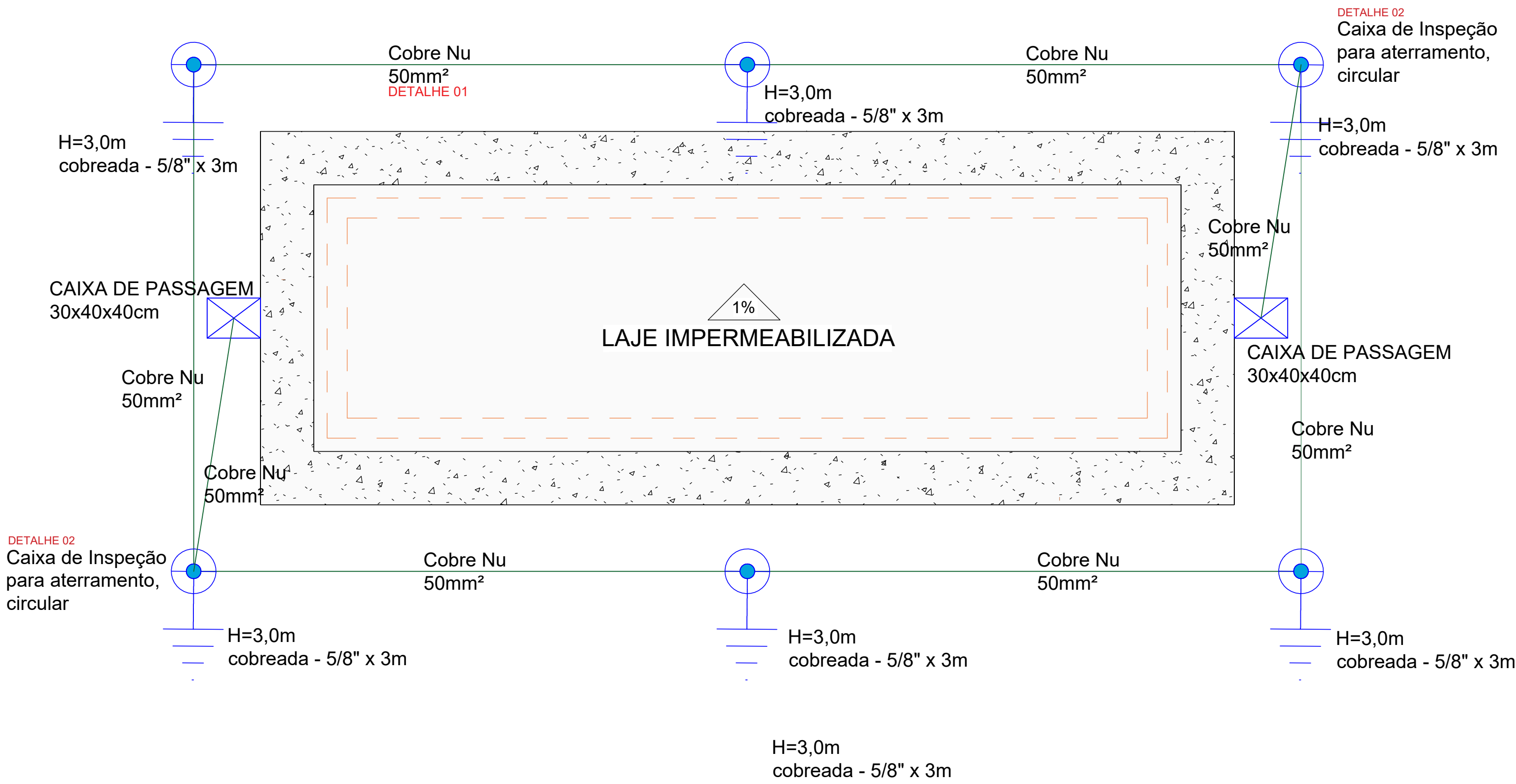
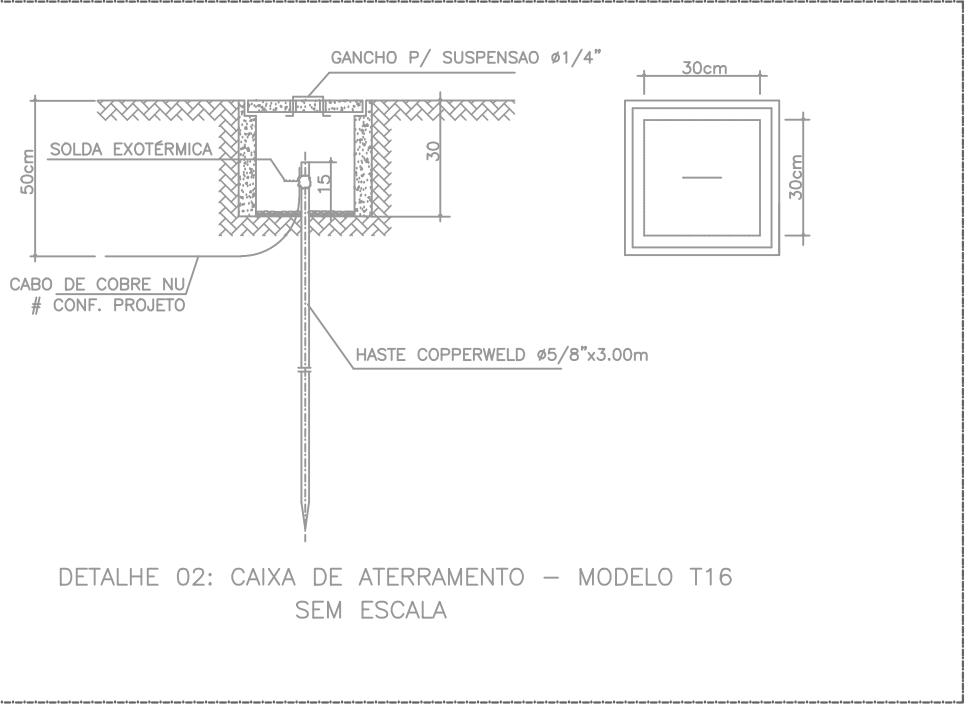
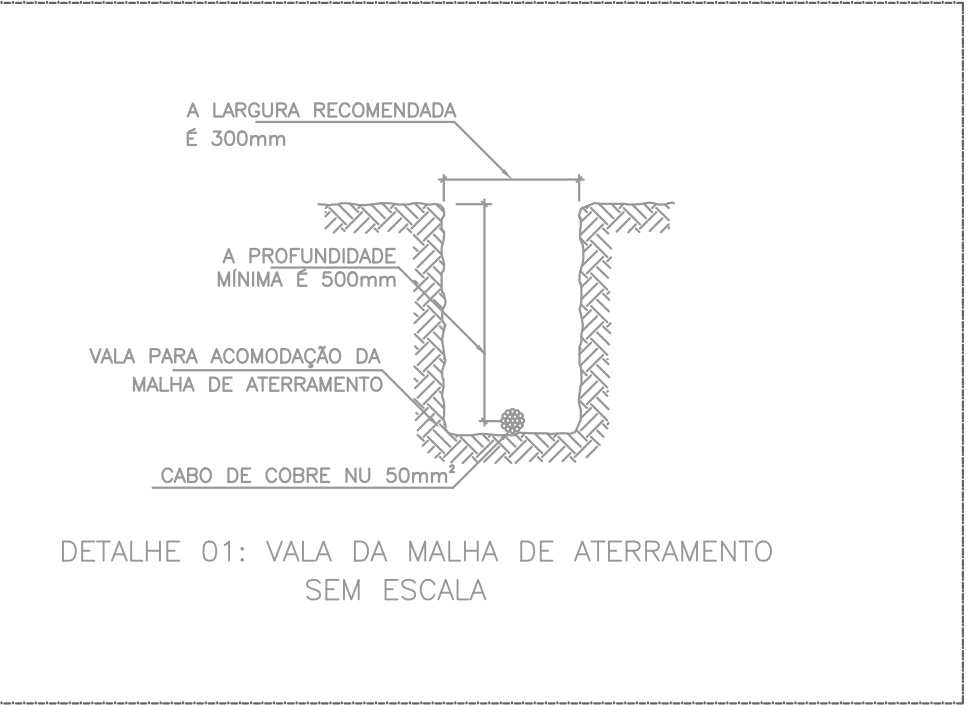
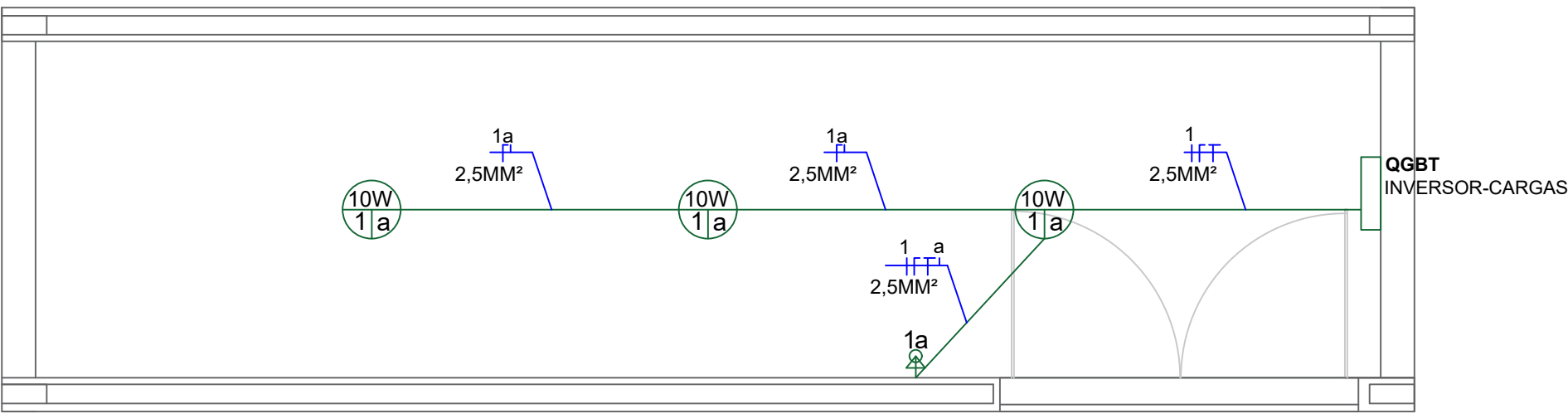


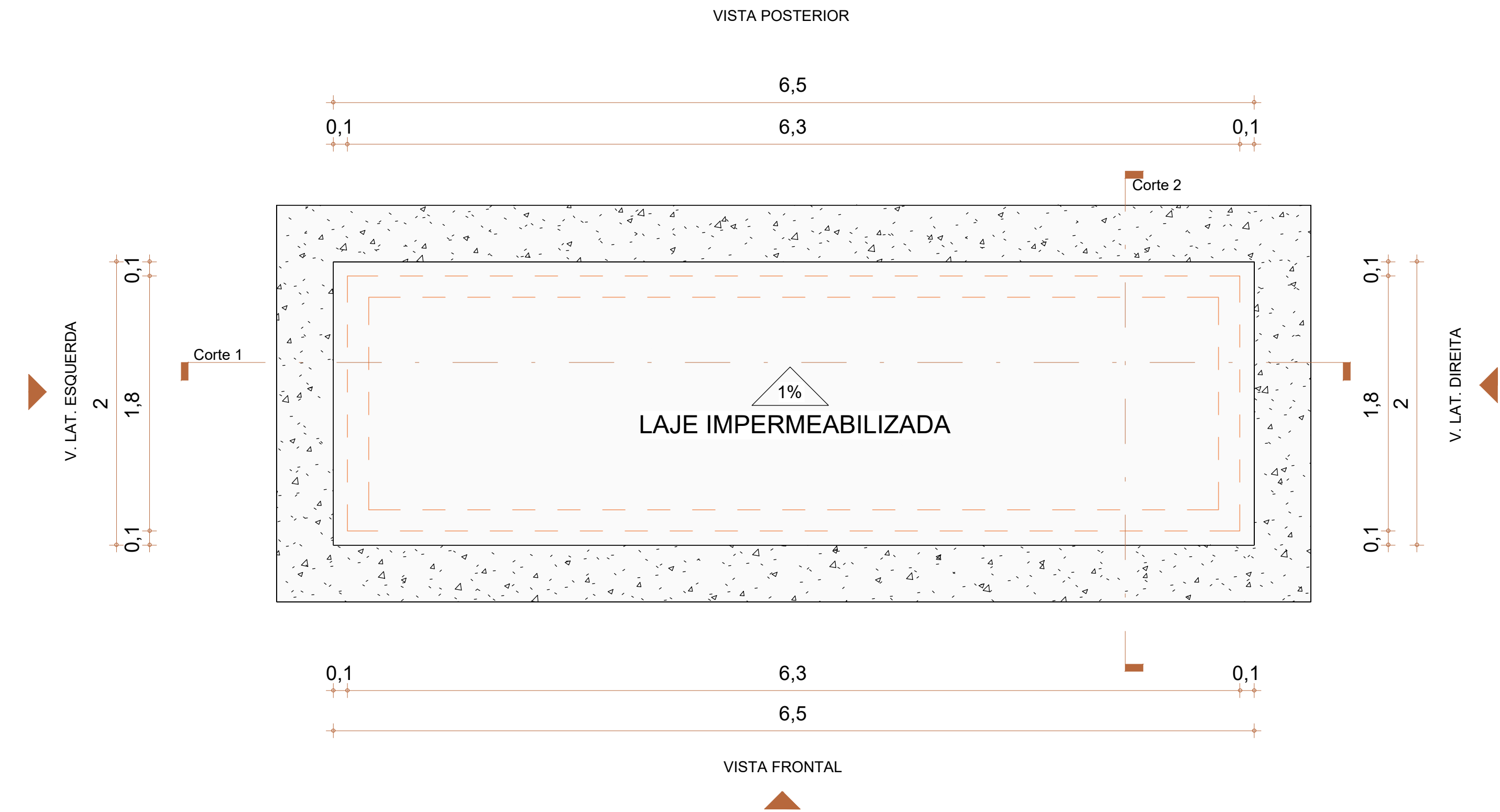
SISTEMA DE ATERRAMENTO ELÉTRICO  
DOS INVERSORES E SISTEMA FOTOVOLTAICO



PROJETO ELÉTRICO - ILUMINAÇÃO E TOMADAS  
CABINE DOS INVERSORES E BATERIAS



DIMENSÕES DO ABRIGO DOS INVERSORES/BATERIAS



		CONCEDENTE: MUNICÍPIO DE PACARAÍMA		 GOVERNO FEDERAL REPÚBLICA DE BRASIL UNião e Desenvolvimento		TIPO: EL		MODIFICAÇÕES: A REV 1/2025 B	
COMITENTE: MUNICÍPIO DE PACARAÍMA		LOCAL: ESCOLA M. DE ENSINO FUND. PROF. GISELE LIMA DA SOLEDADE		D		C		D	
TÍTULO: OBRAS PARA O FOMENTO AO ACESSO À ENERGIA ELÉTRICA NO MUNICÍPIO DE PACARAÍMA/RR.				DIM. METRO ÁREA INDEFINIDA DATA: JULHO/2025		E		F	
				DESENHO		G			
AUTOR  Higor Raphael Lima da Silva Engenheiro Eletricista		VISTO		ESCALA: 1:100		FOLHA		EMGLS-04	
CREA 091922298-6									