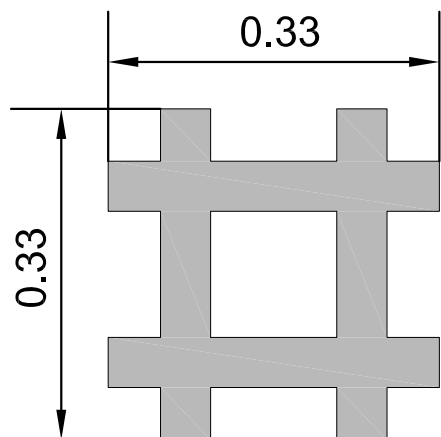




FECHA IMPRESIÓN: 10-mar-14
DIMENSIONES HOJA: ISO A4 (210 X 297)
RUTA ARCHIVO: T:\OBRA\03-RENTALIZACIÓN AREAS URBANAS\BARRIO PARQUE DONADO HOLMBERG (EX AL3)ESQ. CIQS PUBLICOS EDIFICIOS PRIVADOS\01. GENERAL. BPDH\BPDH- BLOQUES RETICULADOS.dwg



Bloques reticulados de hormigón vibrado y comprimido de alta resistencia de 33cm x 33cm, 8 cm de espesor, colocados sobre una capa de arena de e: 1 a 2cm previa nivelación y compactación del terreno



Nota:

NOTAS:

EL PRESENTE PLANO ES INDICATIVO. LA CONTRATISTA CONFECCIONARA LOS PLANOS DE DETALLE DEFINITIVO, QUE DEBERAN SER APROBADOS POR LA D.G.OAQ Y LA INSPECCION DE OBRA. EL PLANO PRESENTADO POR LA CONTRATISTA ESTARA EN UN TODO DE ACUERDO CON LA NORMATIVA VIGENTE. TODAS LAS MEDIDAS Y NIVELES SE VERIFICARAN EN OBRA POR EL CONTRATISTA. TODOS LOS DETALLES CONSTRUCTIVOS SERAN COORDINADOS Y COMPATIBILIZADOS EN OBRA

PLANO NO APTO PARA CONSTRUCCION.

MINISTERIO DE DESARROLLO URBANO
Subsecretaría de Proyectos de Urbanismo, Arquitectura e Infraestructura
Dirección General de Proyectos Urbanos y Arquitectura



Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires

Obra: BARRIO PARQUE DONADO HOLMBERG

Plano: DETALLE BLOQUE RETICULADO

Fecha: AGOSTO 2014

Eq. de Proyecto: -

Dibujó: DB

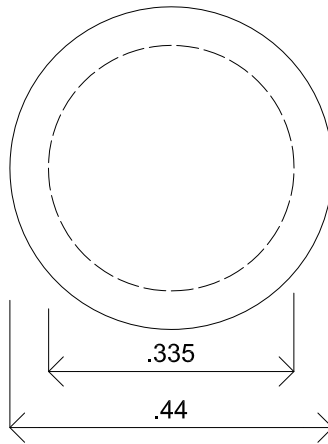
Revisó:-

Escala S/E

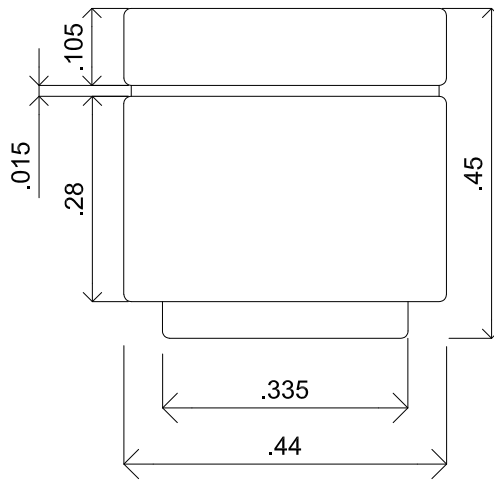
Plano N°

D3

FECHA IMPRESIÓN: 17-sep-15
DIMENSIONES HOJA: ISO A4 (210 X 297)
RUTA ARCHIVO: T:\OBRA\03-REUTILIZACION AREAS URBANAS\BARRIO PARQUE DONADO HOLMBERG (EX AL3)\ESPECIOS PUBLICOS EDIFICIOS PRIVADOS\01. GENERAL BPD\EQUIPAMIENTO\BPD\07- BANCO CIRCULAR.dwg



