


LEYENDA

- Tub. PEAD Ø125 mm Pn-10 atm.
- Tub. PEAD Ø110 mm Pn-10 atm.
- Pozo llaves horm. HM-20 c/ cerco y tapa fundición inscrip. "ABASTECIMIENTO"
- Válvula fundición cierre elástico (Ø125 / 100 mm. según tramo)
- Acomet. parcel. Ø50 mm. arqueta horm. HM-20 0.30x0.30 m. c/ cerco y tapa fundición inscrip. "ABASTECIMIENTO"
- Boca de incendios fundic. Ø80 mm cierre elástico
- Boca de riego fundic. Ø40 mm cierre elástico

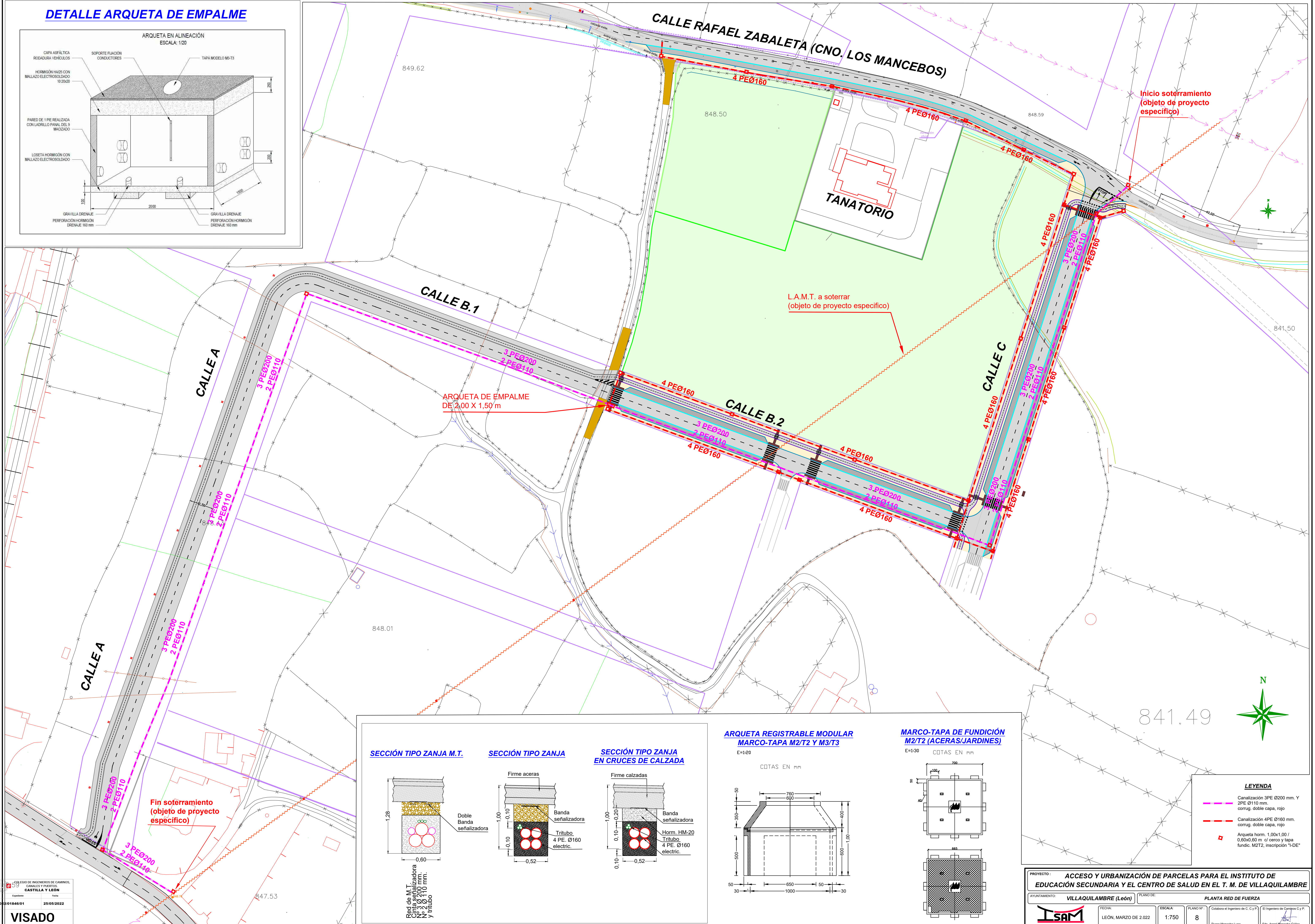
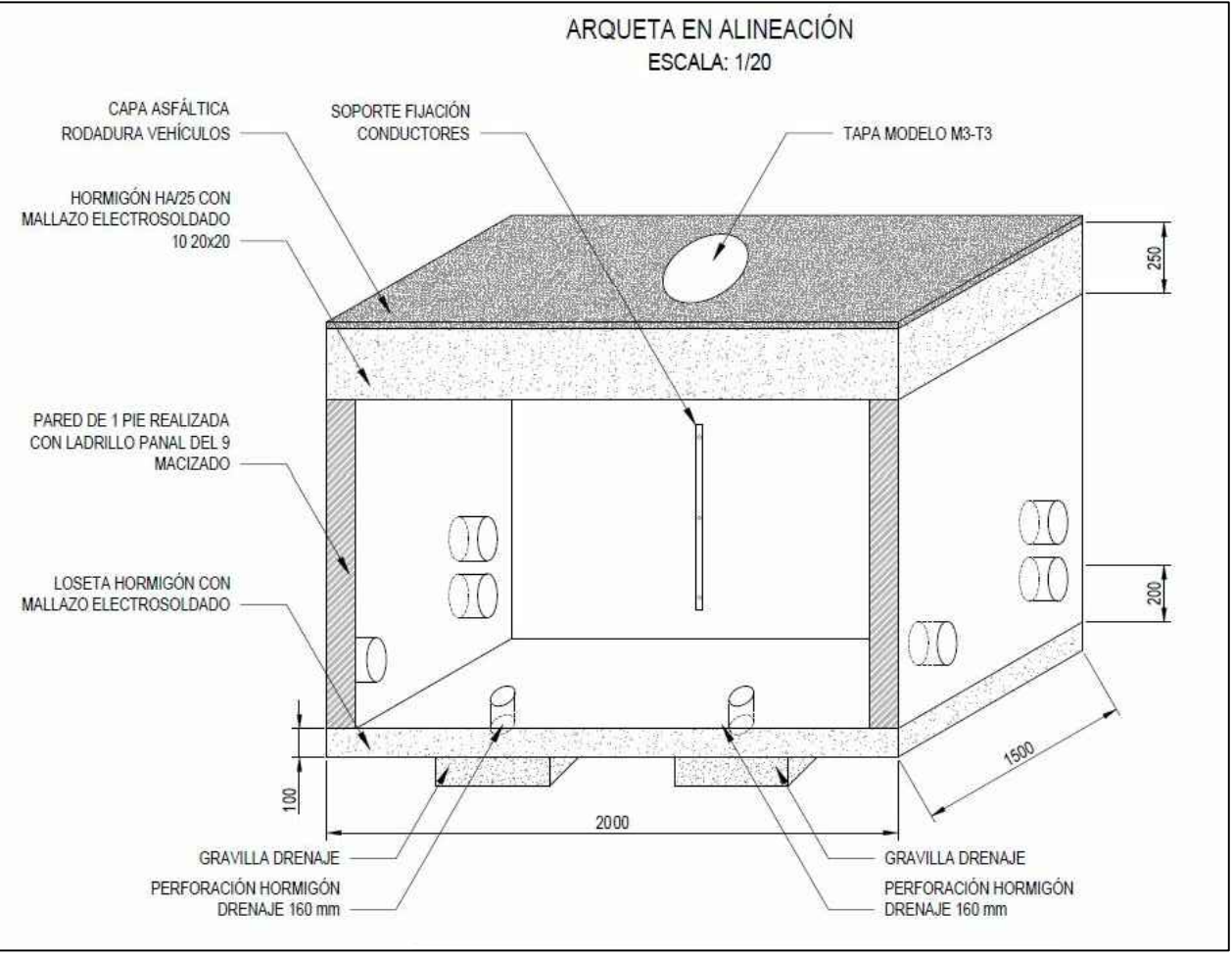
PROYECTO: ACCESO Y URBANIZACIÓN DE PARCELAS PARA EL INSTITUTO DE EDUCACIÓN SECUNDARIA Y EL CENTRO DE SALUD EN EL T. M. DE VILLAQUILAMBRE	
AYUNTAMIENTO: VILLAQUILAMBRE (León)	PLANO DE: PLANTA RED ABASTECIMIENTO
 ISAM INSTITUTO DE SALUD AMBIENTAL	FECHA: LEÓN, MARZO DE 2.022
ESCALA: 1:500	PLANO N°: 7
Elaborado el Ingeniero de C. y P. Álvaro Mancebo Luna	
El Ingeniero de Campos C. y P. Fdo. Ángel Mancebo Güiles	

