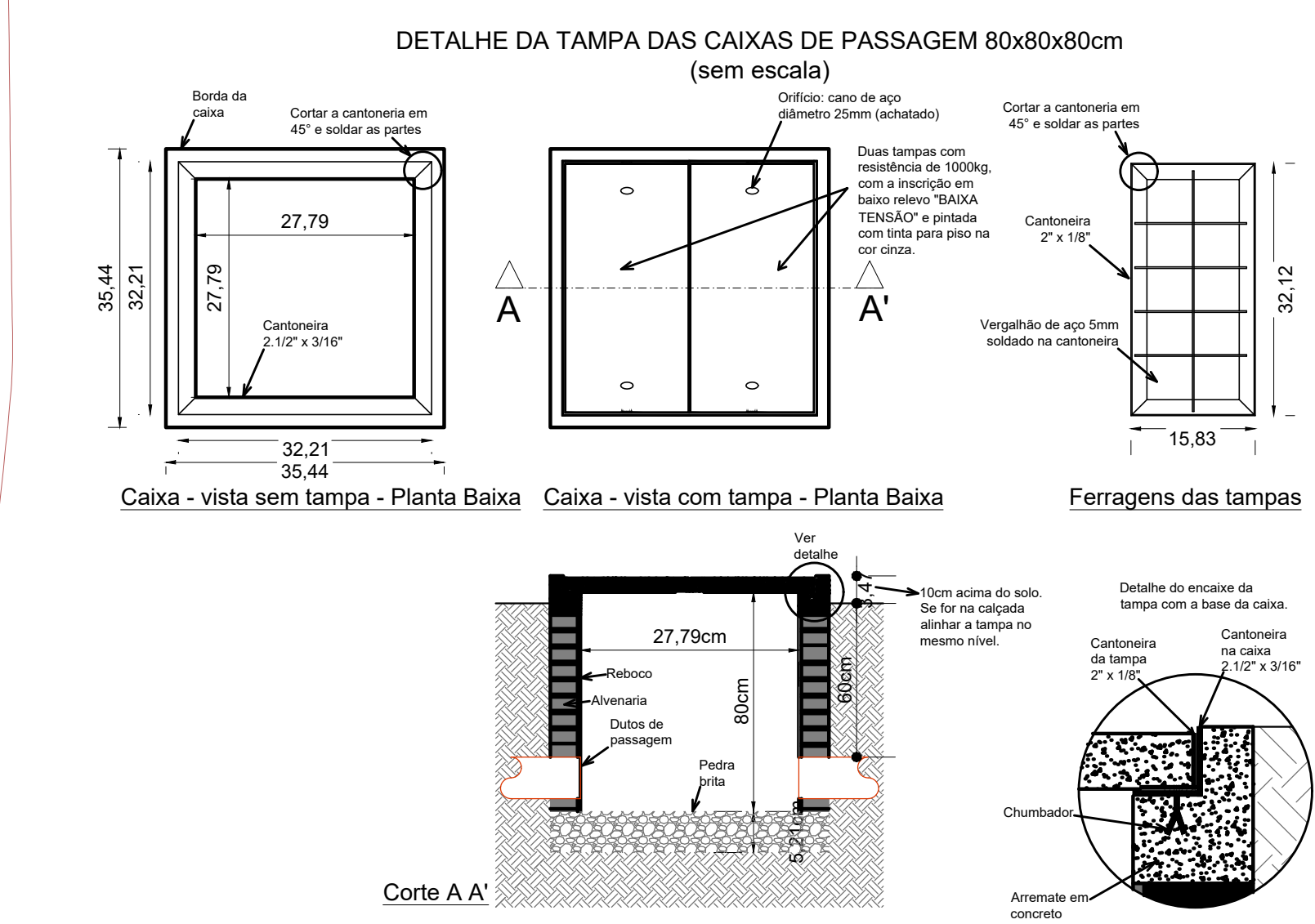
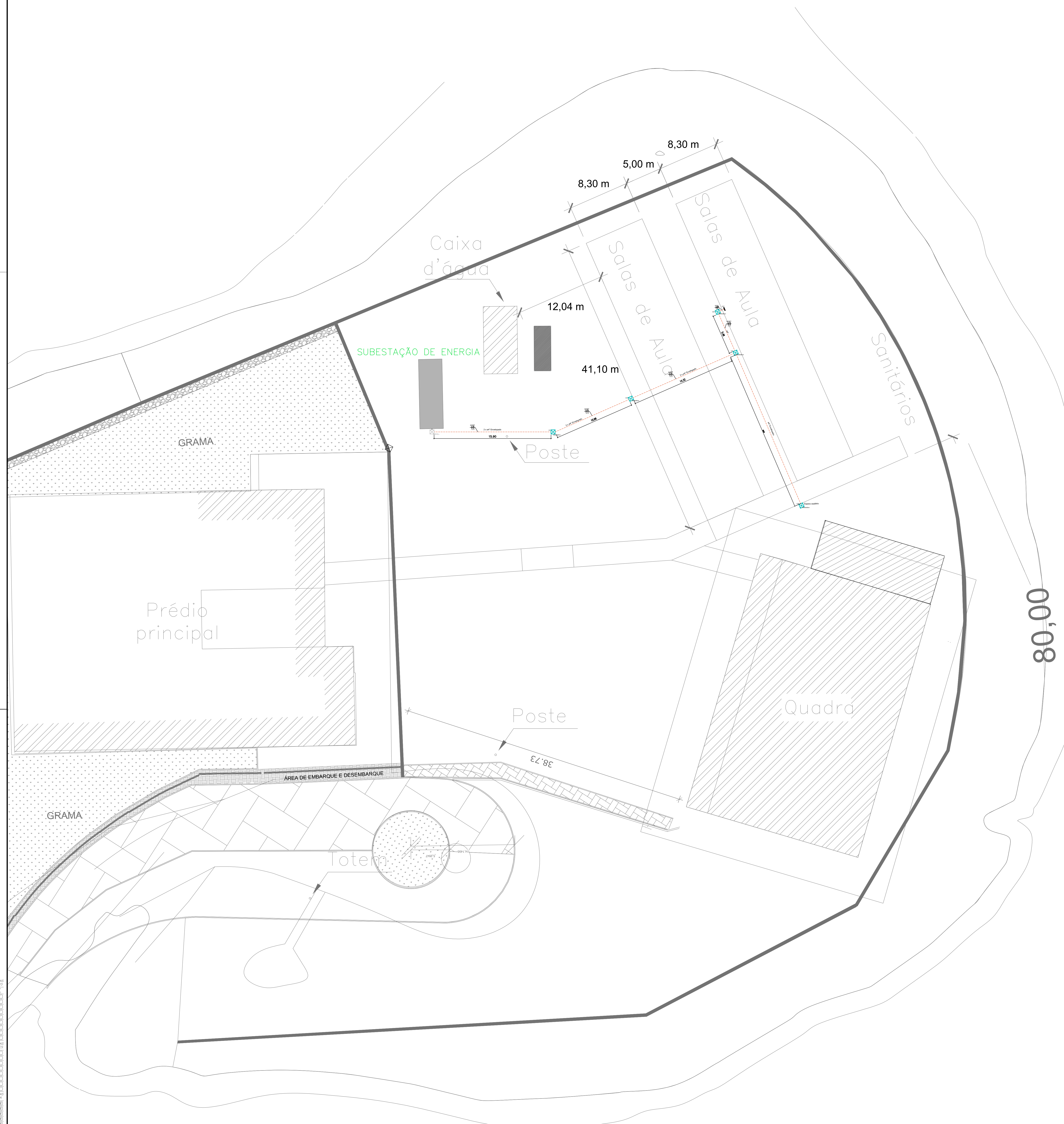
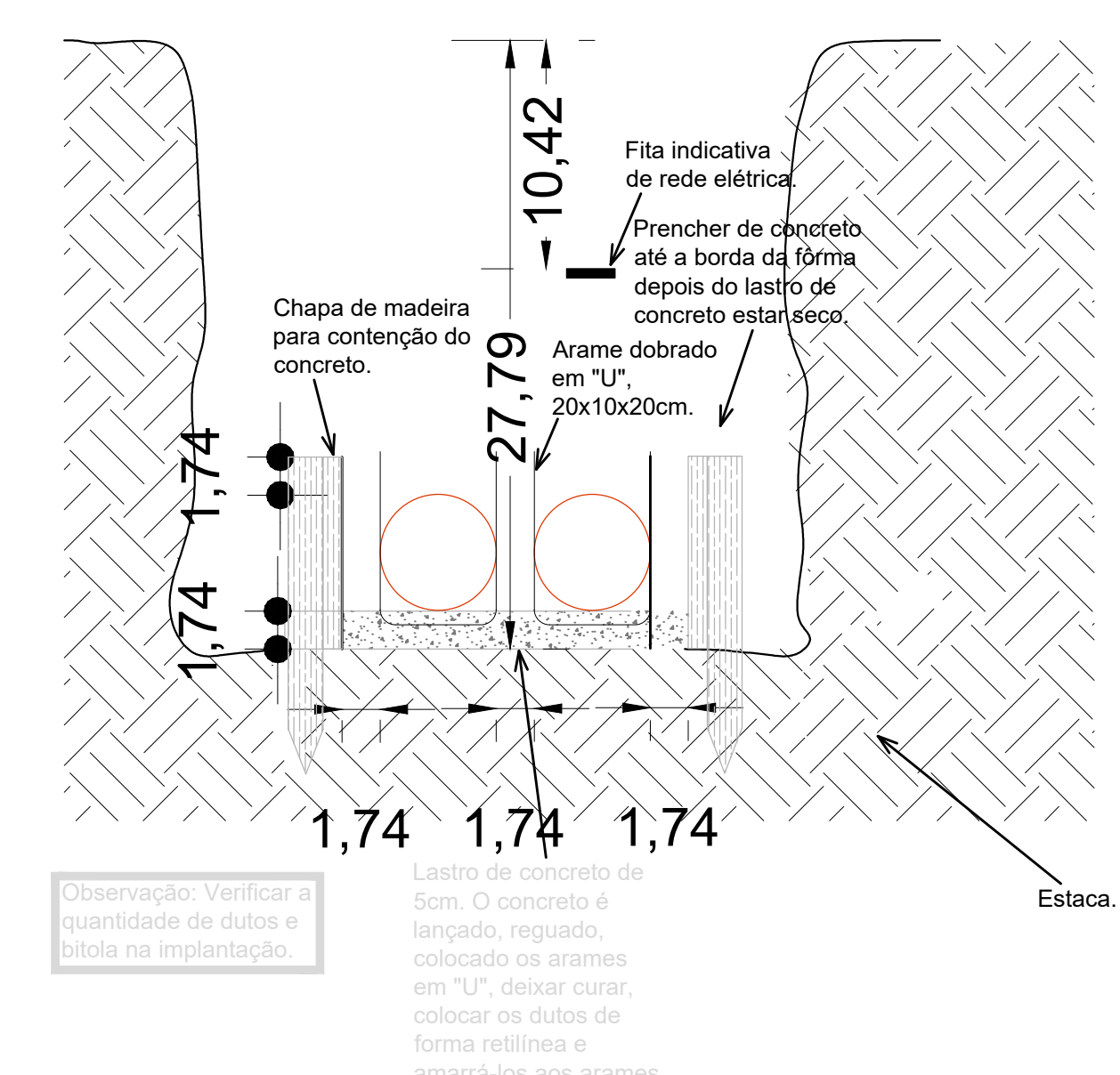


Legenda - Pavimento	
	2 Tomadas baixas a 0,30m do piso
	Caixa de passagem 400x400x400 no piso
	Condutele LL
	Condutele LR
	Condutele T
	Condutele X
	Entrada de serviço
	Fotocélula
	Interruptor intermediário 1 tecla - 1,10m do piso
	Interruptor paralelo 2 teclas - 1,10m do piso