PLANTA



VISTA FRENTE



El banco Rosario Grande es una pieza de
Hº Aº de geometría compacta y cilíndrica

Nota:

NOTAS:

EL PRESENTE PLANO ES INDICATIVO. LA CONTRATISTA CONFECCIONARA LOS PLANOS DE DETALLE DEFINITIVO, QUE DEBERAN SER APROBADOS POR LA D.G.Oaq Y LA INSPECCION DE OBRA. EL PLANO PRESENTADO POR LA CONTRATISTA ESTARA EN UN TODO DE ACUERDO CON LA NORMATIVA VIGENTE. TODAS LAS MEDIDAS Y NIVELES SE VERIFICARAN EN OBRA POR EL CONTRATISTA. TODOS LOS DETALLES CONSTRUCTIVOS SERAN COORDINADOS Y COMPATIBILIZADOS EN OBRA

PLANO NO APTO PARA CONSTRUCCION.

MINISTERIO DE DESARROLLO URBANO
Subsecretaría de Proyectos de Urbanismo, Arquitectura e Infraestructura
Dirección General de Proyectos Urbanos y Arquitectura



Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires

Obra: BARRIO PARQUE DONADO HOLMBERG.

Plano: DETALLE BANCO CIRCULAR

Fecha: AGOSTO 2013

Eq. de Proyecto: -

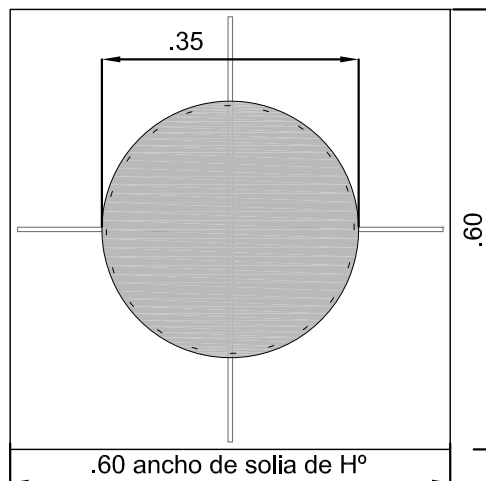
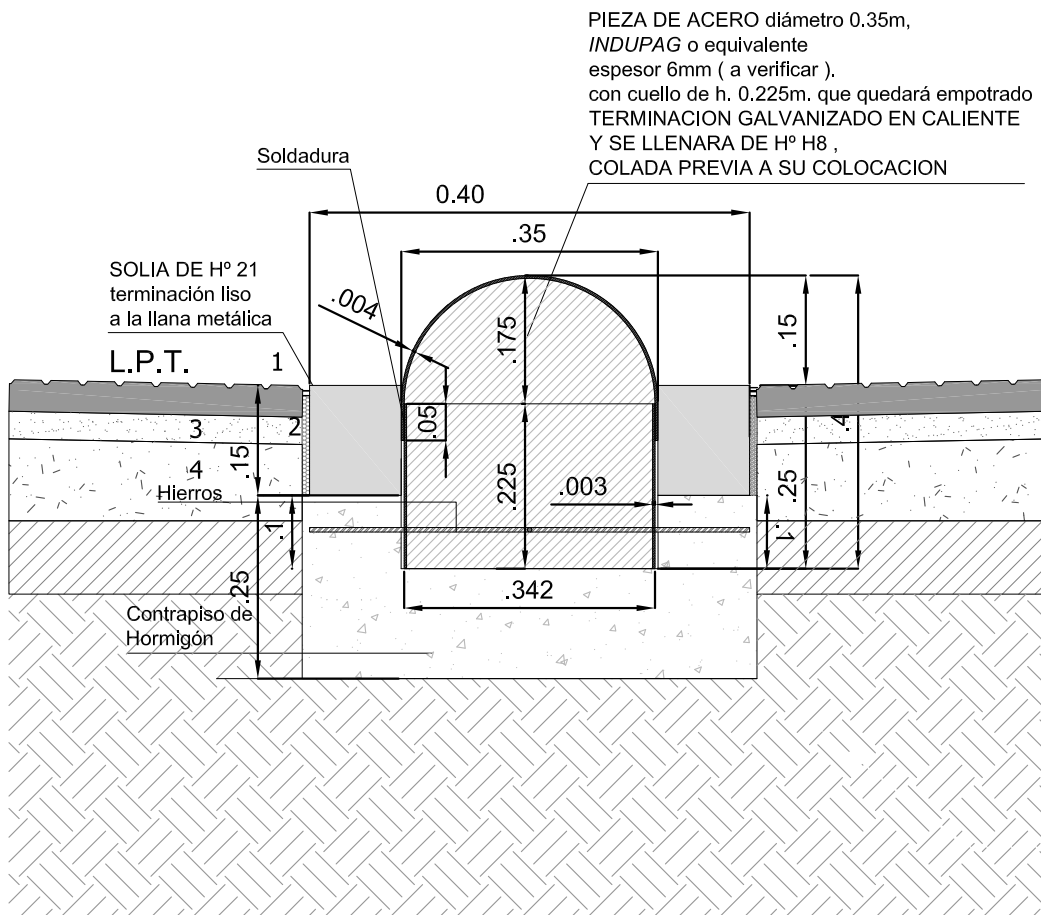
Dibujó: XX