COLEGIO DE INGENIEROS DE CAMINOS,
CANALES Y PUERTOS
CASTILLA Y LEÓN

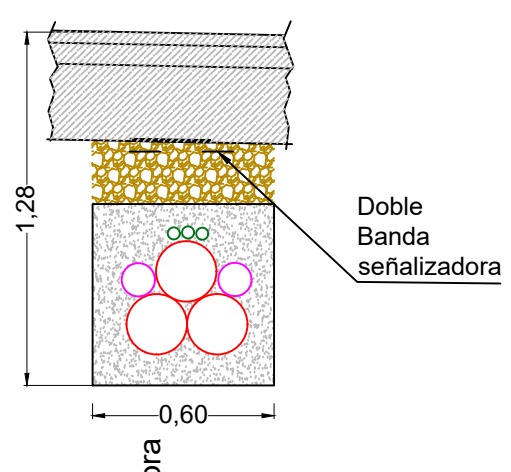
Expediente: 2022/01846/01 Fecha: 25/05/2022

VISADO

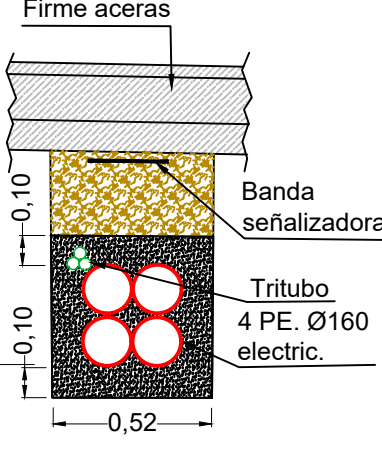
DETALLE ARQUETA DE EMPALME



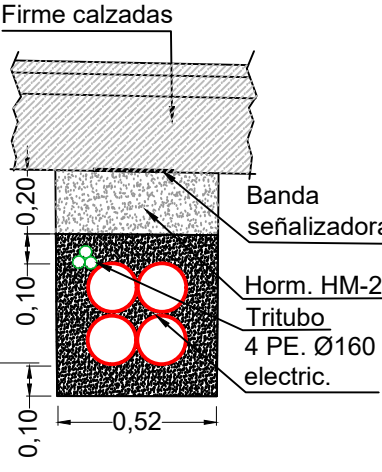
SECCIÓN TIPO ZANJA M.T.



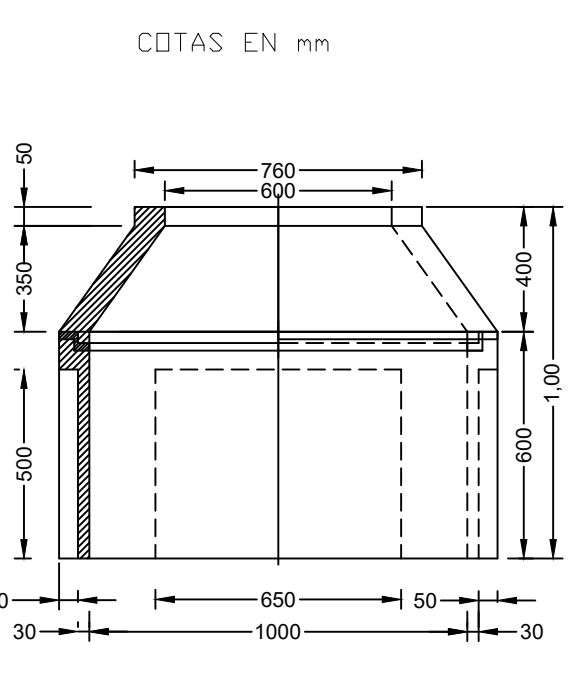
SECCIÓN TIPO ZANJA



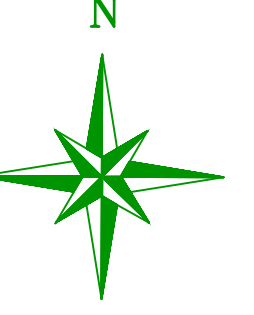
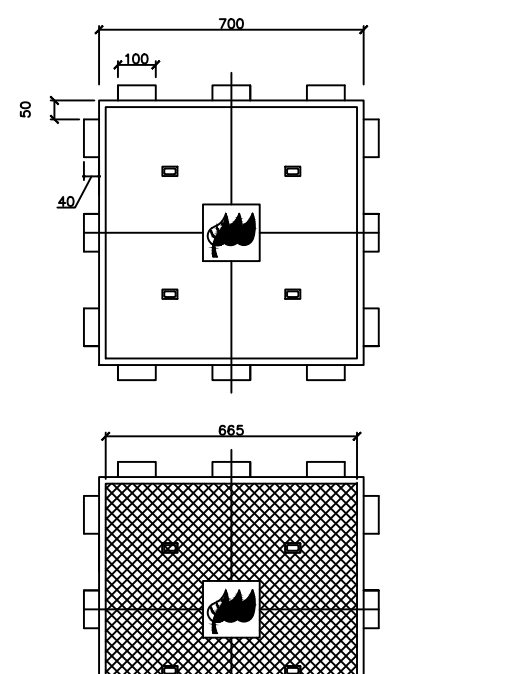
SECCIÓN TIPO ZANJA EN CRUCES DE CALZADA



