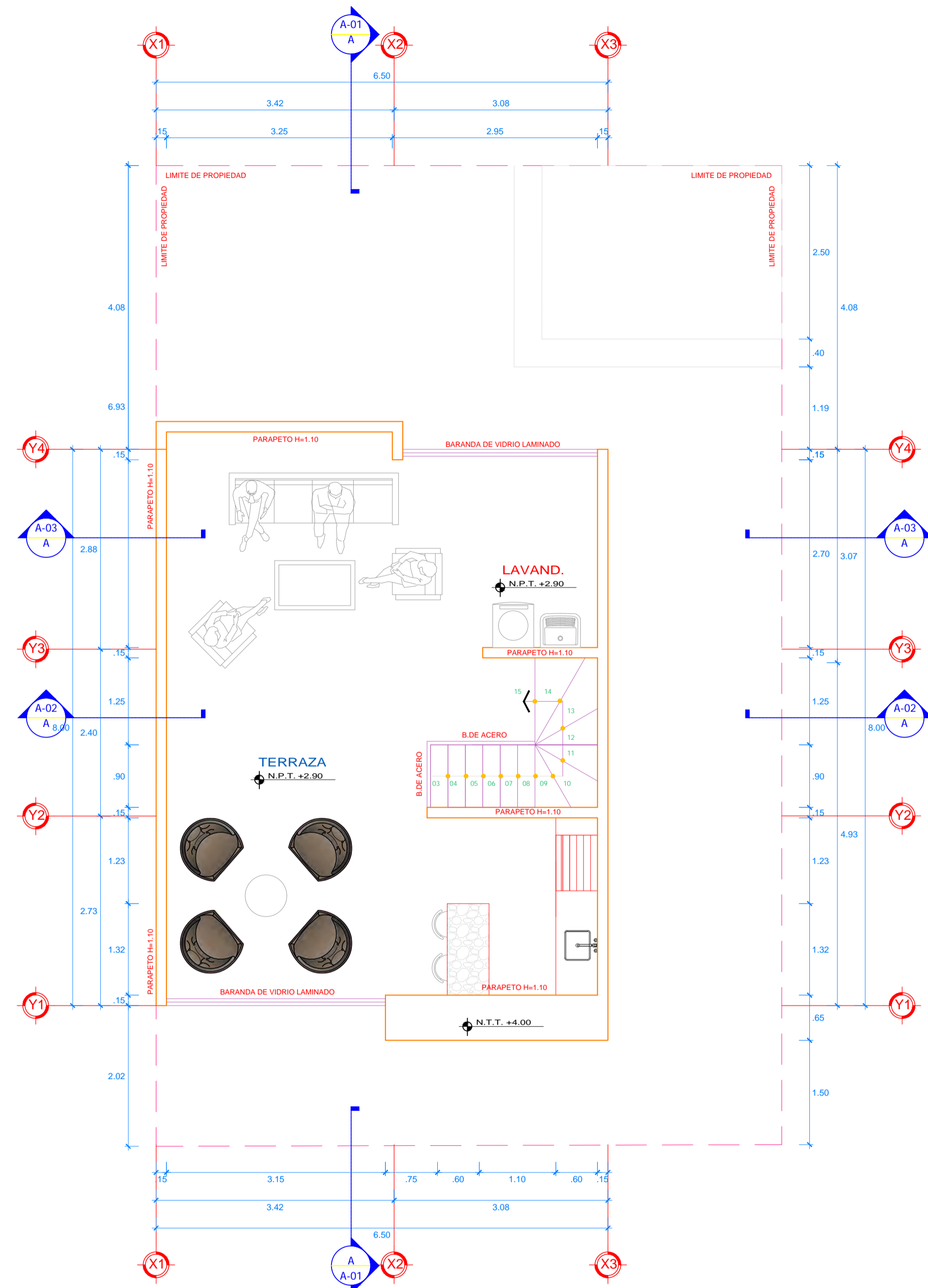


ARQUITECTURA: 1 PISO +0.15 (H=2.70)
 Obra nueva
 ESC. 1/50



ARQUITECTURA: 1 PISO +0.15 (H=2.70)
 Obra nueva
 ESC. 1/50

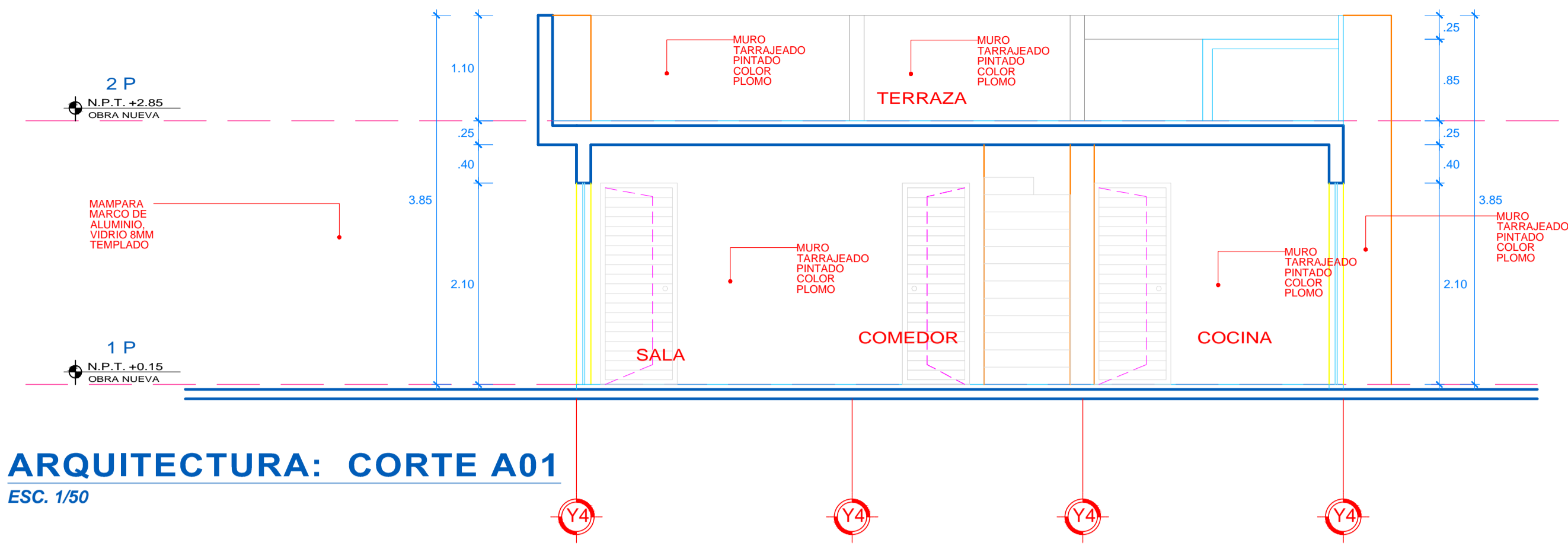
CUADRO DE VANOS
 M=MAMPARA P=PUERTA

Count	PUERTA	ALTO	ANCHO