Revisó:-

Escala 1/10

Plano N°

07



1. SECTOR NUEVA VEREDA / CALZADA
2. JUNTA DE DILATACION 1" POLIESTIRENO EXPANDIDO TERMINACIÓN SUPERIOR SELLADOR ELÁSTICO TIPO "NODULO" COLOR GRIS .
3. MORTERO DE ASIENTO
4. CONTRAPISO 12 CM -H21

NOTA: Los bolardos deben colocarse s/planta de proyecto cada aprox. 2,40 m y según la colocación del solado. Los bolardos reemplazan el módulo de blangino siempre que es posible y sin cortar pieza. El contratista confeccionará los planos de detalle definitivos, que deberán ser aprobados por la Inspección de Obra. El contratista efectuará los cálculos y verificaciones estructurales correspondientes y deberá presentar muestras para ser aprobadas por la Inspección de Obras.

Nota:

NOTAS:

EL PRESENTE PLANO ES INDICATIVO. LA CONTRATISTA CONFECCIONARA LOS PLANOS DE DETALLE DEFINITIVO, QUE DEBERAN SER APROBADOS POR LA D.G.Oaq Y LA INSPECCION DE OBRA. EL PLANO PRESENTADO POR LA CONTRATISTA ESTARA EN UN TODO DE ACUERDO CON LA NORMATIVA VIGENTE. TODAS LAS MEDIDAS Y NIVELES SE VERIFICARAN EN OBRA POR EL CONTRATISTA. TODOS LOS DETALLES CONSTRUCTIVOS SERAN COORDINADOS Y COMPATIBILIZADOS EN OBRA

PLANO NO APTO PARA CONSTRUCCION.

MINISTERIO DE DESARROLLO URBANO
Subsecretaría de Proyectos de Urbanismo, Arquitectura e Infraestructura
Dirección General de Proyectos Urbanos y Arquitectura



Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires

Obra: BARRIO PARQUE DONADO HOLMBERG.

Plano: DETALLE BOLARDO

Fecha: JUNIO 2013

Eq. de Proyecto: -

Dibujó: XX

Revisó:-

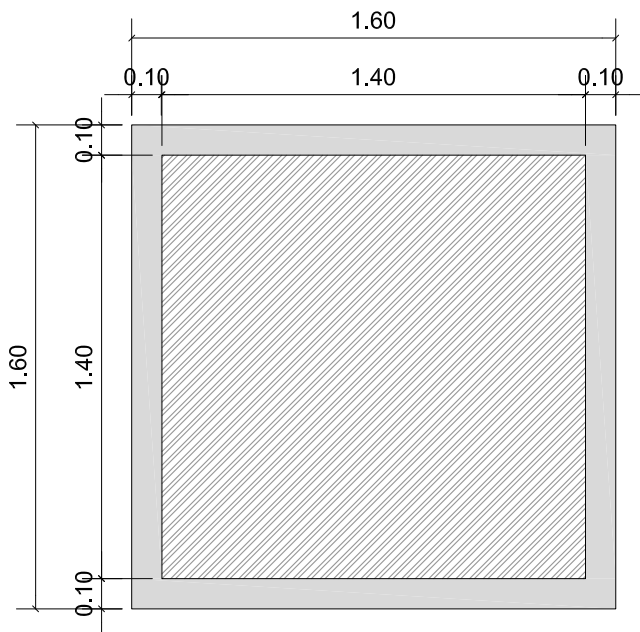
Escala 1/10

Plano N°

01

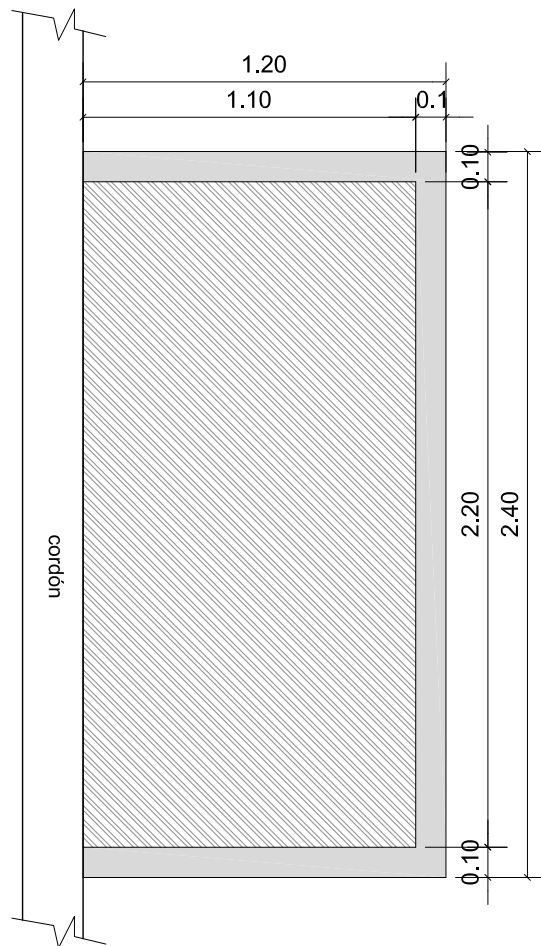


FECHA IMPRESION: 17-sep-15
DIMENSIONES HOJA: ISO A4 (210 X 297)
RUTA ARCHIVO: T:\OBRAS\REVITALIZACION AREAS URBANAS\BARRIO PARQUE DONADO HOLMBERG (EX AL3)\ESP. CIUDOS PUBLICOS EDIFICIOS PRIVADOS\00. GENERAL BPD\EQUIPAMIENTO\BPD-H-03-DET CAZOLETAS.dwg



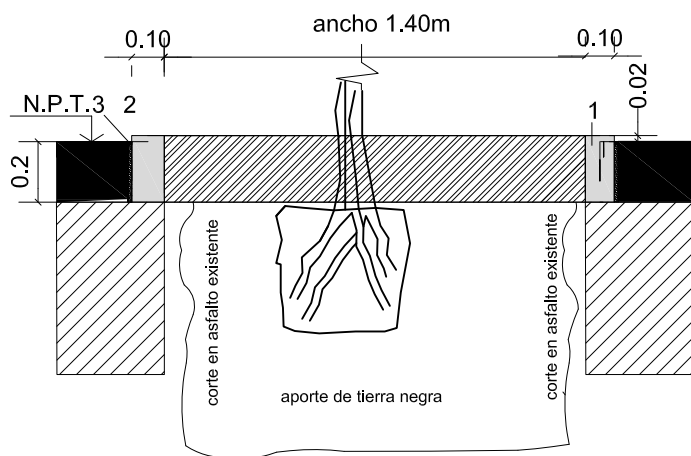
CAZOLETA DE H°A - 1.60m x 1.60m

Conformada por premoldeados de H° en sus 4 lados



CAZOLETA DE H°A - 1.20m x 2.40m

Conformada por premoldeados de H° en sus 3 lados.



