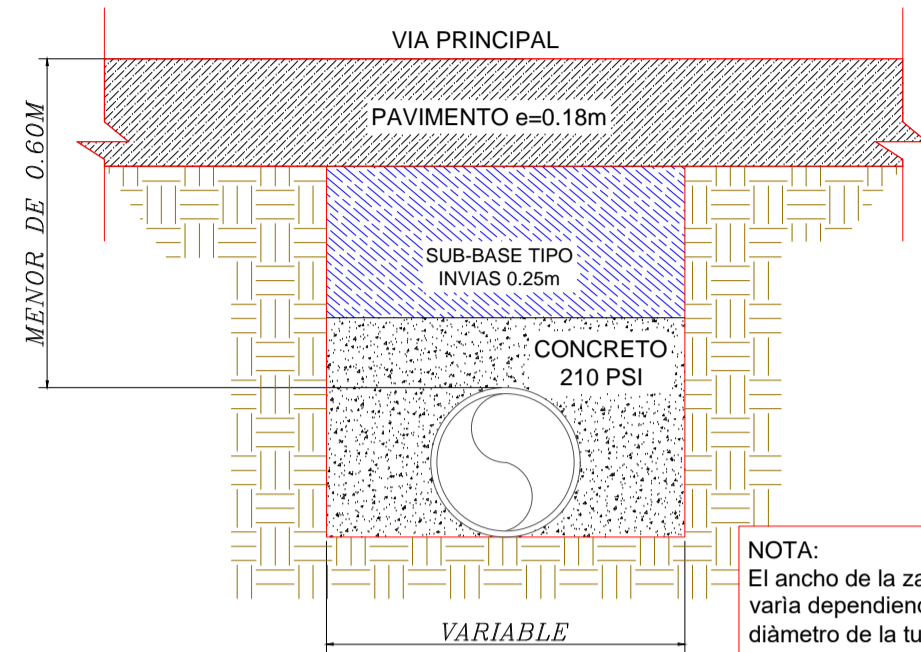
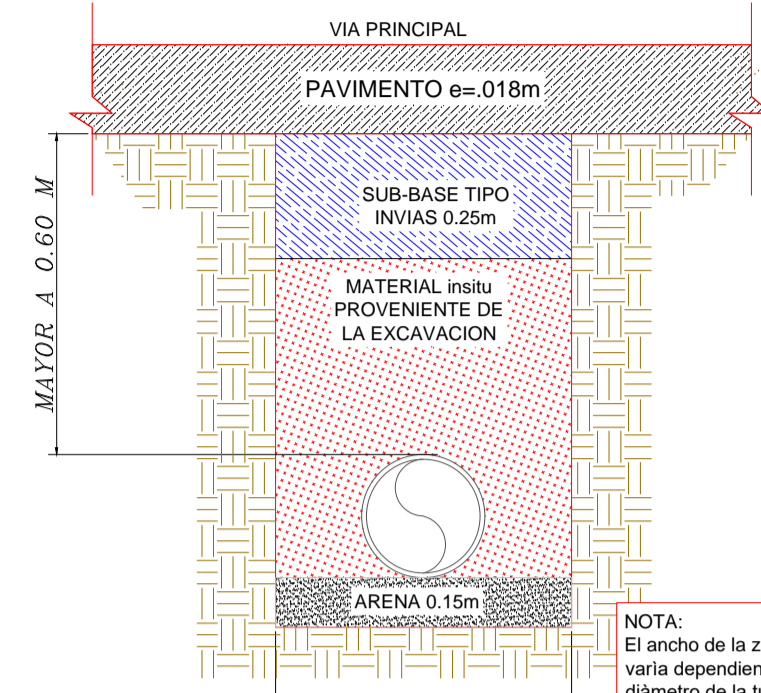


