

NORTE



Una manera de hacer Europa  
Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER)



**arco**  
consultora técnica y proyectos s.l.p.  
Rúa Cabada nº 16, baixo 4 - 36500 Lalín (Pontevedra)  
Tlf: 986783903 / e-mail: arco@arcoarquitectura.com



Promotor: Excelentísimo Concello de Lalín  
Avda. Xosé Cuíña, Lalín CP 36500  
Concello de Lalín, Pontevedra

PROYECTO DE URBANIZACIÓN PARCIAL DA AVENIDA XOSÉ CUIÑA - TRAMO DONRAMIRO-REGUEIRIÑO

Estado Projectado Ámbito de Actuación\_Planta Tramo B

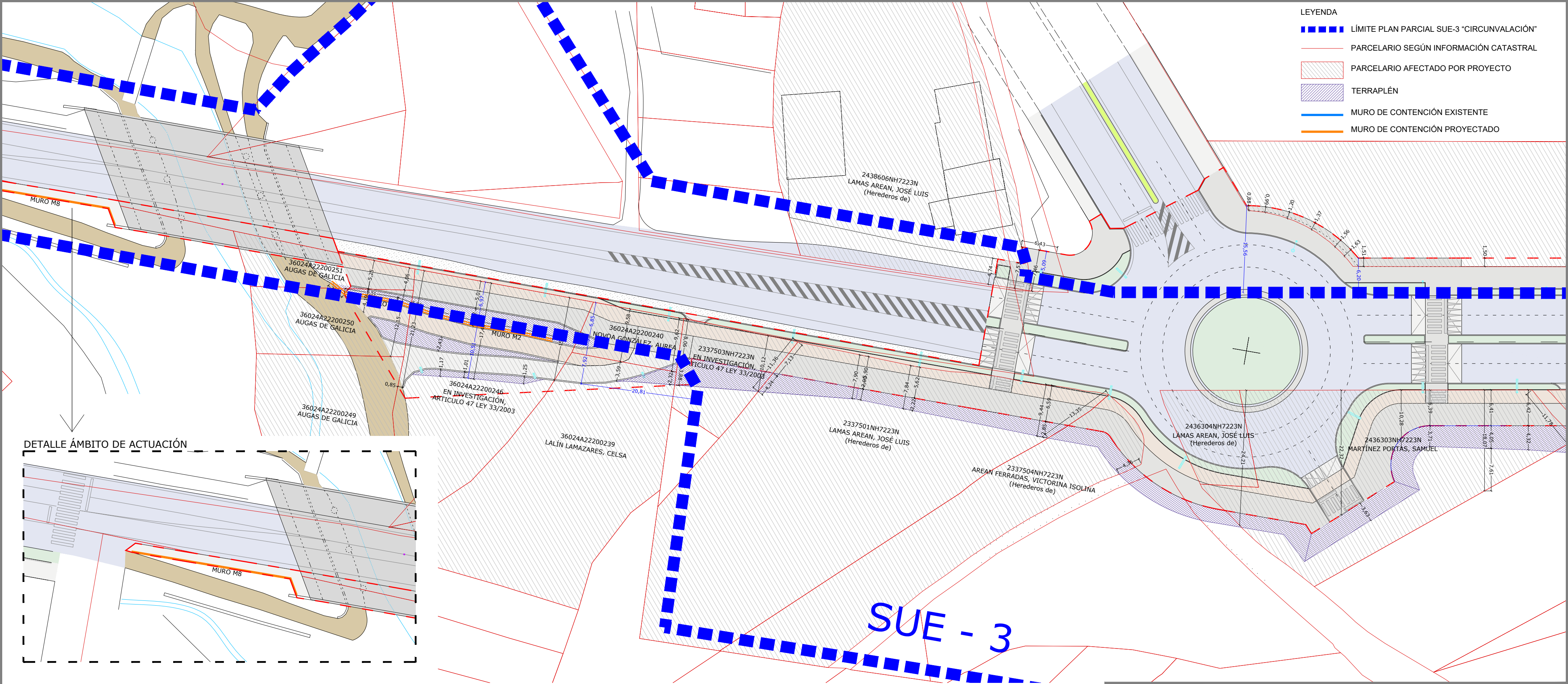
16-10-2019

E: 1/500

Plano: U91

Nº Plano: 91/123





NORTE



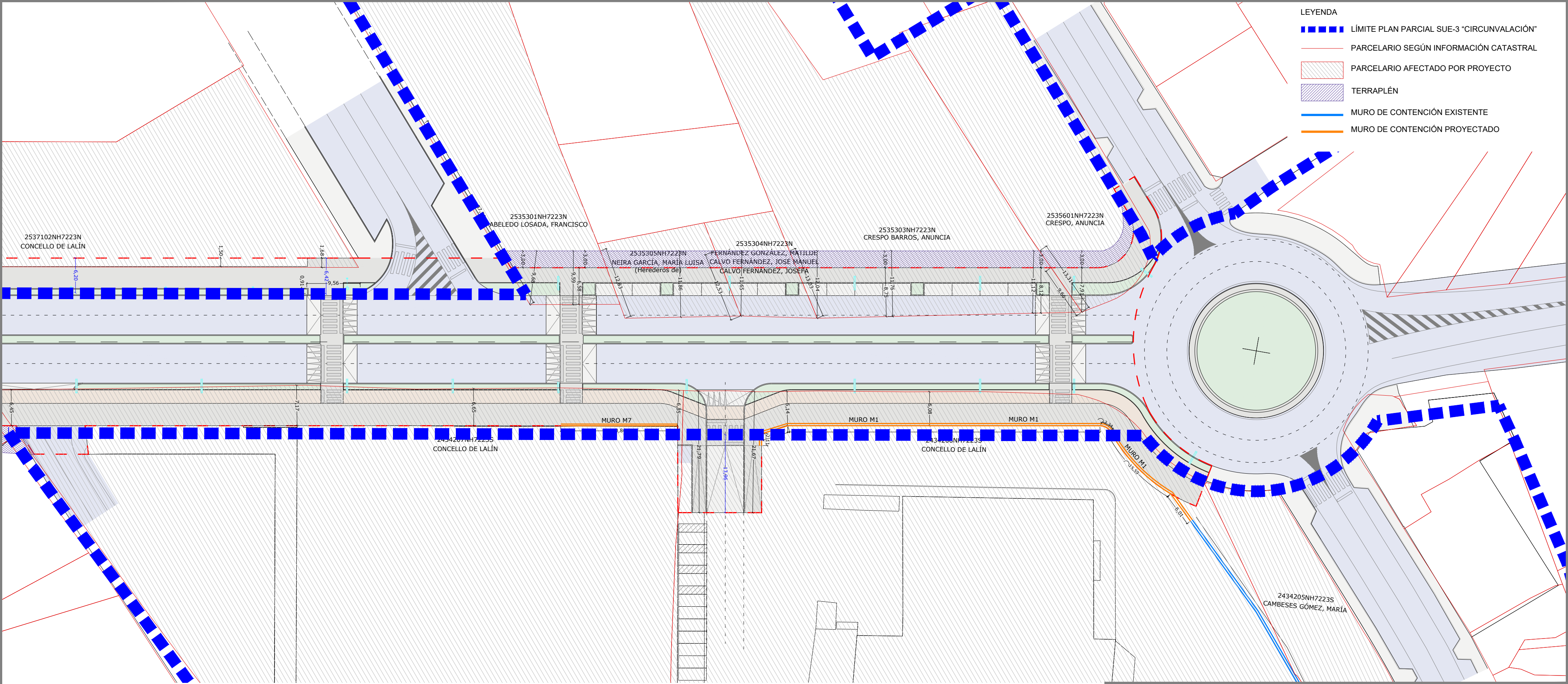
Promotor: Excelentísimo Concello de Lalín  
Avda. Xosé Cuíña, Lalín CP 36500  
Concello de Lalín, Pontevedra