1. Cazoleta conformada con premoldeados de H° A° de 5cm de espesor. Terminación gris granítico
2. Junta de dilatación de Poliestireno Expandido
3. Sellador elástico tipo "Nódulo" color gris.

Nota:

NOTAS:

EL PRESENTE PLANO ES INDICATIVO. LA CONTRATISTA CONFECCIONARA LOS PLANOS DE DETALLE DEFINITIVO, QUE DEBERAN SER APROBADOS POR LA D.G. OBRAS Y LA INSPECCION DE OBRA. EL PLANO PRESENTADO POR LA CONTRATISTA ESTARA EN UN TODO DE ACUERDO CON LA NORMATIVA VIGENTE. TODAS LAS MEDIDAS Y NIVELES SE VERIFICARAN EN OBRA POR EL CONTRATISTA. TODOS LOS DETALLES CONSTRUCTIVOS SERAN COORDINADOS Y COMPATIBILIZADOS EN OBRA

PLANO NO APTO PARA CONSTRUCCION.

MINISTERIO DE DESARROLLO URBANO
Subsecretaría de Proyectos de Urbanismo, Arquitectura e Infraestructura
Dirección General de Proyectos Urbanos y Arquitectura



Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires

Obra: BARRIO PARQUE DONADO HOLMBERG.

