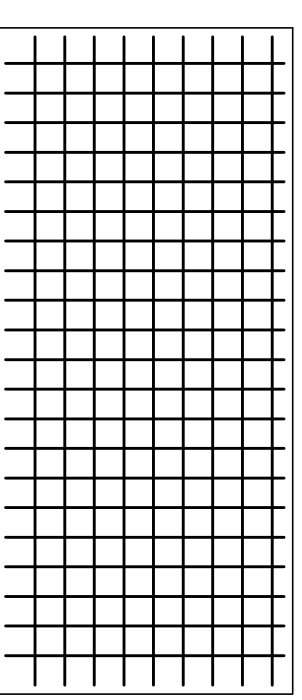
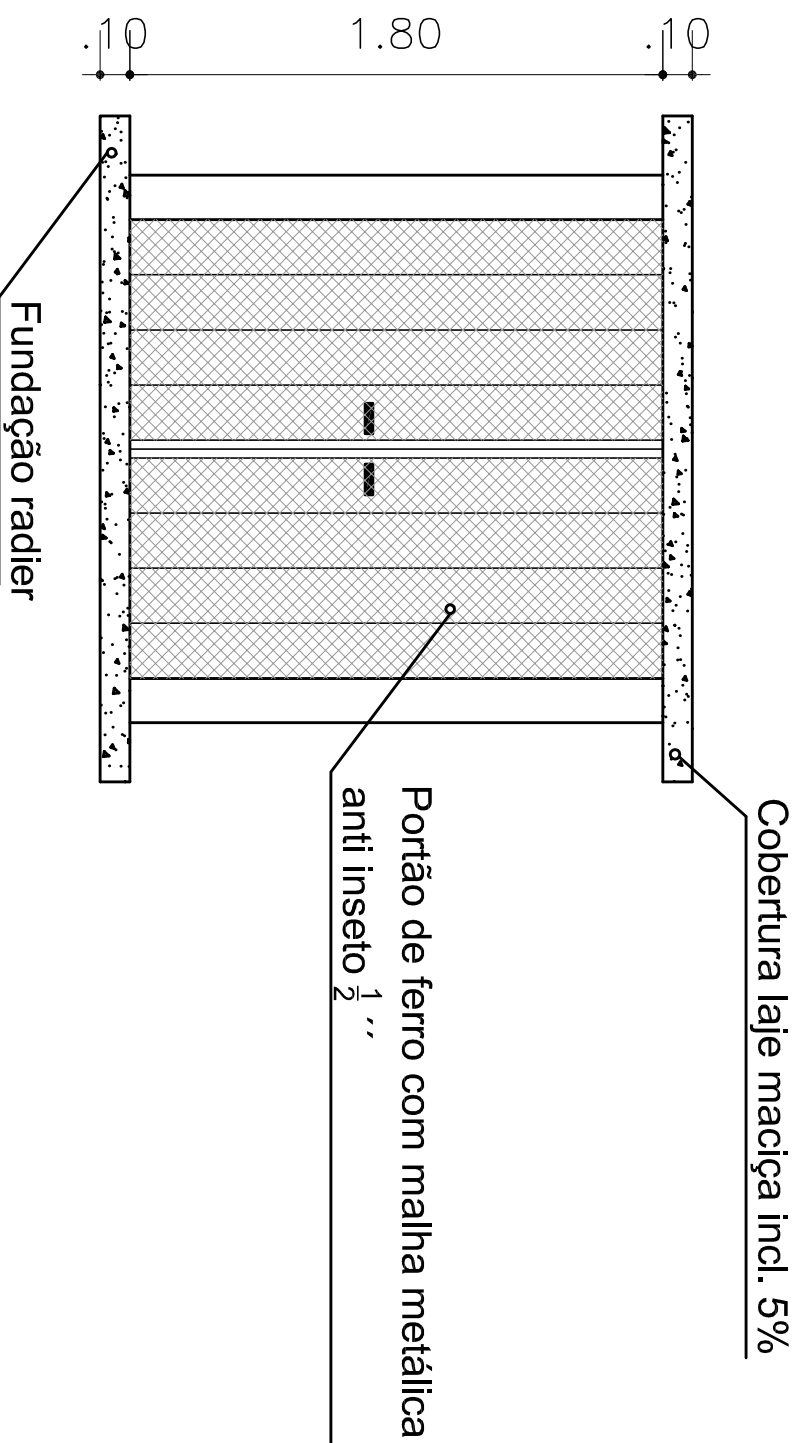
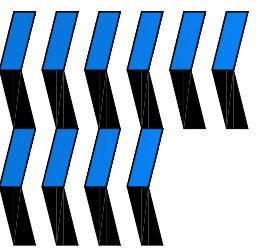


Malha de ferro diâmetro 6.3mm cada 10cm
Malha executada nas duas direções

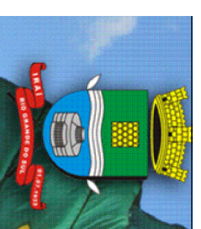


Malha de ferro diâmetro 8.0mm cada 10cm
Malha executada nas duas direções

Fundação Radier



ABRIGO_DE_RESIDUOS_SÓLIDOS
ESCALA:1:25
ÁREA:1,48M²



MUNICÍPIO DE **IRAÍ** +
PROJETO ARQUITETÔNICO



RUA TORRES GONÇALVES, N° 537	PRANCHAS:	02	DATA:	29/12/2015
AMPLIAÇÃO POSTO DE SAÚDE	ESCALA:	INDICADA	MET. TOTAL	1,48M ²
VINICIUS ZANCAN BONAFÉ ENGENHEIRO CIVIL - CREA 188.183/5		VOLMIR JOSÉ BIELSKI PROFESSOR UNIVERSITÁRIO		

Direitos Autorais Reservados Conforme Artigo 184 Do Código Penal, Lei 5.398 Do Código Civil e Resolução CONFEA 205/71

e-mail: viniciusbonafe@hotmail.com

RUA VALZUMIRO DUTRA, 161-CENTRO-CEP 98.460-000
FONE (55) 3745-1288 - IRAÍ/RS