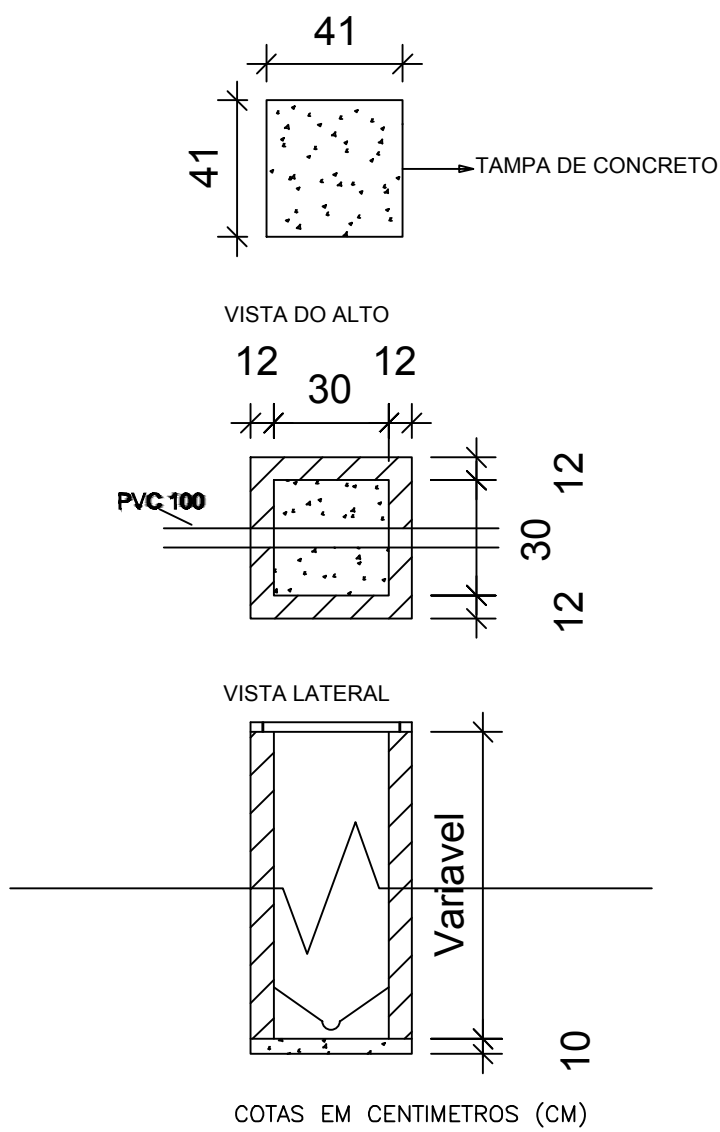


