



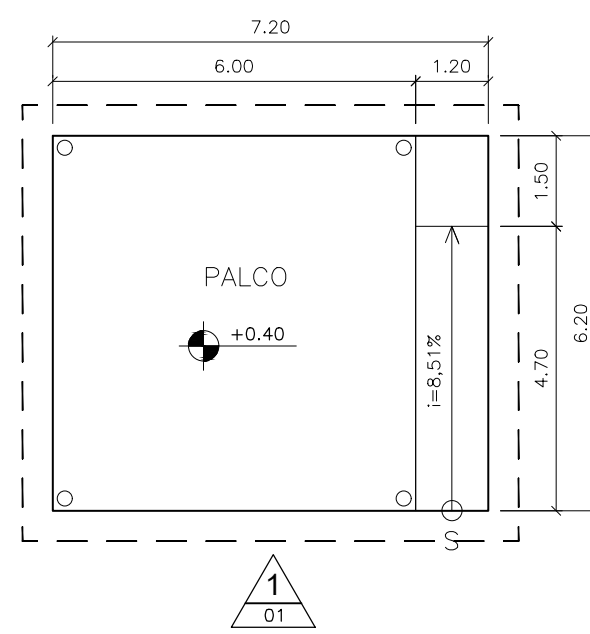
1

PLANTA DE LOCALIZAÇÃO

ESCALA 1:750

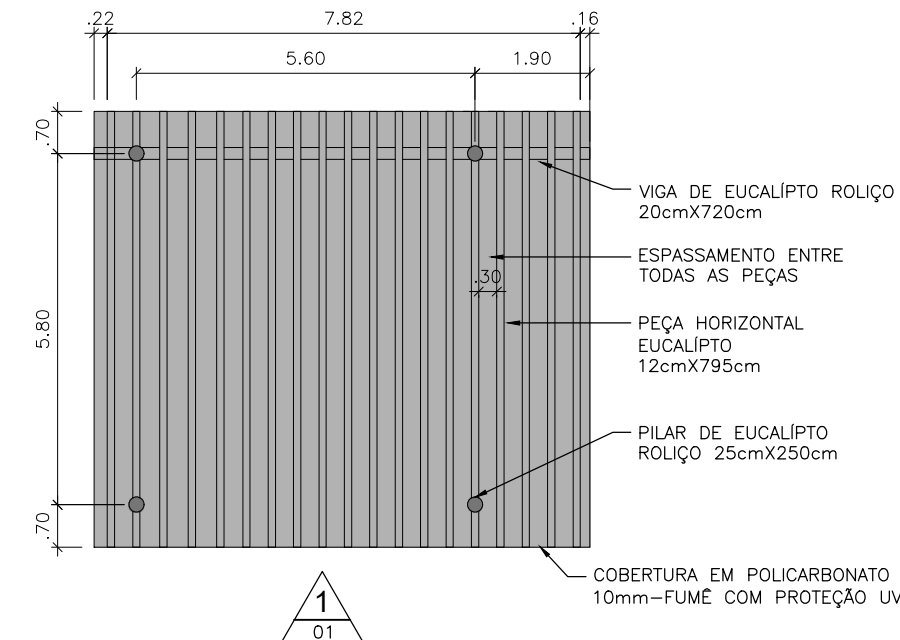
3 PLANTA BAIXA - PALCO

ESCALA 1:125



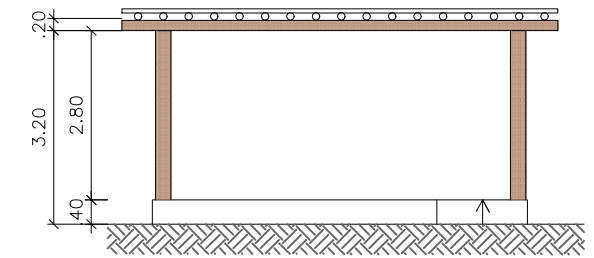
4 COBERTURA - PALCO

ESCALA 1:125



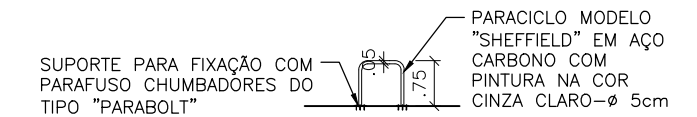
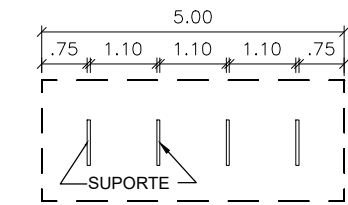
5 VISTA 1 - PALCO

