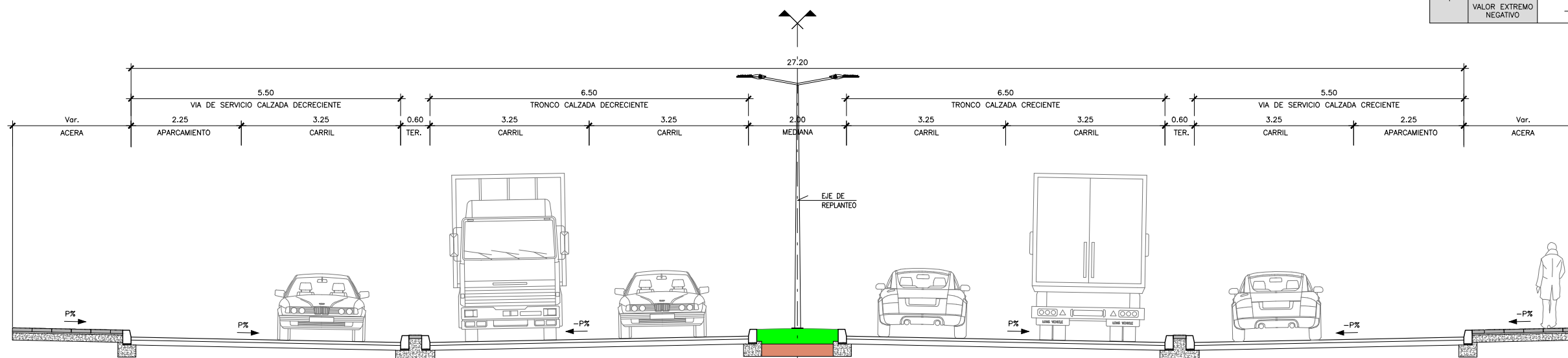


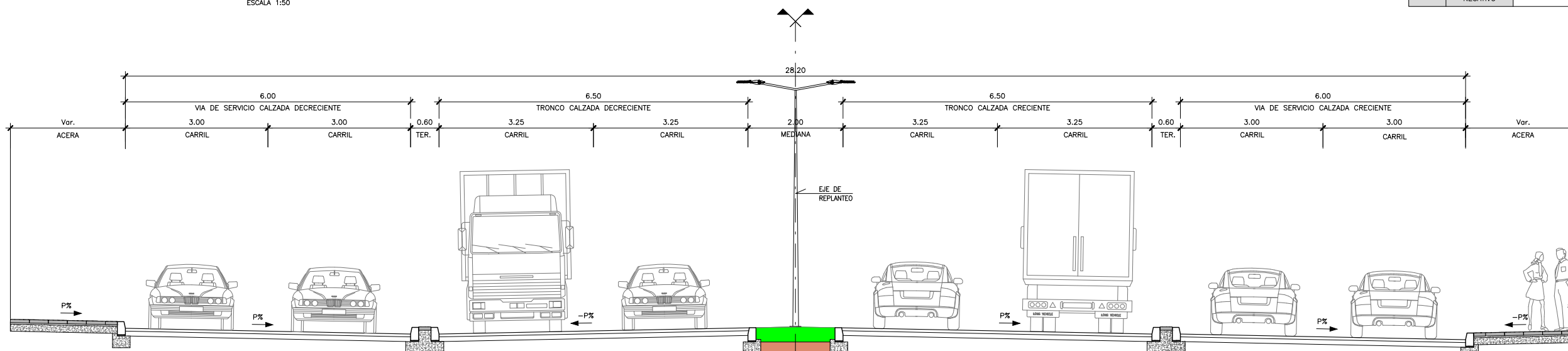
TRAMO 1: PLAZA ESPAÑA – RUA VICENTE RISCO
ESCALA 1:50

TRAMO	PERALTE [%]	CALZADA DECRECIENTE		CALZADA CRECIENTE	
		VIA DE SERVICIO	TRONCO	TRONCO	VIA DE SERVICIO
1	VALOR EXTREMO POSITIVO	-	0.00	4.10	-
	VALOR EXTREMO NEGATIVO	-	-1.04	-0.14	-



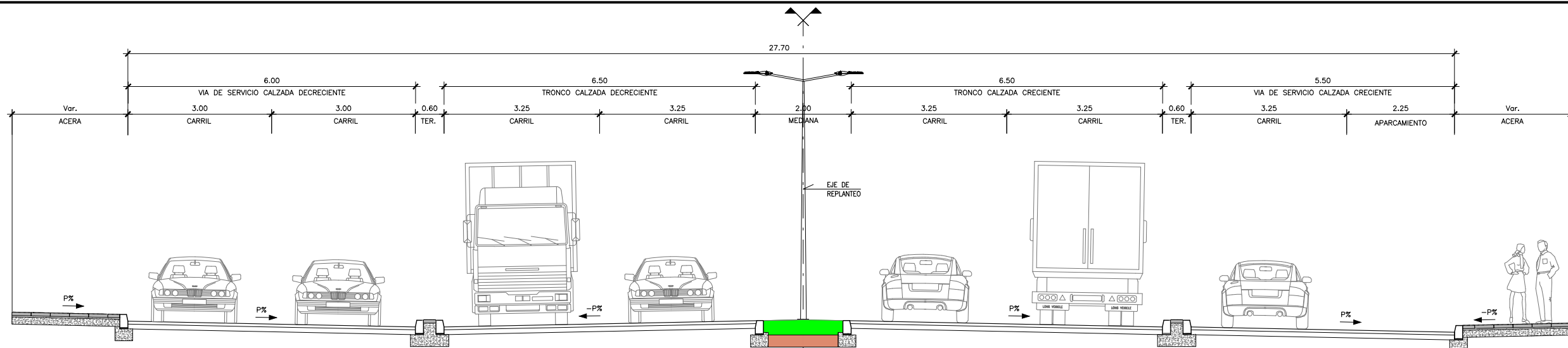
TRAMO 2: RUA VICENTE RISCO – INTERSECCIÓN RUA LOUREIRO / RUA SAN ROQUE
ESCALA 1:50

TRAMO	PERALTE [%]	CALZADAS DECRECIENTES		CALZADAS CRECIENTES	
		VIA DE SERVICIO	TRONCO	TRONCO	VIA DE SERVICIO
2	VALOR EXTREMO POSITIVO	0.36	0.00	3.97	5.07
	VALOR EXTREMO NEGATIVO	-2.13	-2.82	0.79	-2.29