ARQUETA REGISTRABLE MODULAR MARCO-TAPA M2/T2 Y M3/T3



MARCO-TAPA DE FUNDICIÓN M2/T2 (ACERAS/JARDINES)



- LEYENDA**
- Canalización 3PE Ø200 mm. Y 2PE Ø110 mm. corrug. doble capa, rojo
 - Canalización 4PE Ø160 mm. corrug. doble capa, rojo
 - Arqueta horm. 1.00x1.00 / 0.60x0.60 m c/ cerco y tapa fundic. M2/T2, inscripción "I-DE"

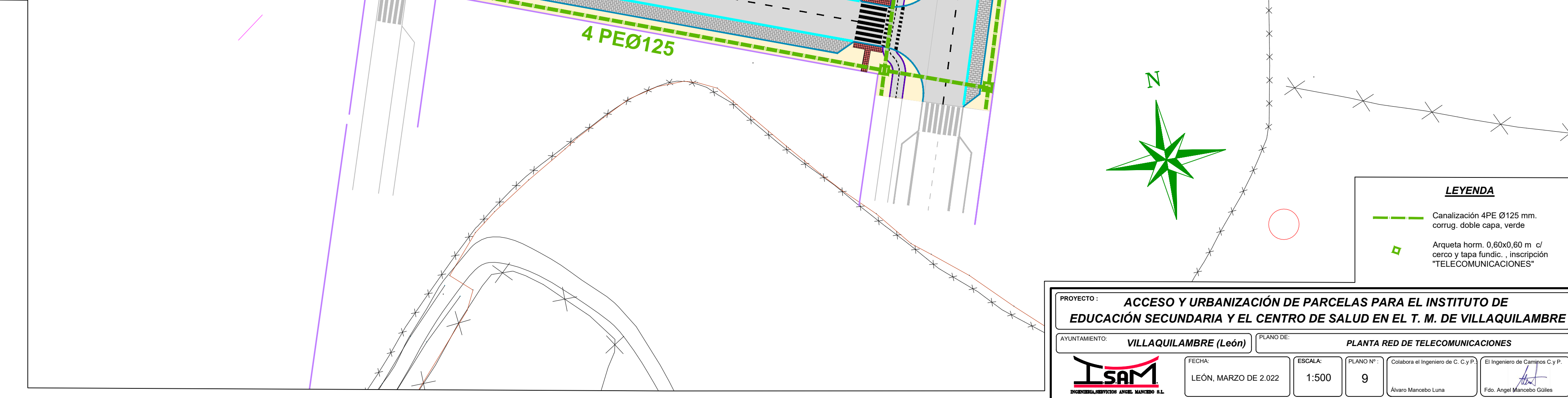
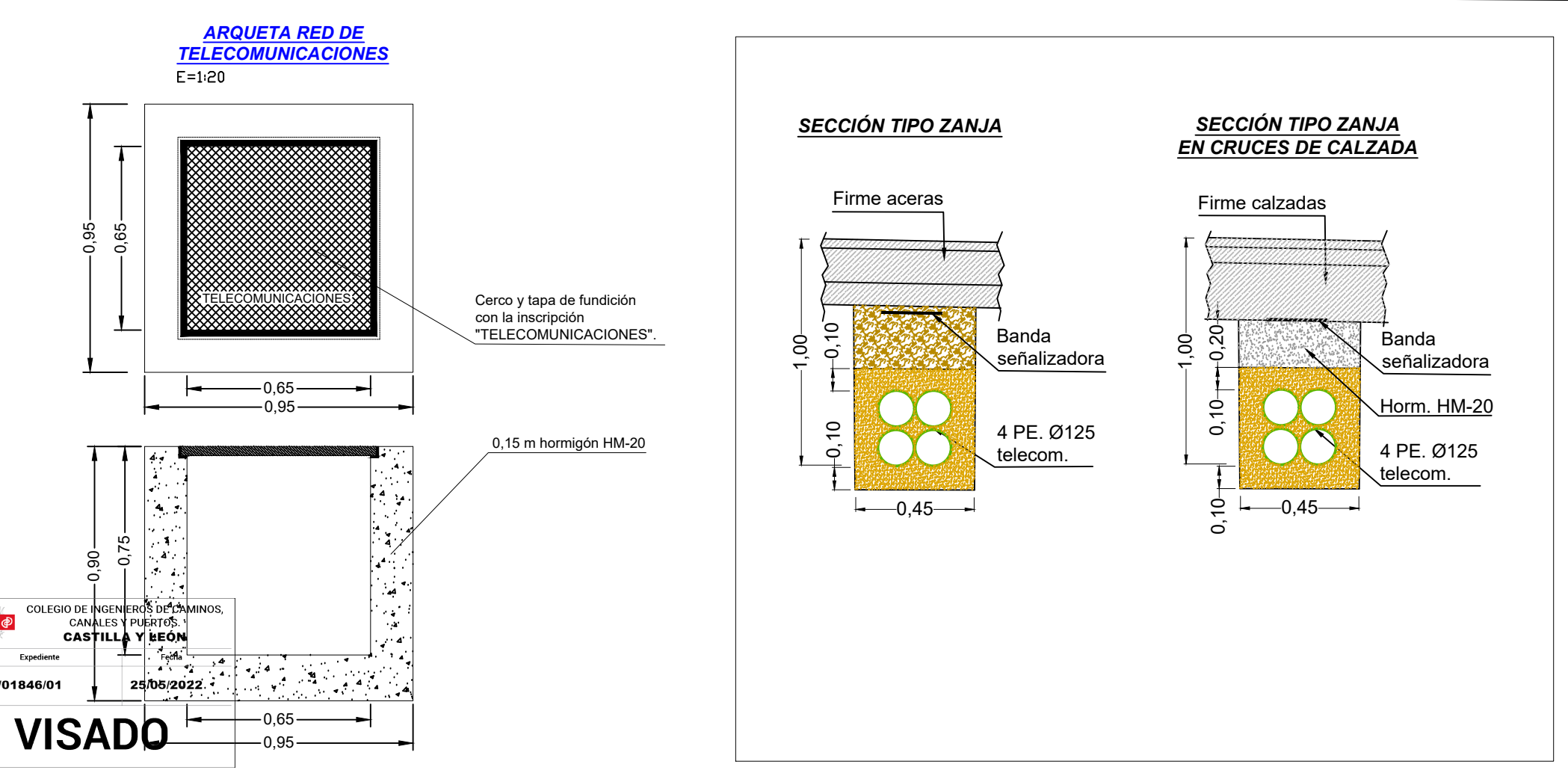
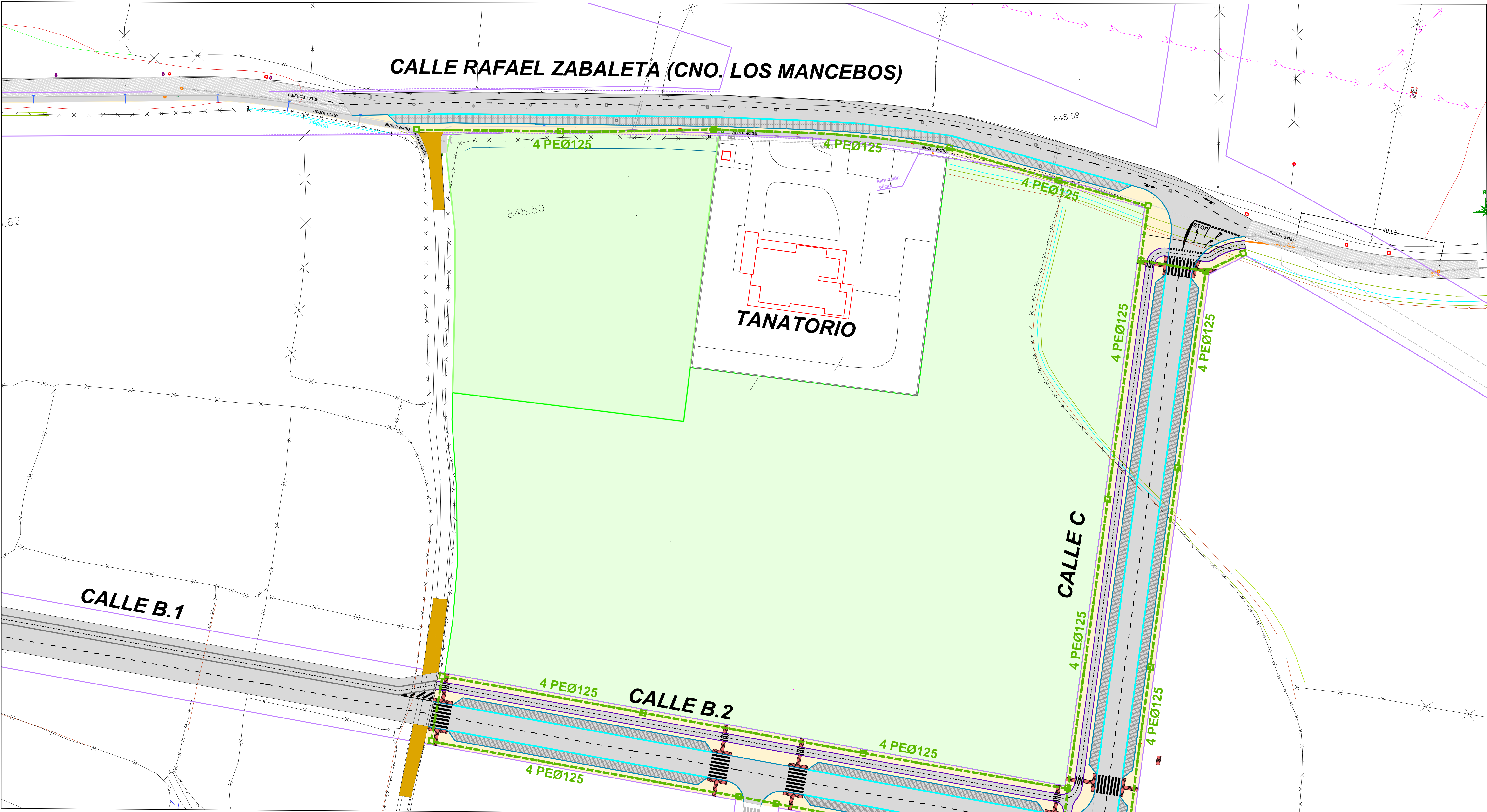
PROYECTO: ACCESO Y URBANIZACIÓN DE PARCELAS PARA EL INSTITUTO DE EDUCACIÓN SECUNDARIA Y EL CENTRO DE SALUD EN EL T. M. DE VILLAGUILAMBRE

