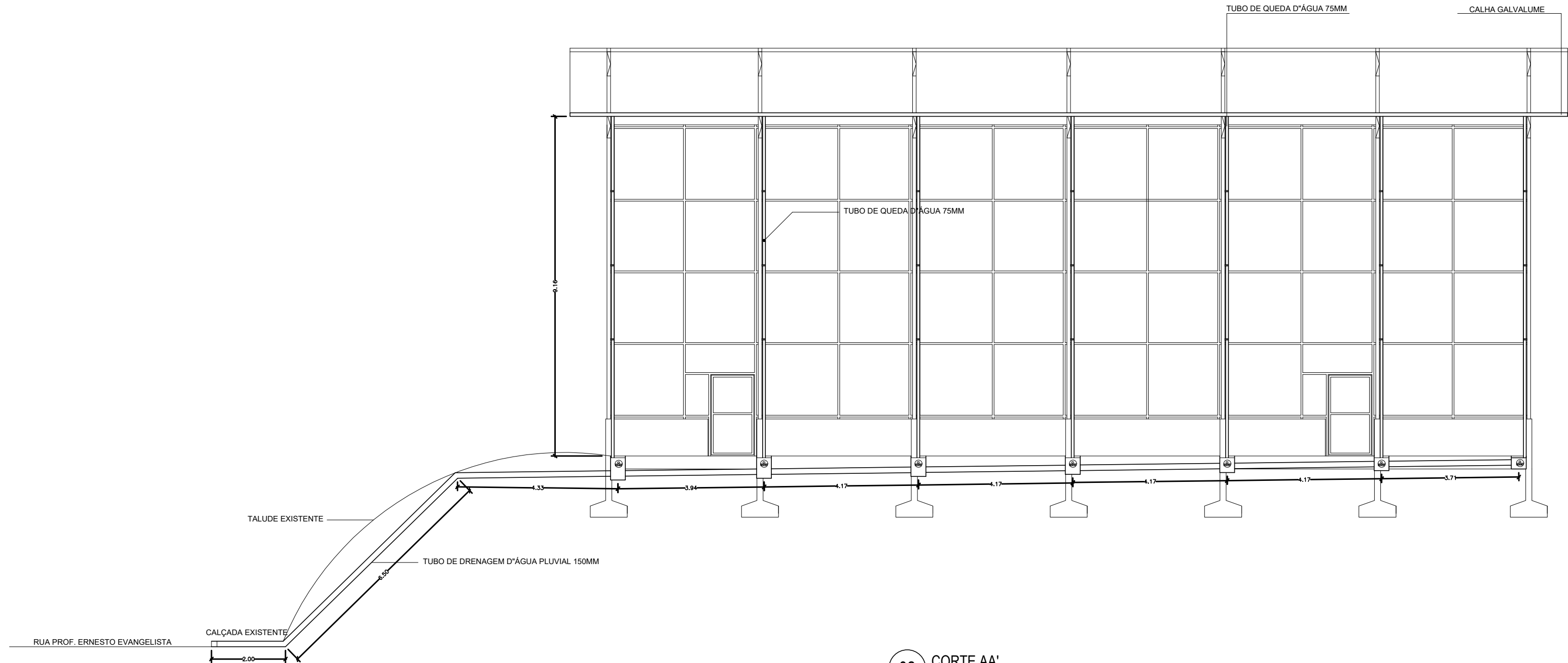
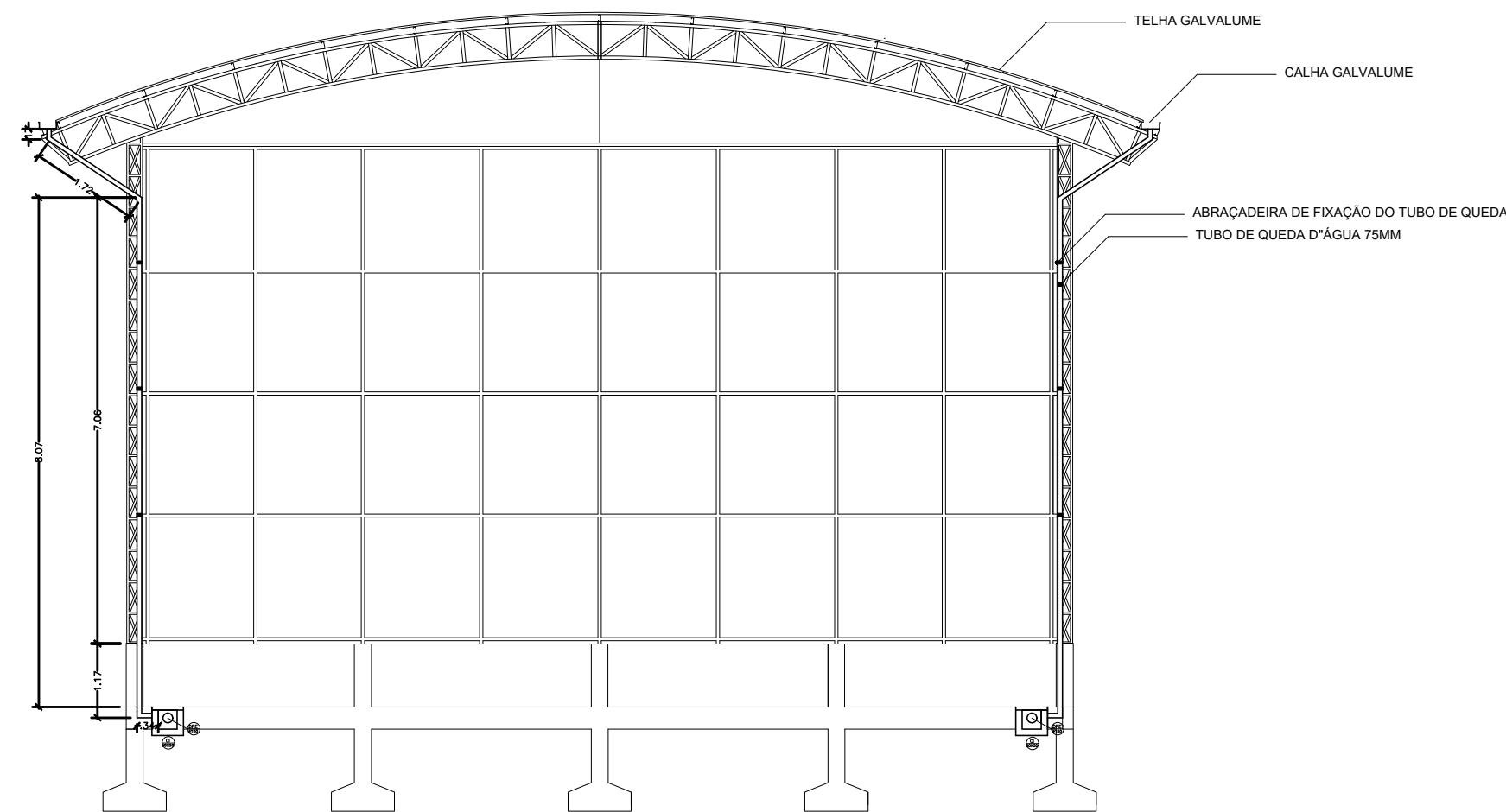