PROYECTO DE URBANIZACIÓN PARCIAL DA AVENIDA XOSÉ CUÍÑA - TRAMO DONRAMIRO-REGUEIRIÑO

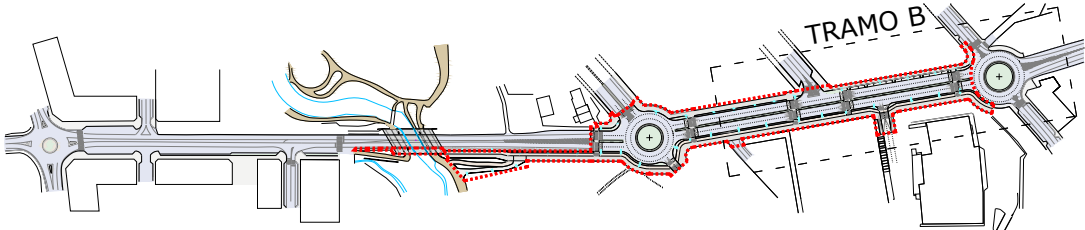
Estado Projectado Ámbito de Actuación\_Planta Tramo A sobre Catastro y SUE-3

16-10-2019  
E: 1/500  
Plano: U92  
Nº Plano: 92/123





- LEYENDA
- ■ ■ ■ ■ LÍMITE PLAN PARCIAL SUE-3 "CIRCUNVALACIÓN"
  - PARCELARIO SEGÚN INFORMACIÓN CATASTRAL
  - ▨ PARCELARIO AFECTADO POR PROYECTO
  - ▨ TERRAPLÉN
  - MURO DE CONTENCIÓN EXISTENTE
  - MURO DE CONTENCIÓN PROYECTADO



NORTE



Una manera de hacer Europa



Promotor: Excelentísimo Concello de Lalín  
Avda. Xosé Cuíña, Lalín CP 36500  
Concello de Lalín, Pontevedra

PROYECTO DE URBANIZACIÓN PARCIAL DA AVENIDA XOSÉ CUIÑA - TRAMO DONRAMIRO-REGUEIRIÑO

Estado Projectado Ámbito de Actuación\_Planta Tramo B sobre Catastro y SUE-3

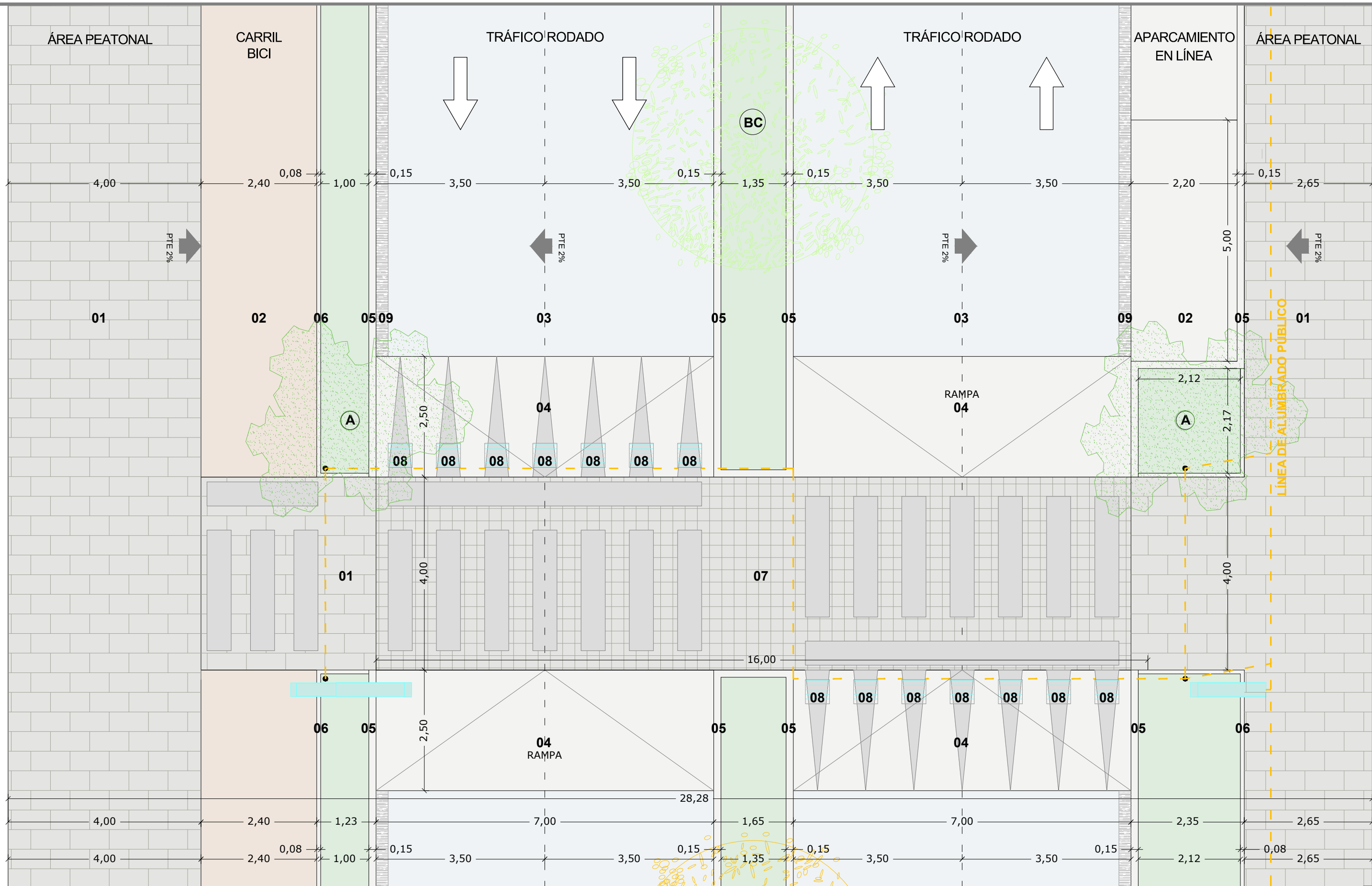
16-10-2019

E: 1/500

Plano: U93

Nº Plano: 93/123





#### LEYENDA

**01** Pavimento de baldosa granallada de 60x40cm y 4,2cm de espesor, en blanco; se utilizará el mismo modelo que el existente en aceras cercanas (zona ayuntamiento). Colocadas sobre capa de 3 cm. de mortero de cemento y arena M-5.

**02** Pavimento continuo poroso de 10cm de espesor de hormigón HM-D-225/F/8 Hydromedia "LAFARGE" o equivalente, acabado coloreado en marrón mediante el uso de áridos en tonos marrones y pardos según indicaciones de la DF, y una capacidad drenante de 500 l/(m<sup>2</sup>·min).

**03** Firme flexible para calzada de tráfico pesado T1 sobre explanada E2, sección tipo 124, formado por subbase de 20 cm. de suelo-cemento, base de 22 cm. de grava-cemento y pavimento de 15 cm.(9+6) de aglomerados asfálticos en caliente.

