

LEYENDA – ELECTRICIDAD	
	Tubo flexible PE Ø110 mm

LEYENDA – ILUMINACIÓN EXTERIOR	
	Baliza exterior led h = 80 cm

LEYENDA – PUESTA A TIERRA	
	Cable de cobre desnudo
	Cable de cobre aislado 0,6/1 kV
	Neutro de Grupo electrógeno

LEYENDA – VOZ Y DATOS	
	Tubo flexible PE Ø110 mm

LEYENDA – SUMINISTRO DE AGUA	
	Tubería de agua fría
	Tubería de agua fría con presión más desfavorable
	Toma y llave de corte de acometida
	Preinstalación de contador
	Llave de abonado
	Llave de corte
	Arqueta de paso o de registro sin llaves

LEYENDA – EVACUACIÓN DE AGUAS	
	Arqueta de aguas residuales. Dimensiones en plano
	Sumidero sifónico/rejilla con salid D=110mm
	Arqueta de aguas pluviales. Dimensiones en plano
	Colector enterrado de aguas residuales. Dimensiones en plano
	Colector enterrado de aguas pluviales. Dimensiones en plano

LEYENDA – ALMACENAMIENTO RESIDUOS	
	Espacio almacenamiento de residuos según DB-HS2



PROMOTOR:
CONSELLERÍA DE CULTURA, EDUCACIÓN
Y ORDENACIÓN UNIVERSITARIA
XUNTA DE GALICIA

ARQUITECTO:
MIGUEL VARELA DE UGARTE C.O.A.G. Nº 2.832

PROYECTO:
REFORMADO DE BÁSICO Y PROYECTO DE EJECUCIÓN FASE I
AMPLIACIÓN CEIP RAMÓN OTERO PEDRAYO. LARACHA. A CORUÑA

PLANO DE INSTALACIONES:
SITUACIÓN DE ACOMETIDAS Y TRAZADO DE REDES EN PARCELA

FECHA:
OCT. 2014
ESCALA:
1/200 (A-1)

Nº DE PLANO
5.1
SUSTITUYE A: