

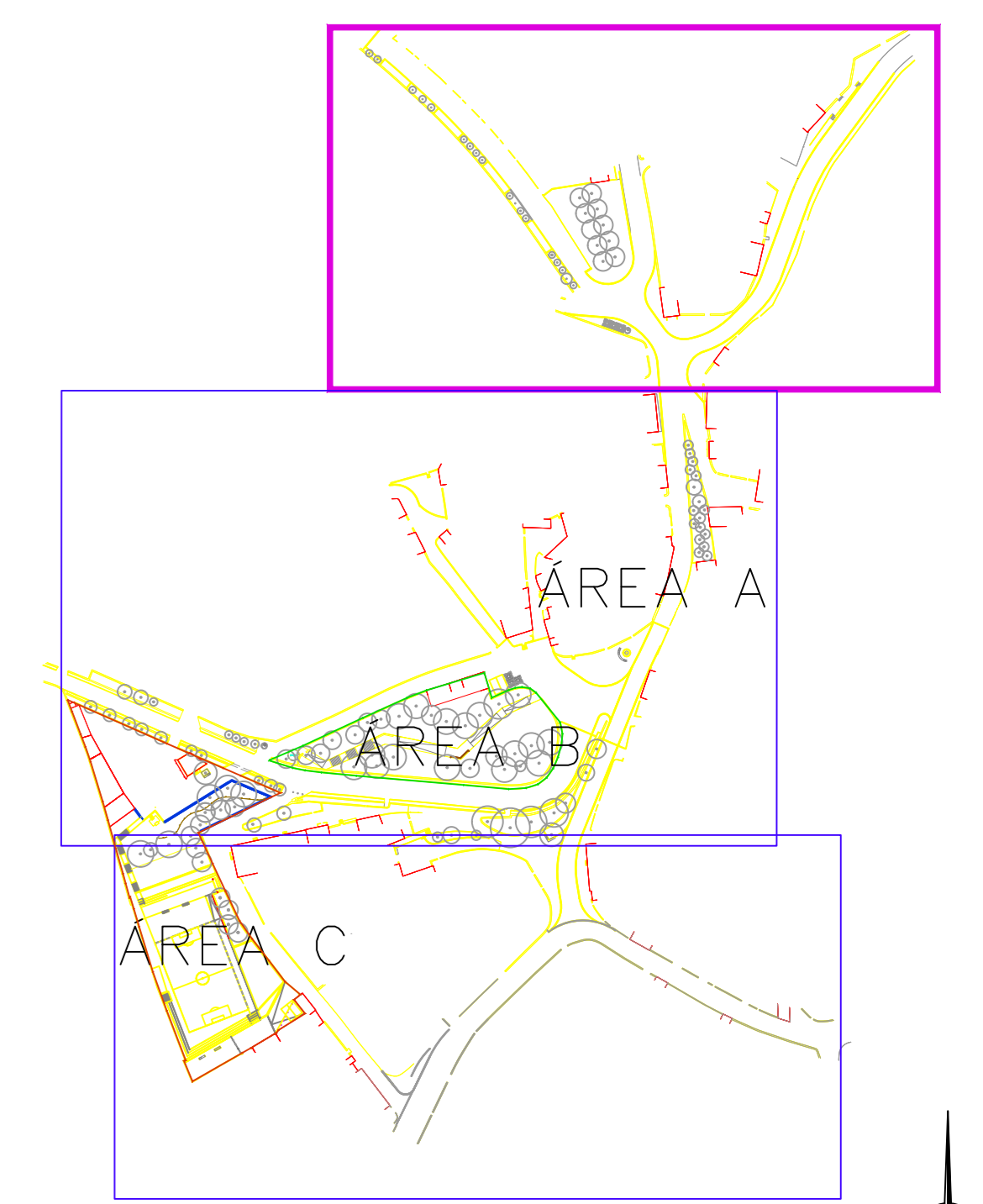
- LEGENDA:
- A Largo de Paiões
 - B Largo de Fonte
 - C Largo Arq. Adões Bernardes
 - d Azinhaga de ligação entre os Largos da Fonte e Paiões
 - e Jardim municipal do GDRCPaiões
 - f Espaço verde de esquadramento
 - g Corredor verde de ligação entre o jardim GDRCP e o Largo de Paiões com função de bacia de retenção natural, estadia, lazer e enquadramento paisagístico