	Interruptor simples 3 teclas - 1,10m do piso
	Lâmpada Led 2x20 W
	Ponto genérico de luz 35W
	Quadro de distribuição
	Saída dupla para eletroduto
	Saída horizontal para eletroduto
	T horizontal 90°
	Tomada alta a 2,20m do piso
	Tomada alta a 2,80m do piso
	Tomada baixa a 0,30m do piso



Exemplo de envelopamento dos dutos de Baixa Tensão  
2x4"  
Sem Escala



REVISÃO:	DESCRÍCÃO:	RESPONSÁVEL:	APROVAÇÃO:	DATA:
CAMPUS ROLANTE RS 230 Estrada Tequara Rolante ROLANTE/RS				
OBRA: BLOCO SALAS DE AULA				
CONTEÚDO: RAMAL ALIMENTAÇÃO				
PROJETO: Luciano Elias de Souza Eng. Eletricista CREA RS173836				
ARQUIVO: ELE_BLOCO_SALAS_ROL_RS	ESCALA: 1/200	ÁREA CONSTRUÍDA: 341 m²		
DESENHO: Luciano	PRONTO: 03/04			
DATA: 07/06/2023				
INSTITUTO FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL - <a href="http://www.ifrs.edu.br">www.ifrs.edu.br</a>				