

DETALLE DE1-2  
CORTE 1:25

Claraboya en vidrio laminado 3+3 incoloro con película interna sandblasting, y periferia en aluminio anodizado natural mate.  
Ver cuadro de carpinterías - claraboyas.

Remate de mampostería de fachada en hilada acostada de medias piezas de ladrillo de concreto 6x14x39 tipo "Decoblock Siciliano color negro" ó similar. Mampostería ejecutada con mortero de pega color negro ó gris oscuro.

Bordillo en concreto fundido integralmente con placa de cubierta según planos estructurales con formaletaría lisa tipo "Super T" ó similar, aristas achaflanadas con cuarto de bocel.

Patín fundido integralmente con placa de concreto según planos estructurales, enchapado con hilada de piezas cortadas o complementarias de ladrillo de concreto 6x12x39 tipo "Decoblock Vicenzo color negro" ó similar.

Placa aligerada en concreto gris claro acabado a la vista, fundida según planos estructurales con formaletaría lisa tipo "Super T" ó similar, aristas achaflanadas con cuarto de bocel.  
Ver planos de cielorrasos para ubicar tramos con torta interior.

Mampostería de fachada en ladrillo de concreto 6x12x39 tipo "Decoblock Vicozo color negro" ó similar trabado a tercios con mortero de pega color negro ó gris oscuro. Refuerzo y anclajes a patín de concreto según planos estructurales.

Acabado de muro en pintura para exteriores tipo "Pintuco Koraza" ó similar color blanco mate aplicada sobre revestimiento de estuco y pañete 15mm.

Muro en bloque de arcilla N°4 con refuerzo y anclajes según indicaciones de planos de elementos no estructurales.

Pasamanos en perfil tubular de acero inoxidable Ø1½ pulido satinado, con empaque de neopreno en "U" sobre cordón de silicona, instalación según recomendaciones de proveedor.

Baranda en sistema vidrio estructural, con cristal templado laminado 6+6 incoloro instalado con perfil zócalo en aluminio instalado sobre gualdara según indicaciones de proveedor.

Placa aligerada en concreto gris claro acabado a la vista, fundida según planos estructurales con formaletaría lisa tipo "Super T" ó similar, aristas achaflanadas con cuarto de bocel.  
Ver planos de cielorrasos para ubicar tramos con torta interior.

Patín fundido con placa de concreto según planos estructurales, enchapado con hilada acostada piezas de ladrillo de concreto 6x14x39 tipo "Decoblock Siciliano color negro" ó similar.

Pasamanos en perfil tubular Ø38mm de acero inoxidable pulido satinado fijado a muro o panel de vidrio con accesorios en acero inoxidable según recomendación de proveedor.

Baranda en sistema vidrio estructural, con cristal templado laminado 6+6 incoloro instalado con perfil zócalo en aluminio instalado sobre gualdara según indicaciones de proveedor.

Perfil zócalo en aluminio anodizado natural mate h.10cm para fijación de baranda en vidrio estructural, instalación según recomendaciones de proveedor.

Escalera fundida en concreto gris a la vista según planos estructurales con formaleta lisa tipo "Super T" ó similar con aristas achaflanadas con cuarto de bocel.

Cerramiento con piezas principales en perfil galvanizado tubular estructural 120x60mm, piezas secundarias en perfil tubular de cerramiento 76x38mm, refuerzo horizontal en varilla lisa Ø½".  
Acabado en esmalte naranja RAL Design 50 50 70 semimate.

Banca en concreto gris a la vista fundido con formaleta lisa tipo "Super T" según planos estructurales, con todas las aristas achaflanadas con cuarto de bocel.

Piso exterior con adoquín de arcilla 10x20x8, instalado sobre relleno en material seleccionado según indicaciones de estudio de suelos y recomendaciones de cantilla IDU.

Franja de ajuste en concreto gris fundido en sitio acabado liso, refuerzo y anclajes según recomendación ingeniero calculista.

Piso blando en césped sintético para tráfico peatonal ligero instalado sobre afinado de placa y tratamiento de base según recomendaciones de proveedor.

Relleno y mejoramiento de suelo en material seleccionado según recomendaciones de estudio geotécnico.

C-031  
AD-301

10' E-E

10' E-E

Panel para recolección de energía solar, tipo, instalación y sistema según planos de redes eléctricas y recomendaciones de proveedor.

