



PLANTA BAJA

LEYENDA

SOBRE SOLAR DEMOLIDO

finis finalis sobre esplanada E1, compuesto de capa granular de 30cm de espesor de zona crítica Z425 y tratamiento superficial monocapa ECR-3 y grava A 20/10

SOBRE AGLOMERADO EXISTENTE

Pavimento de mezcla bituminosa continua en caliente, tipo S12, de 8cm de espesor

ACERADO

Pavimento continuo de hormigón HM-20b201, de 15 cm de espesor con fibras de polipropileno; acabado impreso en relieve

CONDUCCIÓN DE PVC DE ABASTECIMIENTO DE AGUA

PAVIMENTO DE PIEDRA BITUMINOSA CONTINUA EN CALIENTE, TPO S12 DE 8cm de espesor

ZANJERA ARTIFICIAL DE 30cm

SUELO DE LA PROPIA EXCAVACIÓN COMPACTADA 100% PM

RELLENO DE ARENA

TUBO DE P.E.A.D. 16" 41mm Y PREZAS ESPECIALES

CAPA DE ARENA

Sección transversal

CONDUCCIÓN DE ELECTRIFICACIÓN BAJA TENSIÓN

AGLOMERADO 8cm

ZANJERA ARTIFICIAL DE 30cm

SUELO DE LA PROPIA EXCAVACIÓN COMPACTADA 100% PM

HORMIGÓN HM-10

CABLE SUBTERRANEO BAJA TENSION

CNTA PE

TUBULAR DE PE Ø200mm

ZANJA PARA BAJA TENSION

ABASTECIMIENTO DE AGUA

Tubería de agua fría

Preinstalación de contador

Toma y llave de corte de acometida

Boca de riego

SANEAMIENTO

Saneamiento enterrado Ø 250

Imbornal

Arqueto Ø315

Pozo de registro

Conexión con la red general de saneamiento

INCENDIOS

Flamot: tubo de acero galvanizado según UNE 19048

Grupo de presión

Hidante enterrado

BAJA TENSION

Línea de baja tensión

Arqueto tipo A2

PARARAYOS

Arqueto para toma de tierra

Conexión con la toma de tierra general

Pararrayos con dispositivo de cebada (PDC)

Pelina conductora de cobre estañado, desnuda, de 30x2 mm.

PROYECTO DE REHABILITACIÓN DEL EDIFICIO DE LA ANTIGUA ESCUELA DE MAGISTERIO PARA LOS SERVICIOS DE I+D+i Y EMPRENDIMIENTO. (JAEN)

Situación:

C/ Virgen de la Cabeza nº 2

Plano:

EU-1

Proyecto:

UNIVERSIDAD DE JAEN

Fecha:

Enero 2013

Financiación:

GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO DE ECONOMÍA Y COMPETITIVIDAD

CCGIA

Arquitecto:

Arquitecto y Urbanista, S.L.P. Avda. de Oro Verde nº 2 - 2ºB, Marica (Jaén) C/ Virgen de la Cabeza nº 11 - 2ª Planta, Jaén

Agencia de Urbanismo y Medio Ambiente

Agencia de Urbanismo y Medio Ambiente

Escala:

1:100

URBANIZACIÓN EXTERIOR

Archivo de cálculo: MAGIST 8 INST CUB INCL 1 INST INC, FONT, SANEAM, RAYO 2013 g

Página 1 de 1