

## Memoria mejoras API.

### Proyecto de adecuación de desagües pluviales API:

La adecuación consiste en multiplicar y redistribuir las bajadas de los canalones que recogen las aguas de los techos en la zona de acceso y aumentar la capacidad de canalización y descarga a cuneta.

Se incorporan 3 nuevas bajadas creando una boca de desagüe abierta (BDA) de 40x40 a pie de cada columna de bajada.

Las bocas de desagüe se deberán construir con fondo de decantación de 8cm

Se adecúan los canalones existentes generando las nuevas bajadas.

Se realiza conexión entre cámaras y se refuerza desagüe instalado según se detalla en planos multiplicando la salida al cordón cuneta existente.

Se genera e instala reguera en el acceso a la construcción la cual se conecta a una de las nuevas BDA.

### Entrada y estacionamiento:

Nivelación de estacionamiento generando pendientes y caídas.

Relleno de predio Balastro 15mts<sup>3</sup> y piedra gris 10mts<sup>3</sup>

### Reparación en cielorraso de yeso:

Arreglo de cielorraso de yeso en sala de espera deteriorado por entrada de agua.