**04** Firme para calzada de tráfico pesado T1 sobre explanada E2, formado por pavimento de 20cm de sección media (se ejecutará conformando rampa) de hormigón HP-40 vibrado, armado con malla de barras corrugadas de acero AEH-400 de 13x13 cm. y diámetros 12-10mm. Ejecutado con hormigón hecho con árido y arena ambos en tonalidad grisácea, según directrices de la Dirección Facultativa. Acabado lavado.

**05** Bordillo recto prefabricado de hormigón, y dimensiones 15x25cm de sección y 90cm de longitud, sobre base de hormigón HM-20; colocado en explanada compactada.

**06** Bordillo recto prefabricado de hormigón, y dimensiones 6x20cm de sección y 50cm de longitud, sobre base de hormigón HM-20; colocado en explanada compactada.

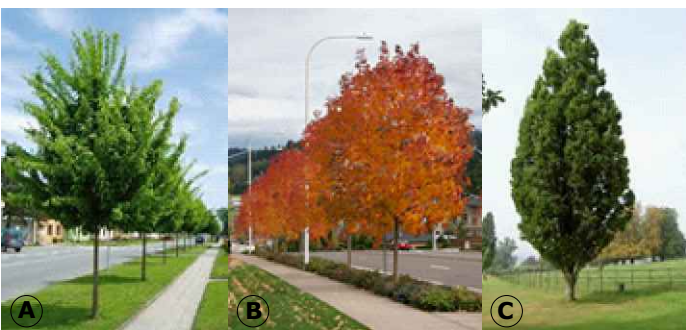
**07** Pavimento de adoquines de hormigón panots de 10cm de espesor; asentado sobre base de 3cm de arena.

**08** Señalización luminosa inteligente en paso de peatones (no incluida en proyecto - prevista como mejora)

**09** Formación de rígola de hormigón HM-20 de consistencia blanda y tamaño máximo del árido de 20 mm., de 25cm. de ancho y hasta 13cm. de altura, tendido y vibrado manual. Acabado fratasado.

**A** Arce campestre (Acer campestre)

**BC** Fresno americano (Fraxinus angustifolia) o Carballo (Quercus robur 'Fastigiata')



Promotor: Excelentísimo Concello de Lalín  
Avda. Xosé Cuíña, Lalín CP 36500  
Concello de Lalín, Pontevedra

