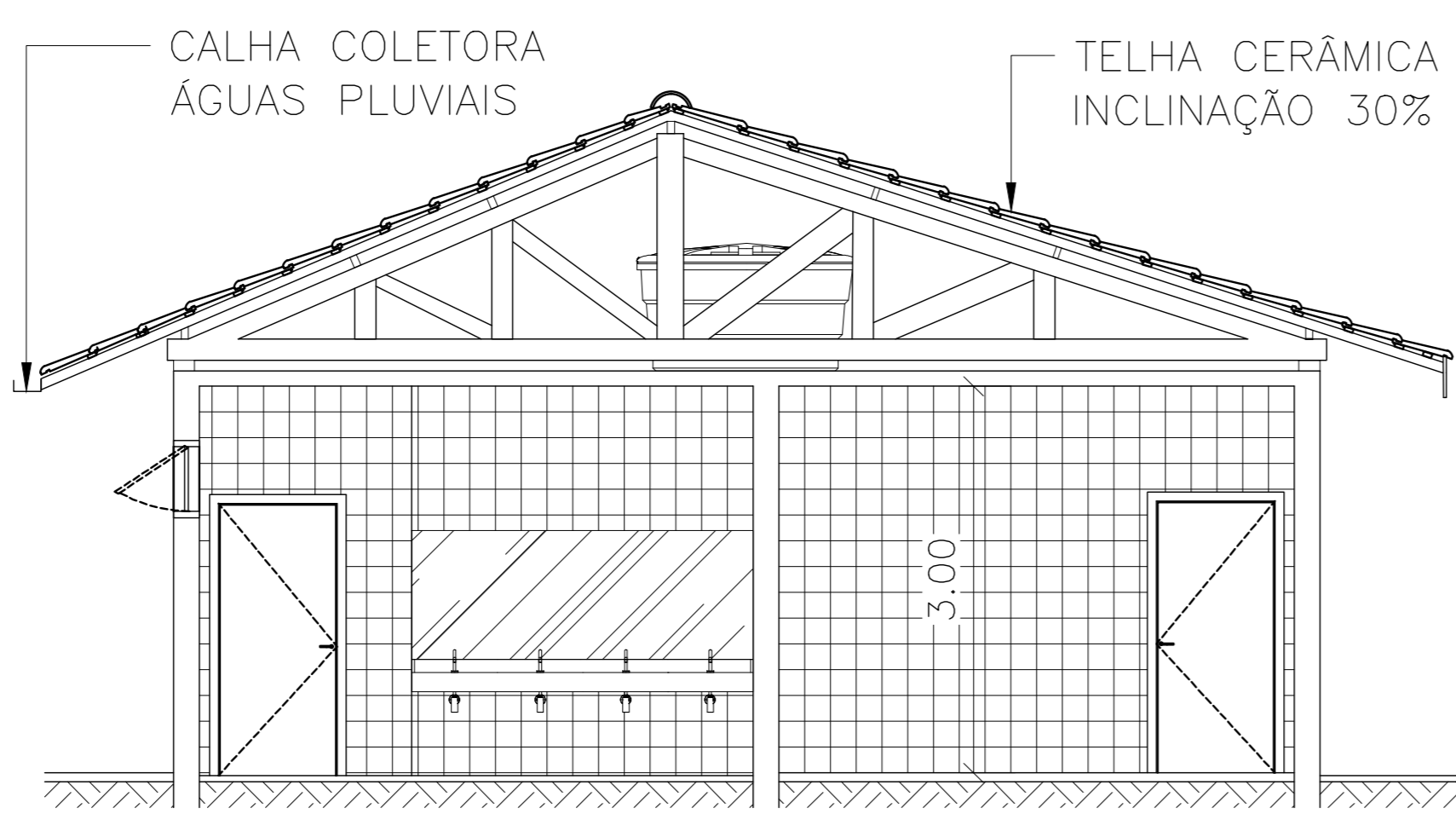
