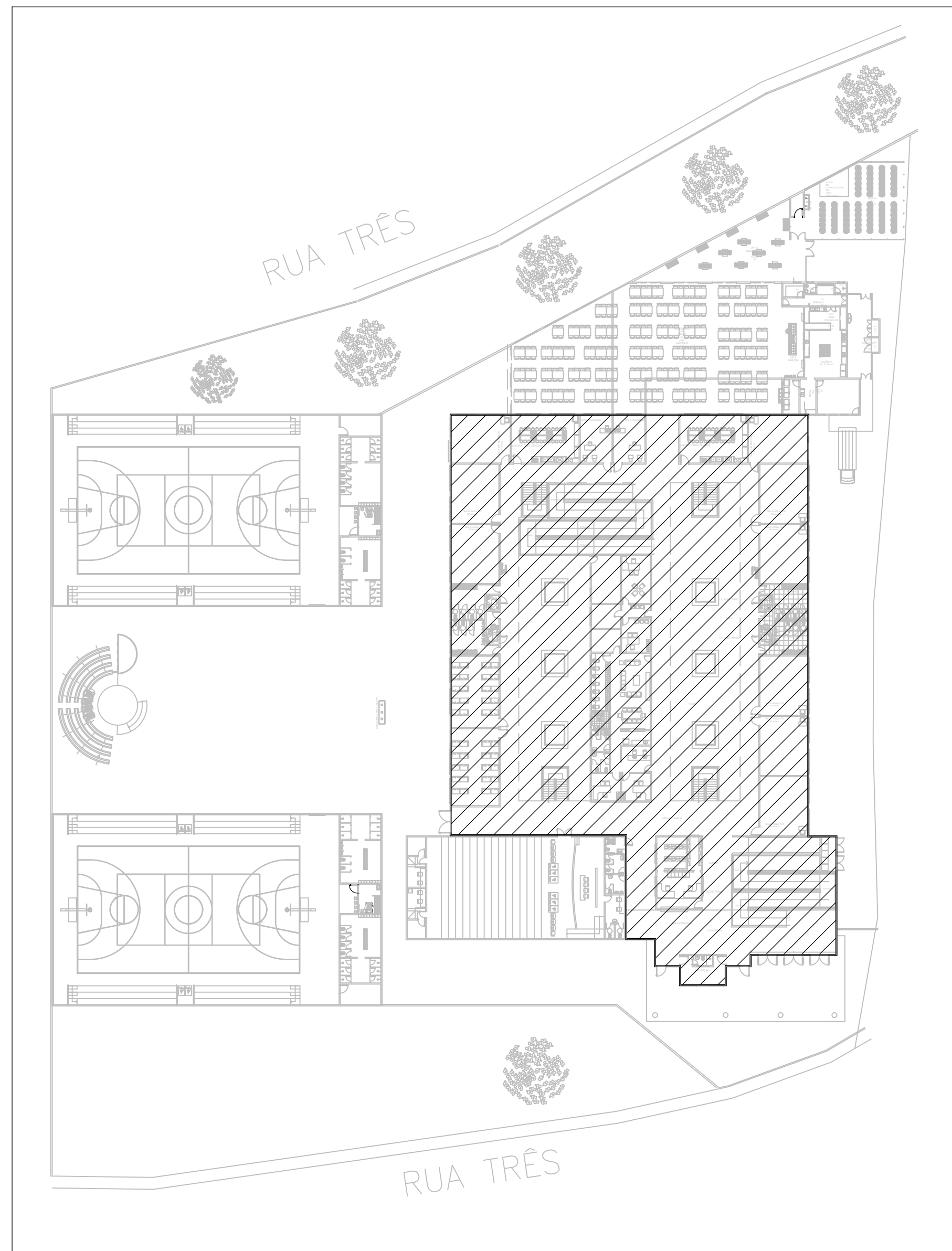


PLANTA DE FORMA DO BALDRAME
EL 0.00
ESCALA: 1/100



MAPA CHAVE

ESCALA: 1/500

OBSERVAÇÕES GERAIS:
 1- EMENDAS EM CIMENTOS, ANEIS EM METALOS, EXCETO ODE, INDICADO O CONTRATO;
 2- CONCRETO (FAÇA O CUBO COM FATOR AJUSTADO) AJC = 0,49 E MÓDULO DE ELASTICIDADE (E) = 28.000 MPa PARA TODOS ELEMENTOS;
 3- DEFORMAÇÃO COM RESSACAMENTO NUNCA ANTES DO 1º DIA, ACORDADA DE RESULTADOS DE ENSAIO;
 4- A SOLICITAÇÃO DOS CARREGAMENTOS DEVERÁ SER LIBERADA APÓS 28 DIAS, DA DATA DA CONCRETAGEM OU MEDIANTE ANÁLISE DOS RESULTADOS DE ENSAIO;
 5- AGRESSIVIDADE AMBIENTAL (CL), OBRIGATORIO RESPEITAR OS CONTEÚDOS DAS ANUAÁRIAS VIGAS, PILARES E ELEMENTOS EM CONTO; O DO SOLO (CH) CLASSE C-20,CM
 6- FUNDAÇÃO EM CONTATO COM O SOLO DEVERÁ SER IMPERMEABILIZADA COM EMULSÃO ASFÁLTICA A BASE DE ÁGUA CONFORME A NR 974;
 7- É IMPORTANTE A CURA (MANTA DO CONCRETO POR 7 DIAS);
 8- NENHUM FURO OU ABERTURA EM VIGA, PODERÁ SER FEITO, SEM PRÉVIA VERIFICAÇÃO PELO RESPONSÁVEL TÉCNICO DO PROJETO;
 9- A FUNDADAÇÃO IMERSIVELADA DE ACORDO COM O RELATÓRIO DE CARGAS E A FUNDADAÇÃO FORMADA PELO EMPILHA PROJETO E ENGENHARIA;
 10- O ODETO DEVERÁ SER COMPACTADO EM CAMADAS COM ESPESURA MÁXIMA ACHADA DE 15 CM, ATÉ ATINGIR O FURTO DE COMPACTAÇÃO. MÍNIMO DE 98% EM RELAÇÃO A ENERGIA NORMAL, DE COMPACTAÇÃO, E DE SEU VALOR ÚNICO MÁXIMO DE 2% JUNTO À FASE, COM LARGURA MÍNIMA DE 1,0 m, A COMPACTAÇÃO DEVE SER PROCESSADA ATRAVÉS DO USO DE MÁQUINAS VIBRATORIAS OU SAPOS MECÂNICOS, PARA EVITAR MONTA DA PROXIMIDADE DO MÓDULO DE COMPACTAÇÃO;


REVISÃO	DESCRIÇÃO	TIPO	ELABORADO	VERIFICADO	DATA
00	EMISSÃO INICIAL	E	LBW	FM	27/03/2020
01	Revisão 01	XB	PHCA	ENC	09/10/2020

TIPOS DE EMISSÃO

ATP - ATERRAMENTO
BIC - BARRIO
EJC - EXECUTIVO

APV - APROVADO
PCT - P/ CONTRATAÇÃO
ASB - "AS BUILT"

CHC - CANCELADO



PROJETA
ENGENHARIA

PROJETA CONSULTORIA E SERVIÇOS

ALANED SOARES NETEN, N°550, SAIA 06 N° 207 – CENTRO,
 TEL: (31) 3247-4402 / (31) 3247-1013 / (31) 3271-1925
 E-MAIL: contato@projetaengenharia.com.br

ELABORAÇÃO

PREFEITURA MUNICIPAL DE CONGONHAS

RUA PRESIDENTE JUSCELINO KUBITSCHEK, 141-15 - CENTRO
CONGONHAS - MG CEP: 36.415-000



PREFEITURA MUNICIPAL DE CONGONHAS

RUA PRESIDENTE JUSCELINO KUBITSCHEK, 141-15 - CENTRO
CONGONHAS - MG CEP: 36.415-000


REALIZAÇÃO

PROJETO ESTRUTURAL DA NOVA ESCOLA FORTUNATA

RUA TRÊS, S/Nº, BARRIO PASCHAL MARTINI, CONGONHAS - MG - CEP: 36.415-000

PROJETO ESTRUTURAL

AUTORA DO PROJETO:


DANIEL DE OLIVEIRA
 (CPF: 029.388.70-0)

CONTRATANTE DO PROJETO:


PREFEITURA MUNICIPAL DE CONGONHAS
 (CPF: 029.388.70-0)

DATA:
OUTUBRO/2020

ESCALA:
INDICADA

TÍTULO DOS DESENHOS:
PLANTA DE FORMA DO BALDREME EM 0,00

RESPONSÁVEL (A) CONTRATANTE

DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS. PROIBIDO REPRODUÇÃO, DIVULGAÇÃO OU ALTERAÇÃO SEM AUTORIZAÇÃO EXPRESSA DO AUTOR.

FRANCA:

03/22