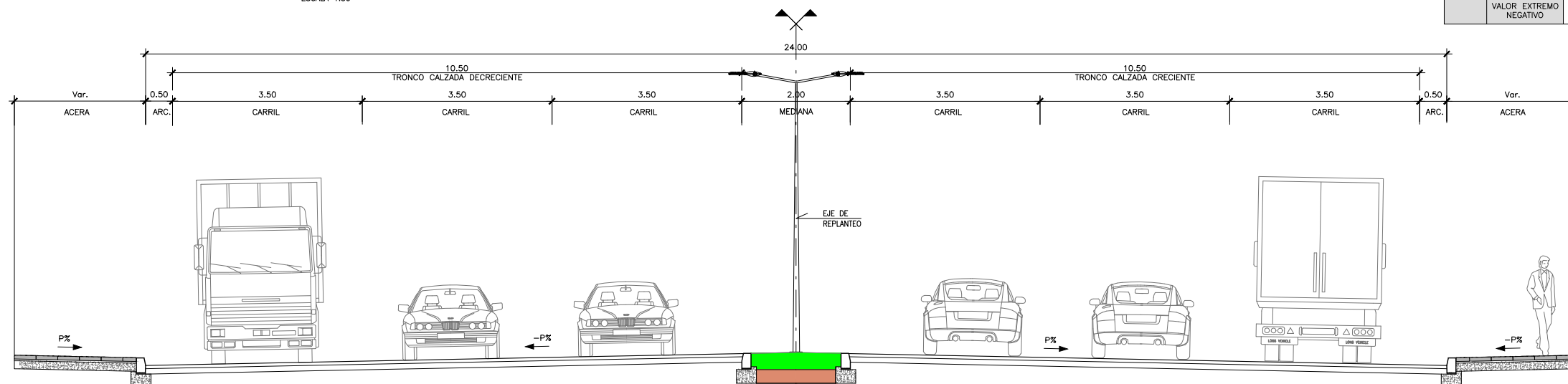
TRAMO 3: INTERSECCIÓN RUA LOUREIRO / RUA SAN ROQUE – INTERSECCIÓN P02002 / ESTRADA VILAR
ESCALA 1:50

TRAMO	PERALTE [%]	CALZADAS DECRECIENTES		CALZADAS CRECIENTES	
		VIA DE SERVICIO	TRONCO	TRONCO	VIA DE SERVICIO
3	VALOR EXTREMO POSITIVO	2.70	1.38	3.81	3.64
	VALOR EXTREMO NEGATIVO	-3.87	-2.92	1.19	-0.51



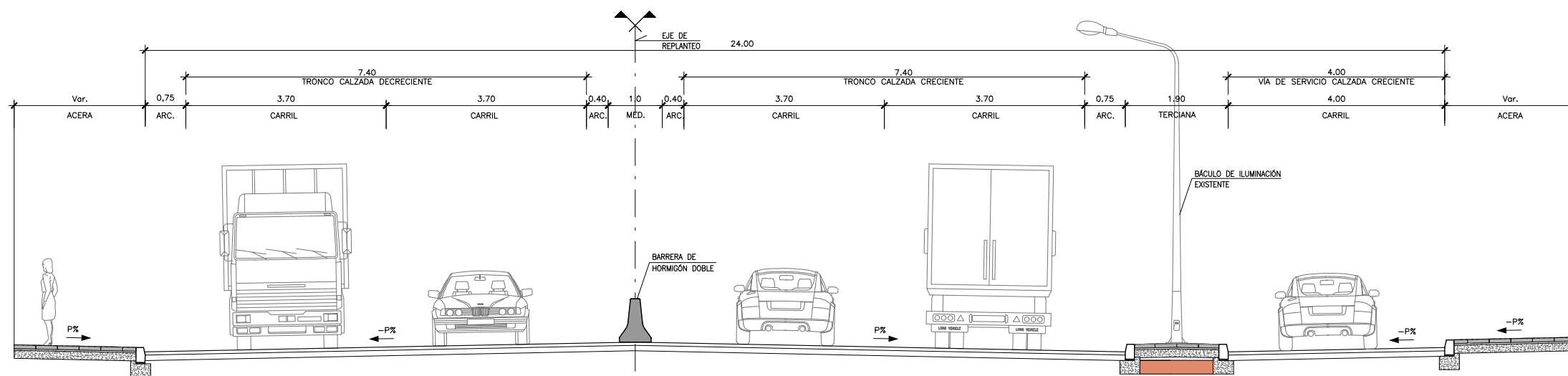
TRAMO 4: INTERSECCIÓN PO2002 / ESTRADA VILAR - RIO LAGARES
ESCALA 1:50

TRAMO	PERALTE [%]	CALZADAS DECRECIENTES		CALZADAS CRECIENTES	
		VIA DE SERVICIO	TRONCO	TRONCO	VIA DE SERVICIO
4	VALOR EXTREMO POSITIVO	2.87	-0.92	5.86	9.43
	VALOR EXTREMO NEGATIVO	-4.24	-2.68	1.28	-0.58



