



Armação positiva das lajes do pavimento TÉRREO (Eixo X)
escala 1:75

Detalhamento das Lajes do Térreo		PRANCHA: 13/15
PROJETO ESTRUTURAL		DEZEMBRO/2022
PROJETO ESTRUTURAL DE UMA ESCOLA DE 06 SALAS DE AULA LOCALIZAÇÃO: SEDE DO MUNICÍPIO DE ALHANDRA-PB BAIRRO ACAIS PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE ALHANDRA-PB		
AÇOS: CA - 50 e CA- 60	CONCRETO: 25 Mpa	CLASSE DE AGRESSIVIDADE: I - FRACA
ÁREAS:		PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE ALHANDRA-PB RESPONSÁVEL TÉCNICO:
REVISÃO Nº	DATA	DESCRIÇÃO
00	05/12/2022	EMIÇÃO INICIAL
NORMAS INCIDENTES SOBRE O PROJETO: NBR 6122 - PROJETO E EXECUÇÃO DE FUNDAÇÕES, 20/09/2010. NBR 6118 - PROJETO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO - PROCEDIMENTO, 07/08/2014. NBR 6120 - CARGAS PARA CÁLCULO DE ESTRUTURAS DE EDIFICAÇÕES, 30/11/1980. ERRATA EM 30/04/2000. NBR 8681 - AÇÕES DE SEGURANÇA NAS ESTRUTURAS, PROCEDIMENTO, 31/03/2004. NBR 41432 - EXIGÊNCIAS DE RESISTÊNCIA AO FOGO DE ELEMENTOS CONSTRUTIVOS DE EDIFICAÇÕES - PROCEDIMENTO, 30/11/2001. NBR 15200 - PROJETO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO EM SITUAÇÃO DE INCÊNDIO, 26/05/2012.		