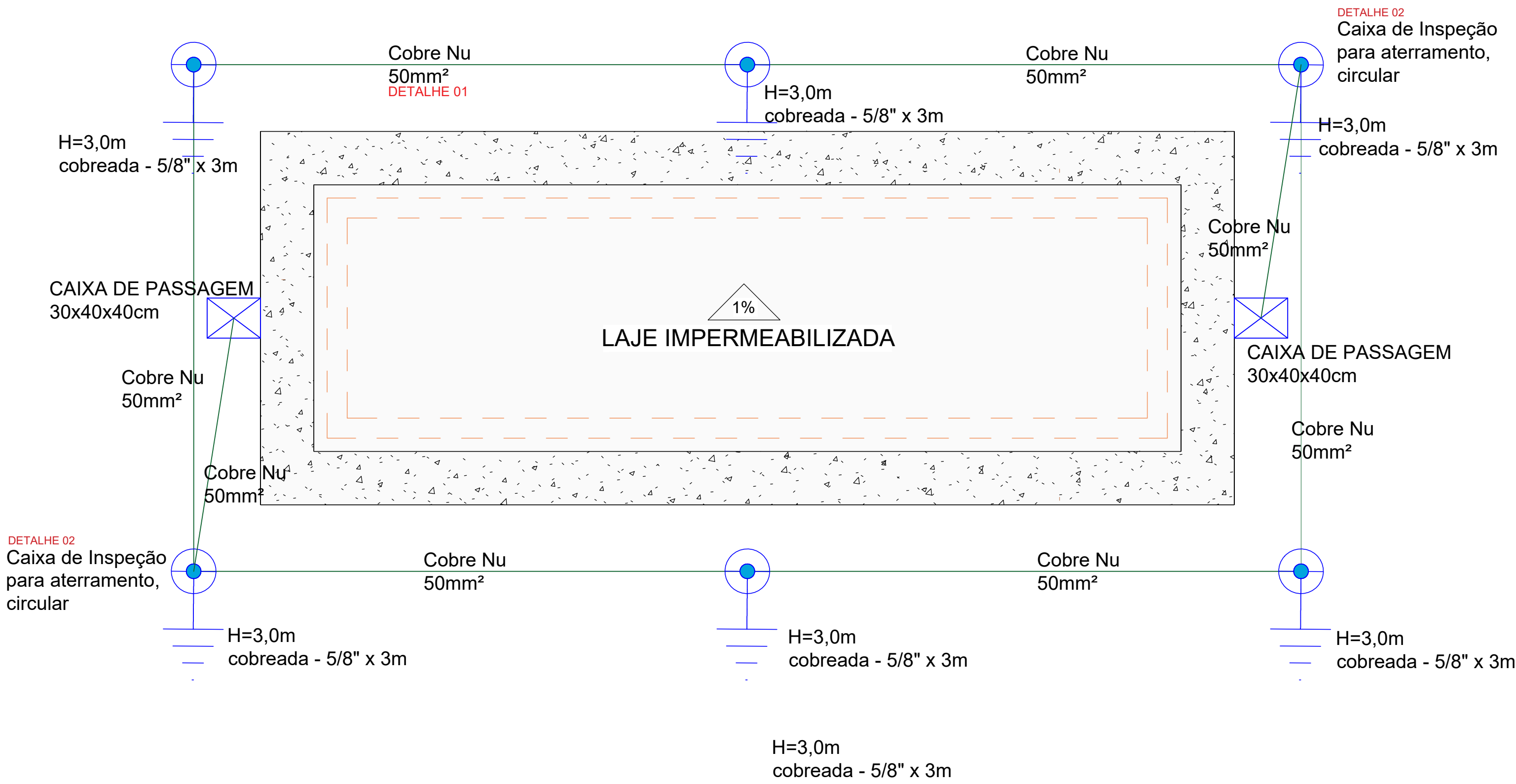
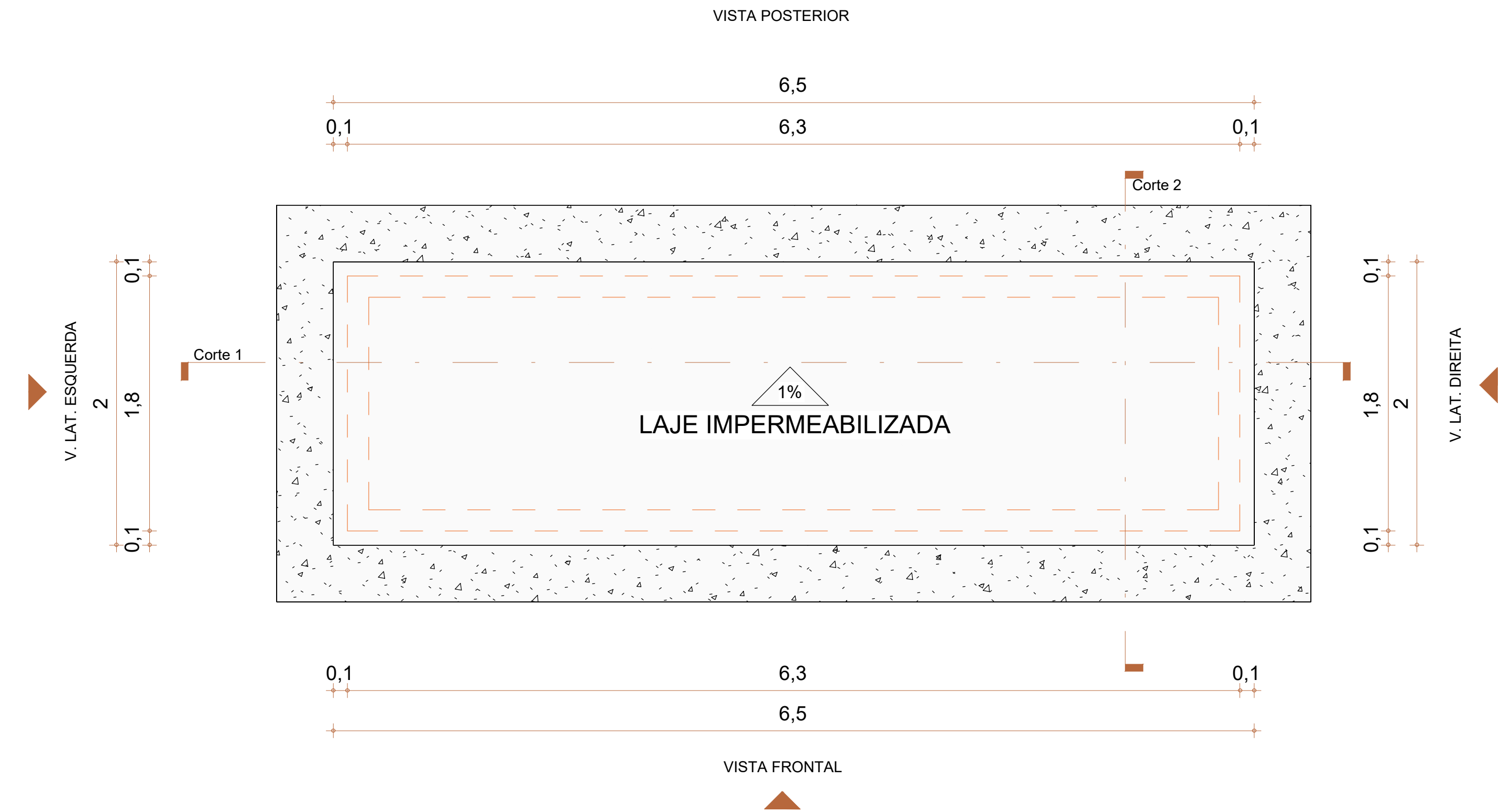


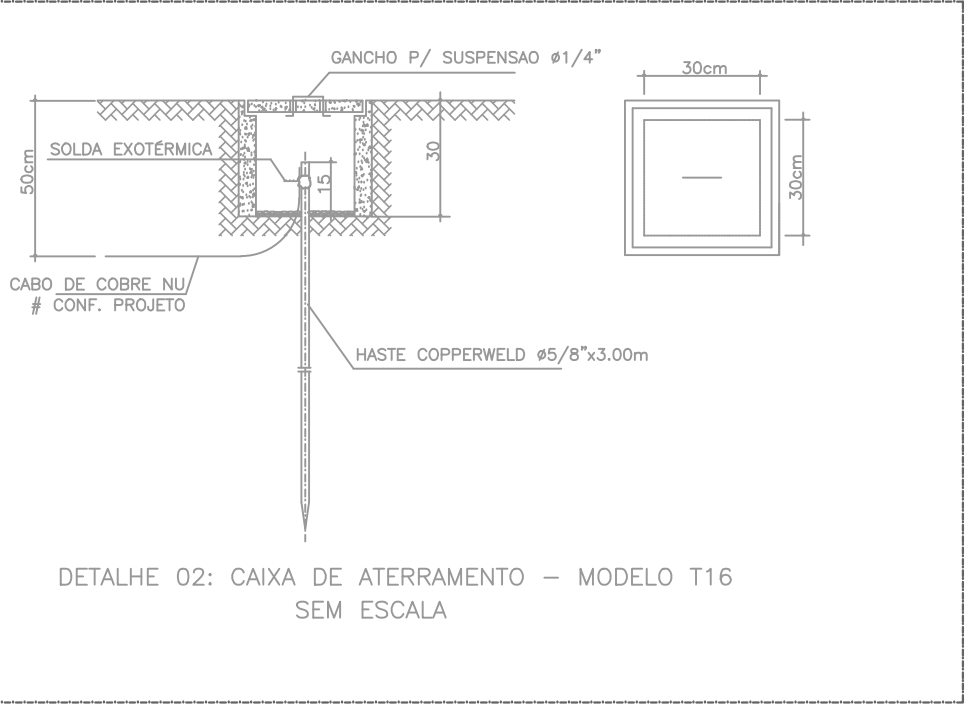
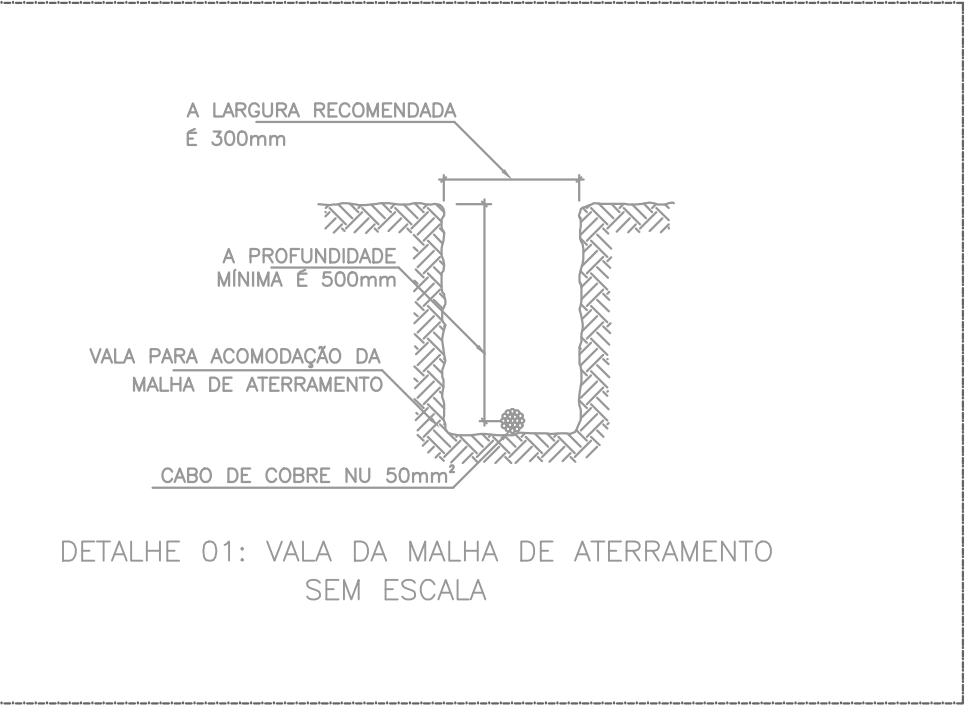
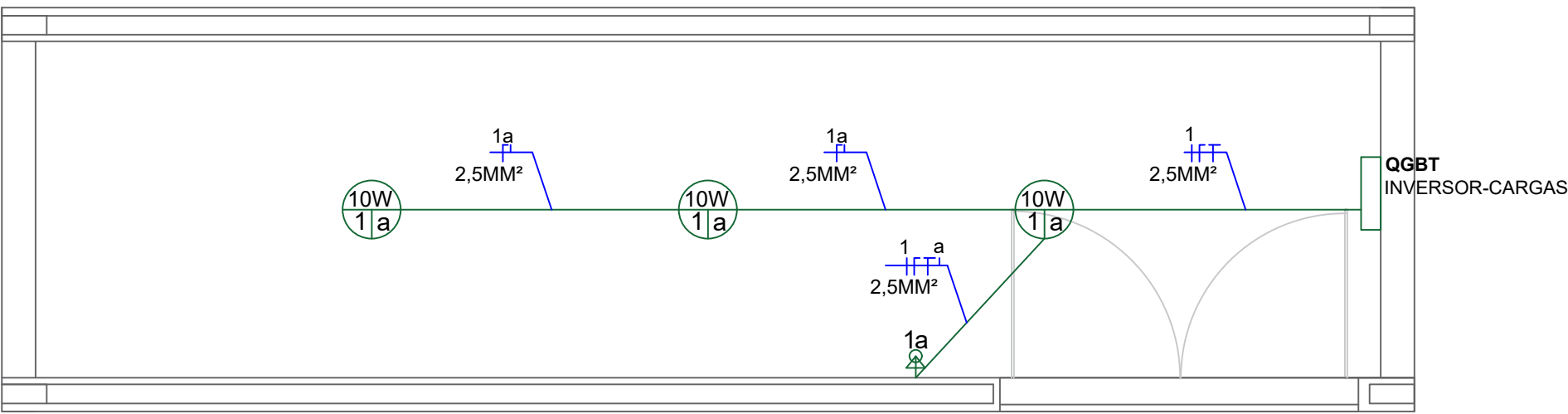
SISTEMA DE ATERRAMENTO ELÉTRICO
DOS INVERSORES E SISTEMA FOTOVOLTAICO


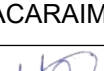


DIMENSÕES DO ABRIGO DOS INVERSORES/BATERIAS



PROJETO ELÉTRICO - ILUMINAÇÃO E TOMADAS
CABINE DOS INVERSORES E BATERIAS



 GOVERNANTE: MUNICÍPIO DE PACARAÍMA	CONCEDENTE: MINISTÉRIO DAS CIDADES GOVERNO FEDERAL UNIDADE EXECUTIVA	TIPO: EL	MODIFICAÇÕES:
			A REV 1/2025
TÍTULO: OBRAS PARA O FOMENTO AO ACESSO À ENERGIA ELÉTRICA NO MUNICÍPIO DE PACARAÍMA/RR.	LOCAL: CRECHE MUNICIPAL JESSYKA CHRISTINE CARVALHO DA CRUZ	ÁREA: INDEFINIDA	DIM. METRO
			E
AUTOR:  Higori Zappalot Lima da Silva Engenheiro Eletricista CREA 091922298-6	APROVAÇÕES:	VISTO:	DATA: JULHO/2025
			F
		DESENHO	G
		ESCALA: 1:100	FOLHA: CMJCC-04