DETALLE INSTALACION DE TUBERIA PARA VIAS PRINCIPALES CUANDO EL RECUBRIMIENTO DEL TUBO ES MENOR DE 0.60 M



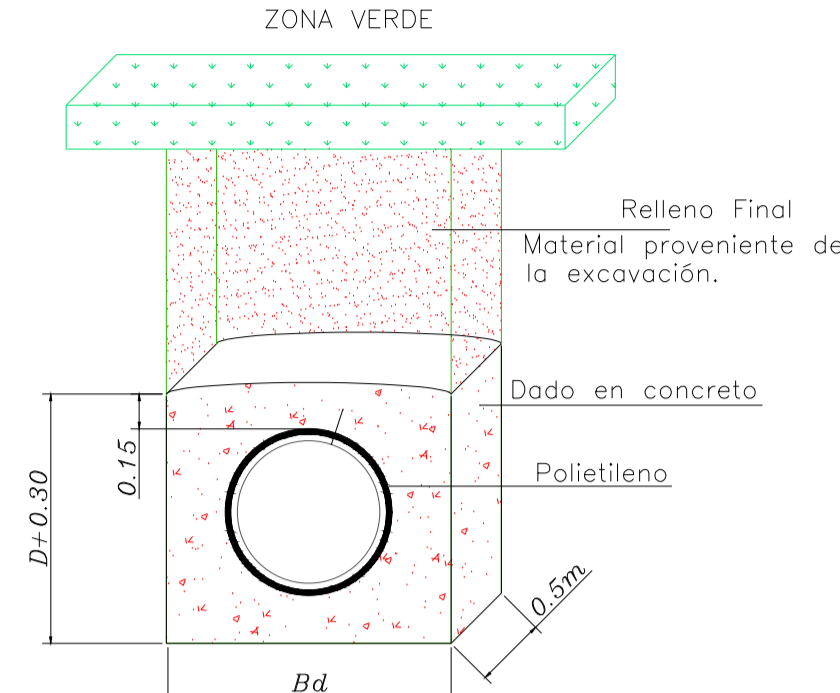
NOTA:
El ancho de la zanja, varia dependiendo del diámetro de la tubería a instalar, ver cuadro de anchos de zanjas

DETALLE INSTALACION DE TUBERIA PARA VIAS PRINCIPALES CUANDO EL RECUBRIMIENTO DEL TUBO ES MAYOR DE 0.60 M



NOTA:
El ancho de la zanja, varia dependiendo del diámetro de la tubería a instalar, ver cuadro de anchos de zanjas

