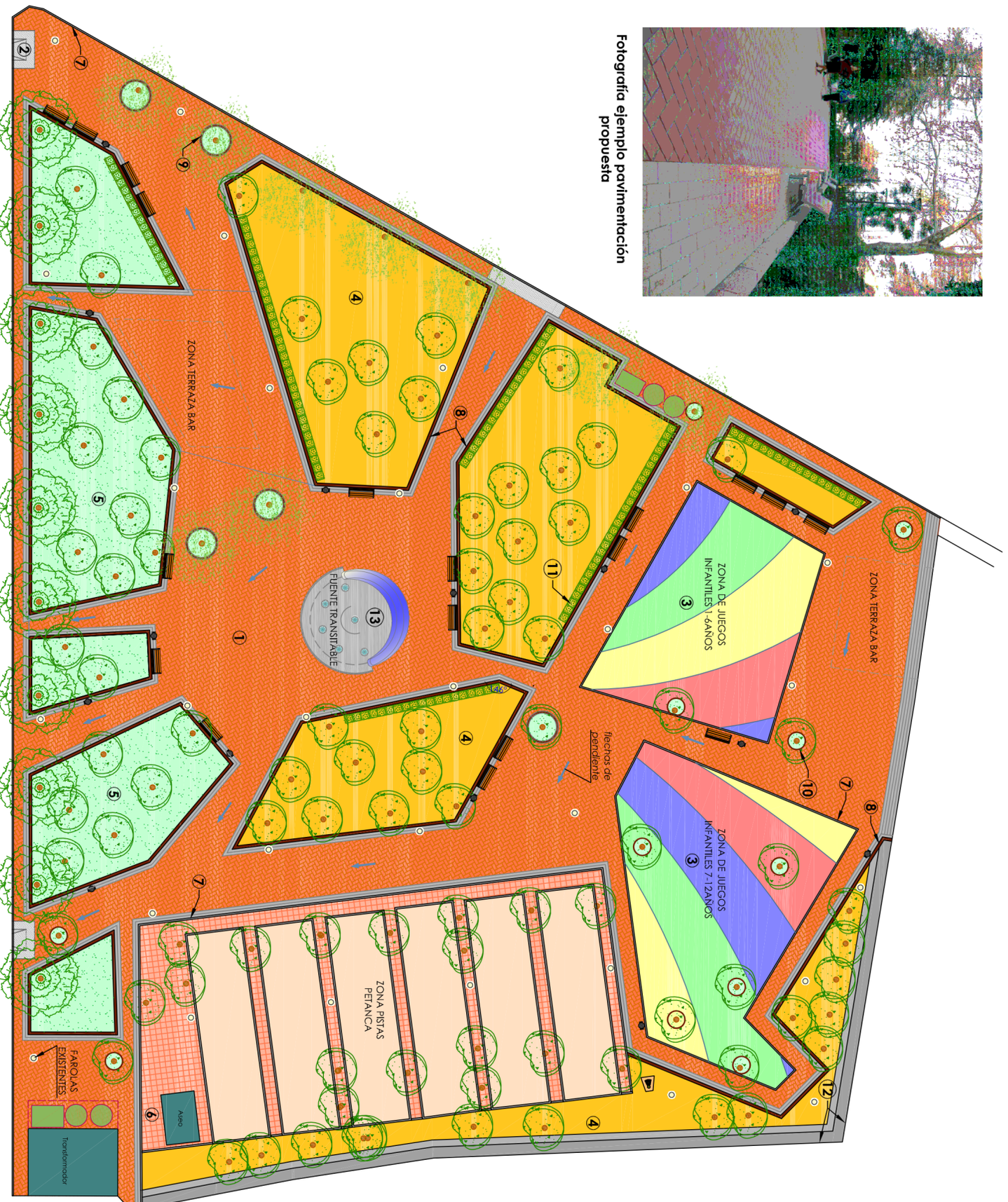




Fotografía ejemplo pavimentación propuesta



ESTADO REFORMADO. PLANTA GENERAL.

Escala 1:250

- 1.- Pavimento compuesto de adoquín de formas y dimensiones diversos de hormigón en masa prefabricado, en color rojo y gris colocados según plano y a definir por la D.I., textura bicapa y abujardada según disposición Ayuntamiento de Alhama, clase uso exterior s/JUNE 127.001.
- 2.- Vados para paso de vehículos compuesto de adoquín de formas y dimensiones diversas de hormigón en masa prefabricado, en color gris colocados según plano y a definir por la D.I., textura bicapa y abujardada s/distribución Ayuntamiento de Alhama, clase uso exterior s/JUNE 127.001.
- 3.- Pavimento de caucho reciclado continuo, aplicado in situ, para juegos infantiles, en color y diseño a elegir por Dirección Técnica, con 50 mm de espesor.
- 4.- Pavimento fentzo peatonal de 5 cm. de espesor, realizado con los medios indicados, con albero tipo Alcalá de Guadaíra.
- 5.- Resanura y recebo con arena de río para mezclas de prodera existente con mezcla de semillas a determinar por la Dirección de Obra, tapado con arena de río para mezclas.
- 6.- Pavimento de baldosa de terrazo relieve, acabado superficial pulido, de 40x40x4 cm.
- 7.- Borde de hormigón bicapa, de color gris, tipo III, ochaltanado, de 14 y 17 cm, de bases superior e inferior y 28 cm. de altura.
- 8.- Borde de hormigón especial jerárquico de Vanguard o similar, de bases superior e inferior, 11,7 y 41 cm 50 cm. de altura.
- 9.- Alcorque circular de 1 m. de diámetro interior, realizada con bordeillo curvo radio interior, 50 de hormigón prefabricado bicapa gris, tipo omega modelo C5 de la casa Peramo o similar, de 12-15x25 cm.
- 10.- Alcorque circular entrasado con el pavimento de 1,20 m. de diámetro interior, modelo Bico, referencia A66, de la casa Fundaciones Benito Ducill, o similar, formado por chapas de acero corten de 8 mm. de espesor y 20 cm. de altura.
- 11.- Seta de mojarritas de color azul, de 1 a 1,50 m. de altura, con una densidad de 2 plantas/m.
- 12.- Pintura acrílica plástica semi-matle tipo Magnium Plus, aplicada con rodillo, en pavimentos verticales y horizontales de fachada.
- 13.- FUENTE.

Azujeo: revestimiento compuesto por conjunto de azulejo cerámico roto de forma irregular conformando un mosaico, con tamaño aproximado de piezas 7x7 cm.
 Porcelánico: Sólido de baldosa de gres porcelánico antideslizante de 31x31 cm. con relieve (Al.Alla s/JUNE-EN-67), recubido con adhesivo C2/S/EN-1-2004 Clemex Flexible blanco.
 Canchaleo: Canchaleo de drenaje superficial para zonas de carga pesada, formada por piezas prefabricadas de hormigón polimero de 12x4x100 mm. de medidas exteriores, sin pendiente incorporada y con rejilla de fundición dúctil de medidas superficiales 500x124mm.

BENITO
 FUNCIÓN DUCIL BENITO
 Tel. 93 852 10 00

Neobarcarino

AUTOR: Joaquim Corandell 2002
 PRODUCTOR: Fundicó Ducil Benito

COTASmm ESCALA1/25
 UM 304 REFERENCIA

FOTOGRAFIA:

MATERIAL: Pies de fundición dúctil. Set. Isalones de sección 110 x 35 mm de madera tropical. Tornillos de acero inoxidable.

ACABADOS: Pies con tratamiento "TERKUS tab", proceso protector del hierro que garantiza una óptima resistencia de la madera con recubridos superiores a 300 horas de protección UV. Madera tratada con "ICYNUS tab" protector fungicida, insecticida e Hidrófugo. Acabado color natural.

ANCLAJE RECOMENDADO: Tornillos de fijación al suelo de M10 según superficie y proyecto.

OPCIONAL: Bajo demanda se puede suministrar moderno con certificado FSC.

1800

820

715

430

1800

920

540

475

Ø4410

FOTOGRAFIA:

BCN

AUTOR: PRODUCTOR: Fundicó Ducil Benito

COTASmm ESCALA1/25
 PAB06 REFERENCIA

MATERIAL: Cubete abatible en plancha de acero. Apoyada en estructura de tubo, con base de anclaje y pletinos con agujeros de Ø12 mm para su fijación al suelo.

ACABADOS: Color negro lujoso.

ANCLAJE: Mediente cuatro pernos de expansión de M8

FOTOGRAFIA:

BENITO

FUNCIÓN DUCIL BENITO
 Tel. 93 852 10 00

Egec

AUTOR: Puig I Derrida, 1998
 PRODUCTOR: Fundicó Ducil Benito

COTASmm ESCALA1/25
 UM510 REFERENCIA

FOTOGRAFIA:

MATERIAL: Cuerpo de hierro de Ø 190mm, base con soporte, reja surtidora de fundición dúctil con marco de hierro (UM510R), GNL pulicada (UM510S), con soporte en acero inoxidable.

ACABADOS: Color verde RAL6005.

SITUACION: C/ Mazarrón esq. C/ Roque Sánchez Jovaldy, ALHAMA DE MURCIA.

PLANO: ESTADO REFORMADO, PLANTA GENERAL DE MOBILIARIO URBANO Y ACABADOS.

PROYECTO BASICO Y DE EJECUCION DE REMODELACION EN JARDIN DE SAN CRISTOBAL

LA ARQUITECTA MUNICIPAL

NUMERO: 07

ESCALAS: 1:250

DRUJADO: M^e Belén López Jiménez

FECHA: Junio 2008

Sonia A. Bedetti Serra

EXCMO. AYUNTAMIENTO DE ALHAMA DE MURCIA

OFICINA TECNICA MUNICIPAL