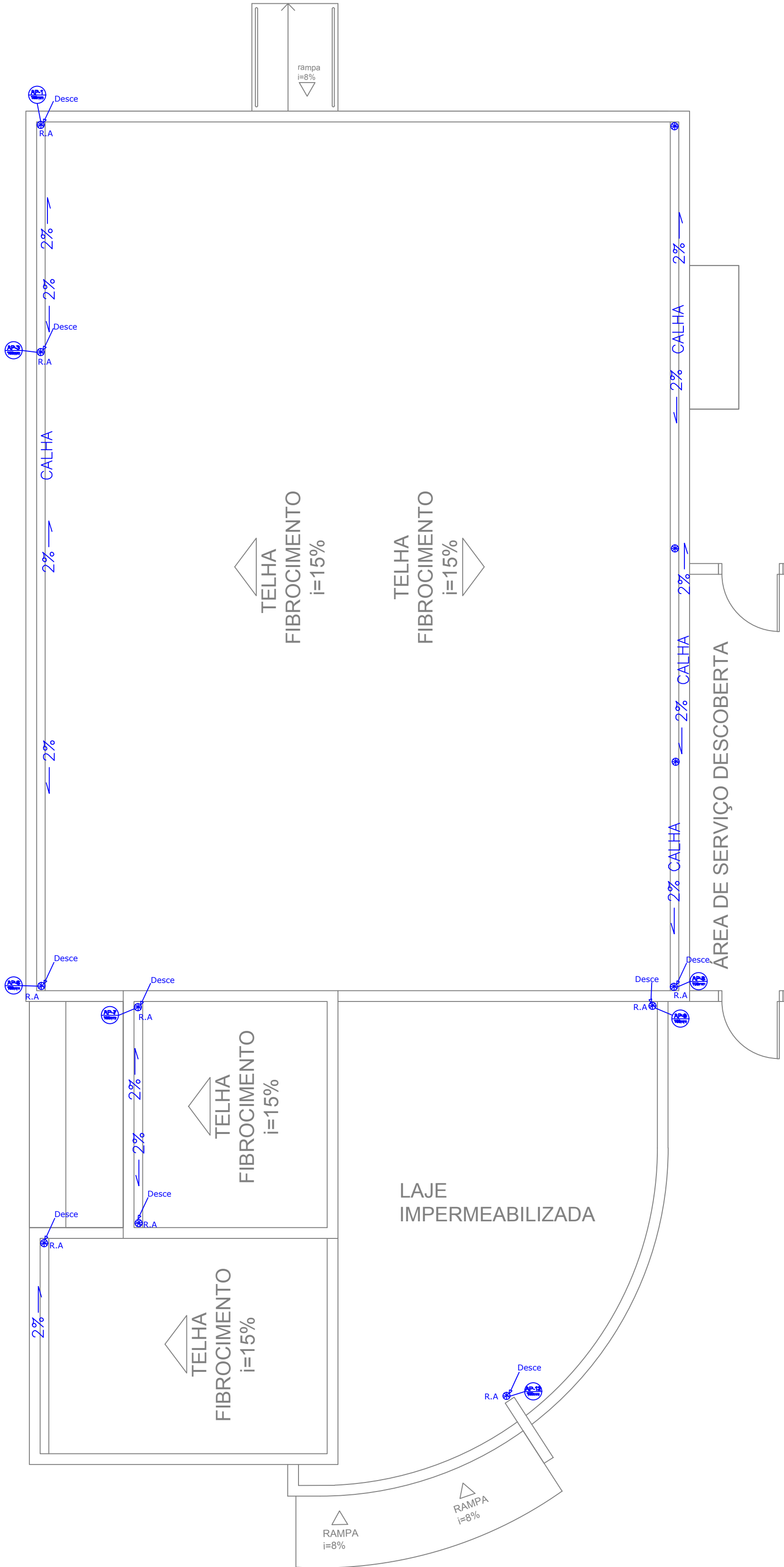
DETALHE DA CAIXA DE INSPEÇÃO - C.I.



