

AP-1
100 mm

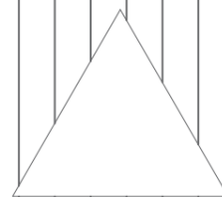
Calha Metálica 200 x 300

Calha Metálica 200 x 300

i=1%

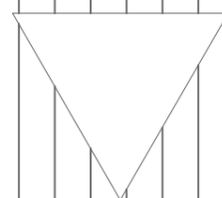
i=1%

CALÇADA EM CONCRETO



COBERTURA EM TELHA TERMOACÚSTICA

COBERTURA EM TELHA TERMOACÚSTICA



4 PROJETO SANITÁRIO E PLUVIAL - COBERTURA
1/75

Pluvial		
Calha metálica		
Calha retangular		
200 mm x 300 mm	10.74 m	
PVC Esgoto		
Tubo rígido c/ ponta lisa		
100 mm - 4"	3.78 m	

 UniRV Universidade de Rio Verde	OBRA: REFORMA E AMPLIAÇÃO DA CLÍNICA DE PSICOLOGIA		
	PROJETO: PROJETO HIDROSSANITÁRIO - SANITÁRIO PLUVIAL		
RESPONSÁVEL TÉCNICO:		PROPRIETÁRIO:	
Lorena Araújo Silva Engenheira Civil CREA 1015611540D-GO		UNIVERSIDADE DE RIO VERDE - UNIRV	
ESCALA:	DATA:	FOLHA:	REVISÃO:
INDICADA	02/02/2022	3/3	R-00