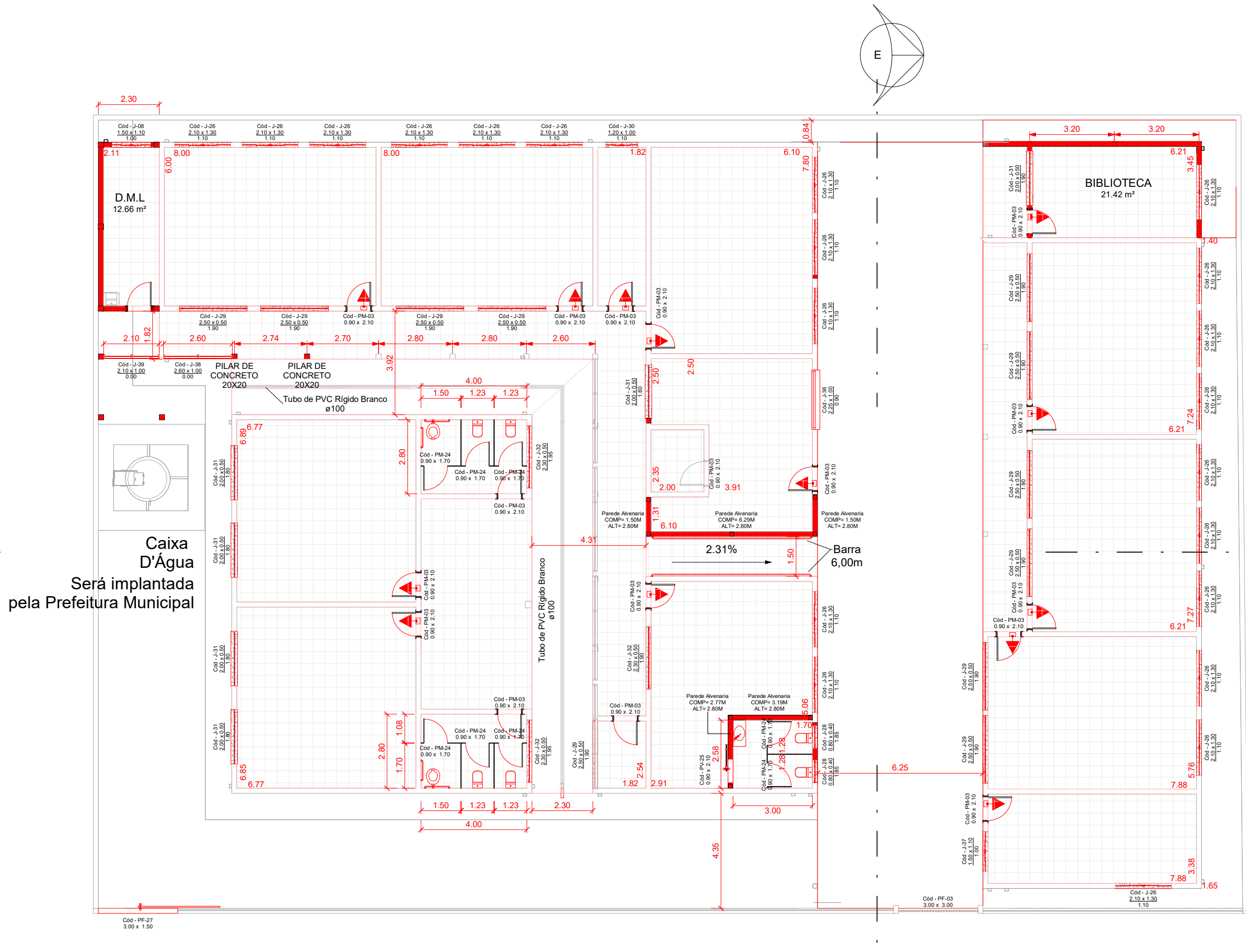


Des.: Direitos autorais deste projeto constam nos termos do Art. 184 Cod. Penal



RUA XV DE NOVEMBRO



Construir - Tabela de conexão de tubo	
Qtde	Tipo
Joelho 45, 90° - DN 100mm - PVC Rígido Branco	
2	Joelho 45, 90° - DN 100mm - PVC Rígido Branco
Tê 45, 90° - DN 100mm - PVC Rígido Branco	
2	Tê 45, 90° - DN 100mm - PVC Rígido Branco

Construir - Tabela de tubos	
Tipo	Comprimento
Tubo de PVC Rígido Branco	30,00

Construir - Tabela de material elétrico	
Qtde	Descrição do Material
13	Conjunto montado de 1 Tomada 2P+T, 10A, posto horizontal, 4"x2"

Construir - Tabela de conduites		
Descrição	Tamanho	Comprimento
Eletroduto flexível corrugado, em PVC na cor amarelo antichamas, conforme NBR15465	25.0ø	9.72

