



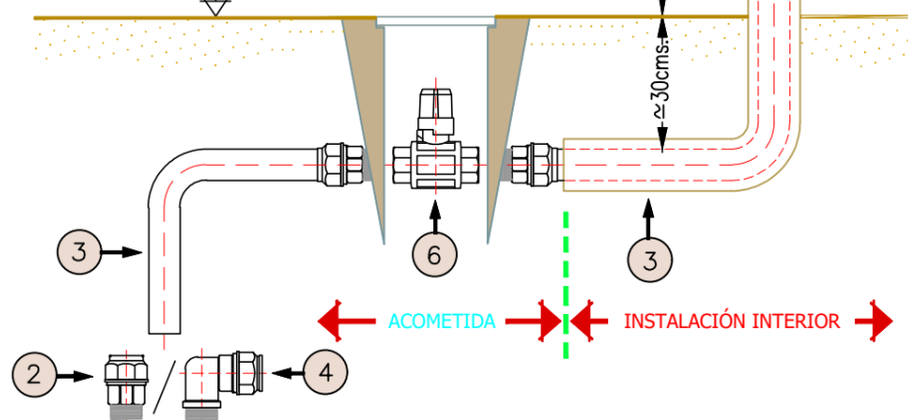
17



Nota - La resistencia mecánica de las tapas estará en función del tráfico rodado (B-125-C250-D400)

NIVEL TERRENO

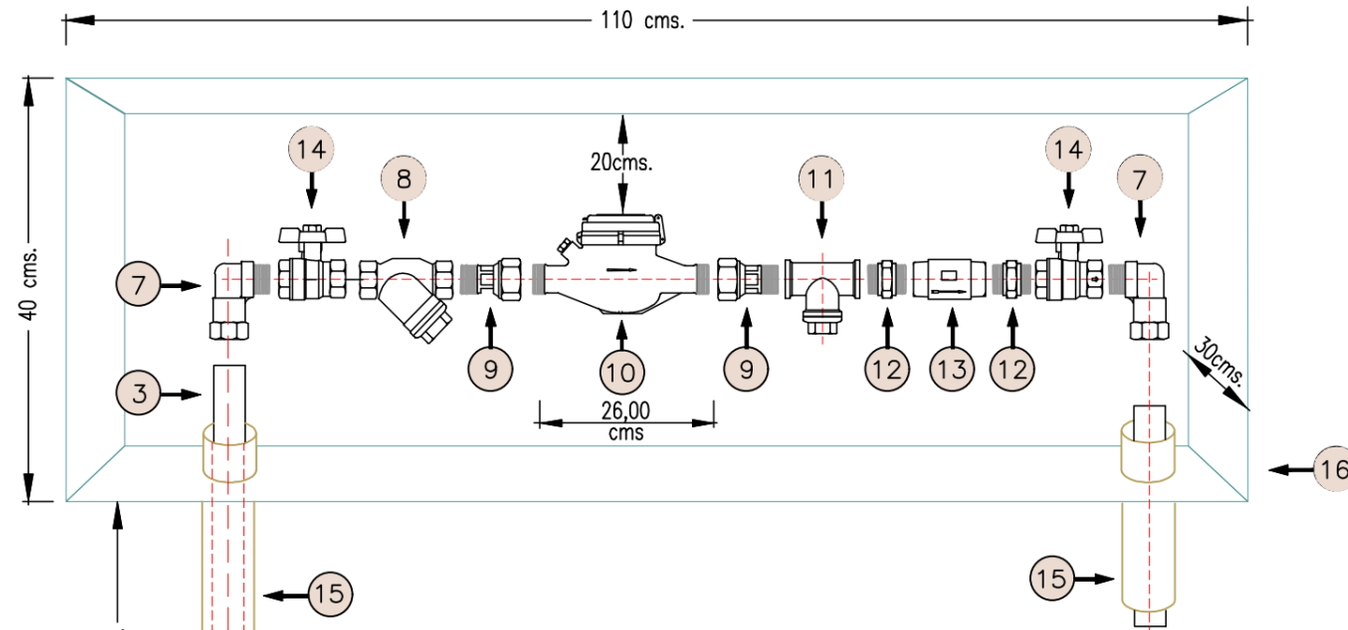
TRAMPILLÓN



1
CONEXIÓN FD



1
CONEXIÓN PE



Nota - Los materiales instalados serán del listado de materiales homologados por Mancomunidad de Municipios de la Costa Tropical de Granada.

- 1 COLLARÍN DE TOMA EN CARGA SALIDA ROSCA 1-1/4"
 - 2 ENLACE ROSCA MACHO (LATÓN) 40 x 1-1/4"
 - 3 TUBERÍA POLIETILENO 40mm - 16Amt.
 - 4 CODO 90° (LATÓN) 40mm x 1-1/4"
 - 5 ARQUETA DE REGISTRO CON TAPA UNE-EN-124 (FUNDICIÓN)
 - 6 VÁLVULA DE BOLA CON CUADRADILLO 40mm (LATÓN)
 - 7 CODO ROSCA MACHO 90° (LATÓN) 40x1-1/4"
 - 8 FILTRO EN "Y" (LATÓN) 1/1-4" *
 - 9 RACOR PARA CONTADOR (LATÓN) 1-1/4"
 - 10 CONTADOR 25mm ROSCA 1/1-4"
 - 11 "T" ROSCA HEMBRA (LATÓN) 1-1/4"
 - 12 MACHÓN (LATÓN) 1-1/4"
 - 13 VÁLVULA ANTIRRETORNO (LATÓN) 1-1/4"
 - 14 VÁLVULA DE BOLA 1-1/4" O CIERRE ELÁSTICO
 - 15 TUBO RASANTE 75mm
 - 16 ARMARIO ALOJAMIENTO DE CONTADOR DE 40x110x30cm IMPERMEABILIZADO
 - 17 TAPA CON DOBLE HOJA 40x110cm VENTILADA Y CON CERRADURA NORMALIZADA POR MANCOMUNIDAD
- * PRESCRIPCIÓN POR C.T.E. SU INSTALACIÓN O EL MONTAJE DE ALTERNATIVAS SERÁN DEFINIDAS POR LA MANCOMUNIDAD DE MUNICIPIOS DE LA COSTA TROPICAL DE GRANADA SEGÚN CONDICIONES PARTICULARES DE LA ACOMETIDA.