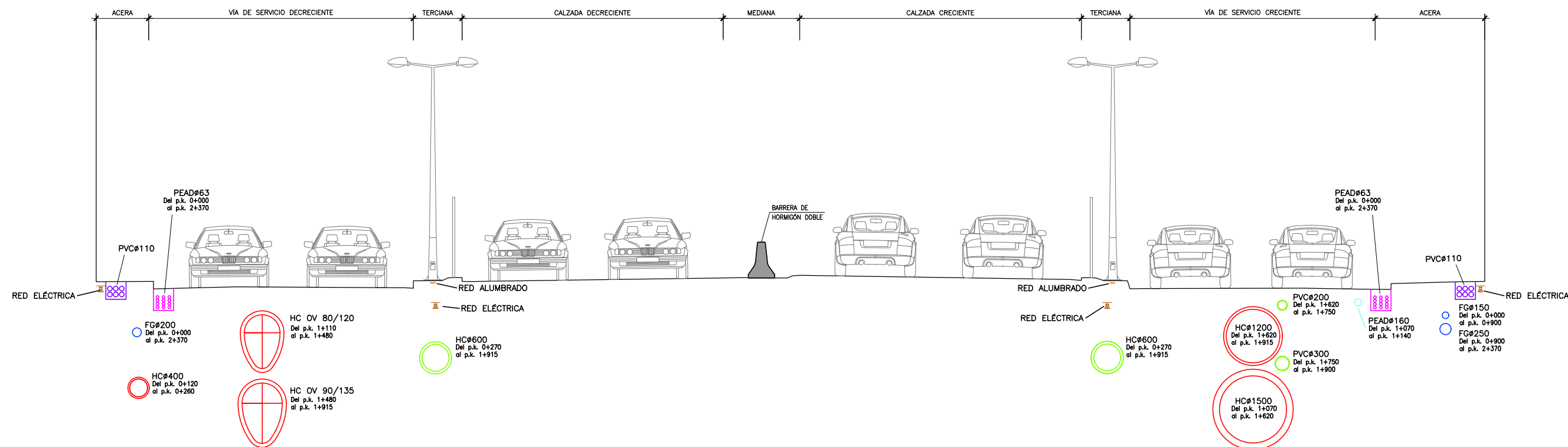
TRAMO 5: RIO LAGARES - INTERSECCIÓN CAMIÑO RAPOSEIRA / RUA GANDARÓN
ESCALA 1:50

TRAMO	PERALTE [%]	CALZADA DECRECIENTE		CALZADA CRECIENTE	
		VIA DE SERVICIO	TRONCO	TRONCO	VIA DE SERVICIO
5	VALOR EXTREMO POSITIVO	-	-1.50	3.30	-
	VALOR EXTREMO NEGATIVO	-	-4.05	1.15	-



TRAMO 6: INTERSECCIÓN CAMIÑO RAPOSEIRA / RUA GANDARÓN - FINAL
ESCALA 1:50

TRAMO	PERALTE [%]	CALZADA DECRECIENTE		CALZADAS CRECIENTES	
		VIA DE SERVICIO	TRONCO	TRONCO	VIA DE SERVICIO
6	VALOR EXTREMO POSITIVO	-	6.23	1.79	1.48
	VALOR EXTREMO NEGATIVO	-	-2.44	1.09	-3.38

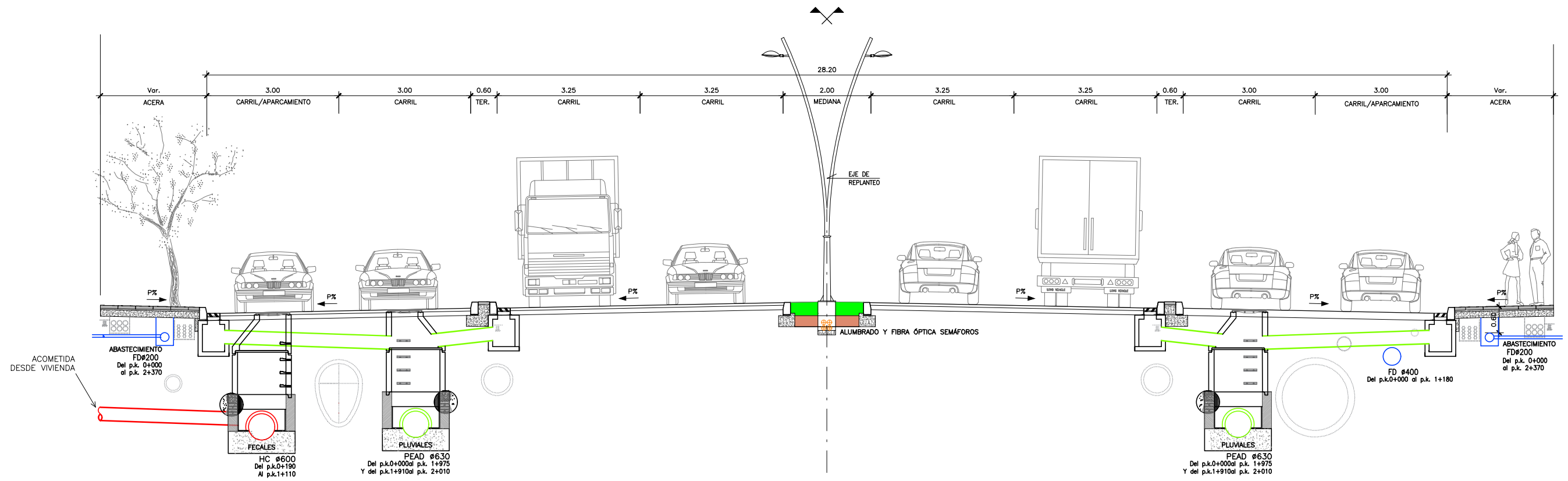


SECCIÓN TIPO GENÉRICA DE LA SITUACIÓN ACTUAL DE LAS REDES DE SERVICIO DE LA AVENIDA DE MADRID. VIGO.
ESCALA 1:50

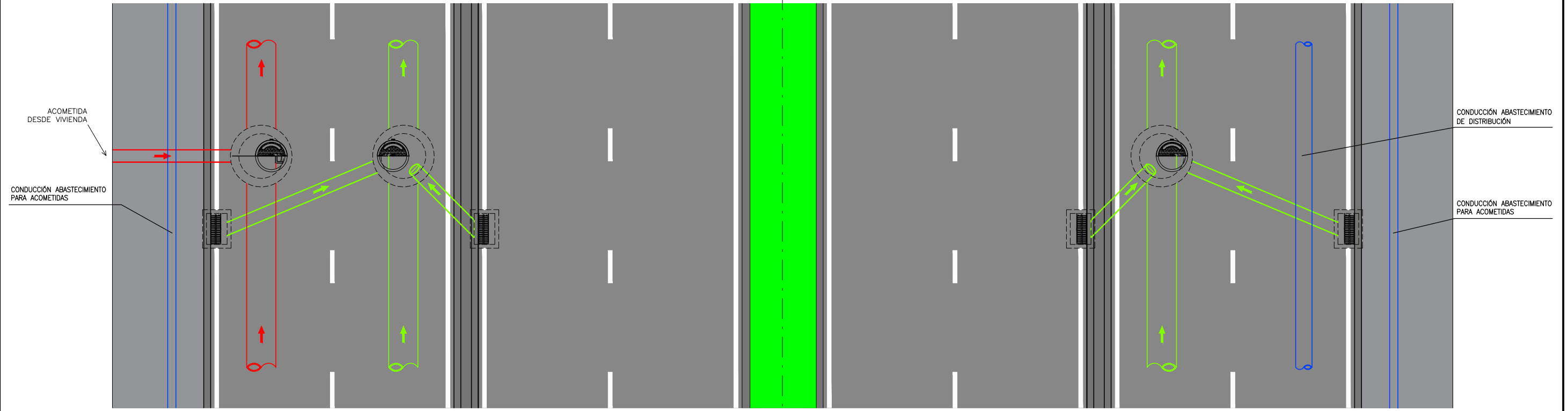
LEYENDA

	ALUMBRADO Y FIBRA ÓPTICA.		RED ELÉCTRICA.
	RED DE ABASTECIMIENTO.		RED DE TELEFONÍA.
	RED DE SANEAMIENTO. PLUVIALES.		RED DE GAS.
	RED DE SANEAMIENTO. FECALES.		RED DE TELECOMUNICACIONES.

