



2 COBERTURA (AP)
1 : 50

3 DETALHE 05 (C.I.)
1 : 10

EQUIPAMENTO MECÂNICO_ÁGUA PLUVIAL	
QTD.	DESCRIÇÃO
1	BOMBA PRESSURIZADORA P/ REDE HIDRÁULICA- 240W

PROJETO - TABELA DE TUBULAÇÃO		
COMPRIMENTO	DIÂMETRO	TIPO
Pluvial		
0.91 m	Ø50	Esgoto/Vent./Pluvial - PVC Série Normal
6.78 m	Ø75	Esgoto/Vent./Pluvial - PVC Série Normal
13.98 m	Ø100	Esgoto/Vent./Pluvial - PVC Série Normal
119.96 m	Ø150	Esgoto/Vent./Pluvial - PVC Série Normal
Sanitário		
16.01 m	Ø40	Esgoto/Vent./Pluvial - PVC Série Normal
2.45 m	Ø50	Esgoto/Vent./Pluvial - PVC Série Normal
7.03 m	Ø75	Esgoto/Vent./Pluvial - PVC Série Normal
55.39 m	Ø100	Esgoto/Vent./Pluvial - PVC Série Normal
Ventilação		
6.04 m	Ø50	Esgoto/Vent./Pluvial - PVC Série Normal
Água fria doméstica		
2.14 m	Ø20	Água Fria - PVC Marrom Soldável
33.93 m	Ø25	Água Fria - PVC Marrom Soldável
11.02 m	Ø32	Água Fria - PVC Marrom Soldável
57.15 m	Ø40	Água Fria - PVC Marrom Soldável

CÂMARA MUNICIPAL DE ARROIO DOS RATOS/RS		
LARGO DO MINEIRO - CENTRO - ARROIO DOS RATOS		
PROJETO HIDROSSANITÁRIO	área	556,4m²
	prancha	5
	proprietário	CÂMARA MUNICIPAL DE A. DOS RATOS
	responsável tecnico	DANIEL HAHN
PROJETO HIDROSSANITÁRIO	elemento	ÁGUAS PLUVIAS (AP) e DETALHE 05