PROYECTO DE URBANIZACIÓN PARCIAL DA AVENIDA XOSÉ CUIÑA - TRAMO DONRAMIRO-REGUEIRIÑO

Estado Projectado Ámbito de Actuación\_Detalle pavimentos

16-10-2019

E: 1/75

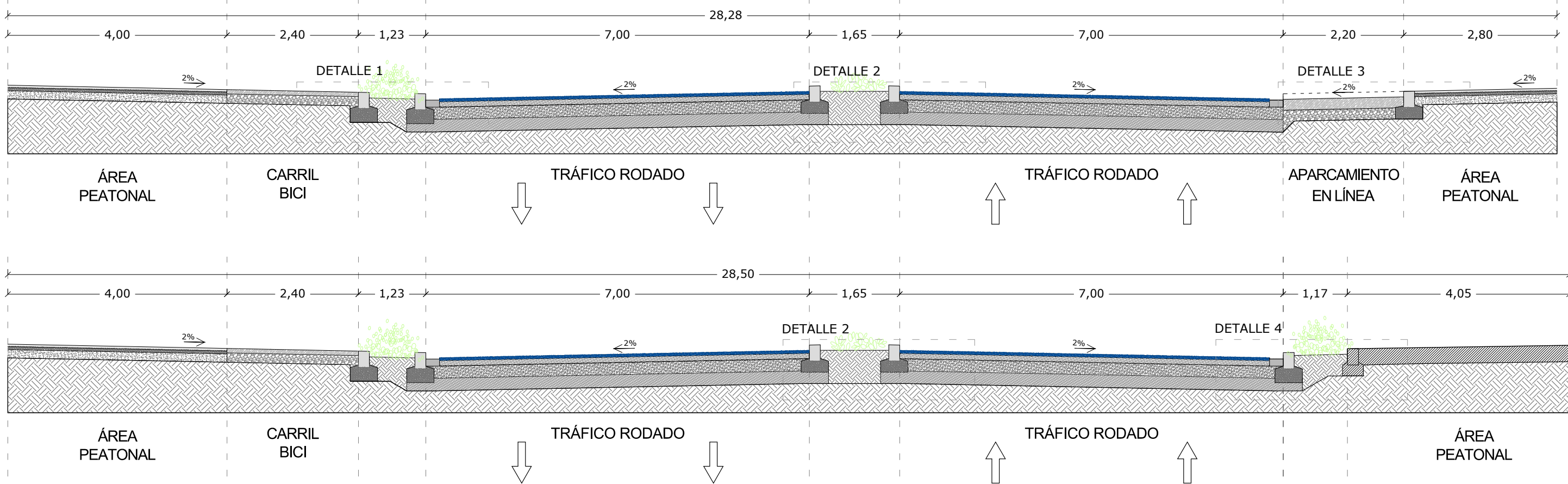
Plano: U94

Nº Plano: 94/123



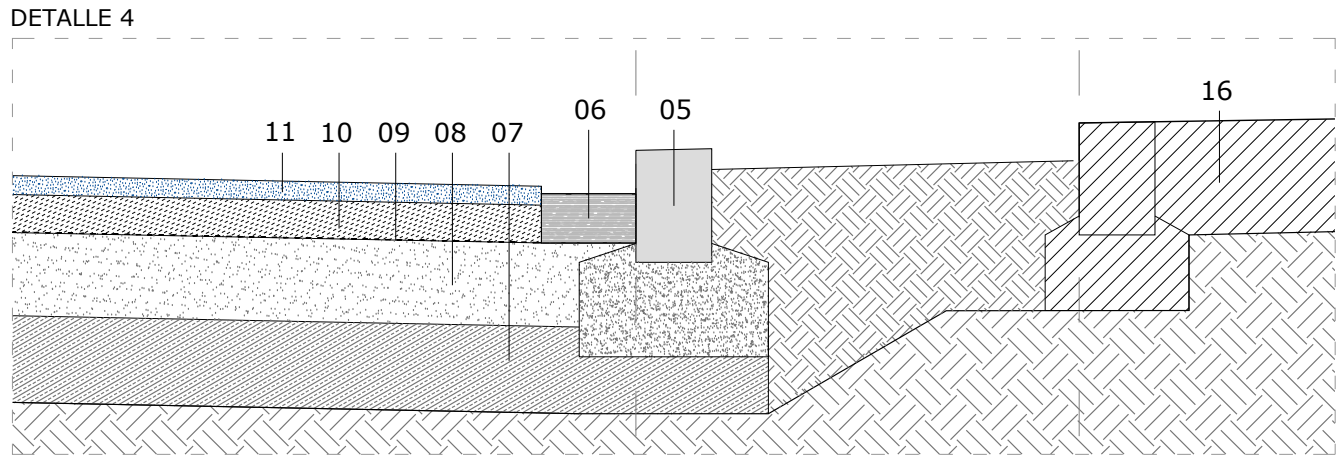
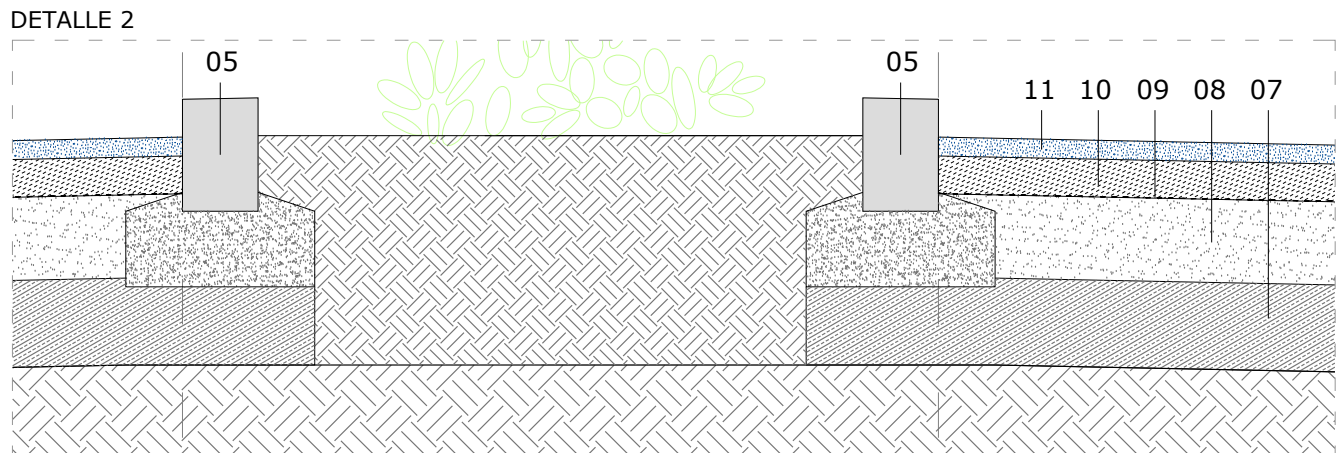
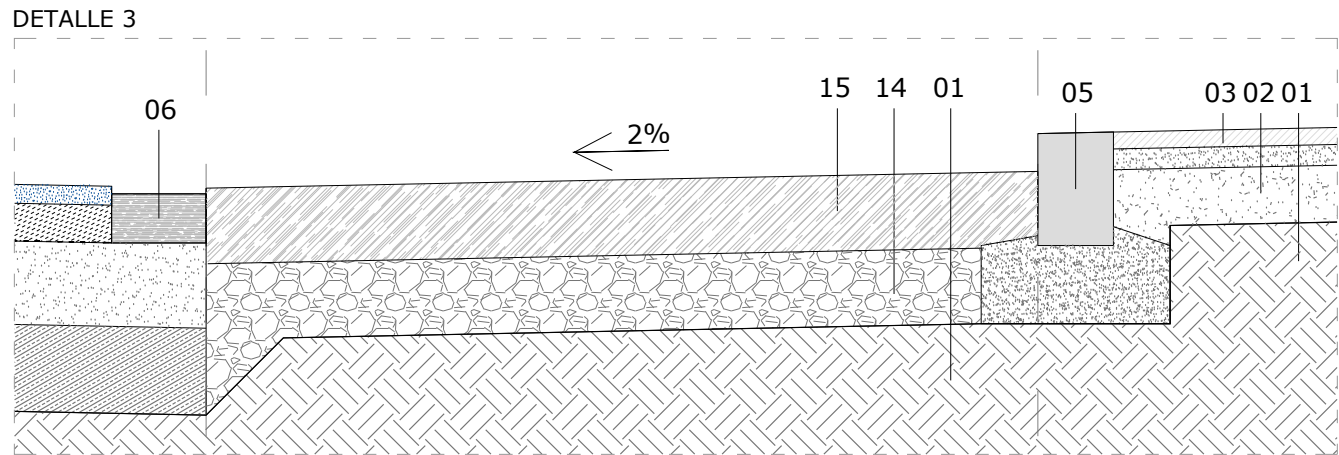
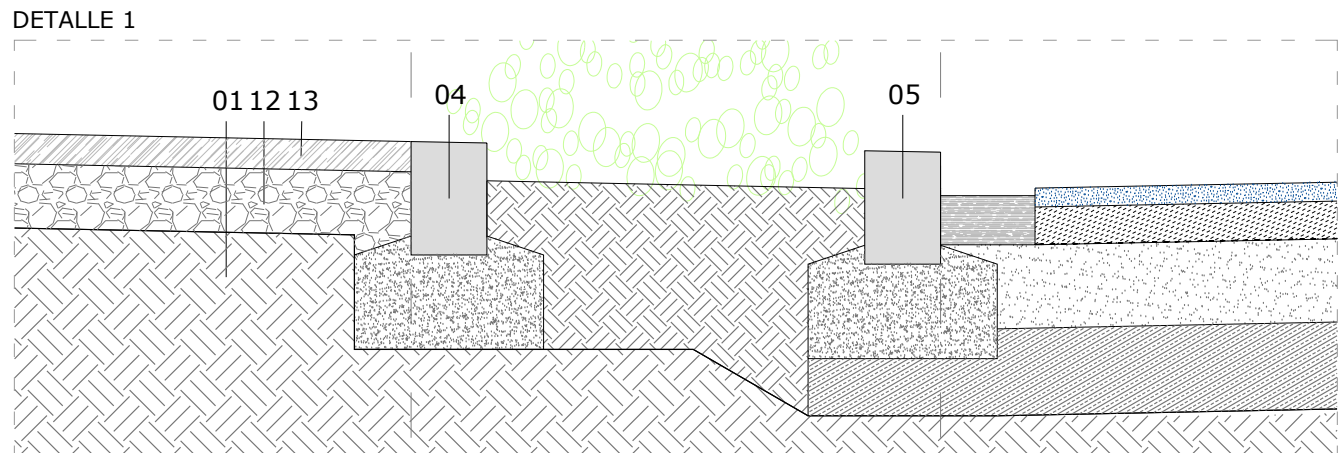






SECCIÓN TIPO 28,28m

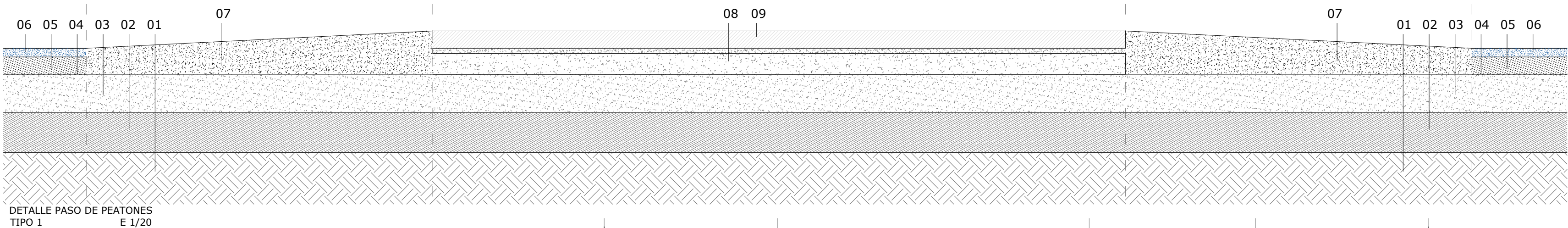
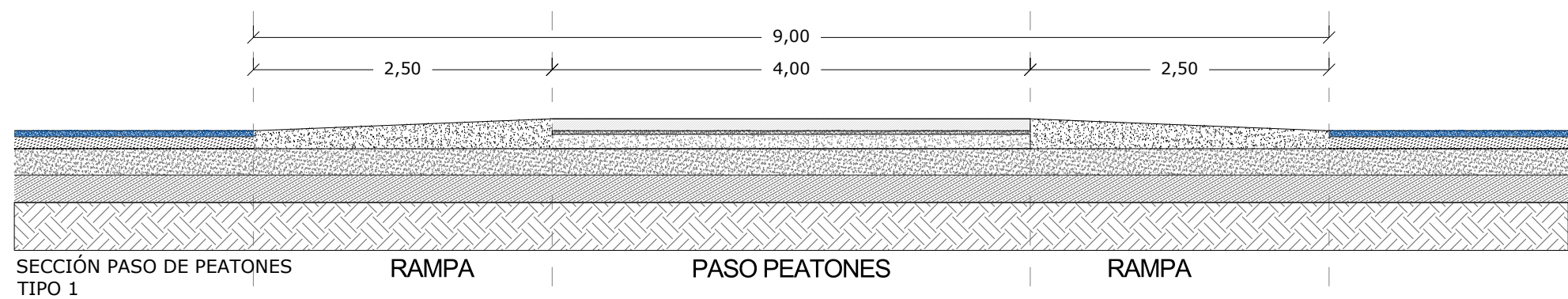
SECCIÓN TIPO 28,50m  
(Tramo Acera existente)



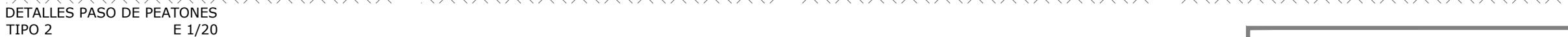
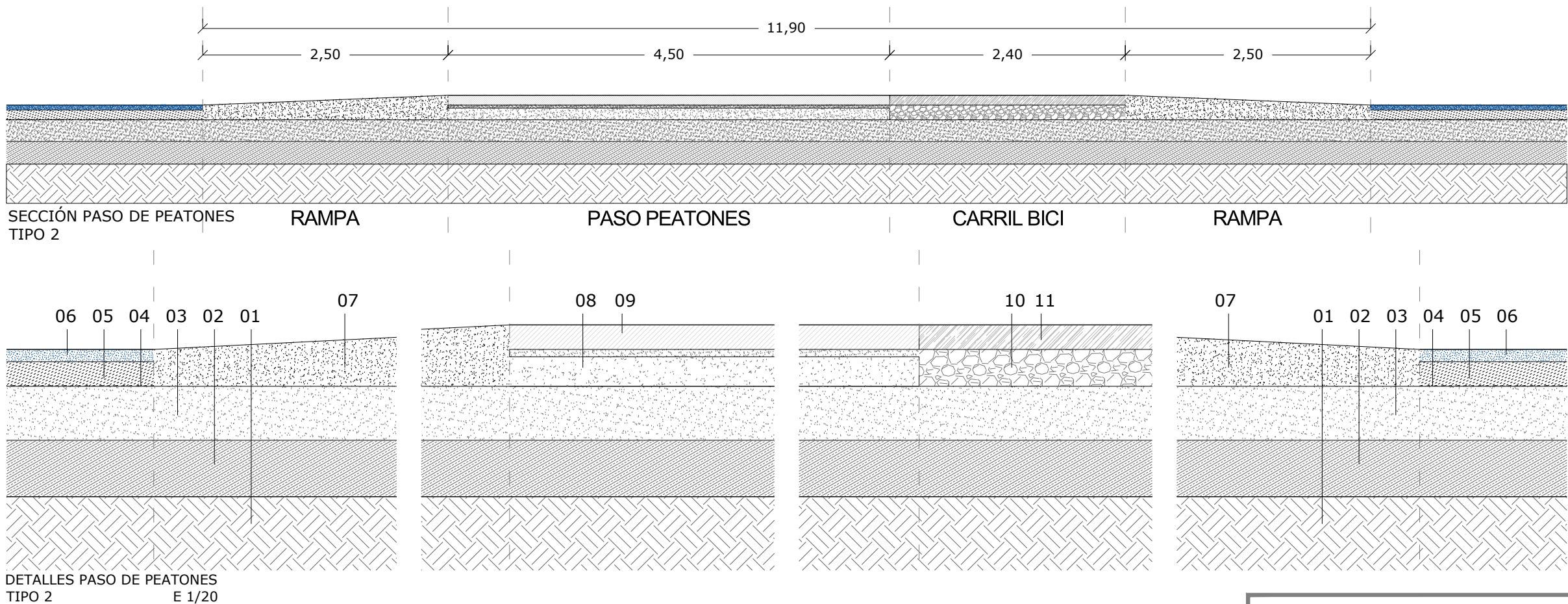
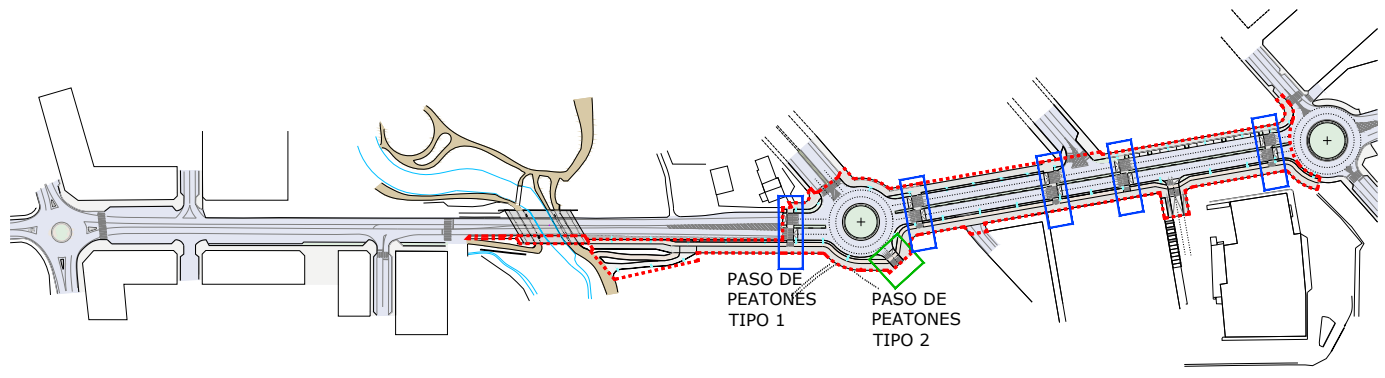
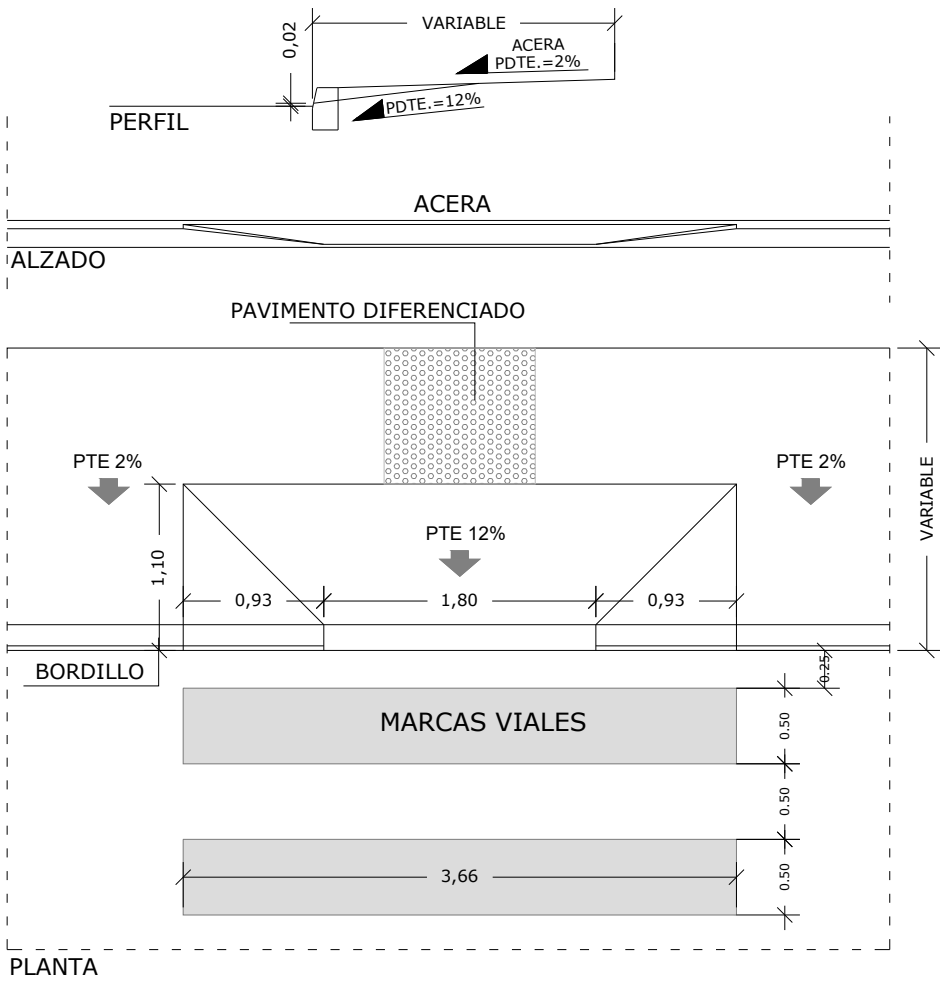
LEYENDA

- 01** Terreno compactado
- 02** Base de pavimento peatonal de hormigón en masa HM-25, de 15 cm de espesor.
- 03** Pavimento de baldosa granallada de 60x40cm y 4,2cm de espesor, en blanco; se utilizará el mismo modelo que el existente en aceras cercanas (zona ayuntamiento). Colocadas sobre capa de 3 cm. de mortero de cemento y arena M-5.
- 04** Bordillo recto prefabricado de hormigón, y dimensiones 6x20cm de sección y 50cm de longitud, sobre base de hormigón HM-20; colocado en explanada compactada.
- 05** Bordillo recto prefabricado de hormigón, y dimensiones 15x25cm de sección y 90cm de longitud, sobre base de hormigón HM-20; colocado en explanada compactada.
- 06** Formación de ríoga de hormigón HM-20 de consistencia blanda y tamaño máximo del árido de 20 mm., de 25cm. de ancho y hasta 13cm. de altura, tendido y vibrado manual. Acabado fratasado.
- 07** Subbase suelo-cemento, elaborada en planta con tierra tolerable y cemento CEM II/A-S 32,5N, de 22cm de espesor.
- 08** Base grava-cemento, elaborada en planta con árido granítico de tamaño máximo de 20 mm y cemento CEM II/A-S 32,5N, de 22cm de espesor. Prefisurado cada 3-4m.
- 09** Riego de adherencia con emulsión bituminosa; sobre superficie barrida y regado del soporte.
- 10** Pavimento de 10 cm de espesor a base de mezcla bituminosa en caliente tipo AC32 base G, (mezcla gruesa para base de calzadas).
- 11** Pavimento de 5 cm de espesor a base de mezcla bituminosa en caliente tipo AC16 surf D, (mezcla densa para capa de rodadura de calzadas).
- 12** Encachado de piedra silícea 20/40 de 15 cm de espesor.
- 13** Pavimento continuo poroso de 10cm de espesor de hormigón HM-D-225/F/8 Hydromedia "LAFARGE" o equivalente, acabado coloreado en marrón mediante el uso de áridos en tonos marrones y pardos según indicaciones de la DF, y una capacidad drenante de 500 l/(m<sup>2</sup>·min).
- 14** Encachado de piedra silícea 20/40 de 20 cm de espesor.
- 15** Pavimento continuo poroso de 20cm de espesor de hormigón HM-D-225/F/8 Hydromedia "LAFARGE" o equivalente, acabado gris, y una capacidad drenante de 500 l/(m<sup>2</sup>·min).
- 16** Tramo de acera existente.