NOTAS:
 LA UBICACIÓN DE TODOS LOS SERVICIOS EXISTENTES ES ORIENTATIVA Y SU PROFUNDIDAD ES VARIABLE A LO LARGO DE LA AVENIDA DE MADRID.
 LA EXISTENCIA, DISPOSICIÓN TRANSVERSAL Y LA TIPOLOGÍA DE TODOS LOS COLECTORES DE FECALES REPRESENTADOS EN EL PERFIL GENÉRICO DE LA SITUACIÓN EXISTENTE ES VARIABLE A LO LARGO DE LA AVENIDA DE MADRID.

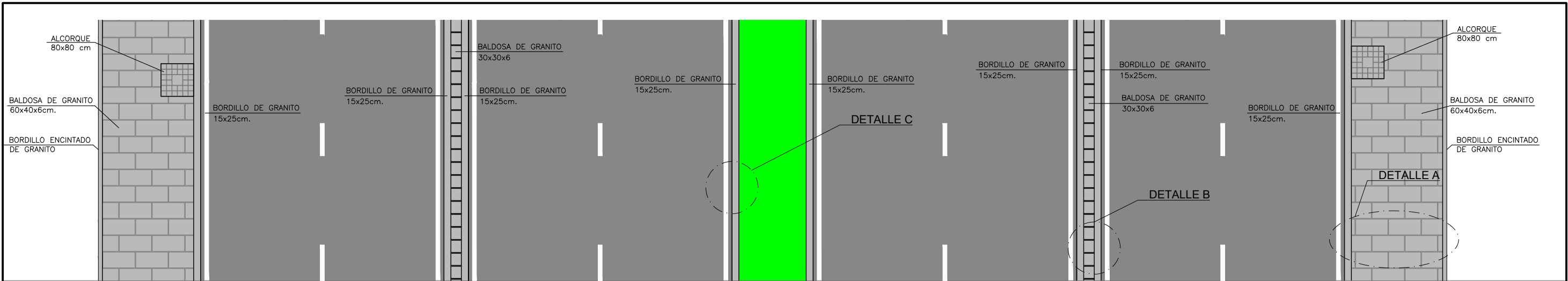


PERFIL GENÉRICO DE LAS SOLUCIONES PROPUESTAS PARA LAS CANALIZACIONES DE SERVICIOS AFECTADOS. AVENIDA DE MADRID, VIGO.
ESCALA 1:50



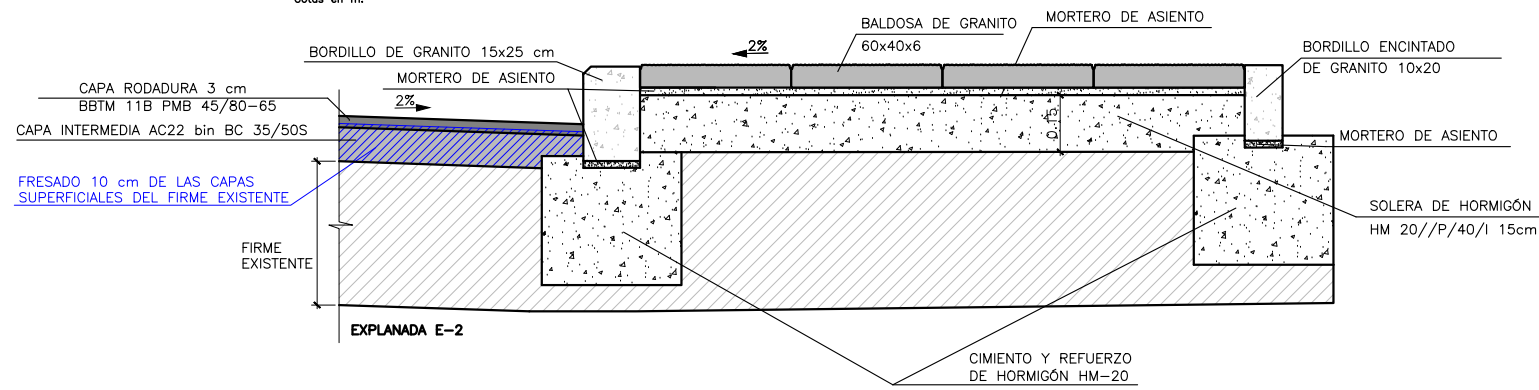
PLANTA GENÉRICA DE LAS SOLUCIONES PROPUESTAS PARA LAS CANALIZACIONES DE SERVICIOS AFECTADOS. AVENIDA DE MADRID, VIGO.
ESCALA 1:50

LEYENDA	
	ALUMBRADO Y FIBRA ÓPTICA.
	RED DE ABASTECIMIENTO.
	RED DE SANEAMIENTO. PLUVIALES.
	RED DE SANEAMIENTO. FECALES.
	REDES EXISTENTES (LOCALIZACIÓN, PROFUNDIDAD Y TIPOLOGÍA VARIABLES EN FUNCIÓN DEL P.K.)

