



- PAVIMENTOS**
- BETUMINOSO
 - CALÇADA MIUDA DE CALCÁRIO (5x5x5 cm)
 - CALÇADA GRADA DE CALCÁRIO (10x10x10 cm)
 - LAJE DE CALCÁRIO (50x20x5 cm)
 - PISO DESPORTIVO (do tipo "Piso Desportivo Modular Flutuante - outdoor")
 - PISO FOTOVOLTAICO (do tipo "Piso Fotovoltaico Transitável", Onyx)
 - PAVIMENTO DE BORRACHA (do tipo "INSITU EPDM")
- REVESTIMENTOS**
- SEIXO ROLADO BRANCO (Granulometria 6/12 cm)
- ELEMENTOS CONSTRUÍDOS E MOBILIÁRIO URBANO**
- BANCO EM PEDRA DE CALCÁRIO
 - BANCO DE MADEIRA
 - EQUIPAMENTOS DE RECREIO INFANTIL
 - VEDAÇÃO EM MADEIRA DO PARQUE INFANTIL
 - EDÍFICIOS EXISTENTES
 - LINHA DE CAMINHO DE FERRO
 - BANCO-MURETE (ZONA DE EMBARQUE)
 - LIMITE DA ÁREA DE INTERVENÇÃO

PROJECTO	PARQUE RIBEIRINHO DE VILA REAL DE SANTO ANTÓNIO	DES.N	09
	PLANTA DE PAVIMENTOS, REVESTIMENTOS E MOB. URBANO		
	ANTEPROJETO - FASE 3		
LOCAL	PROJETO - MESTRADO EM ARQUITETURA PAISAGISTA	ESCALA	1:500
	UNIVERSIDADE DO ALGARVE - FACULDADE CIÊNCIAS E TECNOLOGIAS		
PEÇA DESENHADA	ORIENTADOR: PROFª DOUTORA TERESA LÚCIO SALES	ORIENTANDA: INÉS CAVACO_ Nº 37464	DATA
			SET.2017