Plano: DETALLE CAZOLETA

Fecha: JUNIO 2013

Eq. de Proyecto: -

Dibujó: XX

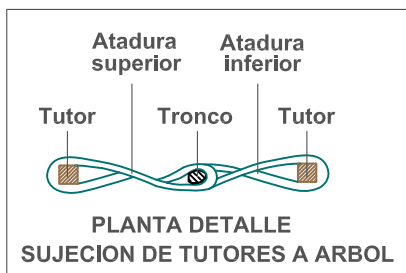
Revisó:-

Escala 1/25

Plano N°

03

PLANTACIÓN DE ÁRBOL



BARRERA CONTRA HORMIGAS

**ALAMBRE GALVANIZADO
FORRADO CON MANGUERA
PLASTICA O DE SILICONA**

TUTOR ∇ 2" x 2" x 2,20 MTS DE LARGO
CON PUNTA CLAVADOS EN SUELO ORIGINAL

OLLA DE PLANTACION 1m x 1m x 1m

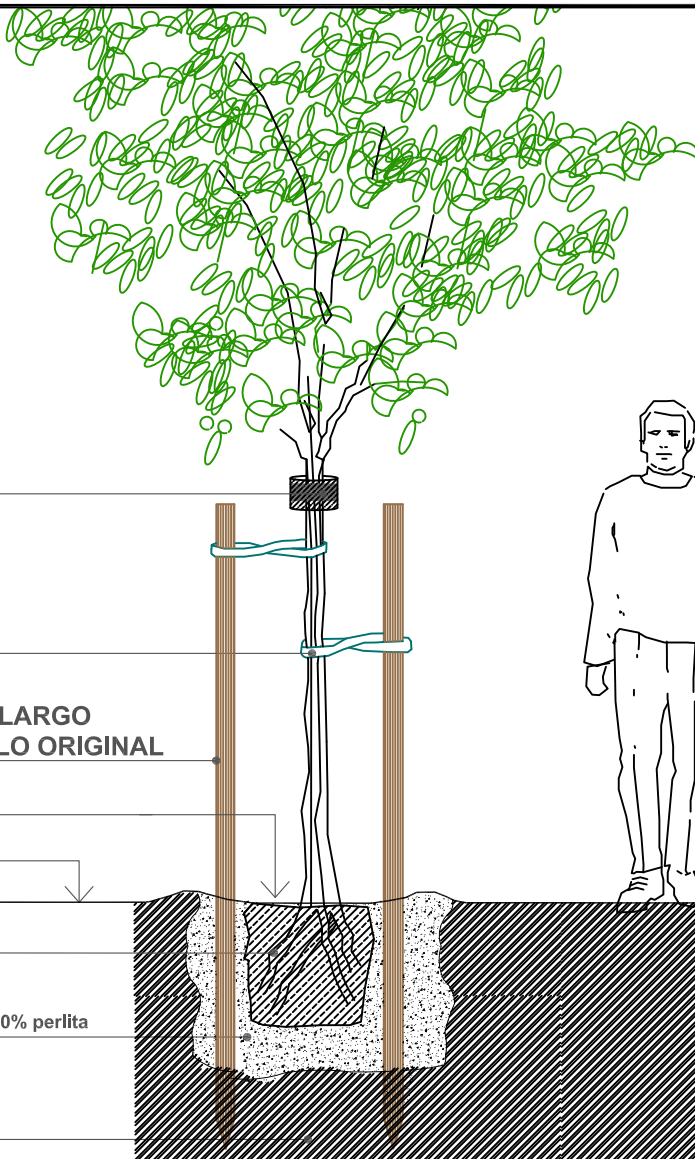
NIVEL DE TERRENO

PAN DE TIERRA

SUSTRATO

50% tierra negra / 10% arena / 30% compost / 10% perlita

SUELO ORIGINAL



ESPECIES



JACARANDA

Envase 40 litros
h fuste 200cm
Circunferencia tronco 14/16cm



ABELIA ENANA

Envase 10 litros
h 0.50cm
Bien armada /
Plantacion cada 0.80cm



FOTINIA ARBUSTIVA

Envase 20 litros
h 1.70cm
Bien armada /
mas de 3 ramas



FORMIO BRONCEADO

Envase 10 litros
h 0.60cm
Bien armada / mas de 6 hojas
plantacion cada 0.80cm

Nota:

NOTAS:

EL PRESENTE PLANO ES INDICATIVO. LA CONTRATISTA CONFECCIONARA LOS PLANOS DE DETALLE DEFINITIVO, QUE DEBERAN SER APROBADOS POR LA D.G.OAQ Y LA INSPECCION DE OBRA. EL PLANO PRESENTADO POR LA CONTRATISTA ESTARA EN UN TODO DE ACUERDO CON LA NORMATIVA VIGENTE. TODAS LAS MEDIDAS Y NIVELES SE VERIFICARAN EN OBRA POR EL CONTRATISTA. TODOS LOS DETALLES CONSTRUCTIVOS SERAN COORDINADOS Y COMPATIBILIZADOS EN OBRA

PLANO NO APTO PARA CONSTRUCCION.

MINISTERIO DE DESARROLLO URBANO
Subsecretaría de Proyectos de Urbanismo, Arquitectura e Infraestructura
Dirección General de Proyectos Urbanos y Arquitectura



Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires

Obra: BARRIO PARQUE DONADO HOLMBERG

Plano: DETALLE TUTOR y ESPECIES

Fecha: SEPT 2014

Eq. de Proyecto: -

Dibujó: DB

Revisó:-

Escala 1/25

Plano N°

D8

FAROLA ORNAMENTAL LUMINARIA PARA ALUMBRADO URBANO TIPO METRONOMIS O SIMILAR

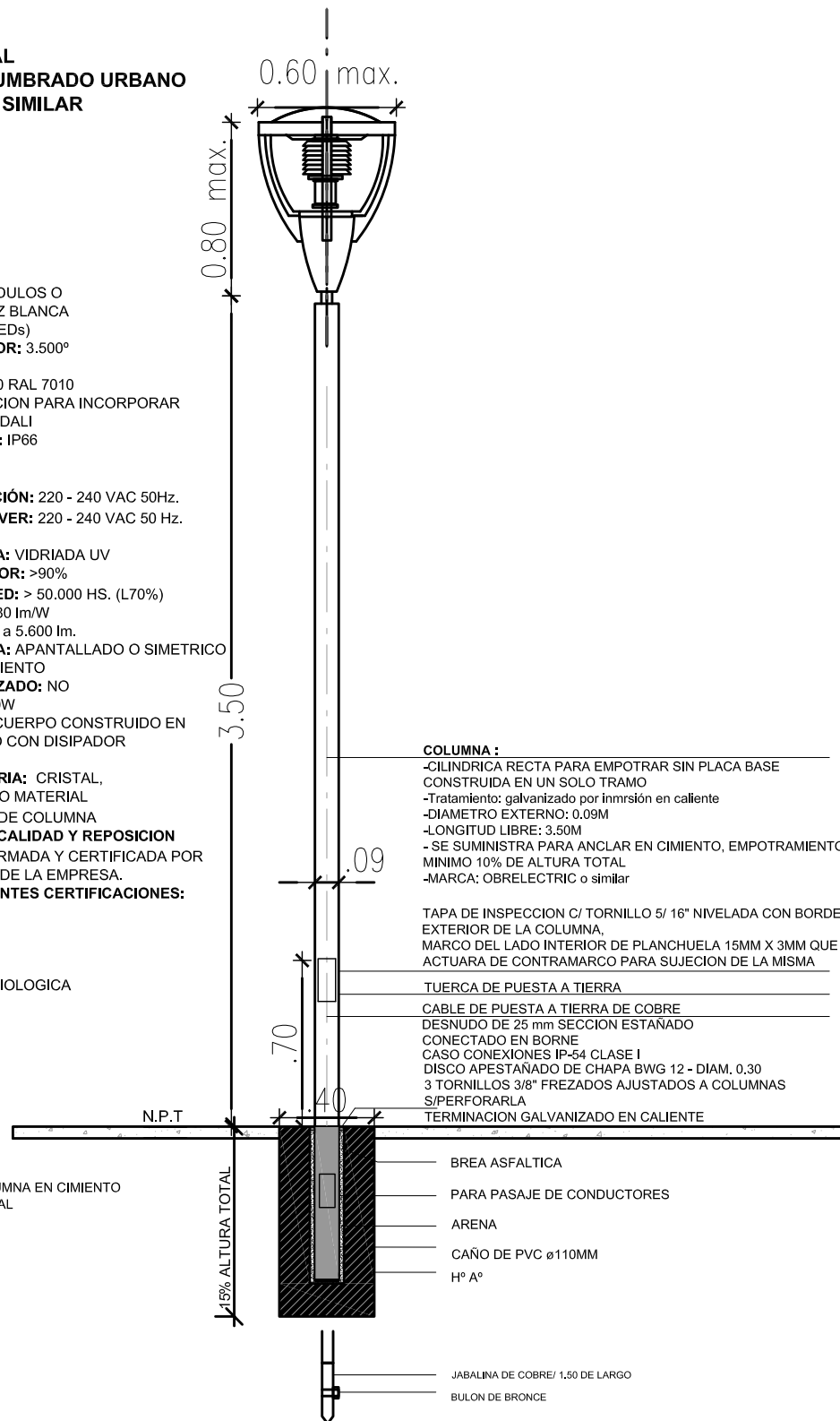
FUENTE LUMINOSA: MODULOS O PLACAS CON LED DE LUZ BLANCA BICROMATICA (MAX.48 LEDs)
TEMPERATURA DE COLOR: 3.500° A 4.000°K
RAL LUMINARIA: GRIS 20 RAL 7010
TELEGESTION: CON OPCION PARA INCORPORAR PROTOCOLOS 1 AL 10 O DALI
INDICE DE PROTECCION: IP66

TENSIÓN DE ALIMENTACIÓN: 220 - 240 VAC 50Hz.
ALIMENTACIÓN DEL DRIVER: 220 - 240 VAC 50 Hz.
Cos > 0,8
CUBIERTA DE LA OPTICA: VIDRIADA UV
RENDIMIENTO OPTICO LOR: >90%
VIDA ÚTIL LUMINARIA LED: > 50.000 HS. (L70%)
EFICACIA LUMINOSA: > 80 lm/W
FLUJO LUMINOSO: 4.500 a 5.600 lm.
LOBULO DE COBERTURA: APANTALLADO O SIMETRICO OMNI SEGUN REQUERIMIENTO
CONTROL PARA DIMERIZADO: NO
CONSUMO MAXIMO: < 80W
MATERIAL LUMINARIA: CUERPO CONSTRUIDO EN INYECCION DE ALUMINIO CON DISIPADOR SUPERIOR INTEGRADO
DIFUSOR DE LA LUMINARIA: CRISTAL, POLICARBONATO U OTRO MATERIAL
INSTALACIÓN: AL TPOE DE COLUMNA
GARANTIA ESCRITA DE CALIDAD Y REPOSICION NO MENOR A 5 AÑOS. FIRMADA Y CERTIFICADA POR MAXIMO RESPONSABLE DE LA EMPRESA.
PRESENTAR LAS SIGUIENTES CERTIFICACIONES:

