



IMPLANTAÇÃO DO PATIO DE MANUTENÇÃO/DEPOT SITE PLAN

A GARAGEM DE MANUTENÇÃO E UTILIDADES Utility and Maintenance Garage 2.944,62m ²	I DEPÓSITO DE LIXO Waste Depot 25,62m ²
B GARAGEM DE ENGENHARIA E VEÍCULOS NOVOS Engineering Garage and News Cars 831,92m ²	J SUBESTAÇÃO DE ENERGIA Power Substation 180,00m ²
C GARAGEM DE MATERIAIS E EQUIPAMENTOS Material and Equipment Garage 1.741,11m ²	K CENTRAL DE DRENAGEM DE ESGOTO Sewage Drainage Center 208,78m ²
D ALMOXARIFADO Warehouse 752,60m ²	L RESERVATÓRIO Water Supply 50,27m ²
E FERRAMENTARIA Maintenance Room 369,35m ²	M CANTINA / EDIFÍCIO ADMINISTRATIVO Canteen / Administration Building 3.802,50m ²
F LIMPESA DE TRENS Train Washing 266,35m ²	N MATERIAIS PERIGOSOS Unsafe Material 251,60m ²
G BATERIAS Battery Room 290,90m ²	O ESTACIONAMENTO E MANUTENÇÃO DIÁRIA Parking and Daily Checking
H PORTARIA Ordinance 29,25m ²	P BARRIL DE DIESEL Diesel Barrel

Nº	Descrição	Emitente	Verificação	Aprovação
OA	Revisão 01	MMBB		
O	Emissão Inicial	MMBB		
REVISÕES				
Códigos de Emissão AP – Aprovação LC – Construção IN – Informação PR – Preliminar CT – Certificado EI – Emissão Inicial				
Projeto		APROVAÇÃO CONCESSIONÁRIA		
MMBB		VISTO		
Desenho	MMBB 06/08/19			
Projeto	MMBB 06/08/19			
Verificação		APROVAÇÃO CTB		
Resp. Tec.				
Aprovação				

Secretaria de Desenvolvimento Urbano – SEDUR Companhia de Transporte da Bahia – CTB VLT DO SUBÚRBIO			
Cód. interno DE-M1.12.GE.C.AQ2-001			
Linha MONOTRILHO DO SUBÚRBIO			
Trecho 12 – COMPLEXO DE MANUTENÇÃO			
Objeto AQ2 – PROJETO / ESTUDOS			
IMPLANTAÇÃO PATIO DE MANUTENÇÃO			
Escala	Código	Revisão	Emissão
1:1000	DE-M1.12.GE/C.AQ2-001	OA	AP