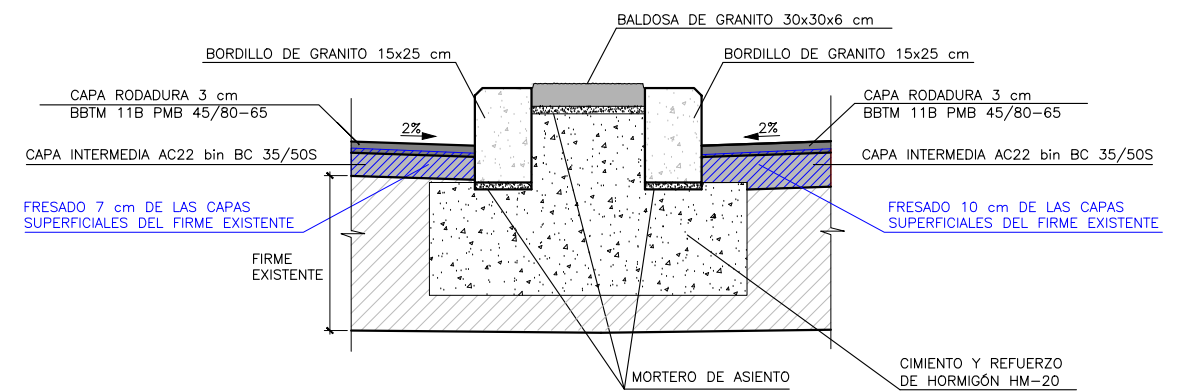


PLANTA ESQUEMÁTICA DE LAS PAVIMENTACIONES DE LA AVENIDA
ESCALA 1:50

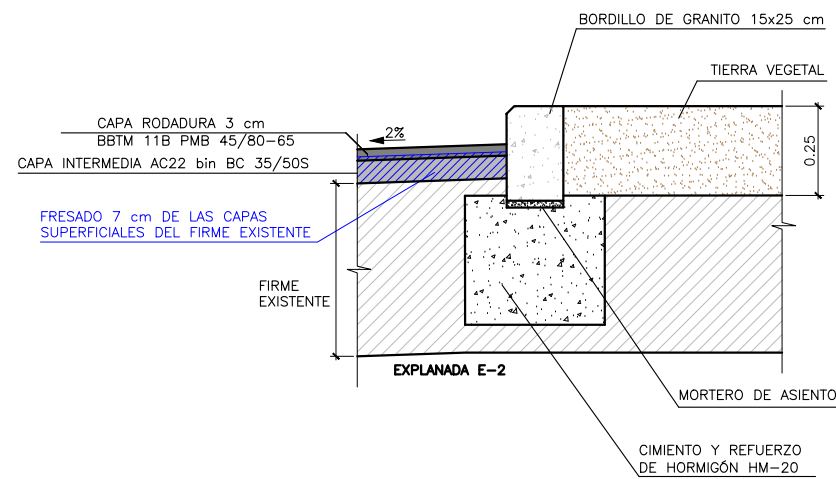
DETALLE A
BORDILLOS Y PAVIMENTACIÓN DE LA ACERA
ESCALA: 1:10
Cotas en m.



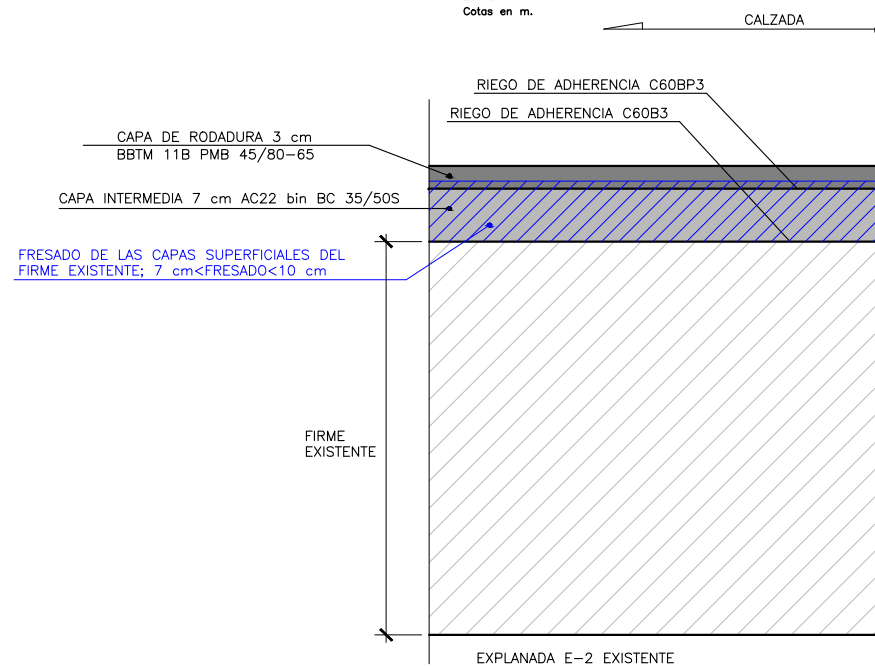
DETALLE B
BORDILLOS Y PAVIMENTACIÓN DE LA TERCIANA
ESCALA: 1:10
Cotas en m.



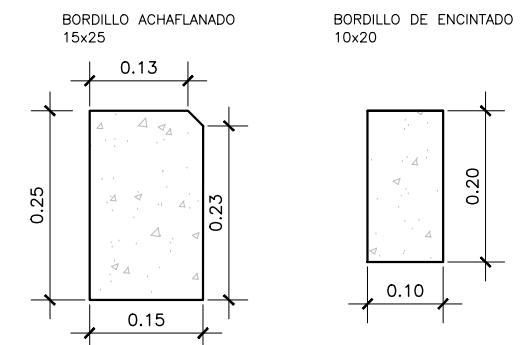
DETALLE C
BORDILLOS Y PAVIMENTACIÓN DE LA MEDIANA
ESCALA: 1:10
Cotas en m.



DETALLE FIRME EN VIALES
ESCALA 1:5
Cotas en m.