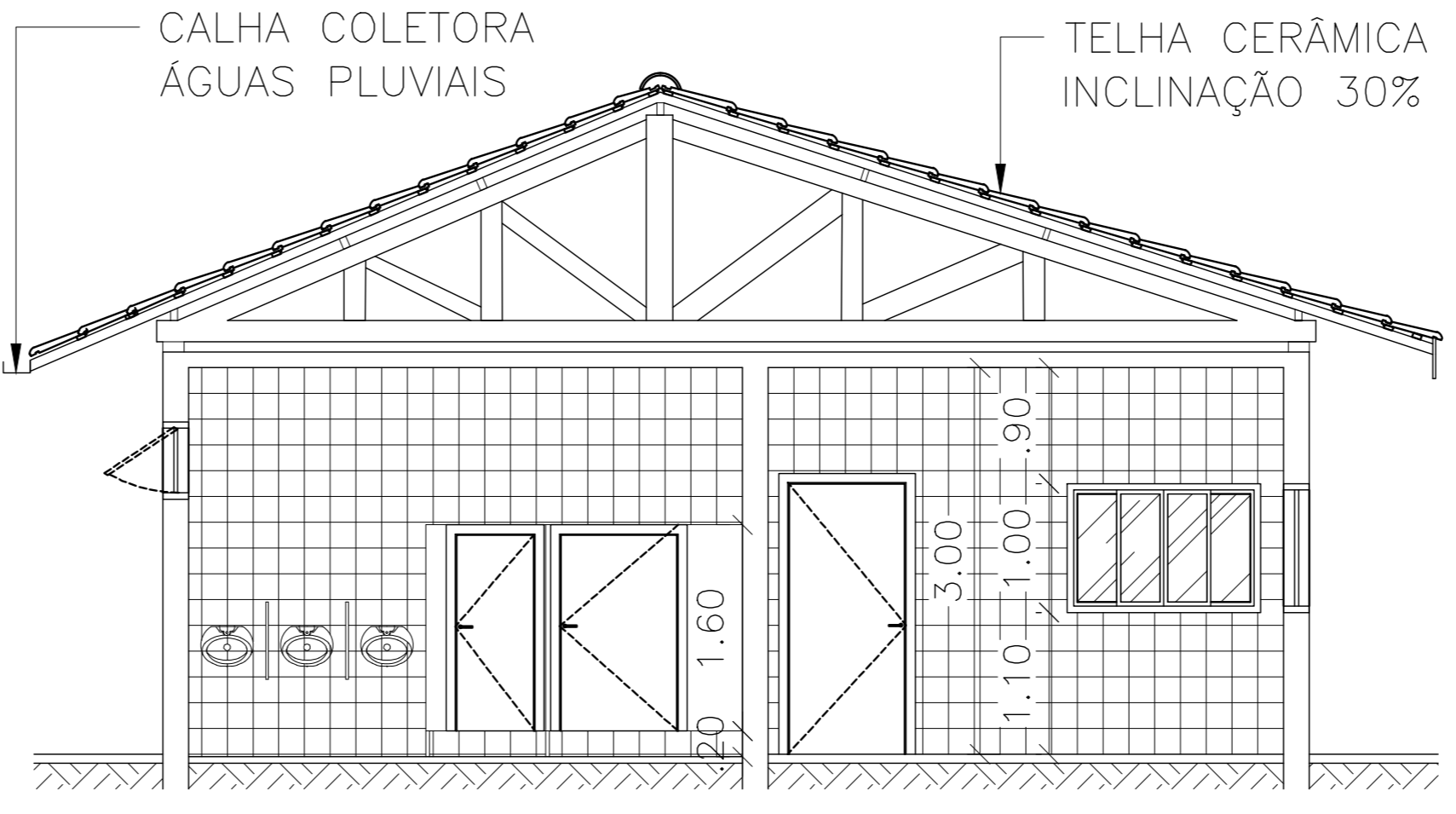


