



PLANTA DO TERREO - CONSTRUÇÃO E DEMOLIÇÃO
ESC.: 1:150

- QUADRO RESUMO DOS SERVIÇOS A SEREM EXECUTADOS
- 01 - Demolir piso cimentado;
 - 02 - Demolir cancela com grade;
 - 03 - Demolir cancela de liga plumb;
 - 04 - Demolir guarda corpo com corrimão;
 - 05 - Demolição de área de grande porte;
 - 06 - Demolir portão;
 - 07 - Executar bloco 08 salar com sanitários 02 pavimentos - pedão Sedac;
 - 08 - Executar bloco passarela pedão PNEC revisto 2015 modelo 02;
 - 09 - Executar passarela - ver projeto;
 - 10 - Executar reservatório de água quente pedão PNEC revisto 2011 - 02m;
 - 11 - Executar reservatório de água quente pedão PNEC revisto 2015;
 - 12 - Executar contramuro externo;
 - 13 - Executar parede de contenção com corrimão de concreto;
 - 14 - Executar impermeabilização na parede de contenção com emalado asfáltico;
 - 15 - Executar muro na parede de contenção com tubo passal e manta geotêxtil;
 - 16 - Executar muro pedão Góes h=250cm com chapisco, reboco, pintura e pingadeira;
 - 17 - Executar complemento do muro com reboco, pintura e pingadeira;
 - 18 - Executar no muro existente: pintura e pingadeira;
 - 19 - Executar cancela com grade - pedão Góes;
 - 20 - Executar cancela com grade - pedão Góes;
 - 21 - Executar piso de concreto armado sem pedão a/cor;
 - 22 - Executar calçada de proteção com pintura;
 - 23 - Executar grama exortada;
 - 24 - Executar pedão de arena h=250cm e abertura de canal;
 - 25 - Executar pedão de arena h=250cm e abertura de canal;
 - 26 - Executar piso modelo 081 - antecâmara (planta e elevação);
 - 27 - Executar piso modelo 081 - concreto (planta e elevação);
 - 28 - Executar pedão pedão Góes modelo PTE h=250cm;
 - 29 - Executar bloco de concreto armado sem pedão (elevação e planta);
 - 30 - Executar guarda corpo com corrimão pedão Sedac;
 - 31 - Executar concreto nas calhas das passarelas;
 - 32 - Instalar reservatório metálico tipo boca - 1x1=0m;
 - 33 - Executar casa de bomba - pedão Sedac;
 - 34 - Executar pedão pedão Góes modelo PTE h=250cm;
 - 35 - Executar muro de arrimo (ver projeto);



ESTADO DE GOIÁS
SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO
SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA
GERÊNCIA DE PROJETOS E INFRAESTRUTURA

GERÊNCIA DE PROJETOS E INFRAESTRUTURA
APROVADO: _____
TÉCNICO RESPONSÁVEL PELA APROVAÇÃO

COLÉGIO ESTADUAL JOÃO CARNEIRO DOS SANTOS

AMPLIAÇÃO

ENDEREÇO:
RUA 508 - QUADRA 08 - S/N - CEP: 75.200-403 - CONJUNTO MORADA DO MORHO - SENADOR CANEDO / GOIÁS

ÁREA DO TERRENO	ÁREA PERMEÁVEL	ÁREA EXISTENTE	ÁREA A DEMOLIR	ÁREA A CONSTRUIR	ÁREA TOTAL CONSTRUÇÃO
4.198,47m²	548,09m²			1.583,80m²	2.331,89m²

AUTOR: THALES SOKIM ZORZETTI VAREJÃO, ARQUITETO E URBANISTA TCU 148868-4

RT DA OBRA: _____
Assinatura do responsável técnico

PROPRIETÁRIO: SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO - CNPJ: 01.409.705.0001-20
PREPOSTO: SABRINA SILVA VIEIRA VALENTE - CPF: 041.530.091-64

ARQUITETURA

TIPO DE PROJETO

PLANTA QUADRO

ASSUNTO: _____

DATA: _____ ESCALA: _____ REVISÃO: _____ Nº PROJETO: 13601289

REV.	DATA	DESCRIÇÃO	VISTO

2/7

FECHA: