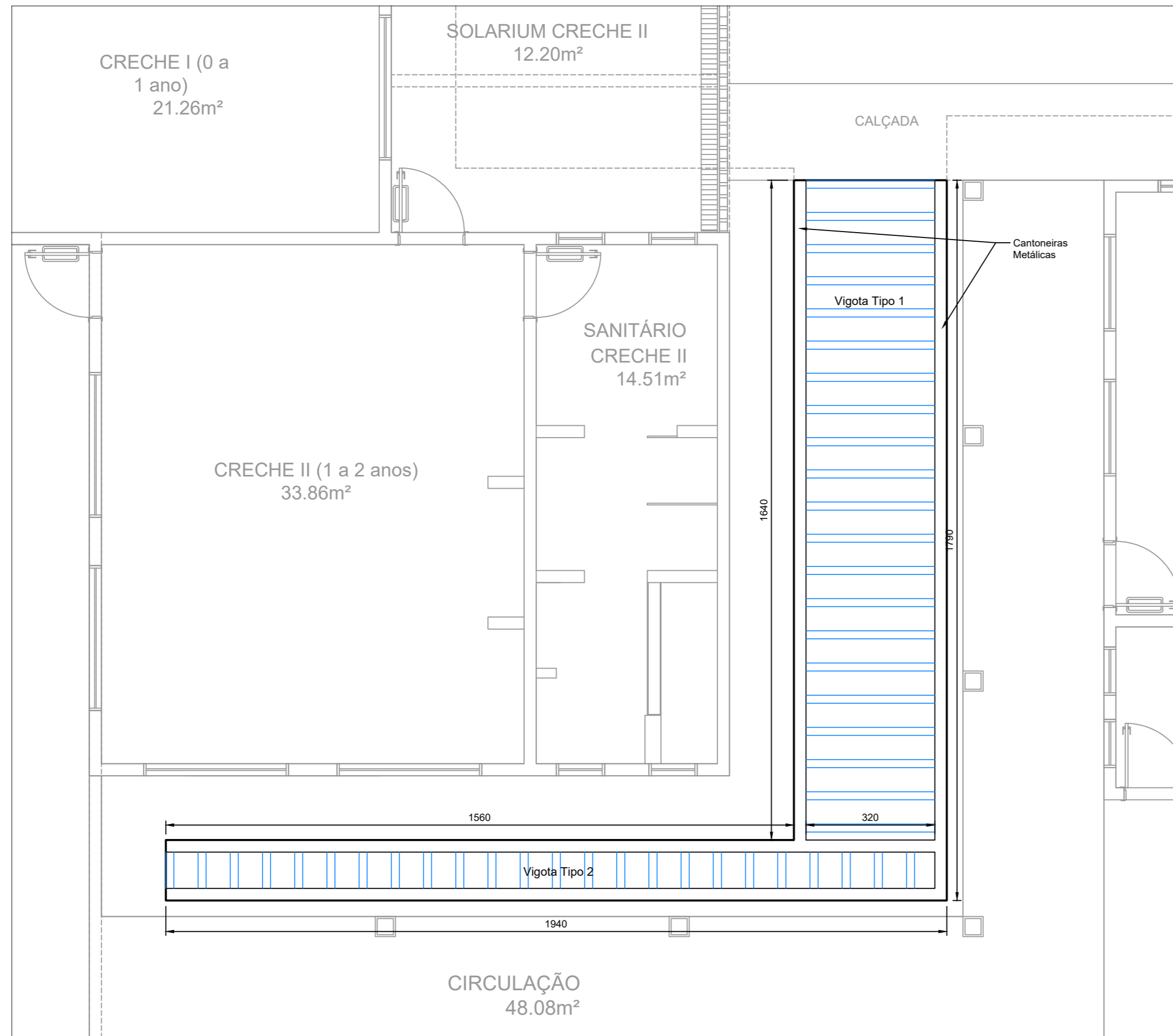
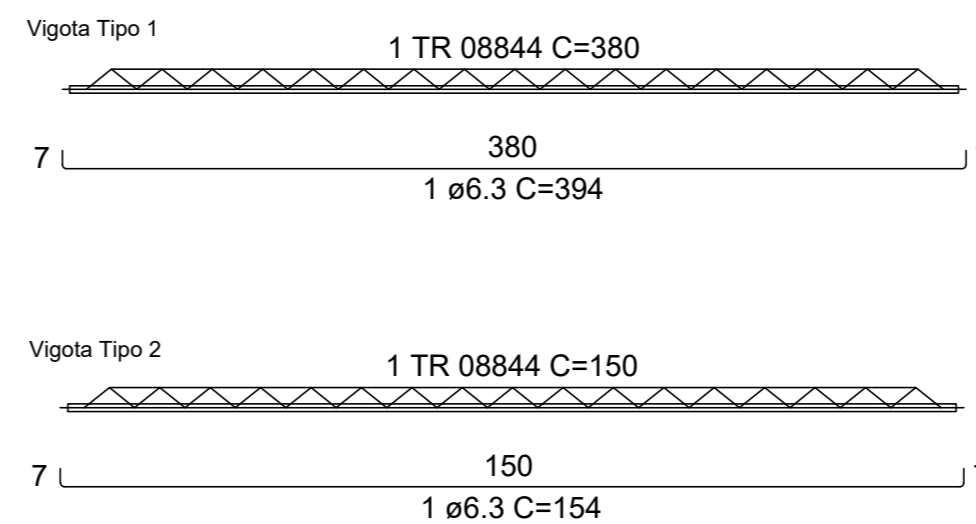
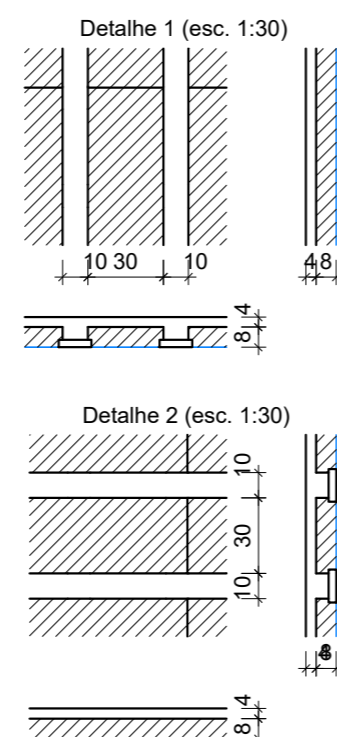
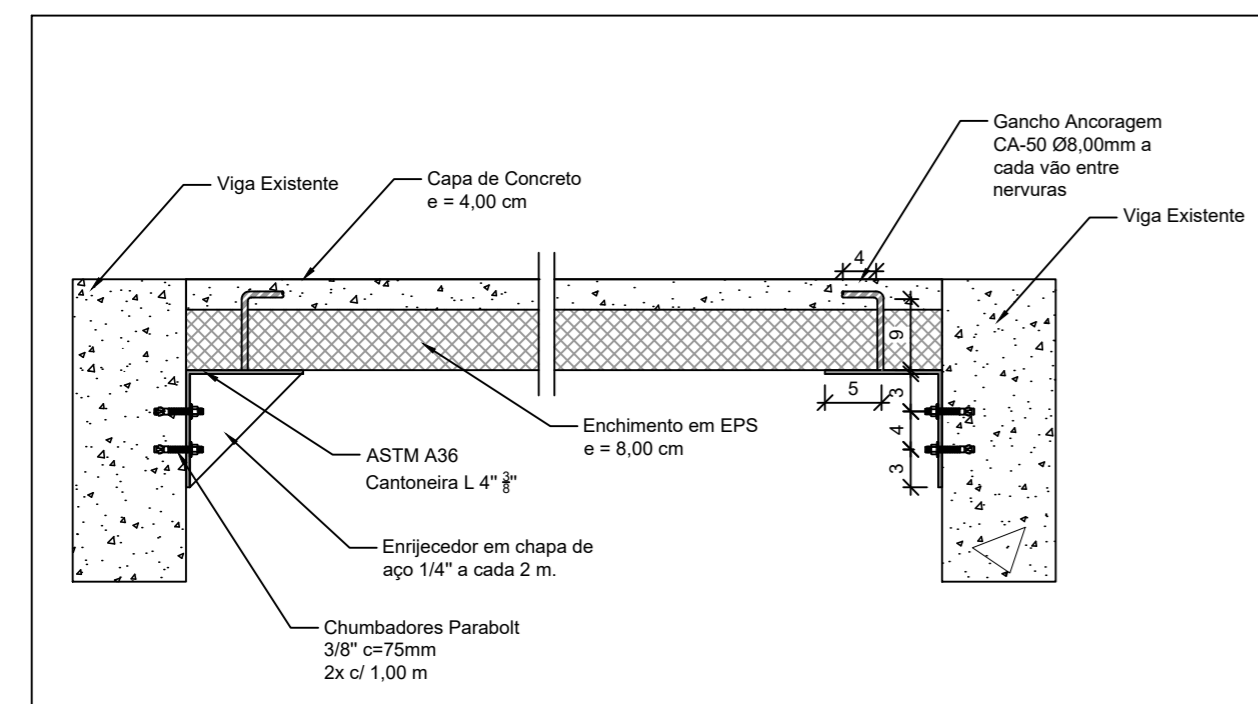


PROJETO ESTRUTURAL C.E.I.M. BENEDITA DE FÁTIMA CANADAS  
ESCALA INDICADA



LISTA DE MATERIAIS			
ITEM	DESCRIÇÃO	QUANTIDADE TOTAL	UNIDADE
CANTONEIRA	L 4" X 3/8"	1056,33	kg
ENRIJECEDOR	CHAPA GROSSA 1/4"	174,27	kg
CHUMBADOR	PARABOLT	140,00	un
GANCHO ANCORAGEM	CA-50 8,00 mm	60,00	kg
LAJE PRÉ-MOLDADA H8	-	91,42	m²



Área de lajes			
Tipo	Altura (m)	Bloco de Enchimento	Área (m²)
Treliçada 1D	0.12	B8/30/125	181.86

REV. 00   15/07/20   EMISSÃO INICIAL REVISÃO   DATA :   DESCRIÇÃO:	DAC RESP.:
CLIENTE	
PROJETO	GERÊNCIA DE PROJETOS DENIS DE SOUZA SILVA CREA: MG-127.216/D COORDENAÇÃO DE PROJETOS ALOISIO CAETANO FERREIRA CREA: MG-97.132/D RESPONSÁVEL TÉCNICO ENG. CIVIL FLÁVIA C. BARBOSA CREA: MG-187.842/D PROJETO ENG. CIVIL WILLIAM BARADEL LARI DESENHO ENG. CIVIL WILLIAM BARADEL LARI
EMPREENDIMENTO <b>REFORMA E AMPLIAÇÃO DA CEIM PROF. BENEDITA F. CANADAS</b>	
ENDEREÇO RUA NILSON PEREIRA COSTA, 04 – BAIRRO JATOBÁ POUSO ALEGRE – MINAS GERAIS	DISCIPLINA <b>ESTRUTURAL</b>
ASSUNTO PROJETO ESTRUTURAL EM CONCRETO ARMADO PLANTA DE DETALHAMENTO DAS FERRAGENS LAJES PRÉ-MOLDADAS – ARMAÇÃO NEGATIVA	FASE DO PROJETO <b>EXECUTIVO</b>
DATA INICIAL 15/07/2020	ESCALA INDICADA
REVISÃO ROO	ARQUIVO DAC-PMPA-BEN-PE-EST-R00.DWG
FOLHA N.º <b>08/09</b>	