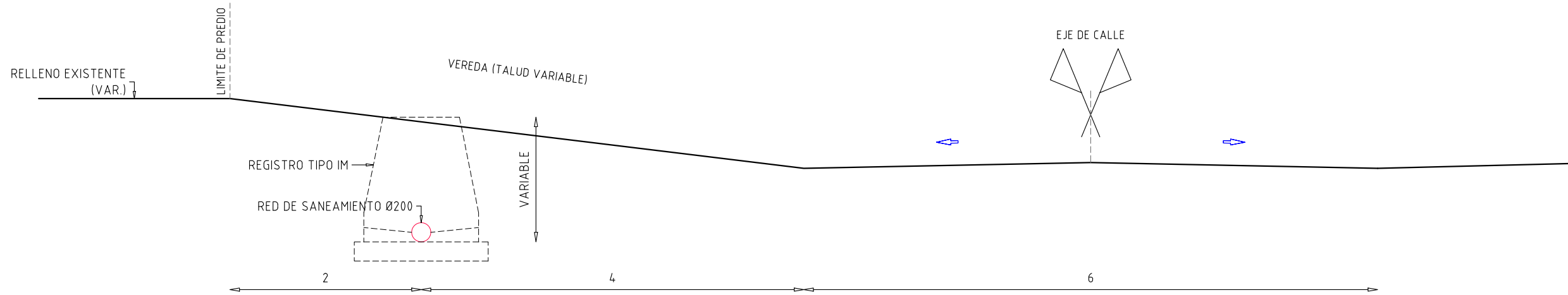
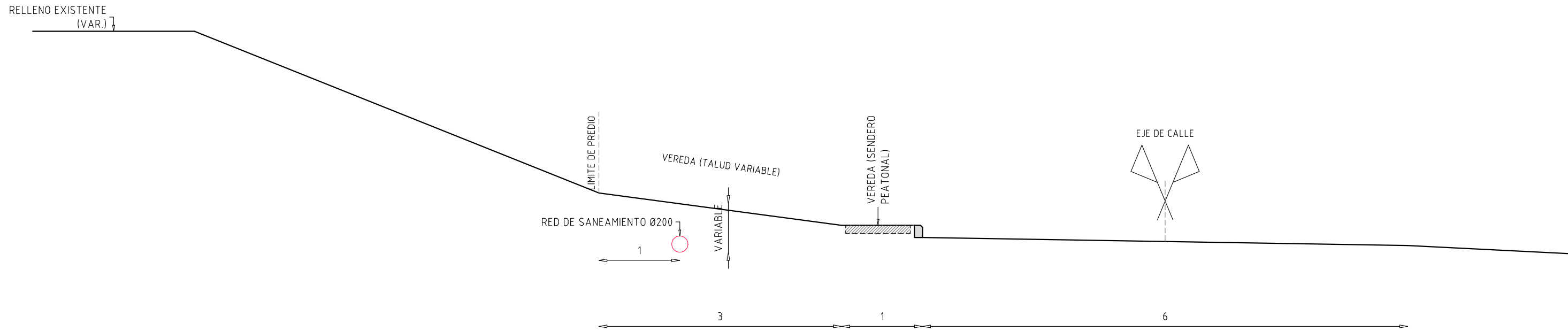