ESCALA 1:125



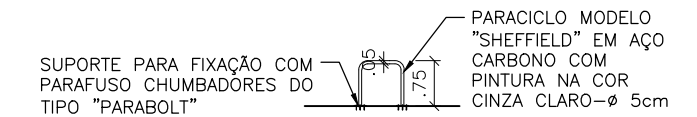
6 PLANTA-PARACICLOS

ESCALA 1:100



7 CORTE ESQUEMÁTICO PARACICLO

ESCALA 1:100



2

PLANTA DE LAYOUT

ESCALA 1:250

LEGENDA DESENHO 03 - PLANTA GERAL DE INTERVENÇÃO			
ITEM	COR	DESCRIÇÃO	QUANT.
1		DEMOLIÇÃO DE BASE DE CONCRETO EXISTENTES, NIVELANDO O PISO DA PRAÇA. H=0,15m RECOMPOSIÇÃO ONDE NECESSÁRIO E PINTURA EM TODA A EXTENSÃO DO PISO DA PRAÇA	415,00m²
2		AMPLIAÇÃO DE CALÇADA E INSTALAÇÃO DE PISO DE MADEIRA PLÁSTICA ENCAPSULADA PERFIL DECK - 90mmX32mmXSOB MEDIDA - ACABAMENTO TEXTURIZADO 3D. COR IPÊ.	305,00m²
3		REESTRUTURAÇÃO VIÁRIA, COM BLOCOS DE CONCRETO INTERTRAVADO NA COR CINZA. VIA COM 3,00m DE LARGURA. CRIAÇÃO DE FAIXA ELEVADA, ONDE INDICADO. SEGUIR PADRÃO DO MANUAL DE CALÇADAS SEMMURB.	625,00m²
4		CONSTRUÇÃO DE BASE DE CONCRETO PARA PALCO - 6,20mX7,20mX0,40m - ACABAMENTO COM PINTURA COM TINTA PARA PISO NA COR CINZA. (VER DESENHO 03, 04 E 05)	44,65m²
5		CONSTRUÇÃO DE CANTEIROS COM MEIO-FIO. CONSIDERAR DEMOLIÇÃO DE PISO EM CONCRETO EXISTENTE. COMPOSTO DE TERRA NECESSÁRIO PARA PLANTIO DE VEGETAÇÃO.	445,00m² P= 95,00m
6		PISO EMBORRACHADO NA COR AZUL ESCURO, APLICADO NO SOLO SOBRE CAMA DE BRITA - PLACAS 1,00mX1,00mX0,25m.	78,00m²
7		INSTALAÇÃO DE BANCO EM CONCRETO E MADEIRA. (VER DESENHO 08,09 E 10 PRANCHA 02.)	08 un
8		INSTALAÇÃO DE PARACICLOS MODELO "SHEFFIELD" CONFORME PADRÃO SEMMURB (VER DESENHO 06 E 07 PRANCHA 01)	02 un
9		CORTE NO PISO PARA CRIAÇÃO DE FLOREIRAS DE 500X65. CONSIDERAR COMPOSTO DE TERRA NECESSÁRIO PARA PLANTIO DE MUDAS DE FLORES	05 un.
10	-	CONSTRUÇÃO DE QUIOSQUE DA GUARDA - CONSTRUÇÃO EM ALVENARIA, CONSIDERAR PINTURA COM TINTA PVA BRANCA. PILAR REVESTIDO EM PORCELANATO RETIFICADO MADERO IMBUÍA EXTERNO 20X141,5CM. (VER DESENHO 02 À 07 DA PRANCHA 03)	-
11		CONSTRUÇÃO DE ALVENARIA PARA GOLA DE ÁRVORE E BANCO, COM ASSENTO EM MADEIRA PLÁSTICA ENCAPSULADA 90mmX32mm NA COR IPÊ. (VER DESENHO 11,12 E 13DA PRANCHA 02)	05 un.
12	-	CONSTRUÇÃO DE CHUVEIRÃO, DUAS DUCHAS, ESTRUTURA DE EUCALIPTO, COM ACABAMENTO NO PISO EM MADEIRA PLÁSTICA ENCAPSULADA 90mmX32mm NA COR IPÊ. (VER DESENHO 05,06 E 07DA PRANCHA 02)	01 un.



PREFEITURA MUNICIPAL DE CABO FRIO

Secretaria Municipal de Planejamento e Desenvolvimento Urbano

PROJETO : PROJETO DE REFORMA DA PRAÇA DO PONTAL DE SANTO ANTÔNIO			DATA : 17/10/2023
LOCAL : PONTAL DE SANTO ANTÔNIO - UNAMAR			ESCALA : INDICADA
ASSUNTO : PLANTA DE LOCALIZAÇÃO, INTERVENÇÕES, DETALHES			FOLHA : 01/04
SECRETÁRIO SECPLADUR :	SECRETÁRIO ADJUNTO :	SUPERVISÃO DE PROJETO:	REV : R00