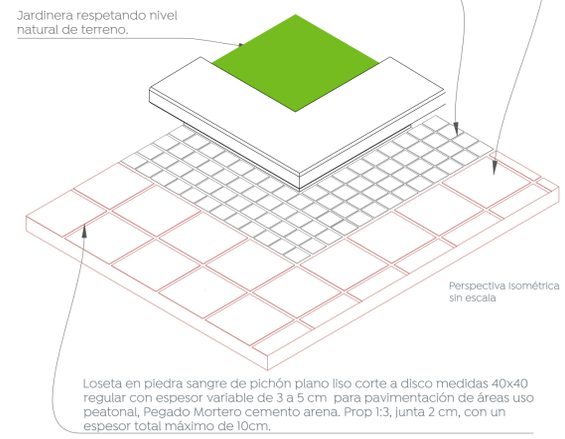


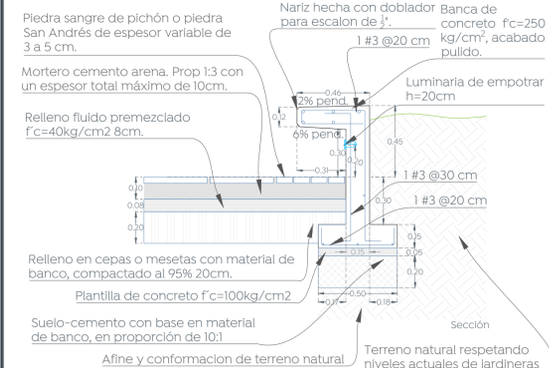
Planta

Suministro y aplicación de sellador acrílico transparente para piedra, con rendimiento de 5m²/l.

Banca de concreto armado color natural cimbrada con tryplay de madera de pino hecha en sitio, de 46 cm de ancho x 45 de alto, que sirve como límite de jardinera