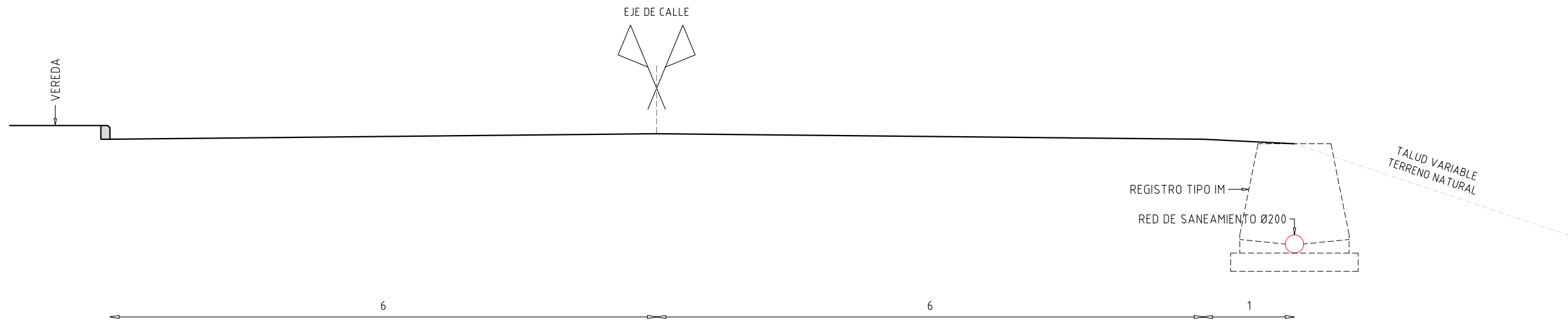
CORTE AA
ESCALA 1:50



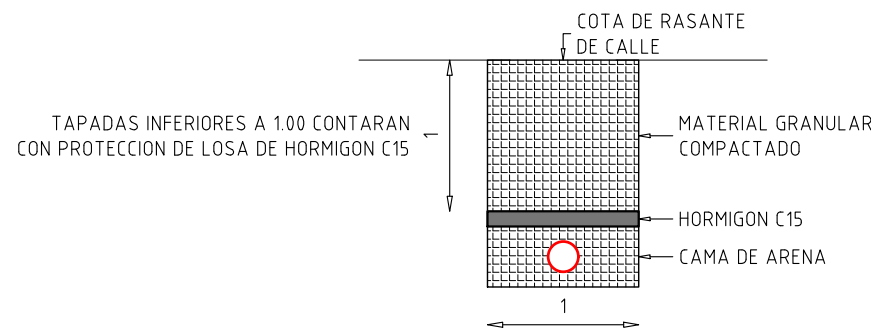
CORTE BB
ESCALA 1:50



SECCION TRANSVERSAL TIPO CI 01-01 A CI 01-04
ESCALA 1:50



DETALLE PROTECCION
ESCALA 1:50



UBICACIÓN



REFERENCIAS

- RED SANEAMIENTO PROYECTADA
- RED SANEAMIENTO CON PROTECCION DE HORMIGON
- CAMARA TERMINAL PROYECTADA SEGUN PGSM N°9
- CAMARA INSPECCION EN ACERA SEGUN PGSM N°8
- CONEXION DOMICILIARIA
- RED SANEAMIENTO EXISTENTE
- REGISTRO EXISTENTE
- CI 01-02
100.00 00.00 150
- ID. CAMARA
(COTA TAPA) COTA ZAMPEADO PROFUNDIDAD
- Ø200/4.3m/p 0.5%
- DIAMETRO/LONGITUD/PENDIENTE

NOTAS

- COTAS Y NIVELES REFERIDOS AL CERO WHARTON.
- RED DEL TIPO SEPARATIVA
- LONGITUD TOTAL DE LA RED PROYECTADA:
431M PVCØ200
- TOTAL DE CONEXIONES DOMICILIARIAS:
CONEXIONES A COLECTORES PROYECTADOS PVCØ200 40 (TE MONOBLOCK)
- LAS MEDIDAS INDICADAS SON APROXIMADAS Y SE AJUSTARAN EN OBRA.
- LA COTA DE TAPA DE LAS CAMARAS DE INSPECCION EN ACERA SE ASUMIO IGUAL A LA COTA DE VEREDA Y/O BANQUINA DE CALLE EN FUNCION DE SU UBICACION.
- LA INSTALACION DE TUBERIAS, PRUEBAS, REPOSICIONES, REGISTROS, ETC. DEBERAN AJUSTARSE A LO ESTABLECIDO POR EL PLIEGO DE CONDICIONES GENERALES PARA OBRAS DE SANEAMIENTO DE LA IMH ASI COMO A LA MEMORIA DESCRIPTIVA Y DE ESPECIFICACIONES PARTICULARES DEL PROYECTO.
- MATERIAL DE TUBERIAS: PVC CON JUNTA ELASTICA SEGUN NORMA UNIT-ISO 4435 (SERIE 20).
- LOS AROS DE GOMA SERAN DE CAUCHO SINTETICO, TIPO CLOROPRENO O SIMILAR, SEGUN NORMA UNIT 788.
- SALVO INDICACION EN CONTRARIO, LOS DIAMETROS DE LAS TUBERIAS SON Ø200MM (DIAMETRO EXTERIOR EN MILIMETROS).
- SALVO INDICACION EN CONTRARIO, LA PROFUNDIDAD MINIMA DE LAS CAMARAS INDICADAS EN EL PLANO SERA DE 1.50M.
- PENDIENTE MINIMA DE PROYECTO 0.50% .
- TRAMOS CON TAPADA INFERIOR A 1.00M EXPUESTOS A TRANSITO (CRUCE DE CALLE Y/O BANQUINA) CONTARAN CON LOSA DE PROTECCION DE HORMIGON C15, DE 10CM DE ESPESOR Y ANCHO IGUAL AL DIAMETRO DE LA TUBERIA MAS 30CM A AMBOS LADOS DE LA MISMA (Ø+0.60M).
- SE DEJARAN PREVISTAS LAS CONEXIONES DOMICILIARIAS DE LOS LOTES DE ACUERDO AL PLANO Nº 3642 "PLANO TIPO GENERAL - CONEXIONES DOMICILIARIAS A COLECTOR", Y LA MISMA SE DEJARAN EN ESPERA (TAPONADAS) A UNA DISTANCIA MAXIMA DE 1M RESPECTO DE LA LINEA DE PROPIEDAD. EL PUNTO DE CONEXION SE FIJO A 1M DEL LIMITE LATERAL DEL PREDIO AGUAS ABAJO DEL COLECTOR FRENTISTA, DEBIENDOSE VERIFICAR EN OBRA LA CONVENIENCIA O VIABILIDAD DEL PUNTO INDICADO EN LOS PLANOS.
- LA RED DE SANEAMIENTO SE CONSTRUIRA POR ACERA, A UNA DISTANCIA MEDIA DE 2M RESPECTO DE LA LINEA DE PROPIEDAD, PUDIENDO VARIAR ESTA DISTANCIA ±0.5M HACIA EL PREDIO Y/O HACIA LA CALLE DEPENDIENDO DE LA VARIACION DEL TRAZADO VIAL.
- PLANO DE RELEVAMIENTO TOPOGRAFICO Y DE BALIZAMIENTO LEVANTADO POR ING. AGRIM. RAFAEL TORRINI.