- LEGENDA
- LIMITE DO PROJECTO
 - Faixa de rodagem BETÃO BETUMINOSO
 - Faixa de rodagem CUBOS DE GRANITO
 - Faixa de rodagem CUBOS DE CALCÁRIO
 - PASSO - PARAGEM TRANSPORTES PÚBLICOS CALÇADA MÍDIA DE CUBOS DE CALCÁRIO
 - ARRUAMENTOS MISTOS PAVIMENTO EM BETÃO (COR VIDRAÇO), BETONADO "IN SITU", ARMADO (A) CANTONEIRA EM AÇO CORTEV (C)
 - PAVIMENTO EM BETÃO (COR VIDRAÇO), BETONADO "IN SITU", ARMADO (A) LANCIL DE NÍVEL (E) CANTONEIRA EM AÇO CORTEV (C)
 - ESCADAS LAJEDO DE CALCÁRIO 0,30 x 0,50 x 0,04
 - SABRO ESTABILIZADO HIDRAULICAMENTE
 - LANCIL DE NÍVEL DE CALCÁRIO
 - CUBOS DE GRANITO (A) CUBOS DE CALCÁRIO (B)
 - LAJEDO DE CALCÁRIO (A) BANDO DE CALCÁRIO (B) LAJEDO DE GRANITO (C)
 - PASSADIÇO EM TÁBUAS DE PINHO TRATADAS PARA EXTERIOR
 - PAVIMENTO DESPORTIVO EPDM IN SITU
 - CAIXA EM AREÃO 0,40m DE ESP.
 - CALDEIRA COM REVESTIMENTO EM APARAS DE MADEIRA CALIBRADAS

- PAVIMENTOS; REMATES E REVESTIMENTOS
- Calçada de calcário (face 4/5cm - circulação pedonal, face 10/11cm - circulação automóvel)
 - Calçada de granito (face 4/5cm - circulação pedonal, face 10/11cm - circulação automóvel)
 - Betão in situ armado (placas de 1,5m largura)
 - Pavimento em tábuas de pinho tratada para exterior
 - Calceira em meia cana em 5 cubos (face 7cm)
 - Pavimento desportivo EPDM in situ
 - Caixa de areão (40cm de espessura)
 - Caldeira de árvore de arruamento préexistente (material e dimensões variáveis em função da localização)

- MATERIAL VEGETAL
- Árvores existentes a manter
 - Árvores Propostas
 - Manchas arbustivas de espécies termófilas autóctones locais
 - Manchas herbáceas de macrófitas (adaptadas as variações sazonais de submersão e estiagem)
 - Relvado
- 147.83 Pontos cotados do levantamento topográfico
- 7.40 Curvas de nível do levantamento topográfico
- 140.304 Pontos cotados de projecto de vias
- 141.30 Pontos cotados de projecto
- 3% Inclinações de projecto
- 140.53 Pontos cotados de zonas verdes
- 1.97.00 Curvas de nível de projecto de zonas verdes

- Calceira em meia cana em 5 cubos (face 7cm)
 - Pavimento desportivo EPDM in situ
 - Caixa de areão (40cm de espessura)
 - Caldeira de árvore de arruamento préexistente (material e dimensões variáveis em função da localização)
- EQUIPAMENTOS, INFRAESTRUTURAS E MOBILIÁRIO URBANO
- Palco para recreação/restauro em coreto multifunções
 - Piçaria em murtes (estrutura existente a preservar)
 - Fantocharia para restauro
 - Área de espaço público destinado a apoio das festas de Paiões (instalação temporária de pontos de venda e bancas diversas)
 - Anfiteatro panorâmico para Largo da Fonte/recinto das festas
 - Anfiteatro de apoio ao campo de jogos polidesportivo
 - Campo de jogos polidesportivo
 - Espaço lúdico informal (infant) - Estruturas personalizadas feitas com troncos cortados com componentes de E.R. (redes, cabos...)
 - Passadiço de madeira com guardas numa das laterais
 - Estacionamento automóvel
 - Marco em pedra do GDRCP a manter
 - Muros e colunas do GDRCP pré-existent a manter/recuperar
 - Canais de drenagem pré-existent a manter/recuperar
 - Bancos de betão com espigamento em lajedo calcário com banco individual com costela em metal e madeira
 - Bancos em tábuas de pinho tratada para exterior (passadiço)
 - Vedação metálica do campo polidesportivo
- EcoPontos
- Pilaretes redondos metálicos
- MATERIAL VEGETAL
- Árvores existentes a manter
 - Árvores Propostas
 - Manchas arbustivas de espécies termófilas autóctones locais
 - Manchas herbáceas de macrófitas (adaptadas as variações sazonais de submersão e estiagem)



1	ALTERAÇÃO RESULTANTE DO PARER MUNICIPAL DA CÂMARA MUNICIPAL DE SINTRA DE 11 AGOSTO DE 2020 E DA SPIA DE 26 DE AGOSTO DE 2020	2020-09-19
REVISÃO		DATA

CÂMARA MUNICIPAL DE SINTRA
Projeto de Requalificação da Centralidade de Paiões
 COORDENADOR DO PROJETO - PAULO PEDROSA, GABINETE DE ESTUDOS E PROJECTOS, LDA

.\XREF\CADPP.bmp

PROJETO EXECUÇÃO DATA 10 SETEMBRO 2020 ESCALA 1:200 RESPONSÁVEL ARQ. PAISAGISTA BRUNO PINTO & MIGUEL CASARETO

ARQUITECTURA PAISAGISTA
 PLANO GERAL
 CONTRATO 485/2019 PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS 485/2019/PEPA06.1/20200915

PA06.1
 1 DE 3