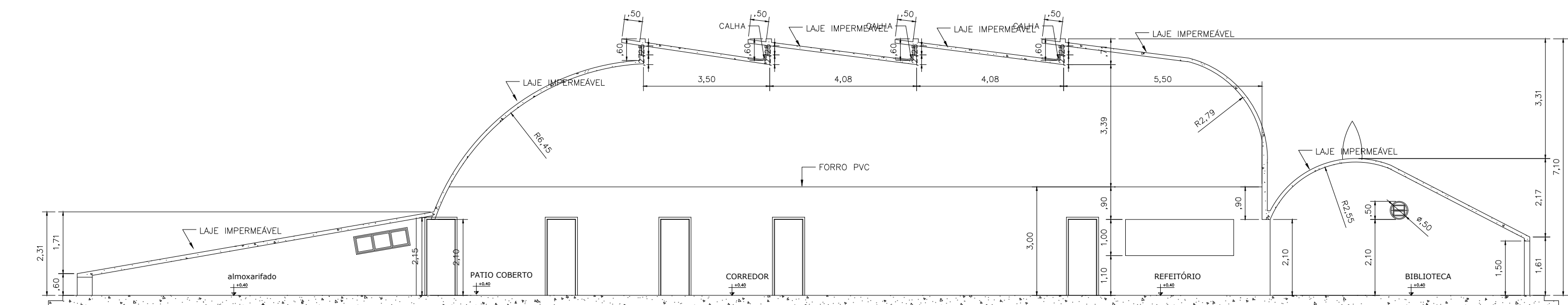
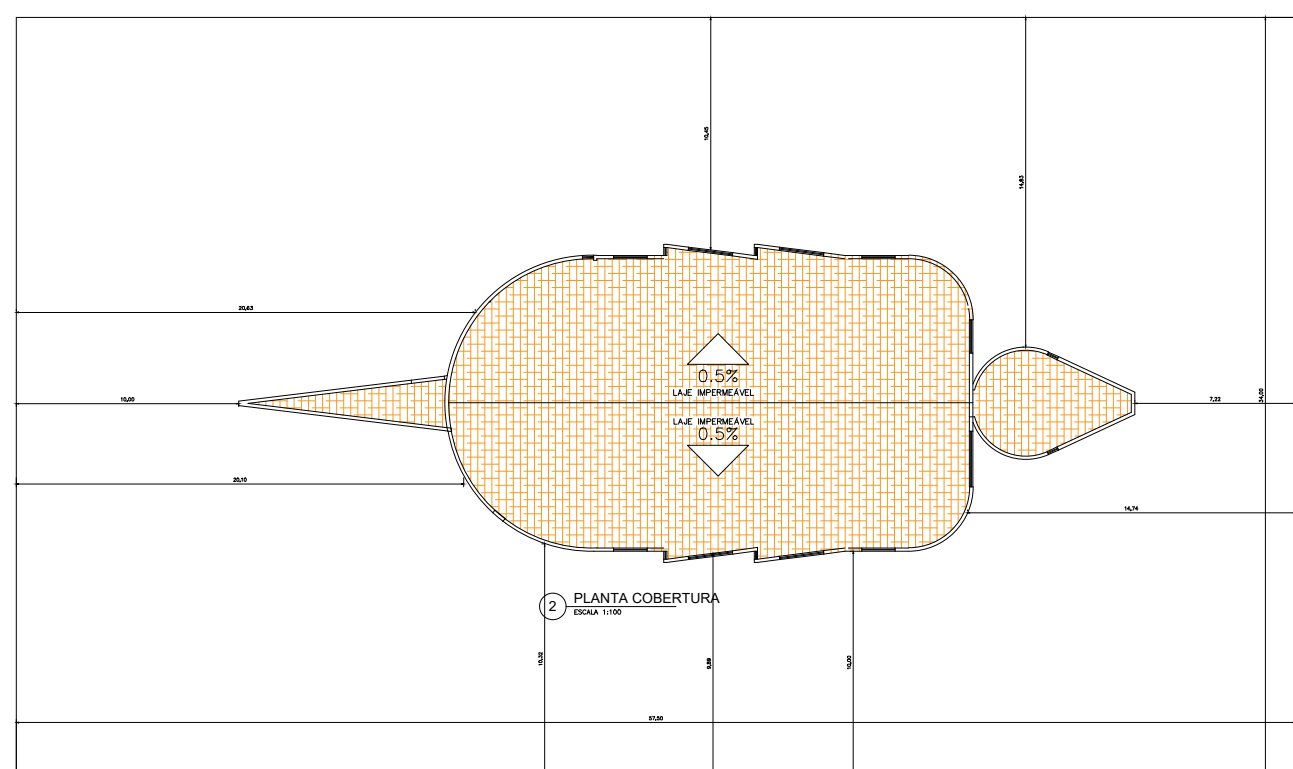