Remate de mampostería de fachada en hilada acostada de medias piezas de ladrillo de concreto 6x14x39 tipo "Decoblock Siciliano color negro" ó similar. Mampostería ejecutada con mortero de pega color negro ó gris oscuro.

Tratamiento de cubierta con manto asfáltico impermeable y aluminio reforzado con película de políester y aluminio 3mm tipo "Toxement" ó similar instalado sobre afinado de mortero.

Patín fundido integralmente con placa de concreto según planos estructurales, enchapado con hilada de piezas cortadas o complementarias de ladrillo de concreto 6x12x39 tipo "Decoblock Vicenzo color negro" ó similar.

Placa aligerada en concreto gris claro acabado a la vista, fundida según planos estructurales con formaletaría lisa tipo "Super T" ó similar, aristas achaflanadas con cuarto de bocel.  
Ver planos de cielorrasos para ubicar tramos con torta interior.

Mampostería de fachada en ladrillo de concreto 6x12x39 tipo "Decoblock Vicozo color negro" ó similar trabado a tercios con mortero de pega color negro ó gris oscuro. Refuerzo y anclajes a patín de concreto según planos estructurales.

Acabado de muro en pintura para exteriores tipo "Pintuco Koraza" ó similar color blanco mate aplicada sobre revestimiento de estuco y pañete 15mm.

Pasamanos en perfil tubular de acero inoxidable Ø1½ pulido satinado, con empaque de neopreno en "U" sobre cordón de silicona, instalación según recomendaciones de proveedor.

Puerta metálica de emergencia con barra antipánico, ver dimensiones, acabados y demás especificaciones en cuadro de carpinterías - Puertas.

Pasamanos en perfil tubular Ø38mm de acero inoxidable pulido satinado fijado a muro o panel de vidrio con accesorios en acero inoxidable según recomendación de proveedor.

Guardaesquinas prefabricado en grano de mármol 30x7x1.5 tipo "Alfa Terrazo Ekorystal Niebla" ó similar, sobrepuesto en muro.

Patín fundido con placa de concreto según planos estructurales, enchapado con hilada acostada piezas de ladrillo de concreto 6x14x39 tipo "Decoblock Siciliano color negro" ó similar.

Sobrepiso de acabado en torta de concreto endurecido y pulido con helicóptero, refuerzo según indicaciones de ingeniero calculista, juntas hechas con disco de corte según proveedor.

Placa aligerada en concreto gris claro acabado a la vista, fundida según planos estructurales con formaletaría lisa tipo "Super T" ó similar, aristas achaflanadas con cuarto de bocel.  
Ver planos de cielorrasos para ubicar tramos con torta interior.

Muro en bloque de arcilla N°5 con acabado exterior pintura tipo "Pintuco Koraza" ó similar blanco mate sobre pañete 15mm. Refuerzo y anclajes según planos estructurales.

Pasamanos en perfil tubular de acero inoxidable Ø1½ pulido satinado, con empaque de neopreno en "U" sobre cordón de silicona, instalación según recomendaciones de proveedor.

Pasamanos en perfil tubular Ø38mm de acero inoxidable pulido satinado fijado a muro o panel de vidrio con accesorios en acero inoxidable según recomendación de proveedor.

Baranda en sistema vidrio estructural, con cristal templado laminado 6+6 incoloro instalado con perfil zócalo en aluminio instalado sobre gualdara según indicaciones de proveedor.

Escalera fundida en concreto gris a la vista según planos estructurales con formaleta lisa tipo "Super T" ó similar con aristas achaflanadas con cuarto de bocel.

Sobrepiso en torta de concreto acabado liso pulido con helicóptero, detalles y despieces ver planos de pisos.

Placa aligerada en concreto fundida según planos estructurales sobre mejoramiento de terreno de acuerdo a recomendaciones contenidas en estudio de suelos.

Pasamanos en perfil tubular de acero inoxidable Ø1½ pulido satinado, con empaque de neopreno en "U" sobre cordón de silicona, instalación según recomendaciones de proveedor.

Baranda en sistema vidrio estructural, con cristal templado laminado 6+6 incoloro instalado con perfil zócalo en aluminio instalado sobre gualdara según indicaciones de proveedor.

Pasamanos en perfil tubular Ø38mm de acero inoxidable pulido satinado fijado a muro o panel de vidrio.