- ELECTRICA
- MECANICA
- TERMICA
- LUMINOTECNICA
- SEGURIDAD FOTOBIOLOGICA

NOTAS :

- 1- CIMIENTOS A CALCULAR POR CONTRATISTA.
- 2- EMPOTRAMIENTO DE COLUMNA EN CIMENTO MINIMO 10 % DE ALTURA TOTAL



COLUMNA :

- CILINDRICA RECTA PARA EMPOTRAR SIN PLACA BASE CONSTRUIDA EN UN SOLO TRAMO
- Tratamiento: galvanizado por inmersión en caliente
- DIAMETRO EXTERNO: 0.09M
- LONGITUD LIBRE: 3.50M
- SE SUMINISTRA PARA ANCLAR EN CIMENTO, EMPOTRAMIENTO MINIMO 10% DE ALTURA TOTAL
- MARCA: OBRELECTRIC o similar

TAPA DE INSPECCION C/ TORNILLO 5/ 16" NIVELADA CON BORDE EXTERIOR DE LA COLUMNA, MARCO DEL LADO INTERIOR DE PLANCHUELA 15MM X 3MM QUE ACTUARA DE CONTRAMARCO PARA SUJECION DE LA MISMA

TUERCA DE PUESTA A TIERRA

- CABLE DE PUESTA A TIERRA DE COBRE
- DESNUDO DE 25 mm SECCION ESTANADO
- CONECTADO EN BORNE
- CASO CONEXIONES IP-54 CLASE I
- DISCO APESTANADO DE CHAPA BWG 12 - DIAM. 0,30
- 3 TORNILLOS 3/8" FREZADOS AJUSTADOS A COLUMNAS
- S/PERFORARLA
- TERMINACION GALVANIZADO EN CALIENTE

BREA ASFALTICA

PARA PASAJE DE CONDUCTORES

ARENA

CAÑO DE PVC ø110MM

Hº Aº

JABALINA DE COBRE/ 1.50 DE LARGO

BULON DE BRONCE

Nota:

NOTAS:

EL PRESENTE PLANO ES INDICATIVO. LA CONTRATISTA CONFECCIONARA LOS PLANOS DE DETALLE DEFINITIVO, QUE DEBERAN SER APROBADOS POR LA D.G.Oaq Y LA INSPECCION DE OBRA. EL PLANO PRESENTADO POR LA CONTRATISTA ESTARA EN UN TODO DE ACUERDO CON LA NORMATIVA VIGENTE. TODAS LAS MEDIDAS Y NIVELES SE VERIFICARAN EN OBRA POR EL CONTRATISTA. TODOS LOS DETALLES CONSTRUCTIVOS SERAN COORDINADOS Y COMPATIBILIZADOS EN OBRA

PLANO NO APTO PARA CONSTRUCCION.

MINISTERIO DE DESARROLLO URBANO
Subsecretaría de Proyectos de Urbanismo, Arquitectura e Infraestructura
Dirección General de Proyectos Urbanos y Arquitectura



Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires

Obra: BARRIO PARQUE DONADO HOLMBERG.

Plano: DETALLE FAROLA ESPACIO PUBLICO

Fecha: JUNIO 2014

Eq. de Proyecto: -

Dibujó: XX

Revisó:-

Escala 1/10

Plano N°

02



GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES

Hoja Adicional de Firmas
Informe gráfico

Número:

Buenos Aires,

Referencia: s/Anexo VI

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 6 pagina/s.