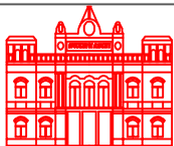
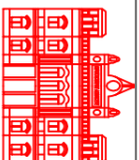


Nota: Las actuaciones en la AB-519, serán en las travesías de San Pedro y Casas de Lázaro (Albacete).



DIPUTACIÓN DE ALBACETE

		FECHA Junio de 2024	EXP.
PLANO	Situación AB-519	Nº. PLANO 1	ESCALA s/e
PROYECTO DE:			
Refuerzo de firme en AB-519, travesía de San Pedro y Casas de Lázaro (AB)			
Ingeniero Técnico de Obras Públicas: Bernabé Briones Monteaudó			



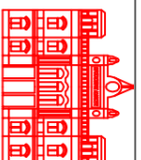
DIPUTACIÓN DE ALBACETE

PLANO	FECHA	EXP.
Planta pavimentación San Pedro	Junio de 2024	
Nº. PLANO		
2		
ESCALA		
1/1.000		

PROYECTO DE:

Refuerzo de firme en AB-519, travesía de San Pedro y Casas de Lázaro (AB)

Ingeniero Técnico de Obras Públicas: Bernabé Briones Monteagudo



DIPUTACIÓN DE ALBACETE

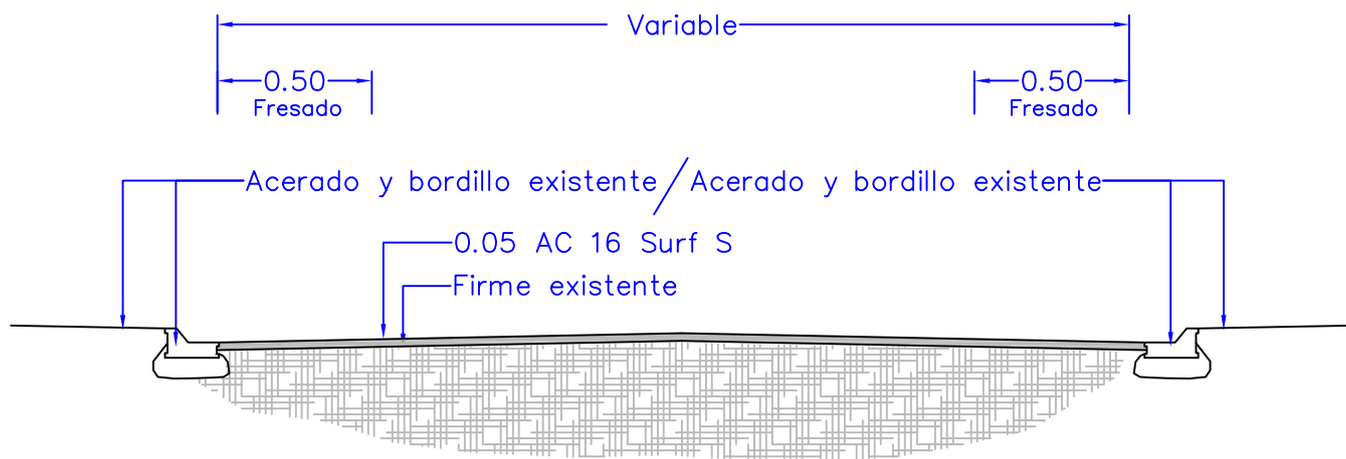
PLANO	FECHA	EXP.
Planta pavimentación Casas de Lázaro	Junio de 2024	
Nº. PLANO		
3		
ESCALA		
1/1.000		

PROYECTO DE:

Refuerzo de firme en AB-519, travesía de San Pedro y Casas de Lázaro (AB)

Ingeniero Técnico de Obras Públicas: Bernabé Briones Monteagudo

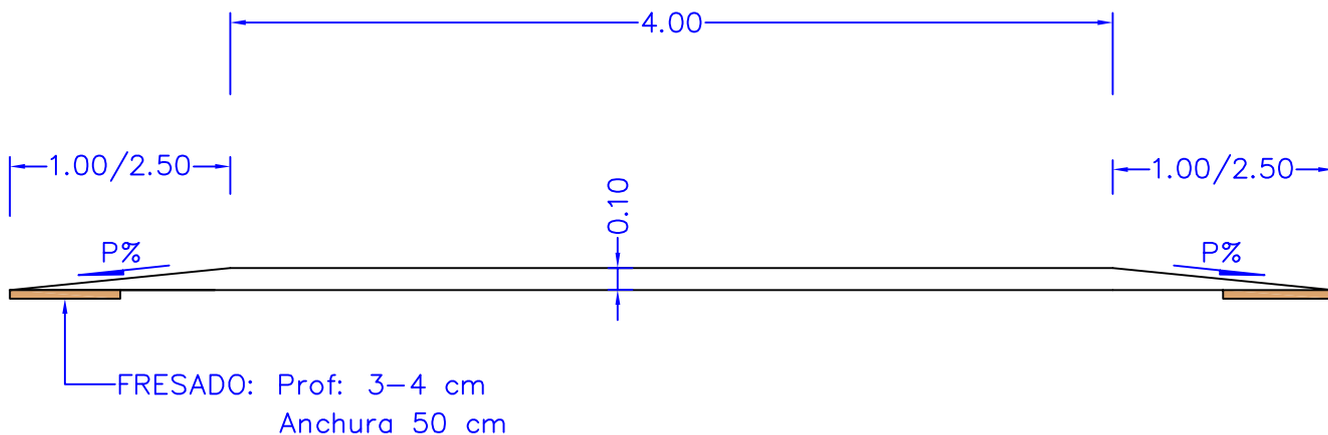
Sección tipo AB-519 Casas de Lázaro



DIPUTACIÓN DE ALBACETE

	FECHA Junio de 2024	EXP.
PLANO Sección tipo de firme	Nº. PLANO 4	ESCALA 1/50
PROYECTO DE: Refuerzo de firme en AB-519, travesía de San Pedro y Casas de Lázaro (AB)		
Ingeniero Técnico de Obras Públicas: Bernabé Briones Monteaudo		

REDUCTOR DE VELOCIDAD



DIPUTACIÓN DE ALBACETE

	FECHA Junio de 2024	EXP.
PLANO Detalle reductor de velocidad	Nº. PLANO 5	ESCALA 1/50
PROYECTO DE: Refuerzo de firme en AB-519, travesía de San Pedro y Casas de Lázaro (AB)		
Ingeniero Técnico de Obras Públicas: Bernabé Briones Monteaudo		