01 ESQUEMA ISOMETRICO DE DRENAGEM  
Escala: 1/100

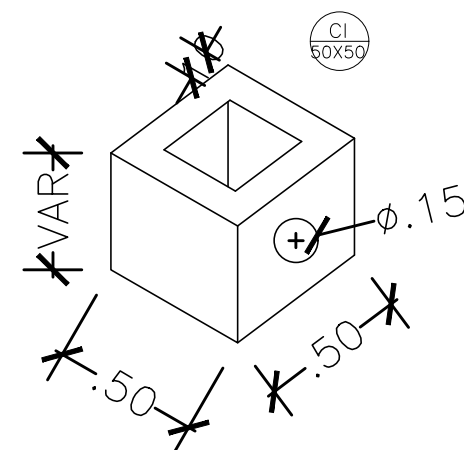
QUANT. DRENAGEM - ESCAVAÇÃO								
Obras:		DRENAGEM DA COBERTURA DA QUADRA E. M. AMÉLIA MASCARENHAS					Fonte: Projeto	
Local:		RUA PROF. ERNESTO EVANGELISTA, SÃO BERNARDO - JUIZ DE FORA - MG						
ITEM	ELEMENTO	DESCRIÇÃO	UND	COMP	LARG	ALTURA	QUANT	PESO TOTAL
1.0	DRENAGEM							
1.1	TUBO	Tubo de Queda em pvc 75 mm	m			10,46	14,00	146,44
1.2	TUBO	Tubo de Drenagem em PVC 150 mm	m	37,16			2,00	74,32
1.3	CAIXA	Caixa de Passagem em Bloco Cheio de 10 cm com Tampa em Concreto ex. 5 cm de Concreto Armado, Moldado in loco ( 50 x 50 x variavel)	und				14,00	14,00
2.0	ESCAVAÇÃO TUBO E CAIXA DE DRENAGEM							
2.1	TUBO	Tubo de Drenagem em PVC 150 mm	m³	74,32	0,45	0,45		15,05
2.2	CAIXA	Caixa de Passagem	m	0,90	0,90	0,60	14,00	6,80
TOTAL			m³					21,85



02 CORTE AA'  
Escala: 1/100



03 CORTE BB'  
Escala: 1/100



04 DETALHEAMENTO  
Escala: 1/25

REV	POR	DATA	DESCRIÇÃO
00	XX	00/00/0000	XX
00	XX	00/00/0000	XX
00	XX	00/00/0000	XX
00	XX	00/00/0000	XX
00	XX	00/00/0000	XX
00	XX	00/00/0000	XX
00	XX	00/00/0000	XX

<div>PROJETO DRENAGEM PLUVIAL</div>		<div>DESENHO: VIVIANE MORENO</div>	
<div>QUADRA E.M. AMÉLIA MASCARENHAS</div>		<div>ESCALA: INDICADA</div>	
<div>LOCAL: RUA PROF. ERNESTO EVANGELISTA, BAIRRO SÃO BERNADO, CEP. 36062-140, JUIZ DE FORA - MG</div>		<div>DATA: 29/05/2023</div>	
<div>DRENAGEM PLUVIAL</div>		<div>CODIGO: ENAH-JF-29MAIO</div>	
<div>ISOMETRICO, CORTES E DETALHAMENTOS</div>		<div>PRANCHA:</div>	
<div>AUTOR:</div>		<div>01 01</div>	
<div>ARQ. VIVIANE CATHEM MORENO</div>		<div>RVP:</div>	
<div>CAU/ES: A158072-8</div>		<div>MOVI</div>	
<div>ENG. CARLOS RENATO PRUCOLI</div>		<div>ARQUITETA E OBRAS</div>	
<div>CREA/ES: 031715-D</div>		<div>www.arquitetaeobras.com.br (11) 3901-1620</div>	