Construir - Tabela de Telhados		
Tipo	Local	Área
Telha Fibrocimento Ondulada Esp=8mm	BIBLIOTECA	26.92 m²
Telha Ondulada de Fibra de Vidro Translúcida Esp= 8mm	CORREDOR	12.77 m²
Telha Fibrocimento Ondulada Esp=8mm	D.M.L.	16.25 m²
Total geral		55.94 m²

Construir - Tabela de Janelas				
Qtde	Cód	Modelo	Largura	Altura
1	J-08	Janela de Correr 4 Folhas	1.50	1.10
21	J-28	Janela de Correr 4 Folhas	2.10	1.30
2	J-28	Janela Basculante	0.80	0.40
11	J-29	Janela Basculante	2.50	0.50
1	J-30	Janela de Correr 4 Folhas	1.20	1.00
6	J-31	Janela Basculante	2.00	0.50
3	J-32	Janela Basculante	2.30	0.50
1	J-36	Janela 2 Folhas Vidro Horizontal	2.25	1.00
1	J-37	Janela de Correr 4 Folhas	1.50	1.10
1	J-38	Veneziana em Policarbonato do Tipo Industrial	2.60	1.00
1	J-39	Veneziana em Policarbonato do Tipo Industrial	2.10	1.00

Construir - Tabela de Portas				
Cod	Modelo	Qtde	Largura	Altura
PF-27	Portão de Correr	1	3.00	1.50
PM-03	Porta	17	0.90	2.10
PM-24	Porta	8	0.90	1.70
PV-25	Porta de Correr	1	0.90	2.10
Total geral		27		

Construir - Tabela de Pisos	
Tipo	Área
Calçada Externa	12.44 m²
Concreto Desempenado	242.56 m²
Piso Cerâmico PEI-5 45x45cm + Regularização	690.23 m²
Total geral	945.23 m²

Construir - Tabela de Parede	
Tipo	Área
Interior - 20 mm Divisória	20.66 m²
Parede em Alvenaria	150.36 m²
Total geral	171.02 m²

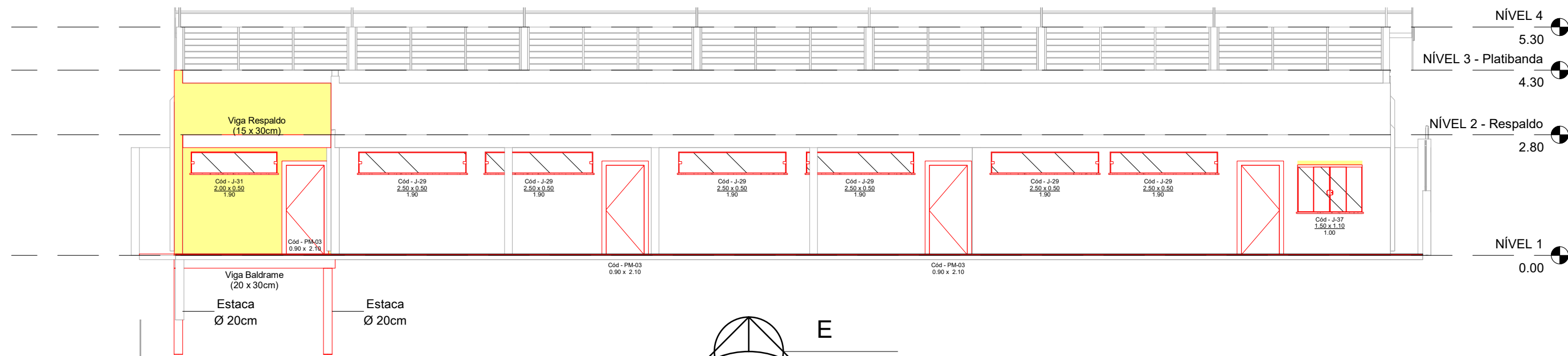
Construir - Tabela de Condutor "Calha"	
Tipo	Comp Total (ML)
Condutor	6.00