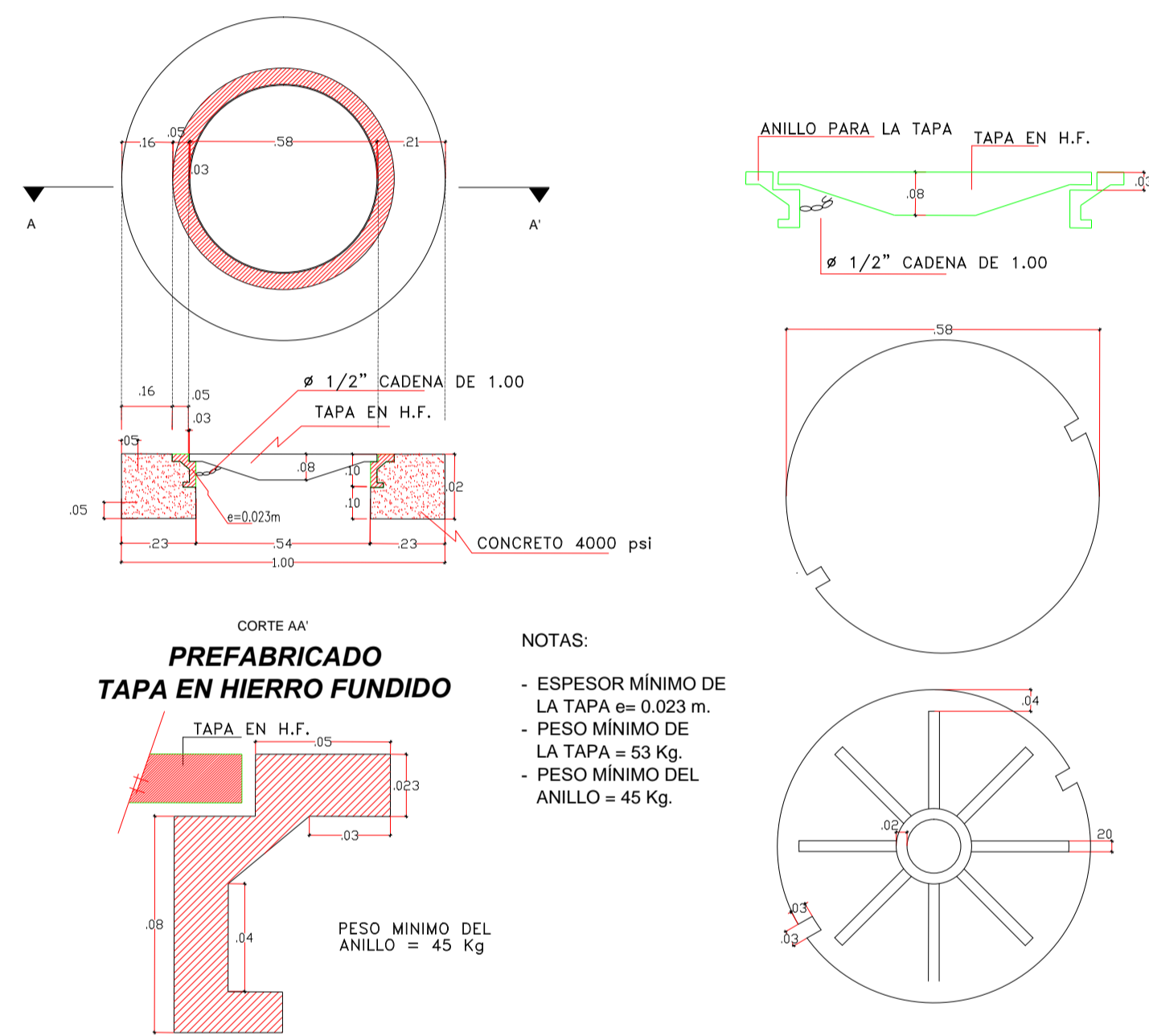
DETALLE DADO EN CONCRETO CADA 6 mts. CUANDO LA PENDIENTE ES MAYOR AL 15%



ZANJA PARA INSTALACION DE TUBERIA PVC ESTRUCTURAL PARA ALCANTARILLADO

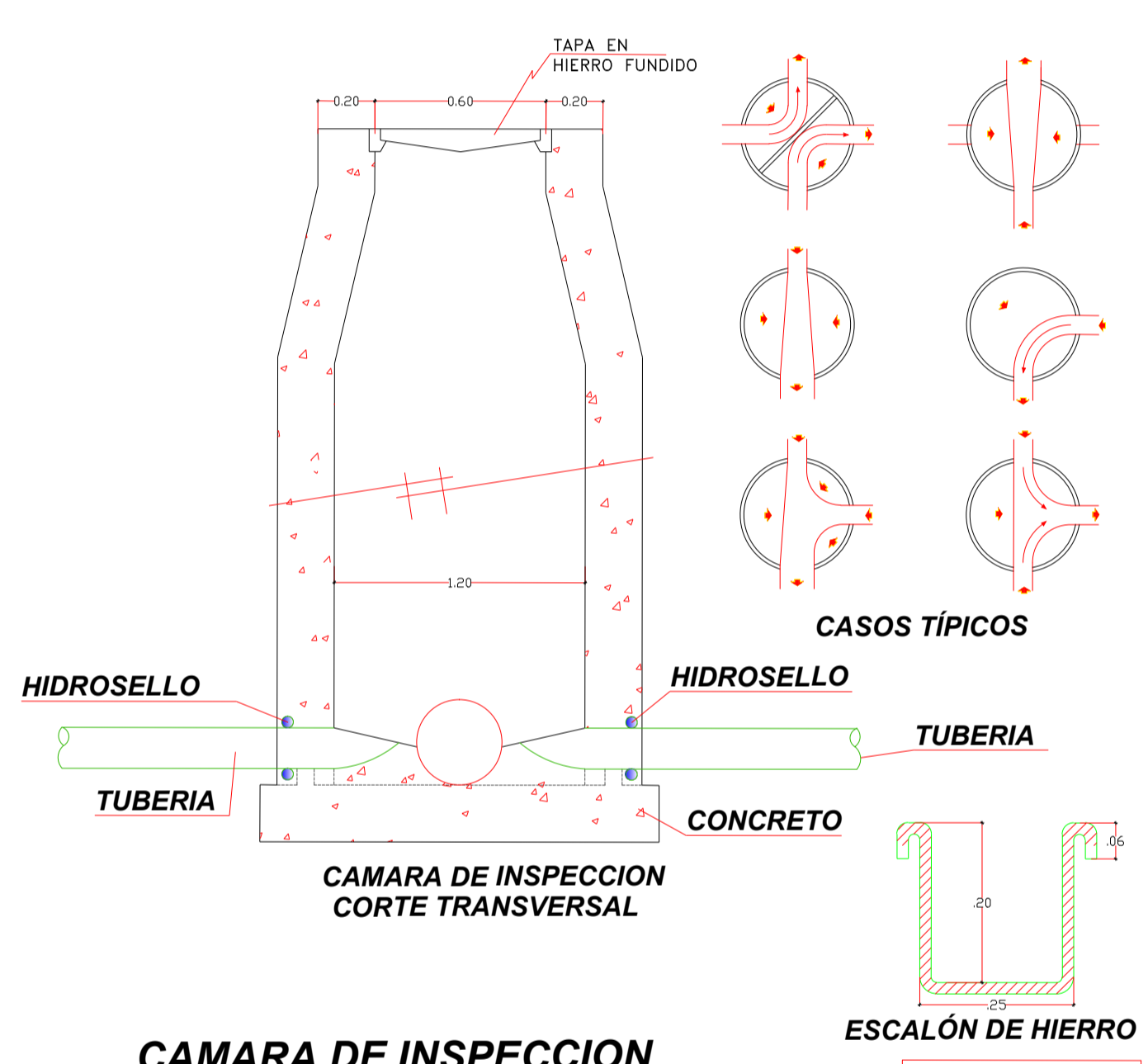
CUADRO DE ZANJAS	
DIAMETRO	ANCHO DE ZANJA
Ø 10"	0.70 m
Ø 12"	0.75 m
Ø 14"	0.80 m
Ø 16"	0.80 m
Ø 18"	0.90 m
Ø 20"	1.00 m
Ø 24"	1.10 m
Ø 27"	1.30 m

