

PAVIMENTOS

- BAIDOSA HIDRÁULICA RELIEVE SIMILAR A LA EXISTENTE EN LA ACERA
- BAIDOSA MORTERO PRENSADO 20x20 CM
- BAIDOSA HIDRÁULICA. RESALTO 33x33 CM PAVIMENTOS

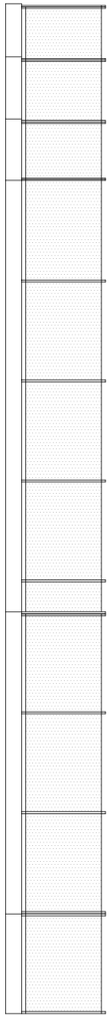
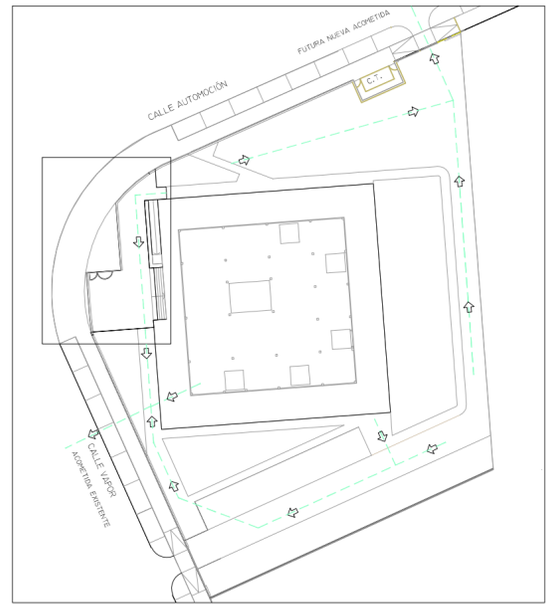
EVACUACIÓN DE AGUAS PLUVIALES

- COLECTOR ENTERRADO PVC Ø 160 MM
- CANAleta PREFABRICADA 20 x 100 CM REJILLA DE FUNDICIÓN
- ARQUETA DE PASO PREFABRICADA 40 x 40 CM PVC
- ARQUETA DE PASO DE FÁBRICA DE LADRILLO 30 x 50 CM PVC

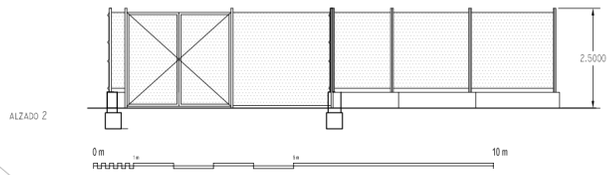
ILUMINACIÓN EXTERIOR

- PROYECTORES EMPOTRADOS EN EL SUELO
- BALIZAS EMPOTRADAS EN PARAMENTOS VERTICALES

ESQUEMA DE EVACUACIÓN DE AGUAS PLUVIALES

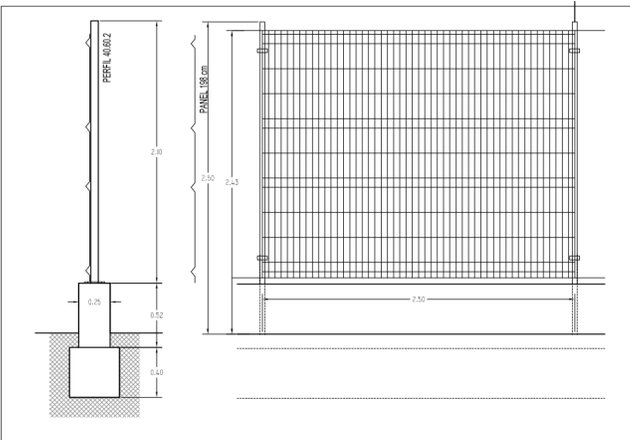


ALZADO 1



ALZADO 2

VALLA DE CERRAMIENTO DE PARCELA. E 1/50



LONGITUD TOTAL DEL CERRAMIENTO EXTERIOR: 141.8 M INCLUIDAS LAS 3 PUERTAS DE ACCESO.

NOTA: EL ZÓCALO DEL TRAMO CENTRAL DEL CERRAMIENTO (L= 33.4 M) SE ENCUENTRA INCLUIDO EN EL PRESUPUESTO DEL PROYECTO.

CERRAMIENTO: ZÓCALO INFERIOR: MURETE DE HORMIGÓN ARMADO Y PARTE SUPERIOR DE MALLA ELECTROSOLDADA PLASTIFICADA (LONGITUD TRAMO: 33.4 M)

CERRAMIENTO: ZÓCALO INFERIOR: MURETE DE HORMIGÓN ARMADO Y PARTE SUPERIOR DE MALLA ELECTROSOLDADA PLASTIFICADA (LONGITUD TRAMO: 62 M)

CERRAMIENTO: ZÓCALO INFERIOR: MURETE DE HORMIGÓN ARMADO Y PARTE SUPERIOR DE MALLA ELECTROSOLDADA PLASTIFICADA (LONGITUD TRAMO: 16.4 M)

CERRAMIENTO DE POSTE Y MALLA (LONGITUD: 50 M)

PUERTA MOTORIZADA ANCHURA: 3.20 M ALTURA: 2.40 M

EXCMO. AYUNTAMIENTO ALMENDRALEJO

Servicio de Urbanismo, Obras e Infraestructuras

Proyecto de ejecución de la 2ª fase del Centro de Innovación Empresarial. Polígono Industrial Las Picadas. MEJORAS

PLANO ANEXO Nº 1 CERRAMIENTO DE PARCELA

Arquitecto Municipal ÁNGEL MÉNDEZ BAÑOS

ABRIL 2013

1

E 1/125