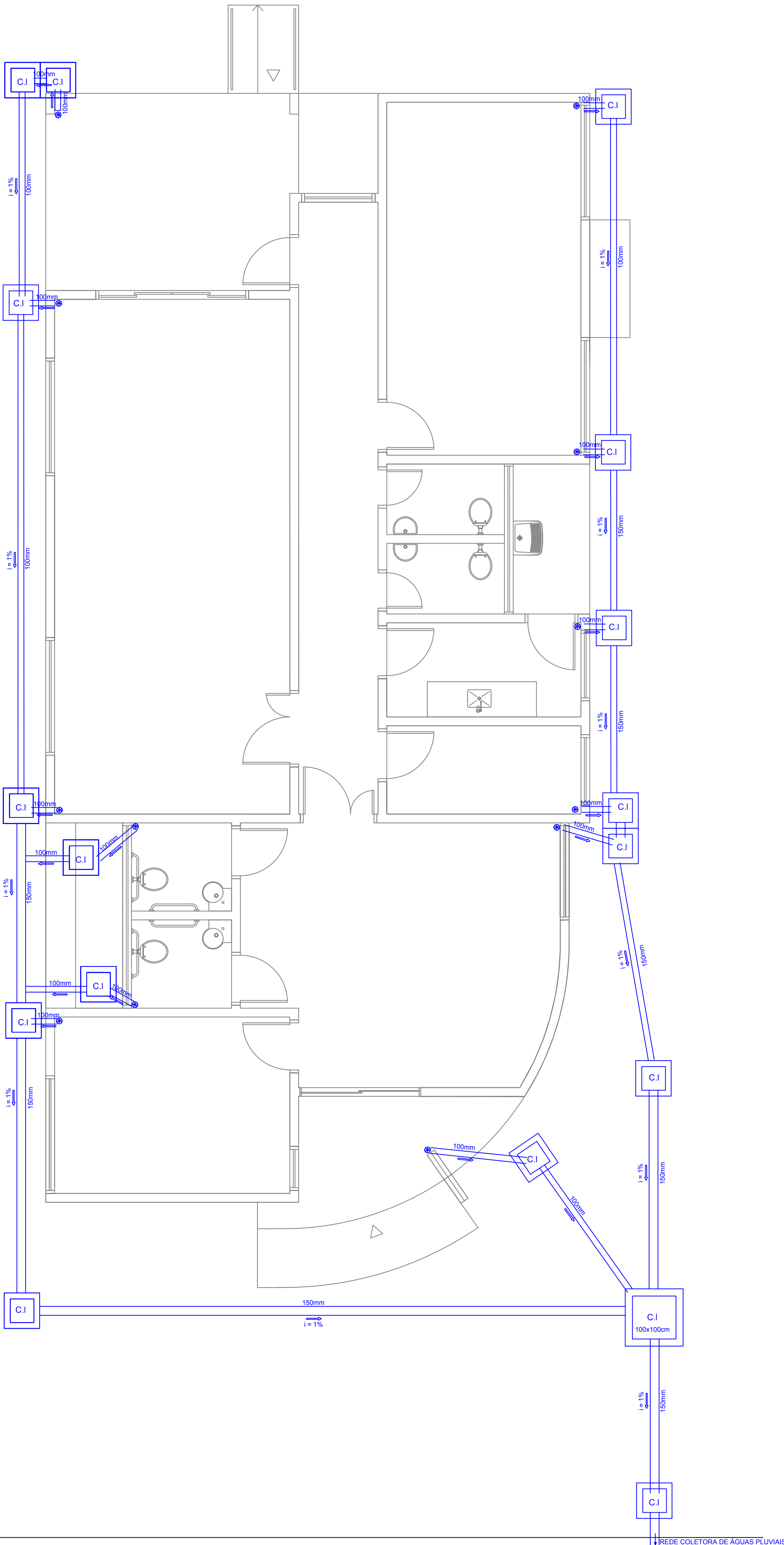
LEGENDA

AP	TUBULAÇÃO DE ÁGUA PLUVIAL
C.I.	CAIXA DE INSPEÇÃO
R.A	RAIO ABACAXI
→	SENTIDO DO ESCOAMENTO
i	INCLINAÇÃO DA TUBULAÇÃO EM %
—	TUBULAÇÃO EM PVC

Notas:
1. Os tubos e conexões devem ser de PVC rígido, resistentes, duráveis e ótima estanqueidade.
2. Os tubos e conexões deverão ser soldados com adesivo plástico ou anel de borracha para a sua vedação.
3. A tubulação com diâmetro de 75mm ou inferior deverá ter declividade mínima de 2% e, para as de diâmetro de 100mm ou maior, deverá ter declividade mínima de 1%.



Cobertura
Escala 1/50



Térreo
Escala 1/50

	AMURES	ASSOCIAÇÃO DE MUNICÍPIOS DA REGIÃO SERRANA
	PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO JOAQUIM	
1		
CORPO TÉCNICO		
OBRA :		
CRAS		
Projeto Pluvial		
Projeto Pluvial; Planta de cobertura com locação das tubulações; legenda		
Rua Rosalvo Albino Área: 165,30 m²		
PROJETO: David Pacheco Antunes Eng. Civil - CREA 125734-9		
PREFEITO: Giovani Nunes		
DESENHISTA :		
Escala: Indicada		
DATA : 03/2019		