EXTRADO DEL MANUAL TECNICO TUBOSISTEMAS PARA ALCANTARILLADO PAVCO



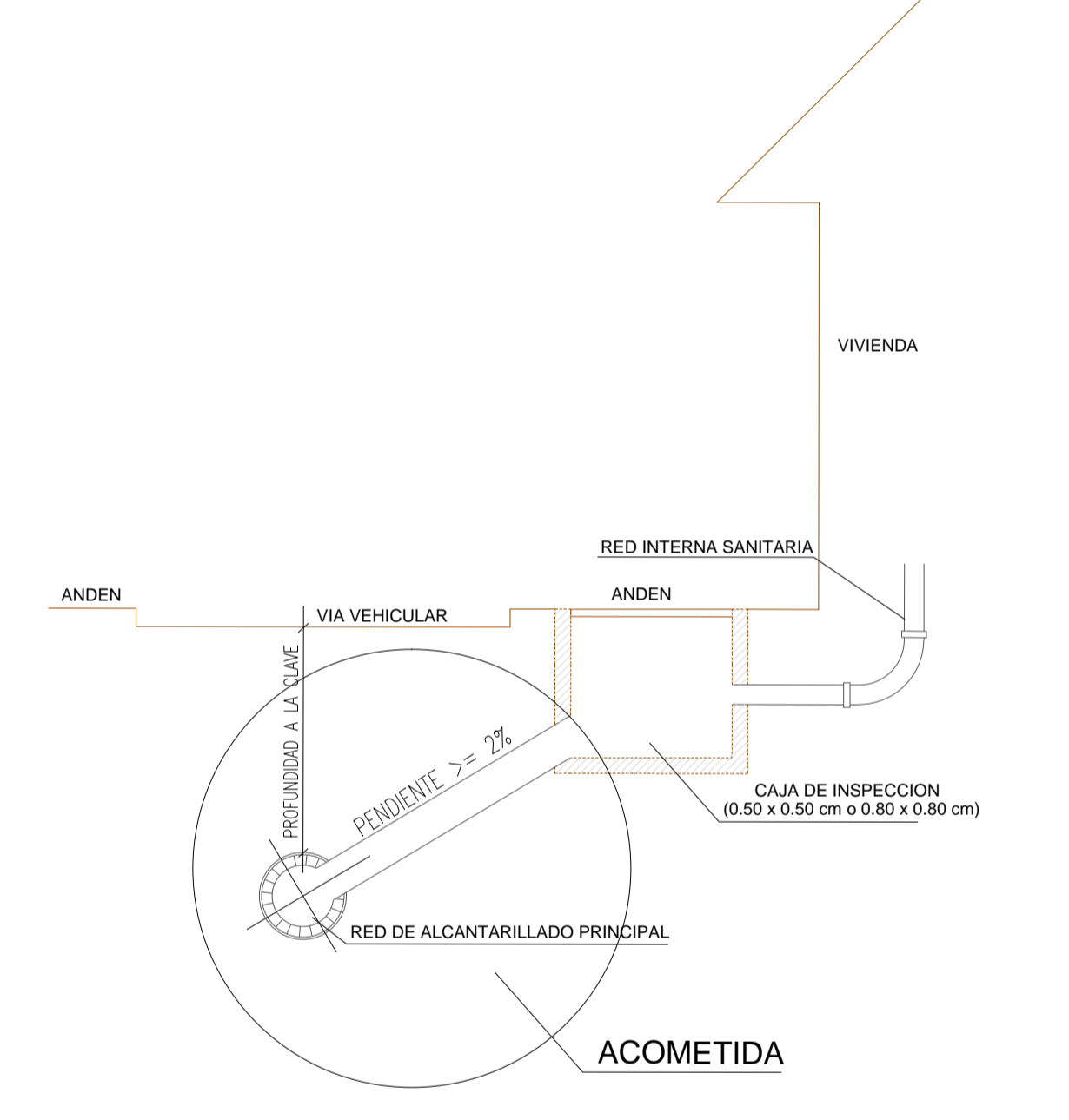
NOTAS:
- ESPESOR MÍNIMO DE LA TAPA e= 0.023 m.
- PESO MÍNIMO DE LA TAPA = 53 Kg.
- PESO MÍNIMO DEL ANILLO = 45 Kg.

