



	CANALIZACIÓN DE ABASTECIMIENTO DE AGUAS EN TUBERÍA FUNDICIÓN DÚCTIL, DIÁMETRO NOMINAL 80 - 200 MM. CLASE 40 CON REVESTIMIENTO EXTERIOR DE ZN AL Y RECUBIERTO CON EPOXI. AZUL, REVESTIMIENTO INTERIOR CON MORTERO DE CEMENTO CHF CENTRIFUGADO, TODO CONFORME CON LA NORMA UNE 545 2002, NTE/IFA-1; INSTALACIÓN PARA ENTERRAR EN ZANJA SEGÚN NTE/IFA-11, PG-3 Y PTAA, I/SOLERA DE MATERIAL GRANULAR Y JUNTAS DE CONEXIÓN DE TUBERÍA.
	LLAVE DE CORTE
	ACOMETIDA
	ARQUETA DE PASO, DERIVACIÓN O PARA LLAVES O MECANISMOS EN TUBERÍAS DE ABASTECIMIENTO, DE DIMENSIONES 1,60X1,60X2,00 M. CONFECCIONADA CON HORMIGÓN HM-20 DE CENTRAL, CONSISTENCIA PLÁSTICA Y TM 20 MM, Y ARMADURAS DE ACERO B-500S EN LOSA SUPERIOR (20). MUROS Y SOLERA DE HORMIGÓN HM-20. INCLUSO MARCO Y TAPA DE FUNDICIÓN DE 80 CM DE DIÁMETRO. (SEGÚN NORMA UNE-EN 124 Y AENOR. RESISTENCIA D 400 PARA TRÁFICO INTENSO EN ZONAS DE RODADURA Y C 250 PARA ZONAS DE TRÁFICO PEATONAL). ENCOFRADO, VERTIDO, COMPACTADO, CURADO DEL HORMIGÓN Y DESENCOFRADO. INCLUSO CONEXIONADO DE TUBOS (VALVULERÍA, TES, CODOS, VENTOSAS, DESAGÜES Y DEMÁS ACCESORIOS DE LA INSTALACIÓN SERÁN DE FUNDICIÓN DÚCTIL, SIENDO LAS VÁLVULAS DE CORTE DE CIERRE ELÁSTICO.) Y FORMACIÓN DE DESAGÜE DE 60 CM A LA RED GENERAL DE SANEAMIENTO. EJECUTADO SEGÚN NORMAS DE LA COMPAÑÍA SUMINISTRADORA DE AGUAS.
	HIDRANTE PARA INCENDIOS ENTERRADA, UNE-EN 23407 CON 2 BOCAS DE 70 MM, ARQUETA Y TAPA DE BRONCE RESISTENTE AL PASO DE VEHÍCULOS PESADOS. INCLUSO CONEXIÓN A LA RED DE DISTRIBUCIÓN.
	BOCA RIEGO BELGICAST O SIMILAR, CUERPO FD GGG 50, TAPA FD GGG 50, CIERRE FD GGG 50 + EFDM, ARQUETA DE REGISTRO FD GGG 50, DIÁMETRO DE SALIDA 2 1/2" MÍNIMO = DN 65 CON ENLACE RÁPIDO DE UNIÓN PARA MANGUERA, INSTALACIÓN ENTERRADA. INCLUIDA PRUEBA DE ESTANQUEIDAD.
	ARQUETA PARA VÁLVULA DE DESCARGA EN TUBERÍAS DE ABASTECIMIENTO



era projects managers s.l.p.

antonia espínosa murias antonio rodríguez martín

CRELPABE, S.L.

PROYECTO DE URBANIZACIÓN

PLAN ESPECIAL DE DOTACIONES PARA EQUIPAMIENTOS EN SUELO RÚSTICO.

PENENTE - PARROQUIA NOGUEIRA - MEIS - PONTEVEDRA

AB04

INSTALACIÓN DE ABASTECIMIENTO DE AGUA

NOVIEMBRE 2018

ZONA C

E: 1/500