Brazo o accesorio de fijación en acero inox. de pasamanos a lámina de vidrio o muro, especificación según fabricante de baranda. Prever perforaciones en láminas de vidrio para anclajes de pasamanos.

Proyección de arista achaflanada con cuarto de bocel en fundición de escalón.

Nariz o cara frontal sobresaliente de escalón de concreto.

Cara frontal retrocedida de escalón de concreto.

Baranda en sistema vidrio estructural, con cristal templado laminado 6+6 incoloro instalado con perfil zócalo en aluminio instalado sobre gualdara según indicaciones de proveedor.

Perfil tipo zócalo en aluminio anodizado natural mate o acero inoxidable para fijación de vidrio de baranda, anclado a gualdara según indicaciones de proveedor o fabricante de baranda.

UAristas achaflanadas con cuarto de bocel en fundición de concretos a la vista.

Peldaño de escalera fundida en concreto gris a la vista según planos estructurales con formaleta lisa tipo "Super T" ó similar, acabado pulido brillante.

Gualdara fundida en concreto gris a la vista según planos estructurales con formaleta lisa tipo "Super T" ó similar con aristas achaflanadas con cuarto de bocel.

DETALLE DE1-5  
CORTE 1:5

Gualdara fundida en concreto gris a la vista según planos estructurales con formaleta lisa tipo "Super T" ó similar con aristas achaflanadas con cuarto de bocel.

Aristas achaflanadas con cuarto de bocel en fundición de concretos a la vista.

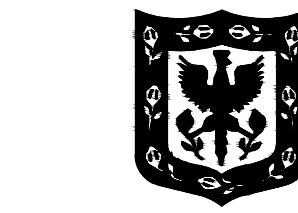
Nariz de concreto.

Escalera E-01:  
Escalera fundida en concreto gris a la vista según planos estructurales con formaleta lisa tipo "Super T" ó similar con aristas achaflanadas con cuarto de bocel.

DETALLE DE1-4 - ESCALÓN  
CORTE 1:10

ESCALERA E-01  
DETALLES

ESCALA INDICADA



ALCALDIA MAYOR DE  
BOGOTA D.C.

Secretaría de  
**INTEGRACIÓN SOCIAL**  
Alcaldía Mayor de Bogotá D.C.  
**SUB-DIRECCIÓN DE PLANTAS  
FÍSICAS**

CENTRO CRECER  
**CAMPO ALEGRE**  
LOCALIDAD  
**KENNEDY**

DIRECCIÓN  
**CARRERA 88 N°6A-36**

PROYECTO  
**ARQUITECTÓNICO**

SUB-DIRECCIÓN DE PLANTAS FÍSICAS SDIS  
**CONSTRUCTOR RESPONSABLE:**

**LUIS ANTONIO PINZÓN PARRA**  
SUB-DIRECTOR

CONSULTOR DE DISEÑO  
**CONSORCIO  
CRECER DSB TALLAR**  
NIT: 901.141.805-5  
CONTRATO N°: 9278

**DIEGO SUÁREZ BETANCOURT**  
REPRESENTANTE LEGAL

CONSULTOR DE DISEÑO  
DISEÑO:

**DIEGO SUÁREZ BETANCOURT**  
Arquitecto March  
Mat. Prof.: 14054 CND

INTERVENTOR  
**RODRIGO GONZÁLEZ ANDRADE**  
NIT: 19498.203  
CONTRATO N°: 8248

**RODRIGO GONZÁLEZ ANDRADE**  
REPRESENTANTE LEGAL

INTERVENTOR  
APROBÓ:

**FRANCISCO ALBERTO BENÍTEZ ALVAREZ**  
Arquitecto diseñador Interventoria  
Mat. Prof.: 08700-50811 ATLAN

EQUIPO DE DISEÑO  
ARQ. DAVID BUITRAGO  
ARQ. JUAN PABLO ESPINOSA  
ARQ. JENIFER GOMEZ



CONTIENE  
**ESCALERA E-01  
CORTE Y DETALLES**

VERSIÓN/FECHA	OBSERVACIONES

NOMBRE DEL ARCHIVO  
**@100\_AD\_300\_ESCALERAS.dwg**

FECHA  
**01.11.2018**

ESCALA  
**INDICADA**

PLANO  
**AD-302**

DE  
**02**

DISEÑO