1 PLANTA BAIXA
ESCALA 1:100

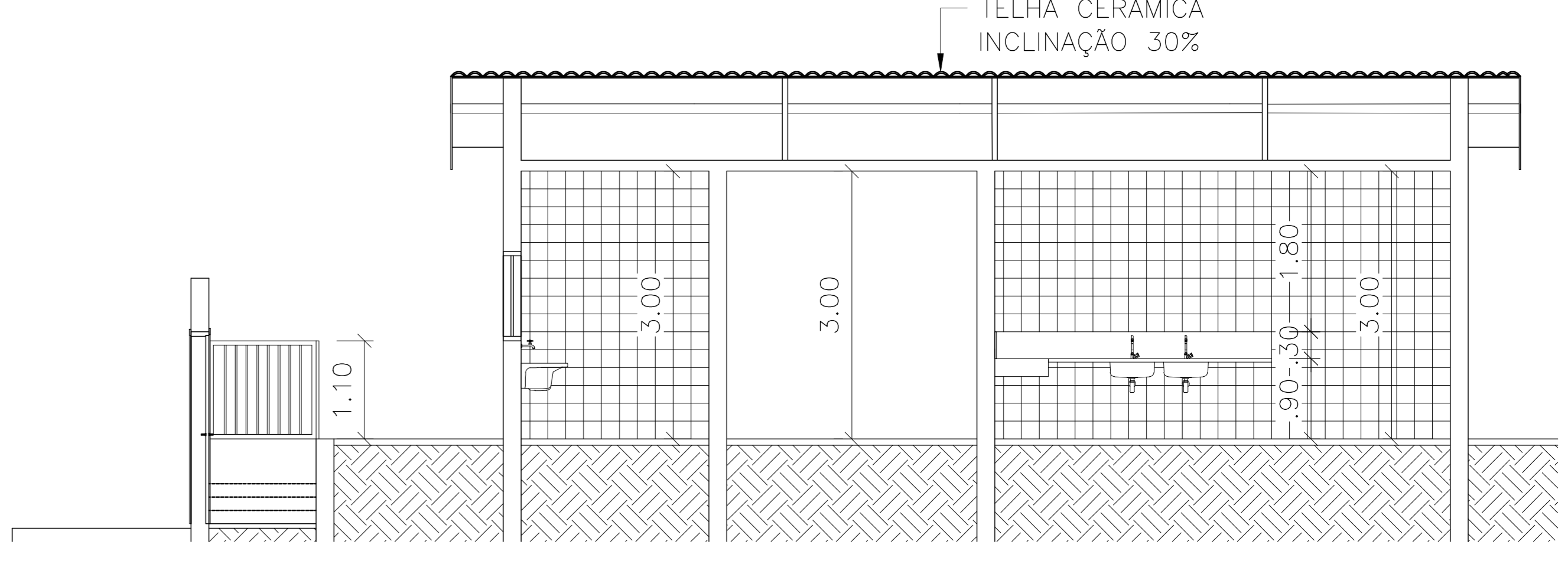


2 CORTE A-A
ESCALA 1:50

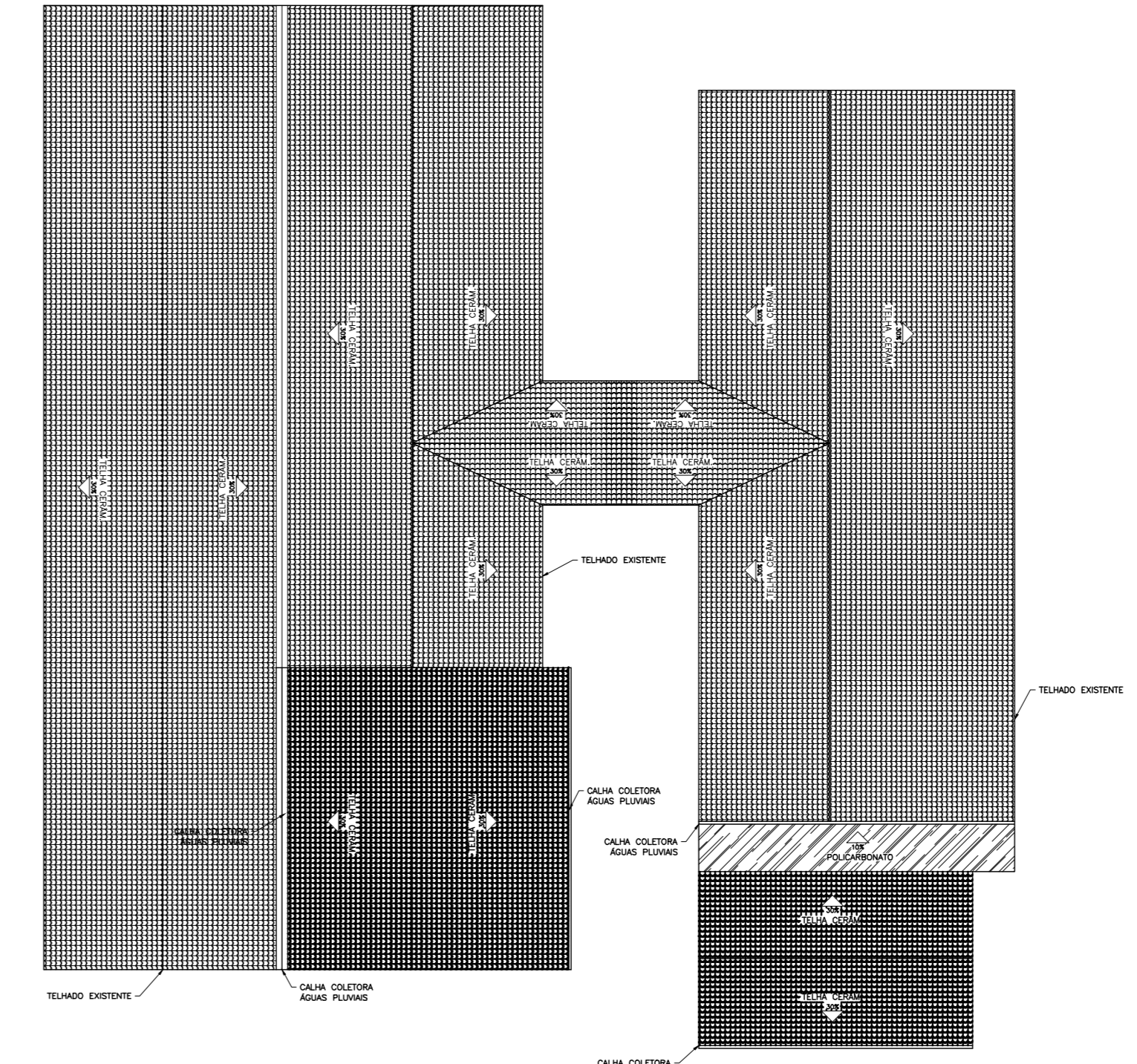
Praça Papa Paulo VI



3 CORTE B-B
ESCALA 1:50



4 CORTE C-C
ESCALA 1:50



5 PLANTA DE COBERTURA
ESCALA 1:200

Observações

- EDIFICAÇÃO A CONSTRUIR
- MURO A CONSTRUIR

Tipos de Esquadria	Codigo	Largura(m)	Altura(m)	Peitoril(m)	Quantidade	Tipo	Material
Portas	P1	0.90	2.10	-----	06	Abrir	Aluminio
	P2	0.90	2.10	-----	02	Abrir	Madeira
Janelas	J1	2.00	1.00	1.10	02	Correr	Vidro
	J2	1.50	1.00	1.10	01	Correr	Vidro
	J3	3.00	0.60	1.80	02	Maxim-ar	Vidro
	J4	1.00	0.60	1.80	01	Maxim-ar	Vidro
	J5	2.00	1.50	0.90	04	Basculante	Aço/Vidro

PROJETO ARQUITETÔNICO FOLHA 01 / 01
ESCALA: INDICADA

PROJETO DE REFORMA DE UNIDADE ESCOLAR

PROPRIETARIO:
PREFEITURA MUNICIPAL DE ÓLEO

Praça Papa Paulo VI, 156
Centro

MUNICÍPIO **ÓLEO** COMARCA **PIRAJÚ** ESTADO **SÃO PAULO**

PLANTA DE LOCALIZAÇÃO S/ ESCALA

JORDÃO ANTÔNIO VIDOTTO
PREFEITO MUNICIPAL

DIONY VALENTIM DOS SANTOS
ENGENHEIRO CIVIL
CREA/SP: 50752/20616

ART N°: 28027230220965528

QUADRO DE ÁREAS	ÁREA	%
ÁREA DO LOTE	3.900,00m ²	100,00%
ÁREA A CONSTRUIR	156,57m ²	100,00%