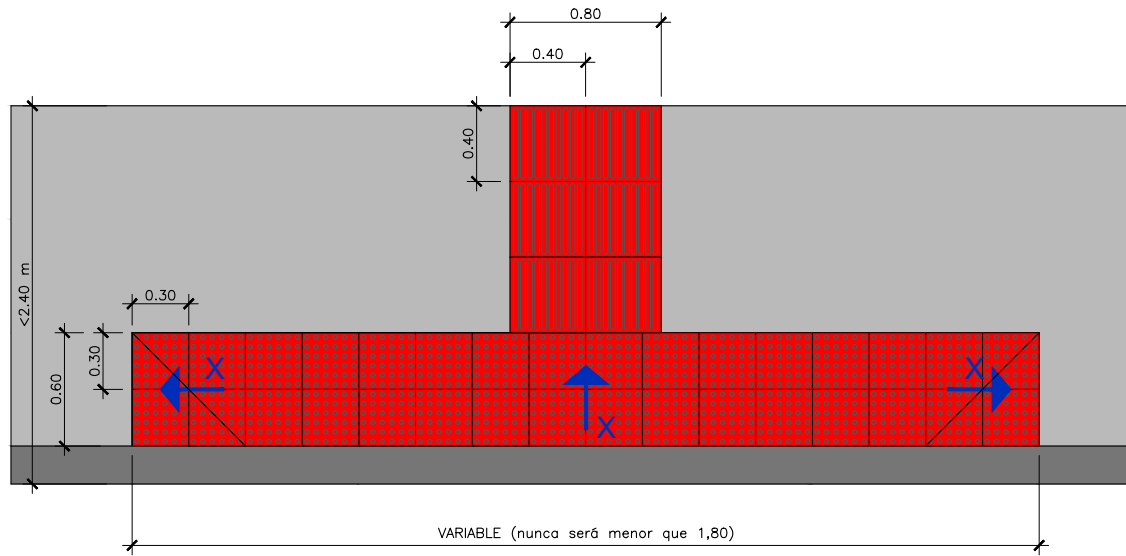


DETALLE BORDILLO DE GRANITO
ESCALA: 1:5



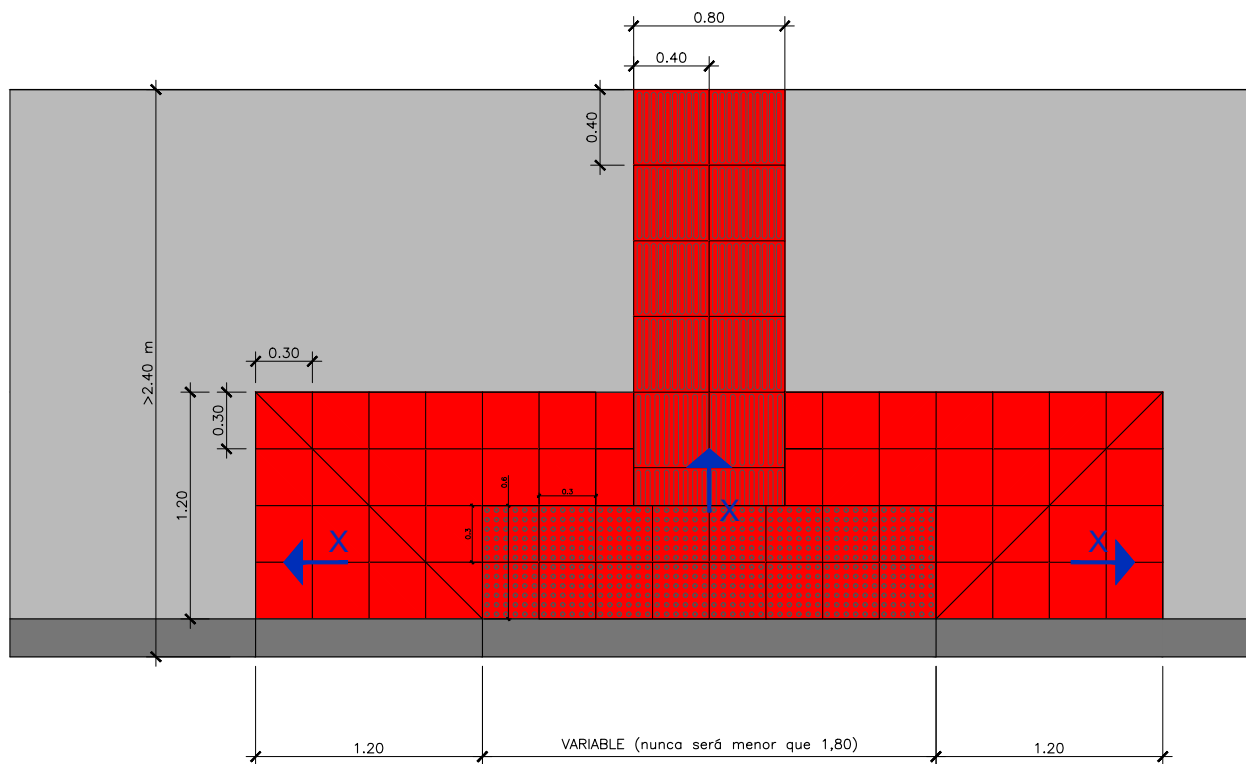
VADO PEATONAL DE 3 PENDIENTES X<10%

ESCALA 1:20
Cotas en m.



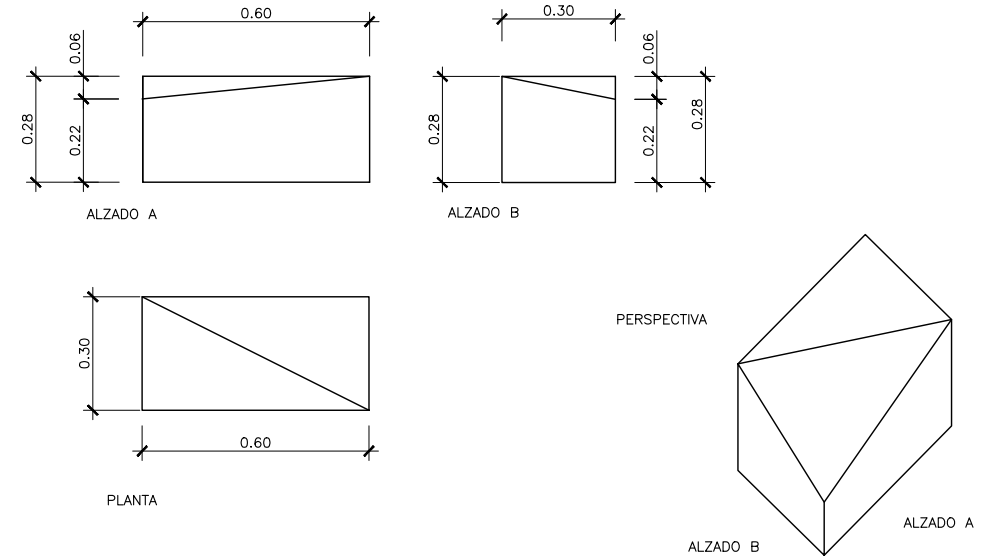
VADO PEATONAL DE 3 PENDIENTES X<10%

ESCALA 1:20
Cotas en m.



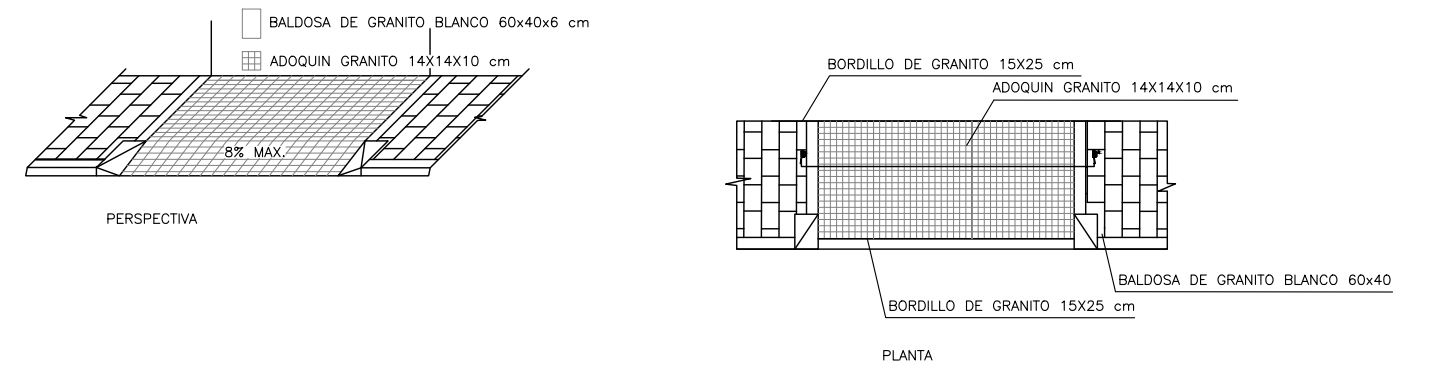
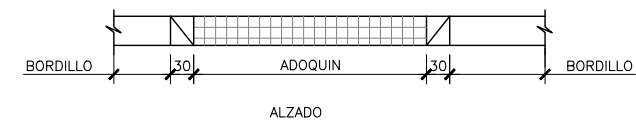
PIEZA PARA FORMACIÓN DE VADO PARA VEHÍCULOS

ESCALA 1:10
Cotas en m.



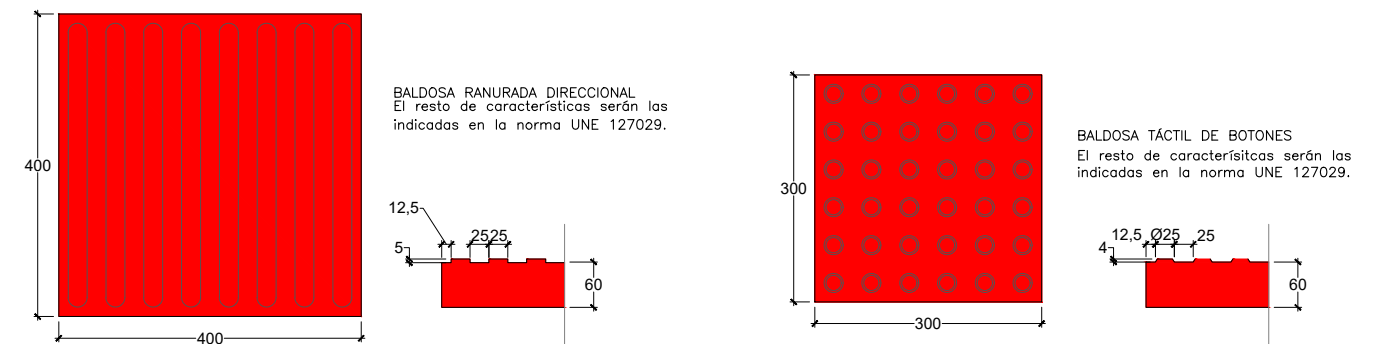
VADO EN ACERA PARA ACCESO DE VEHÍCULOS

ESCALA 1:20
Cotas en cm.