DETALLE TAPA EN HF PARA CAMARAS



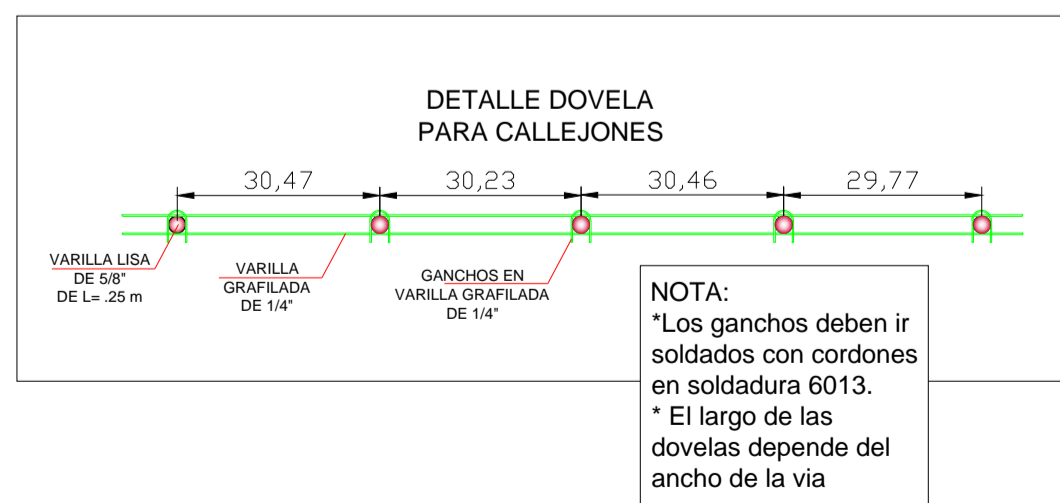
CAMARA DE INSPECCION CONEXION DE TUBERIAS

NOTA: COLOCAR EL CAUCHO EN EL PRIMER VALLE DE LA TUBERIA. EL CAUCHO DEBE QUEDAR DENTRO DEL MURO. APLICAR MORTERO Y EMBOQUILLAR

