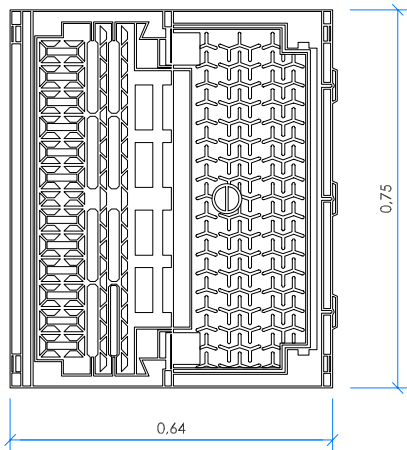
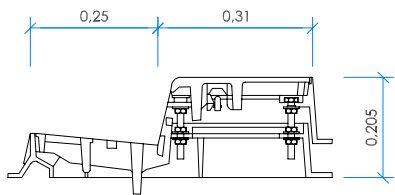


SUMIDERO SIFÓNICO DE BORDILLO PARA RED UNITARIA
ESCALA 1/30 COTAS EN Mts.



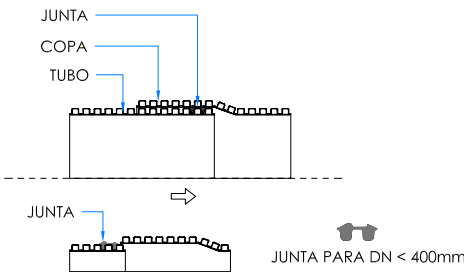
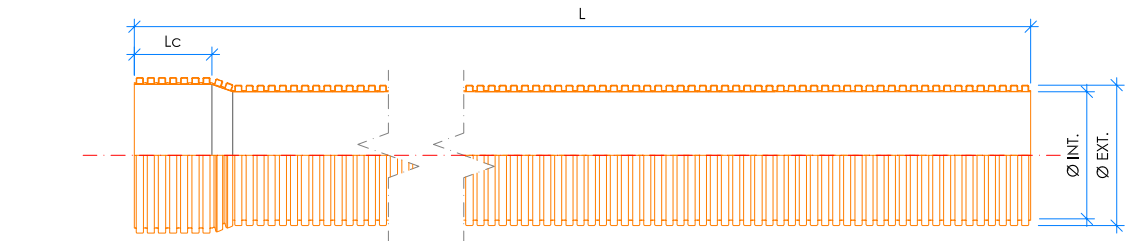
PLANTA



ALZADO

- NORMA DE APLICACIÓN: EN-124:1995
- TIPO: GRUPO 4. CLASE D400 MÍNIMO
- MARCADO: S/ EN-124 CON MARCA DE ORGANISMO DE CERTIFICACIÓN ACREDITADO
- MAXI SELECTA O SUMIDERO
- CARGA C250
- MATERIAL FUNDICIÓN MODULAR

DETALLE TRAGADERO (SELECTA MAXI C 250)
ESCALA 1/15 COTAS EN Mts.



UNIÓN POR COPA CON JUNTA ELÁSTICA

DN (mm)	RCE (kN/m) ²	Ø EXT. (mm)	Ø INT. (mm)	Lc min. (mm)	L(m)
200	8	200	181	118	6
250	8	250	226	161	6
315	8	315	285	180	6
400	8	400	362	194	6
500	8	500	452	214	6

TUBOS CORRUGADOS PVC DOBLE CAPA (SANECOR DE URALITA O SIMILAR)
ESCALA 1/40 COTAS EN Mts.



POZO REGISTRO SANEAMIENTO NUEVO



POZO REGISTRO SANEAMIENTO A MATENER



POZO REGISTRO SANEAMIENTO A ELIMINAR



COLECTOR HORMIGON HC Ø 400 A REPONER



ALBAÑAL Ø200 PVC CORRUGADO A SUSTITUIR



COLECTOR A MANTENER



ARQUETA SANEAMIENTO PLUVIALES EXISTENTE



SUMIDERO SELECTA MAXI O SIMILAR



SUMIDERO LINEAL ULMA O SIMILAR



POZO REGISTRO PLUVIALES



COLECTOR PVC LISO Ø 160



COLECTOR PVC CORRUGADO Ø 200



COLECTOR PVC CORRUGADO Ø 315



ARQUETON SIFONICO



POZO PARA FILTRO



DEPOSITO DE AGUA

PETICIONARIO:

CONCELLERÍA
FOMENTO

ALCALDÍA



TITULO DEL PROYECTO:

HUMANIZACIÓN CALLE
DOCTOR MARAÑÓN - VIGO

DIRECTOR DEL PROYECTO:

D. ALVARO CRESPO CASAL

AUTOR DEL PROYECTO:

D. JAVIER ZUBIA
Ingeniero de Caminos,
Canales y Puertos.
Col. 12773

ESTUDIO:

SOLTEC
Ingenieros

ESCALAS:

LAS INDICADAS

TITULO DEL PLANO:

RED DE SANEAMIENTO
(AGUAS PLUVIALES)
DETALLES II

ORIGINAL A3

FECHA:

OCTUBRE 2011

PLANO N°:

2.3.7.2

HOJA 03 DE 04