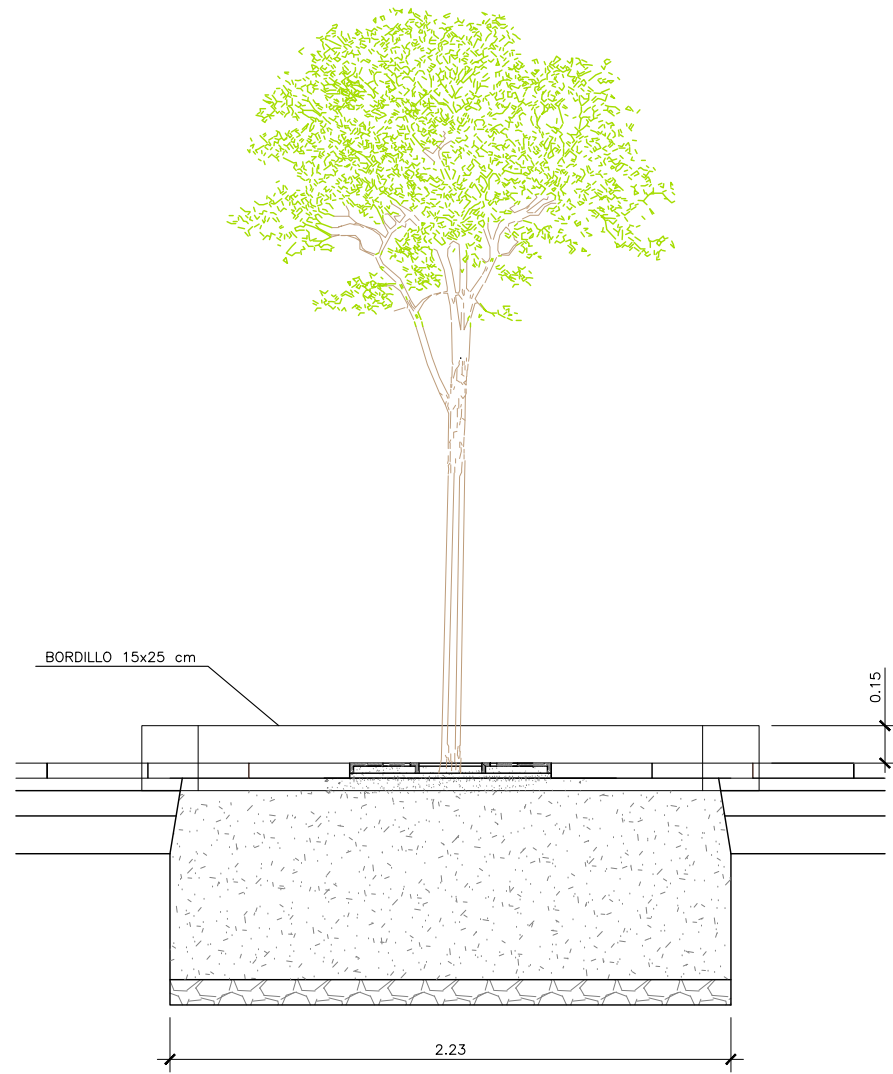


BALDOSAS VADO PEATONAL

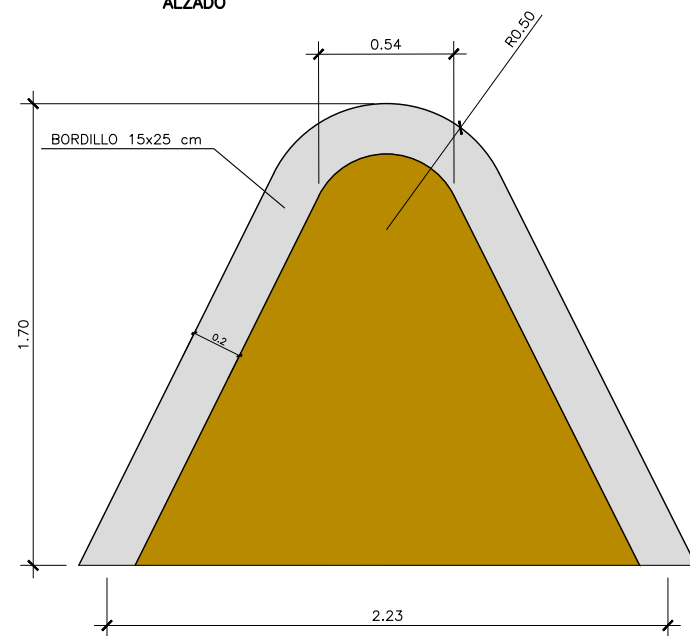
ESCALA 1:5
Cotas en mm.



ALCORQUE EN ACERA
ESCALA 1:15
Cotas en m.

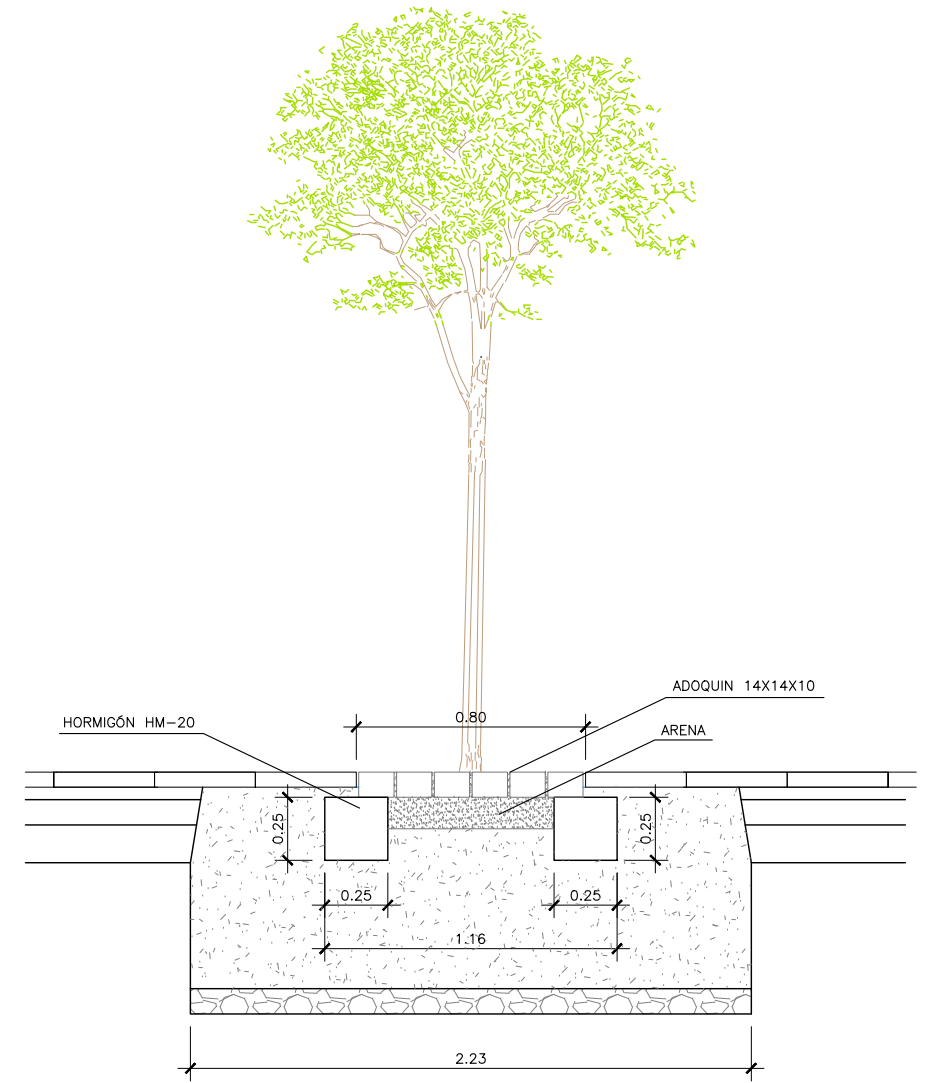


ALZADO

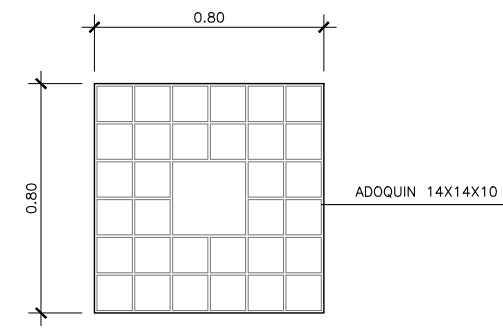


PLANTA

ALCORQUE EN ACERA
ESCALA 1:15
Cotas en m.



ALZADO



PLANTA