Construir - Tabela de calha	
Tipo	Comprimento
Calha	10.60

LEGENDA	
	Tomada Alta 2P+T, 10A, a 230cm do piso acabado

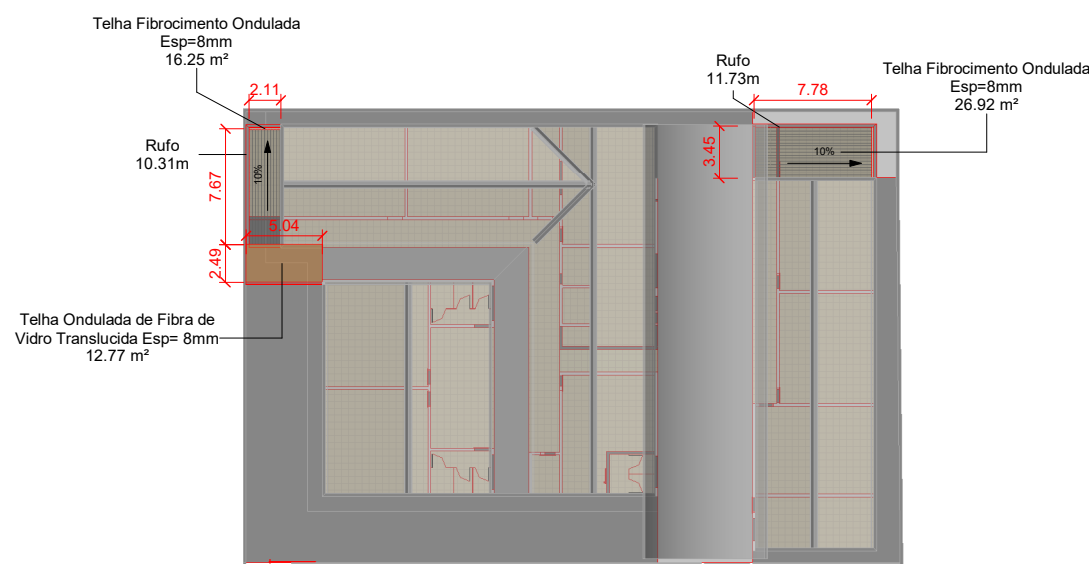
LEGENDA	
	EXISTENTE
	CONSTRUIR

CONSTRUÇÕES  
1 : 150

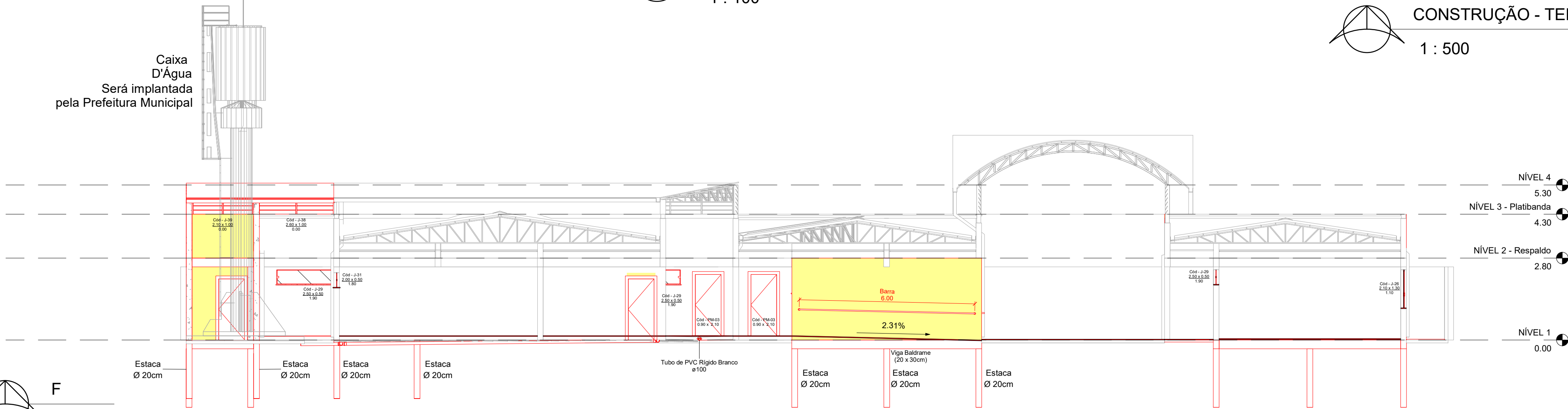


E  
1 : 100

PERSPECTIVA 3D  
S/ESCALA



CONSTRUÇÃO - TELHADO.  
1 : 500



F  
1 : 100

## PROJETO EXECUTIVO CONSTRUÇÕES

FOLHA  
04 DE 05



PREFEITURA MUNICIPAL DE VENTANIA-PR

PROPRIETÁRIO

2ª FASE DA REFORMA E ADEQUAÇÃO DO PRÉDIO DA EMEF - ESCOLA MUNICIPAL DE ENSINO FUNDAMENTAL JUSCELINO K DE OLIVEIRA.

OBRA

VENTANIA - ESTADO DO PARANÁ  
CIDADE

RUA XV DE NOVEMBRO 72, BAIRRO NOVO BARRO PRETO - VENTANIA-PR  
ENDEREÇO

### LOCALIZAÇÃO SITUAÇÃO S/ ESCALA



COORDENADAS GEOGRÁFICAS  
"UTM"  
22 J  
970954.00 m E  
7327071.00 m S

### ÁREA:

TERRENO: 1.400,14 m²

COLABORADORES:  
MARCOS ELEUTÉRIO  
Estagiário de Eng. Civil  
JUMAR LEOPERCIO DE OLIVEIRA  
Estagiário de Arquitetura e Urb.

Data:  
04/10/2021

ART nº : 1720215759005

INFORMAÇÕES DO LOTE

QUADRA .....  
LOTE .....  
CADASTRO: .....  
MATRÍCULA: .....

Prefeito Municipal  
JOSE LUIZ BITTENCOURT

Responsável Técnico  
FÁBIA ROBERTA P. ELEUTÉRIO DE OLIVEIRA  
Crea SP nº 506.345.854-4/D - Visto Pr nº 145077

APROVAÇÃO: