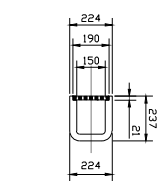
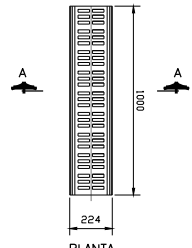


- TUBOFLEX DE Ø50
- TUBO P.V.C. Ø75
- TUBO P.V.C. Ø90
- TUBO P.V.C. Ø200
- TUBO P.V.C. Ø150
- TUBO P.V.C. Ø100
- CANALETA DE RADIO 50mm.
- LÍNEA DE AGUA EN BAJO VIA
- CANAL SEMICIRCULAR R=0,075m.
- CANAL SEMICIRCULAR R=0,15m.
- CANALETA DE 300mm.
- DREN P.V.C. Ø90
- DREN P.V.C. Ø110
- DREN P.V.C. Ø160
- REJILLA
- CANAL DE RECOGIDA REJILLAS ANDEN
- ARQUETA



SECCION A-A



CANALETA PREFABRICADA DE HORMIGON POLIMERO CON REJILLA DE FUNDICION DUCTIL

OHARRAK :  
NOTAS :

A	PROYECTO - PRIMERA EMISIÓN	JUL 21	MAHC	ETS	
REV.	CLASE DE MODIFICACION	FECHA	NOMBRE	COMP	OBRA

BIRAZTERTZEAK  
REVISIONES

AHOLKULARIA  
CONSULTOR

FUGRUM

INGENIARI EGILEA  
INGENIERO AUTOR

MIGUEL ANGEL HERRERA COSSIO  
Ingeniero de caminos

REFERENCIA CONSULTOR	REFERENCIA
	L5-AG-21-762-A