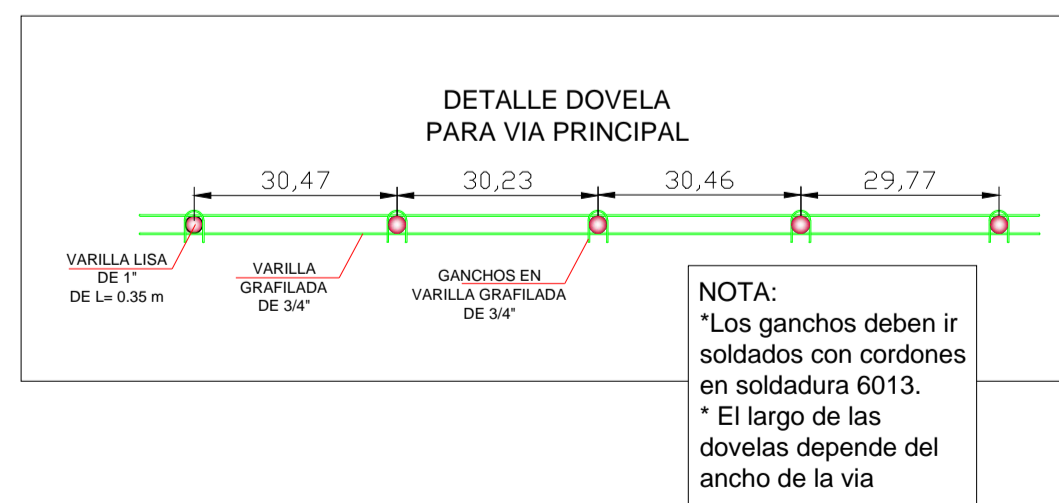


DETALLE INSTALACION DOMICILIARIAS A RED DE ALCANTARILLADO

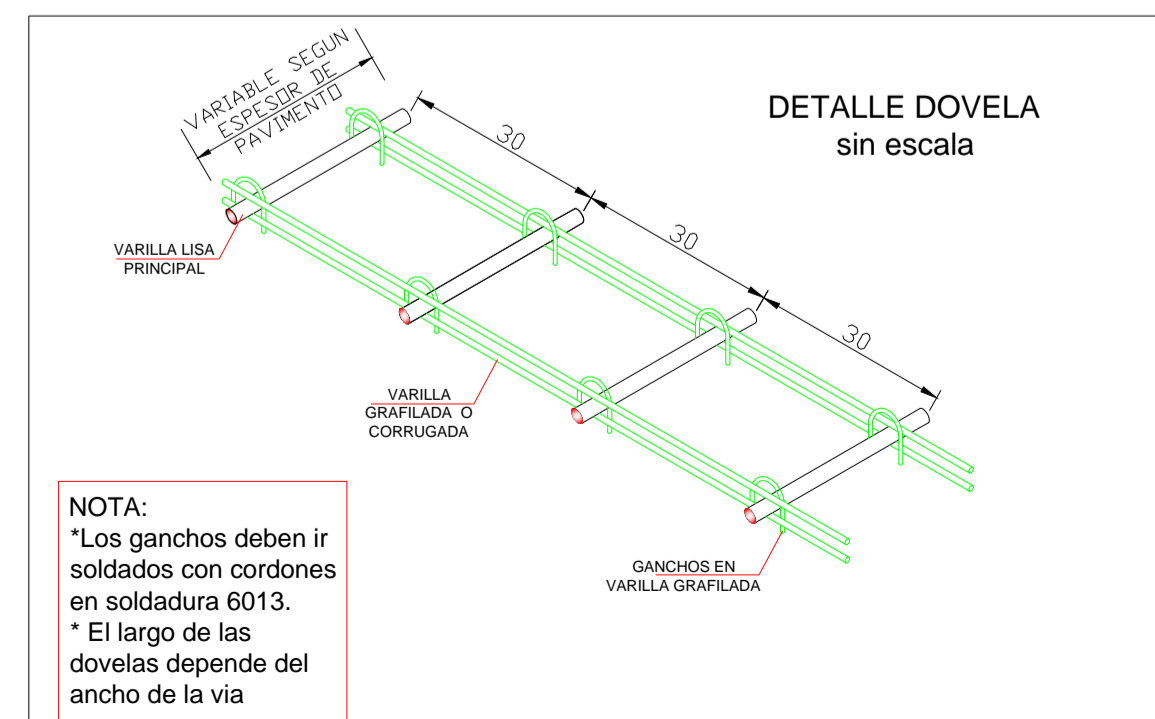
DETALLES DE DOVELAS



NOTA:
* Los ganchos deben ir soldados con cordones en soldadura 6013.
* El largo de las dovelas depende del ancho de la vía



NOTA:
* Los ganchos deben ir soldados con cordones en soldadura 6013.
* El largo de las dovelas depende del ancho de la vía



NOTA:
* Los ganchos deben ir soldados con cordones en soldadura 6013.
* El largo de las dovelas depende del ancho de la vía