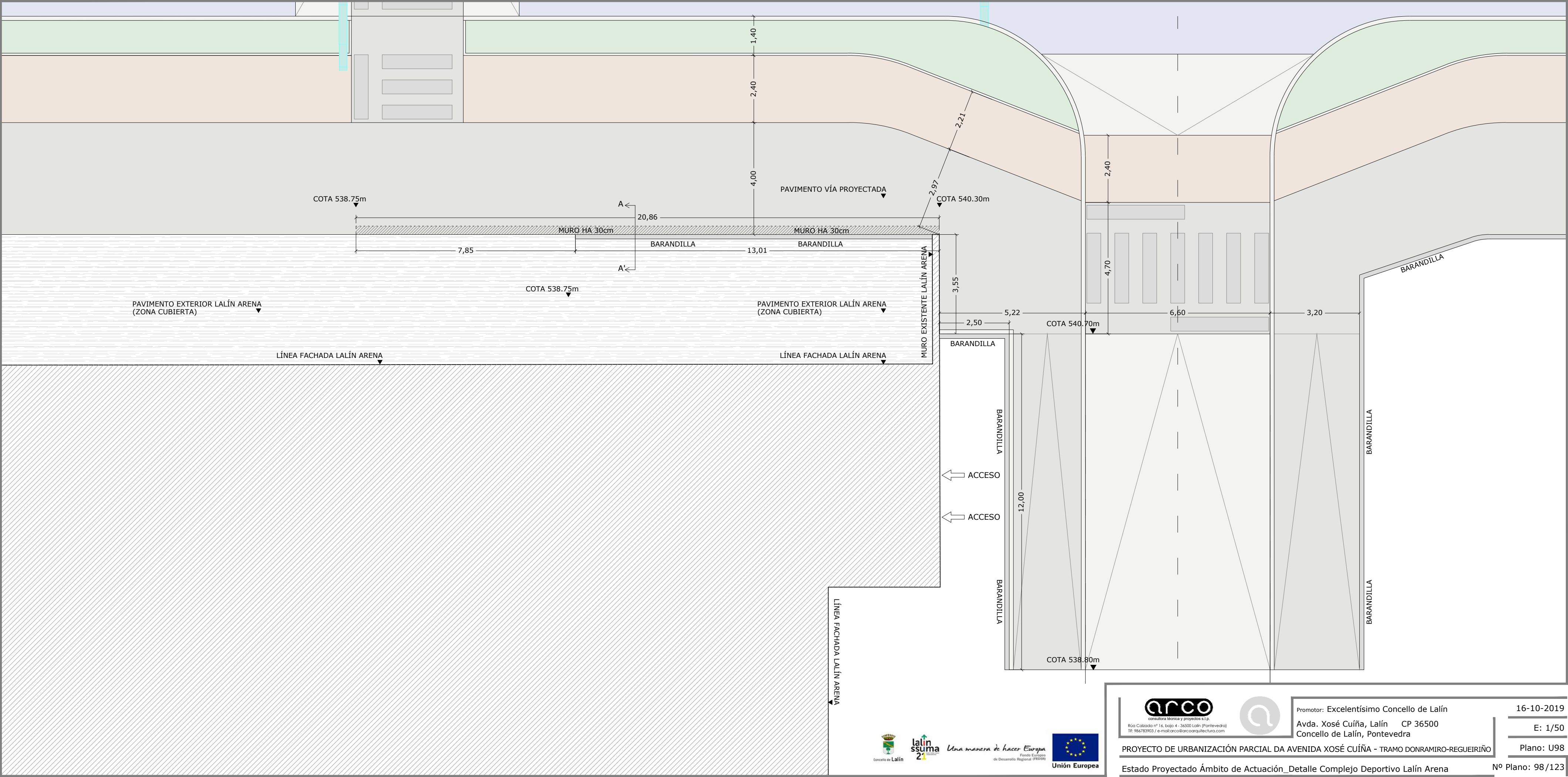
DETALLE DE ENLACE DE ACERAS CON CALZADA EXISTENTE



LEYENDA

- 01** Terreno compactado
- 02** Subbase suelo-cemento, elaborada en planta con tierra tolerable y cemento CEM II/A-S 32,5N, de 22cm de espesor.
- 03** Base grava-cemento, elaborada en planta con árido granítico de tamaño máximo de 20 mm y cemento CEM II/A-S 32,5N, de 22cm de espesor. Prefisurado cada 3-4m.
- 04** Riego de adherencia con emulsión bituminosa; sobre superficie barrida y regado del soporte.
- 05** Pavimento de 10 cm de espesor a base de mezcla bituminosa en caliente tipo AC32 base G, (mezcla gruesa para base de calzadas).
- 06** Pavimento de 5 cm de espesor a base de mezcla bituminosa en caliente tipo AC16 surf D, (mezcla densa para capa de rodadura de calzadas).
- 07** Firme para calzada de tráfico pesado T1 sobre explanada E2, formado por pavimento de 20cm de sección media (se ejecutará conformando rampa) de hormigón HP-40 vibrado, armado con malla de barras corrugadas de acero AEH-400 de 13x13 cm. y diámetros 12-10mm. Ejecutado con hormigón hecho con árido y arena ambos en tonalidad grisácea, según directrices de la Dirección Facultativa. Acabado lavado.
- 08** Base de pavimento peatonal de hormigón H-100, de 12cm de espesor.
- 09** Pavimento de adoquines de hormigón panots de 10cm de espesor; asentado sobre base de 3cm de arena.
- 10** Encachado de piedra silíceas 20/40 de 15 cm de espesor.
- 11** Pavimento continuo poroso de 10cm de espesor de hormigón HM-D-225/F/8 Hydromedia "LAFARGE" o equivalente, acabado coloreado en marrón mediante el uso de áridos en tonos marrones y pardos según indicaciones de la DF, y una capacidad drenante de 500 l/(m²·min).





Una manera de hacer Europa  
Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER)



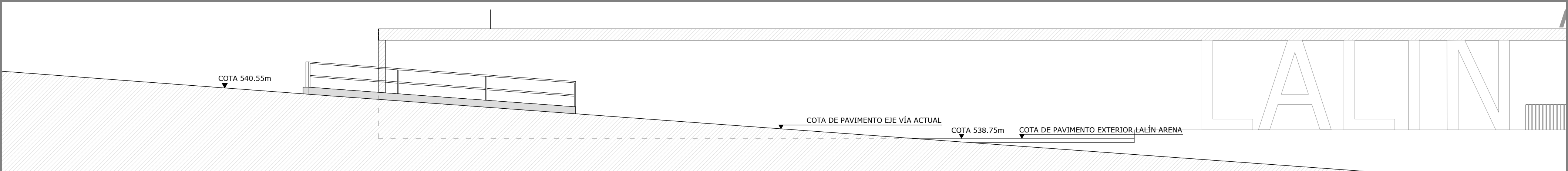
Promotor: Excelentísimo Concello de Lalín  
Avda. Xosé Cuíña, Lalín CP 36500  
Concello de Lalín, Pontevedra

PROYECTO DE URBANIZACIÓN PARCIAL DA AVENIDA XOSÉ CUIÑA - TRAMO DONRAMIRO-REGUEIRIÑO

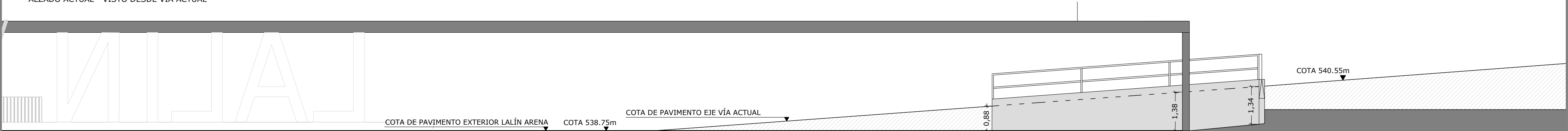
Estado Projectado Ámbito de Actuación\_Detalle Complejo Deportivo Lalín Arena

