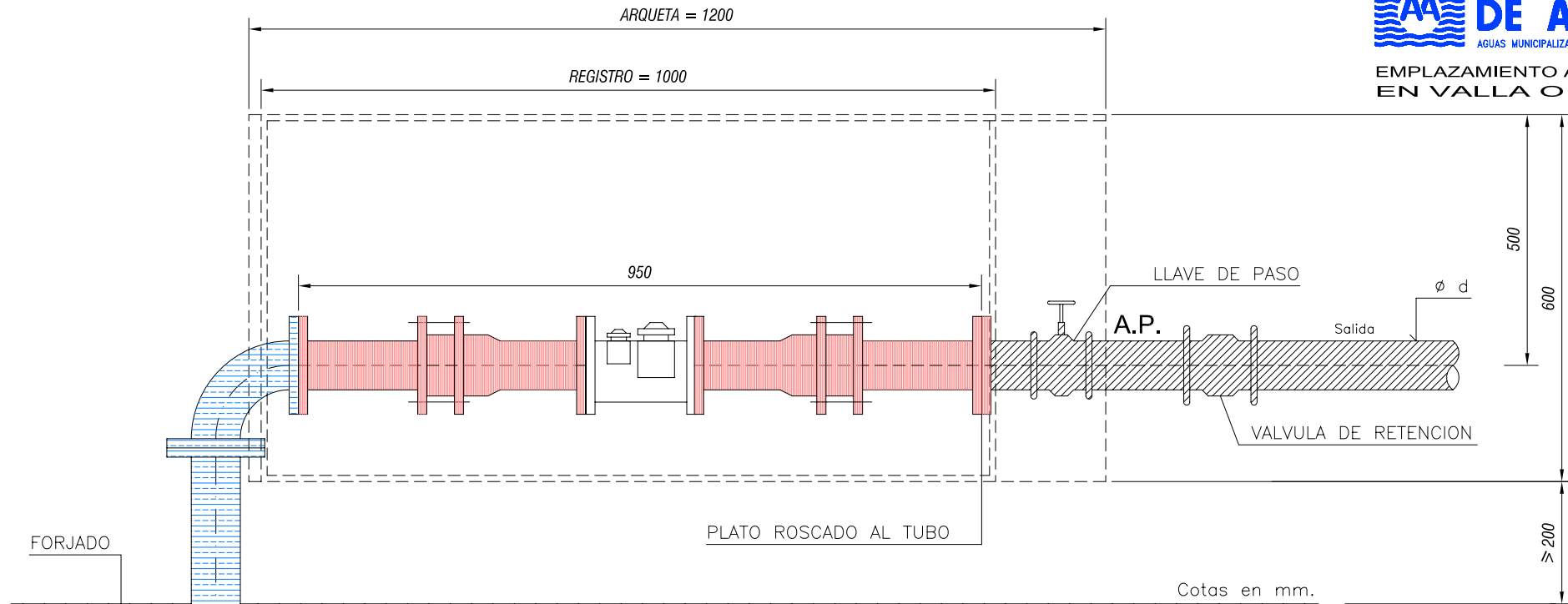


Dimensiones Sin Escala

EMPLAZAMIENTO AGUA POTABLE
EN VALLA O FACHADA



Cotas en mm.

Ø CONTADOR	Ø d	Peso Aprox. Conjunto
50	2" 1/2	45 Kg
60	2" 1/2	52 Kg

FORJADO

PLATO ROSCADO AL TUBO

LLAVE DE PASO

A.P.

Salida

VALVULA DE RETENCION

500

600

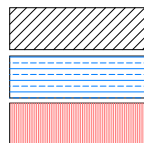
≥ 200

Entrada

INSTALACIÓN INTERIOR

ACOMETIDA

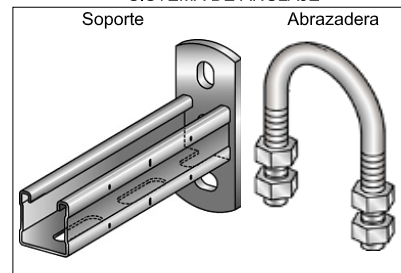
EMPLAZAMIENTO CONTADOR



SISTEMA DE ANCLAJE

Soporte

Abrazadera



ARQUETA	MEDIDAS MINIMAS 1200 x 600 x 600
REGISTRO METALICO	MARCO DE 1000 x 600 LLAVE NORMALIZADA

- * LOS ANCLAJES DEBERAN SOPORTAR LOS ESFUERZOS HORIZONTALES PROPIOS DEL PASO AGUA Y LOS ESFUERZOS VERTICALES PROPIOS DEL PESO DE LA INSTALACION.
- * NO SE PERMITIRAN ABRAZADERAS SIMPLES COMO ANCLAJES.
- * LA INSTALACION DE AGUA POTABLE EN EL INTERIOR DEL ARMARIO DEBERIA SER METALICA (NO TUBERIAS PLASTICAS) PARA GARANTIZAR SOPORTE EMPLAZAMIENTO.