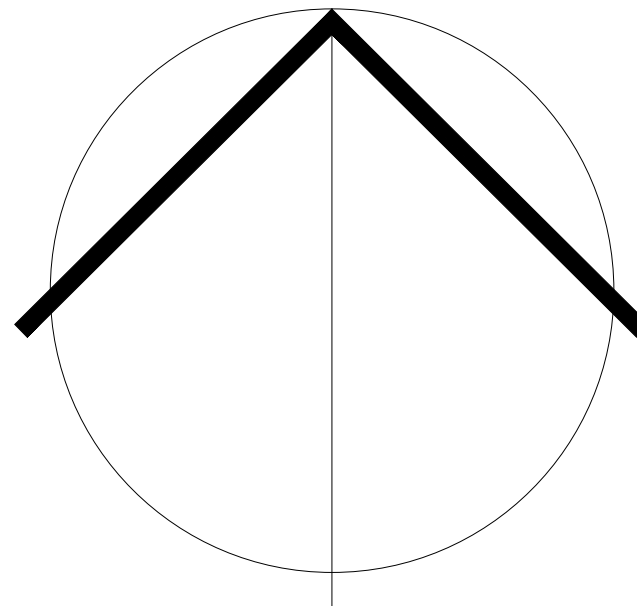
3 VISTA LATERAL
ESCALA 1:100



4 CORTE A-A
ESCALA 1:100



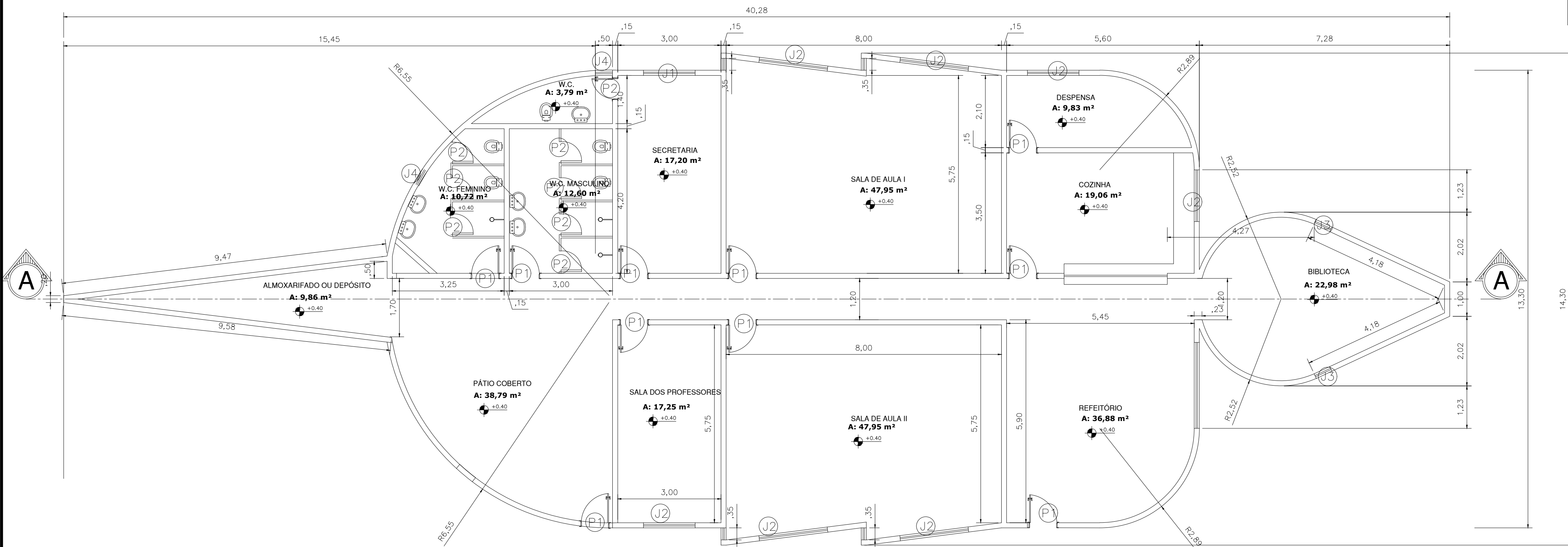
5 PLANTA COBERTURA



7 PLANTA DE SITUAÇÃO
ESCALA 1:1000

QUADRO DE ESQUADRIAS									
PORTAS					JANELAS				
	largura x altura	tipo	material	quant.	largura x altura	parapeito	tipo	material	quantid.
P1	0,80 x 2,10m	abrir	ALUMINIO	10un	J1	2,0 x 1,00m	1,20	correr	alumínio e vidro 04un
P2	0,60 x 1,50m	abrir	ALUMINIO	02un	J2	1,50 x 1,00m	1,20	correr	alumínio e vidro 07un
					J3	0,65 D	1,90	basculante	alumínio e vidro 02un
					J4	0,40 x 0,60m	1,20	correr	alumínio e vidro 02un

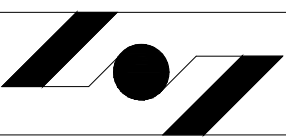
ÁREAS DE PROJETO	
EXISTENTE =	335,45 m²
UTIL =	308,60 m²
COBERTA =	335,65 m²
ALVENARIA =	26,85 m²
TERRENO =	1800,00 m²



1 PLANTA BAIXA
ESCALA 1:75

PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO GARÇAS - MT

PRANCHA:
01/01



SECRETARIA DE PLANEJAMENTO E OBRAS

RESPONSÁVEL TÉCNICO:
Dey Juvado Rêgo
Luiz Fernando Hencke
Engenheiro CREA n° MT 045 926

PROJETO ARQUITETÔNICO

ÁREA DA CONSTRUÇÃO:
335,45m²

PERÍMETRO DA CONSTRUÇÃO:
114,79m²

DATA:

ESCALA:
INDICADA

DESENHO/CAD:

ASSUNTO:

ESCOLA INDÍGENA IRO ORÁPE