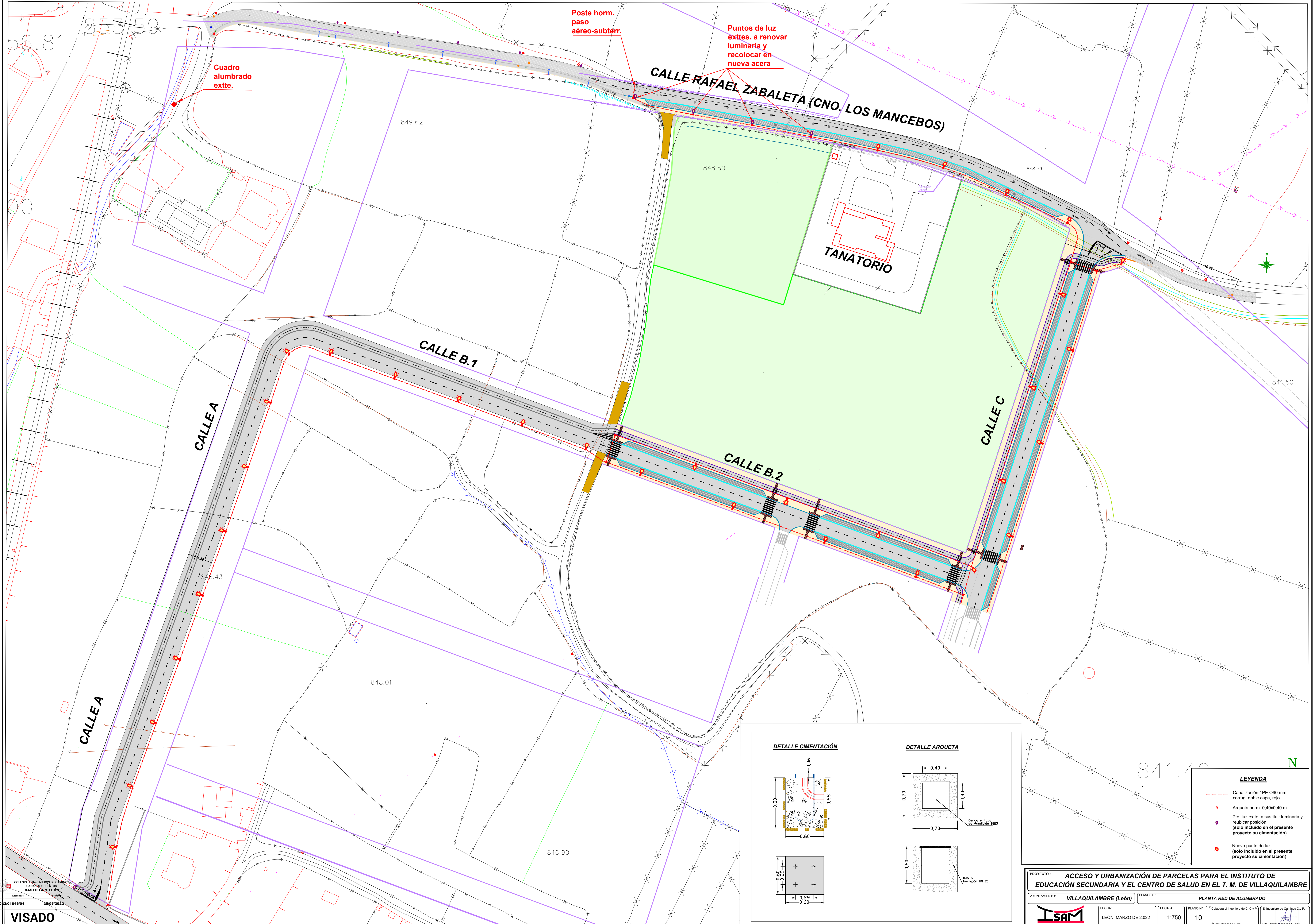
AYUNTAMIENTO: VILLAGUILAMBRE (León) PLANO DE: PLANTA RED DE FUERZA