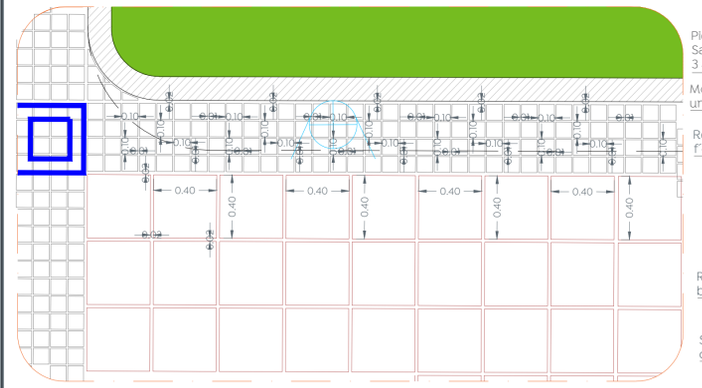


Perspectiva isométrica sin escala

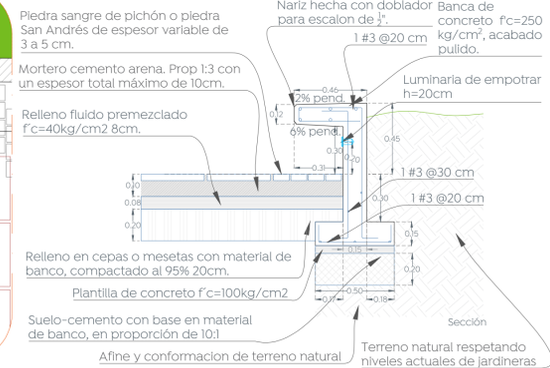


01 Banca de Concreto

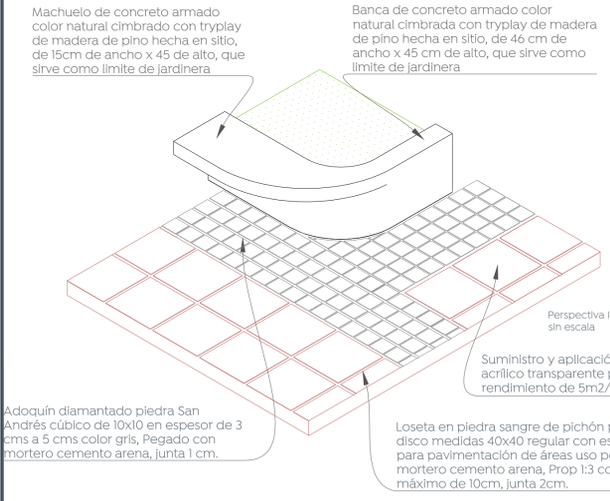
Detalle 1:20



Planta



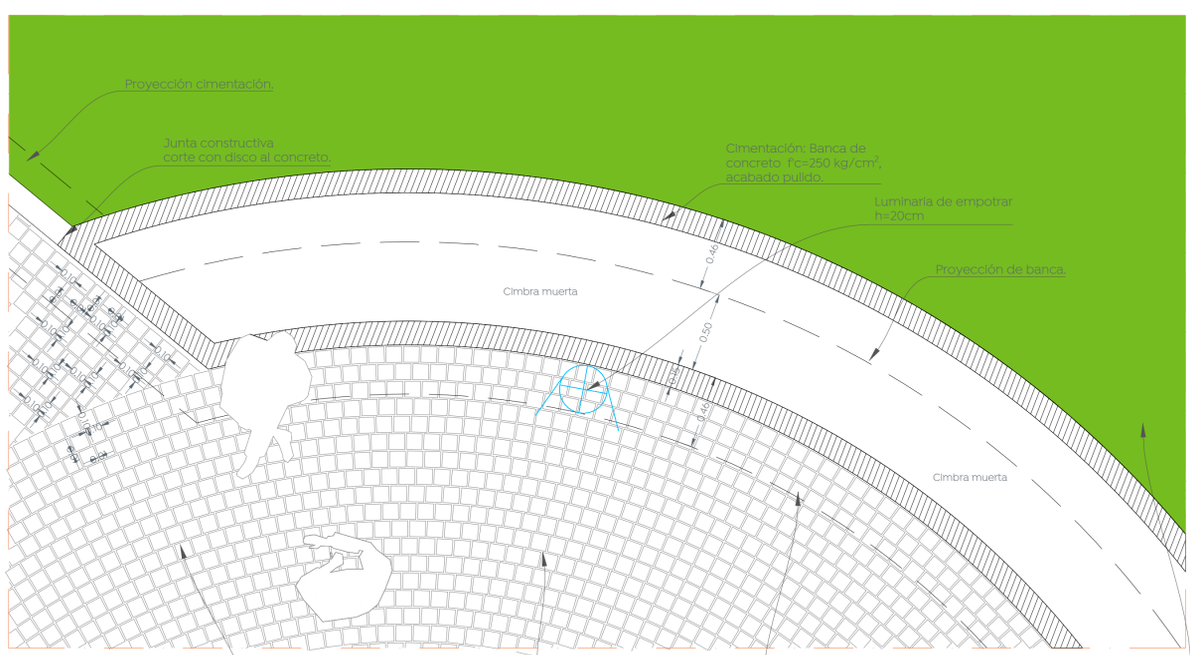
Sección



Perspectiva isométrica sin escala

02 Banca de Concreto

Detalle 1:20



Adoquín diamantado piedra San Andrés cúbico de 10x10 en espesor de 3 a 5 cms color gris, Pegado con mortero cemento arena 1:3, junta 1 cm.

Piedra sangre de pichón o piedra San Andrés de espesor variable de 3 a 5 cm.

Mortero cemento arena, Prop 1:3 con un espesor total máximo de 10cm.

1#3 @ 20 cm, 1#3 @ 20 cm, 1#4 @ 12 cm, 1#3 @ 15 cm, Armado al centro, Armado al centro, Terreno Natural respetando niveles Actuales, Luminaria de Empotrar, 1#3 @ 30 cm, Armado lecho inferior, Cimiento suelo-cemento, Prop. 8:1, Banca de concreto f'c=250 kg/cm², acabado pulido.

Plantilla de concreto f'c=100kg/cm2, Suelo-cemento con base en material de banco, en proporción de 10:1, Relleno fluido premezclado f'c=40kg/cm2 8cm., Relleno en cepas o mesetas con material de banco, compactado al 95% 20cm.

Afine y conformación de terreno natural, 1#3 @ 15 cm, Sección

Junta constructiva corte con disco al concreto, Nariz hecha con doblador para escalon de 1/2".

Suministro y aplicación de sellador acrílico transparente para piedra, con rendimiento de 5m²/l.

Adoquín diamantado piedra San Andrés cúbico de 10x10 en espesor de 3 a 5 cms color gris, Pegado con mortero cemento arena 1:3, junta 1 cm.

Junta constructiva corte con disco al concreto.

Nariz hecha con doblador para escalon de 1/2".

Suministro y aplicación de sellador acrílico transparente para piedra, con rendimiento de 5m²/l.

Adoquín diamantado piedra San Andrés cúbico de 10x10 en espesor de 3 a 5 cms color gris, Pegado con mortero cemento arena 1:3, junta 1 cm.

Junta constructiva corte con disco al concreto.

Nariz hecha con doblador para escalon de 1/2".

Suministro y aplicación de sellador acrílico transparente para piedra, con rendimiento de 5m²/l.

Adoquín diamantado piedra San Andrés cúbico de 10x10 en espesor de 3 a 5 cms color gris, Pegado con mortero cemento arena 1:3, junta 1 cm.

Junta constructiva corte con disco al concreto.

03 Ágora

Perspectiva isométrica sin escala 1:20



Simbología:

Nombre del proyecto:
Remodelación, rehabilitación urbana y mejoramiento de la Plaza Pública y Quiosco de Atemajac del Valle en las confluencias de las calles Aldama / Niños Héroes y obra complementaria, municipio de Zapopan Jalisco

Contenido del plano:
DOP1-006
Detalles, Plaza Pública Atemajac Del Valle

No. Contrato:
DOP1-MUN-CUSMAX-EP-LP-103-2022

Director de Obras Públicas e Infraestructura:
Ing. Ismael Jáuregui Castañeda

Jefe de la Unidad de Estudios y Proyectos:
Arq. Edwin Aguilar Escatel

Jefe de área:
Arq. Angela Jazmin Vargas Olmedo

Empresa responsable del proyecto:
Arkicon

Arq. Erika Rodríguez Rubio

Ubicación:
Col. Atemajac del Valle, Zapopan, Jalisco.
Fecha: Agosto 2022
Escala: Indicada
Anotaciones: Metros PL-ATE-DET-01