

LEYENDA

Elementos a demoler o fresar

Nueva Pavimentación

Señalización horizontal proyectada

Señalización horizontal existente

Pavimento de baldosa podotáctil de nueva ejecución

Pavimento de baldosa podotáctil direccional de nueva ejecución

Pavimento de baldosa podotáctil existente

Nuevo rebaje de cruce peatonal

Bordillo de nueva ejecución

Bordillo existente

Señalización horizontal existente

Nueva Pavimentación

Señalización horizontal proyectada

Señalización horizontal existente

Pavimento de baldosa podotáctil de nueva ejecución

Pavimento de baldosa podotáctil direccional de nueva ejecución

Pavimento de baldosa podotáctil existente

Nuevo rebaje de cruce peatonal

Bordillo de nueva ejecución

Bordillo existente

Zaragoza

AYUNTAMIENTO

AREA DE URBANISMO Y SOSTENIBILIDAD

DEPARTAMENTO DE PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO DE INFRAESTRUCTURAS

SERVICIO TÉCNICO

DE INFRAESTRUCTURAS

INGENIERO DE CAMINOS C.Y.P.:

MARA ARNAIZ MATEO

INGENIERO TÉCNICO DE O.P.:

DAVID CALERO REMIRO

PROYECTO :

IMPLANTACION DE CARRIL BICI Y CONEXION AL EXISTENTE EN VIA UNIVERSITAS Y C/VOLANTE DE HUNGRIA

FECHA: 08/17

DEL: H.G.

ESCALA: 0

ESCALA GRAFICA:

PLANO :

PLANTA PAVIMENTACION

PLANO Nº

1-E