16-10-2019  
E: 1/50  
Plano: U98  
Nº Plano: 98/123

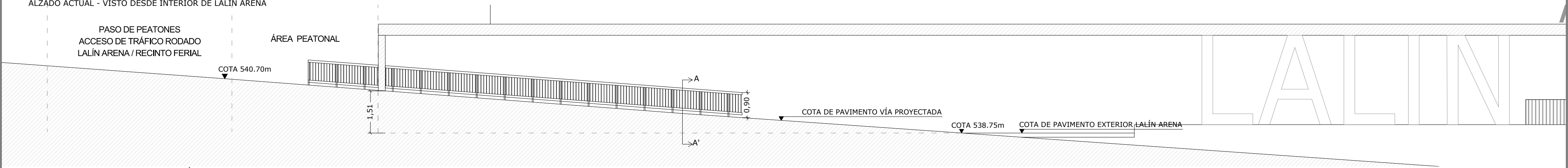




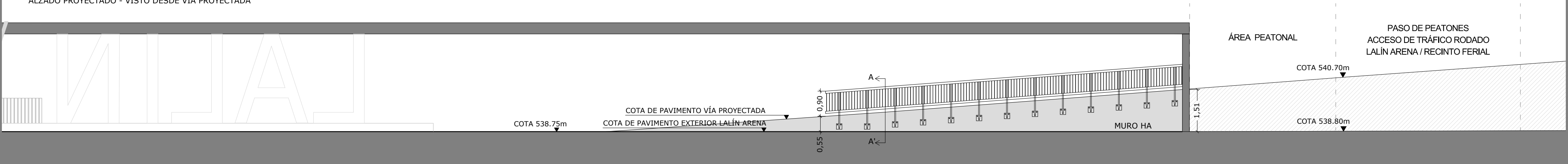
ALZADO ACTUAL - VISTO DESDE VÍA ACTUAL



ALZADO ACTUAL - VISTO DESDE INTERIOR DE LALÍN ARENA

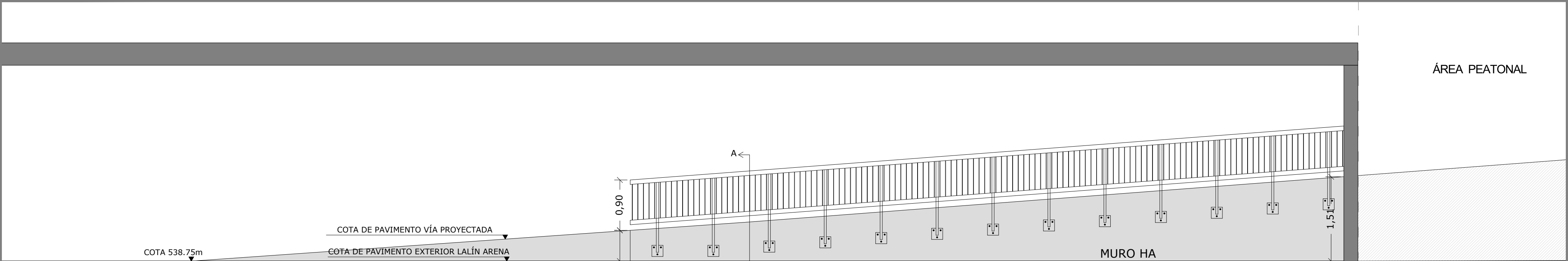


ALZADO PROYECTADO - VISTO DESDE VÍA PROYECTADA

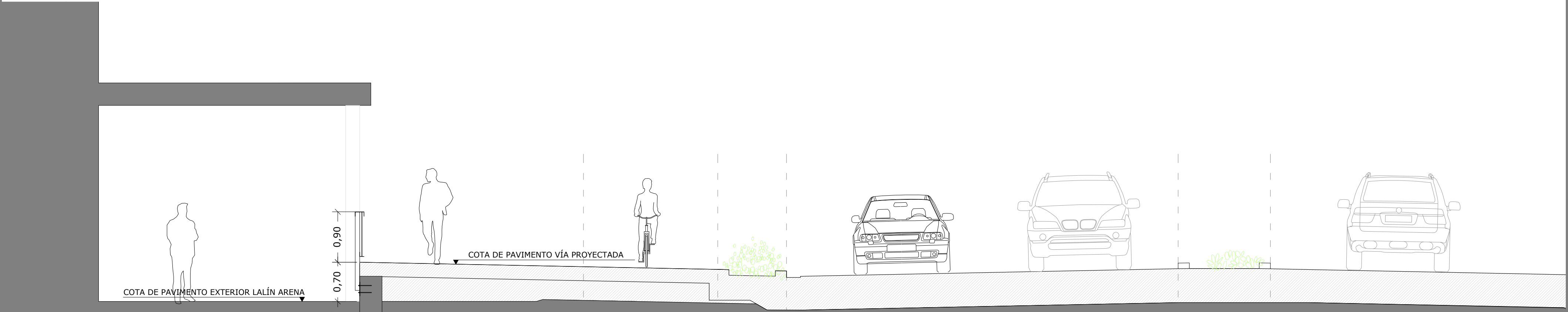


ALZADO PROYECTADO - VISTO DESDE INTERIOR DE LALÍN ARENA



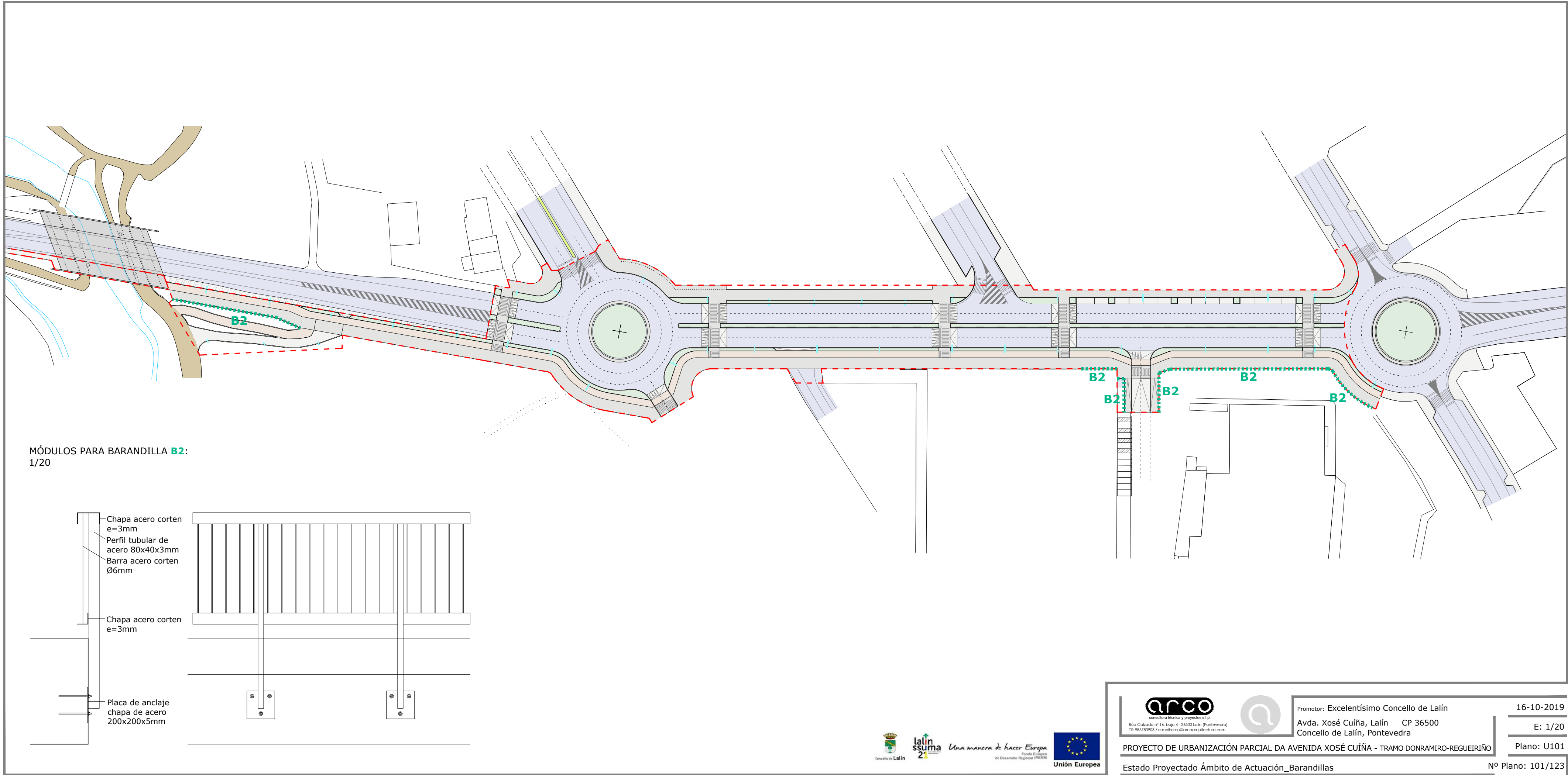


ALZADO PROYECTADO - VISTO DESDE INTERIOR DE LALÍN ARENA



SECCIÓN A-A'





Una manera de hacer Europa  
Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER)



Promotor: Excelentísimo Concello de Lalín  
Avda. Xosé Cuíña, Lalín CP 36500  
Concello de Lalín, Pontevedra

16-10-2019

E: 1/20

Plano: U101

PROYECTO DE URBANIZACIÓN PARCIAL DA AVENIDA XOSÉ CUIÑA - TRAMO DONRAMIRO-REGUEIRIÑO

Estado Projectado Ámbito de Actuación\_Barandillas

Nº Plano: 101/123