



LEYENDA		
SIMBOLO	DESCRIPCIÓN	CANT.
○	Hidrante columna seca 4" (Con 2 lamas 70mm y 1 lamo 100mm)	33
○	Hidrante columna seca 6" equipado con lanza y monitor auto-oscilante	8
○	Esfera abasteción de hidrantes	24
○	Válvula de compuerta husillo ascendente 10" (Con Flaj de cámara)	18
○	Válvula de compuerta husillo ascendente 6" (Con Flaj de cámara)	8
○	Válvula de compuerta husillo descendente 4" (Con Flaj de cámara)	34
○	Válvula de compuerta husillo descendente 2"	4
○	Vertidos Infravalvula 2"	4
○	Arqueto válvula	

LEYENDA TUBERIA	
COLOR	DESCRIPCIÓN
■	Tubería 10" EN-10216 AESS Rosturada Acabado pintura color rojo RAL3003
■	Tubería 6" EN-10225 AESS Rosturada Acabado pintura color rojo RAL3003
■	Tubería 4" EN-10225 AESS Rosturada Acabado pintura color rojo RAL3003
■	Tubería 2" EN-10225 AESS Rosturada Acabado pintura color rojo RAL3003
■	Tubería DN200 Polietileno de alta densidad Pn-16
■	Tubería DN150 Polietileno de alta densidad Pn-16
■	Tubería DN125 Polietileno de alta densidad Pn-16

NOTA: Montaje sobre con tubería de apoyo estándar de hidrantes (AESS) y accesorios necesarios con acabado antirreflexión, pintura color rojo RAL3003 con espesor mínimo 40 micras. Montaje enterrado con tubería de polietileno de alta densidad (PEAD) con accesorios de polietileno de alta densidad, medidor hidrante y tipo.

Lista de materiales	
Referencia de Instalación	
Responsable de revisión	Codificación
Nº de plano	-
FECHA	Instalación BATERIAS DE COK
Nº PEDIDO	Equipo SISTEMA CONTRA INCENDIOS
	Subconjunto
	Pieza o descripción

<b>SIEMENS</b>	Fire Safety - SBT	DELEGACIÓN "PRINCIPADO DE ASTURIAS"	DELEGACIÓN "PRINCIPADO DE ASTURIAS"
		Delegación "Principado de Asturias"	Delegación "Principado de Asturias"
Instalación: BATERIAS DE COK (VERIBA)	Sistema de Extinción de Incendio	Red de Abastecimiento y Sistema de Hidrantes	
ESCALA: 1/500	FORMATO: A0	SUSTITUYE A:	
		SUSTITUYE POR:	
		ARCHIVO CAD:	31P02767-ABA-01-3.03

FECHA	DELIBERADO	REVISADO
02/01/2020		02/01/2020
A.F.G.		J.A.M.G.
Nº PLANO PROVEEDOR: 31P02767-ABA-01-3.03		

REVISION	DESCRIPCION	A.T.O.	FECHA
1	Creación del plano		09/12/2020