FECHA: LEÓN, MARZO DE 2.022 ESCALA: 1:750 PLANO Nº: 8

Elaborado por: Álvaro Manco Luna Fdo. Ángel Manco Güiles

CALLE RAFAEL ZABALETA (CNO. LOS MANCEBOS)





Cuadro
alumbrado
extte.

Poste horm.
paso
aéreo-subterr.

Puntos de luz
exttes. a renovar
luminaria y
recolocar en
nueva acera

CALLE RAFAEL ZABALETA (CNO. LOS MANCEBOS)

TANATORIO

CALLE B.1

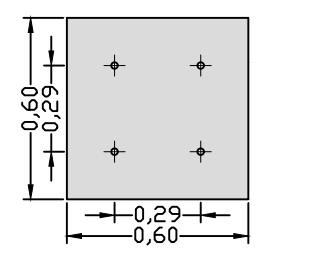
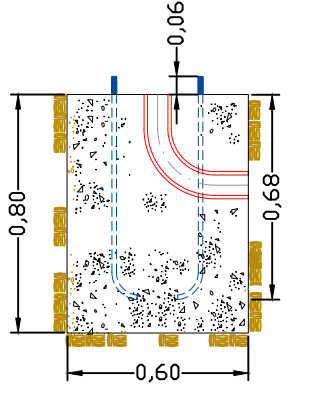
CALLE B.2

CALLE C

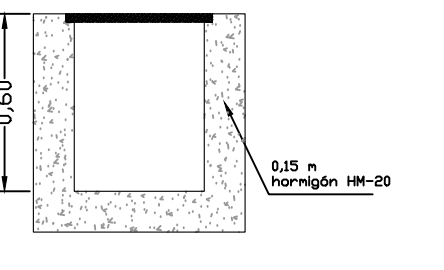
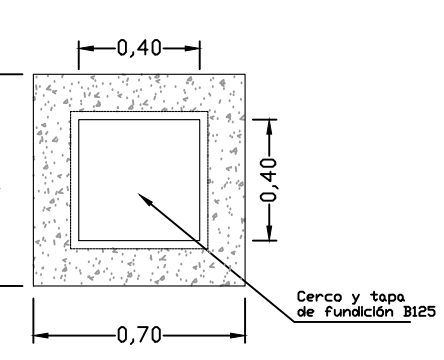
CALLE A

CALLE A

DETALLE CIMENTACIÓN



DETALLE ARQUETA



LEYENDA

- Canalización 1PE Ø90 mm. corrug. doble capa, rojo
- Arqueta horm. 0.40x0.40 m
- Pto. luz extte. a sustituir luminaria y reubicar posición. (solo incluido en el presente proyecto su cimentación)
- Nuevo punto de luz. (solo incluido en el presente proyecto su cimentación)

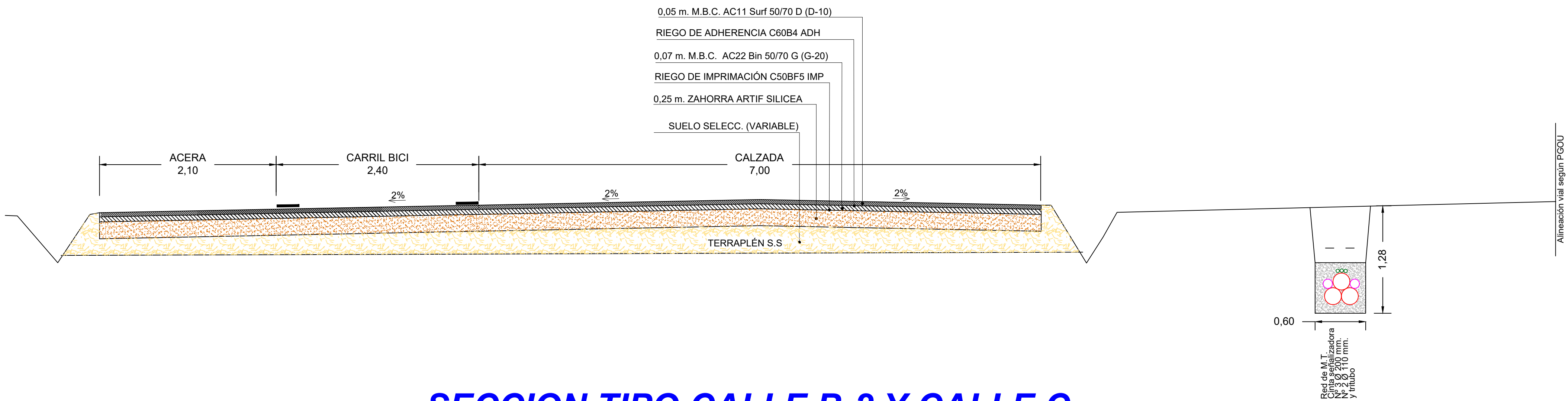
PROYECTO: ACCESO Y URBANIZACIÓN DE PARCELAS PARA EL INSTITUTO DE EDUCACIÓN SECUNDARIA Y EL CENTRO DE SALUD EN EL T. M. DE VILLAQUILAMBRE

AYUNTAMIENTO: VILLAQUILAMBRE (León) PLANO DE: PLANTA RED DE ALUMBRADO

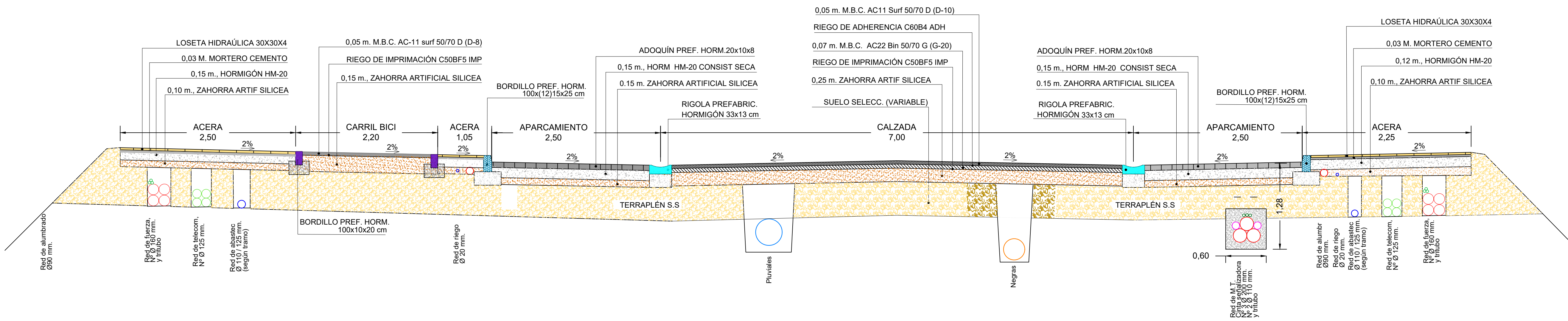
	FECHA:	ESCALA:	PLANO N°:	Colabora el Ingeniero de C. y P.
	LEÓN, MARZO DE 2.022	1:750	10	Alvaro Mancoelo Luna
				Fdo. Angel Mancoelo Güiles

COLEGIO INGENIEROS DE CÁMARCAS
GANADERÍA Y PUERTOS
CASTILLA Y LEÓN
Ejecutor:
2022/01846/01
28/05/2022
VISADO

SECCION TIPO CALLE A Y CALLE B-1



SECCION TIPO CALLE B-2 Y CALLE C



SECCION TIPO CALLE RAFAEL ZABALETA