1	M1	2.10	3.05
1	P1	2.10	1.00
2	P2	2.10	0.80
1	P3	2.10	0.70

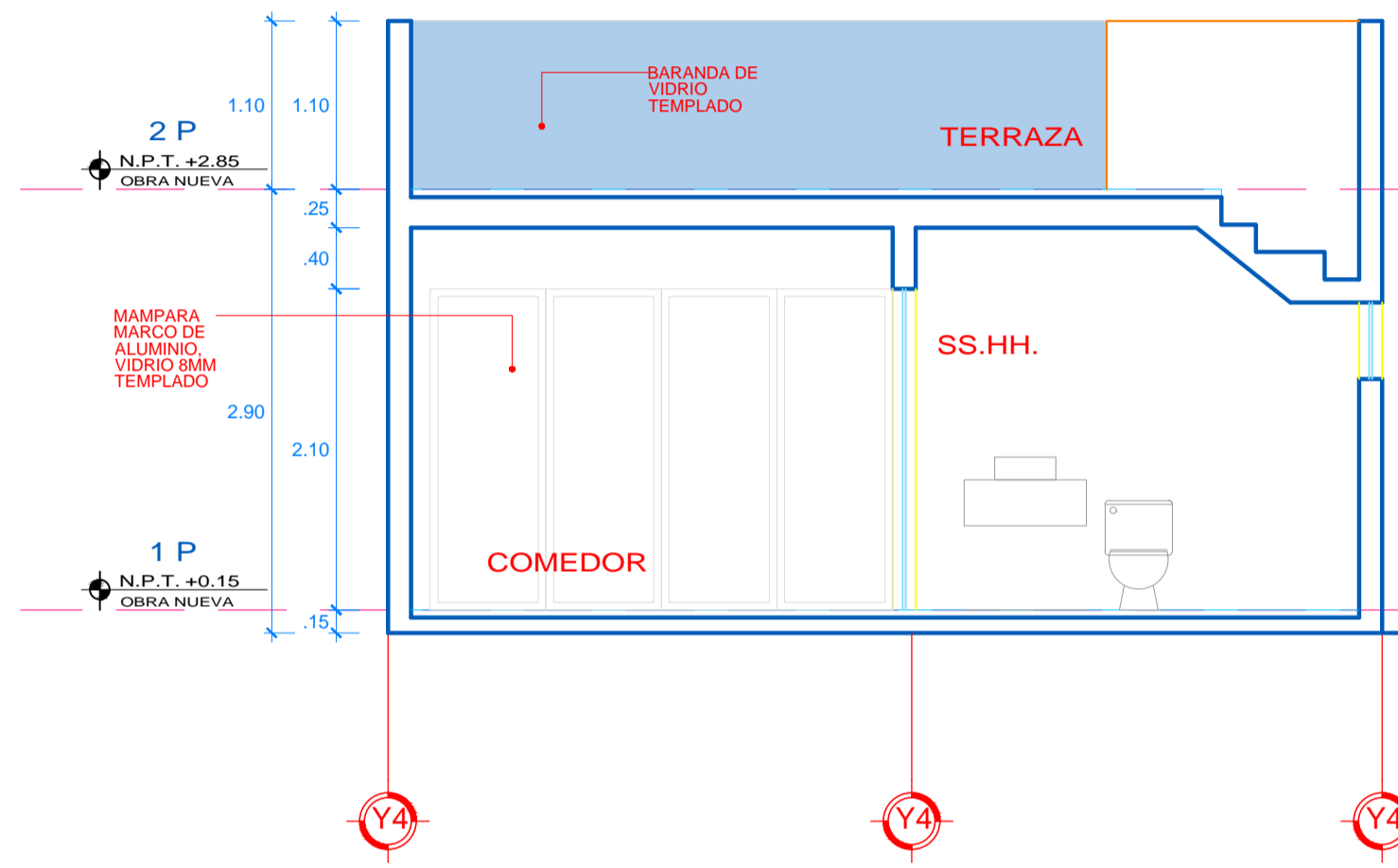
CUADRO DE VANOS
 VA= VENTANA ALTA VB=VENTANA BAJA

Count	VENTANA	ALFEIZER	ALTO	ANCHO
1	VA1	1.50	0.40	0.50
1	VB1	1.00	1.10	1.80
2	VB2	0.50	1.60	1.00

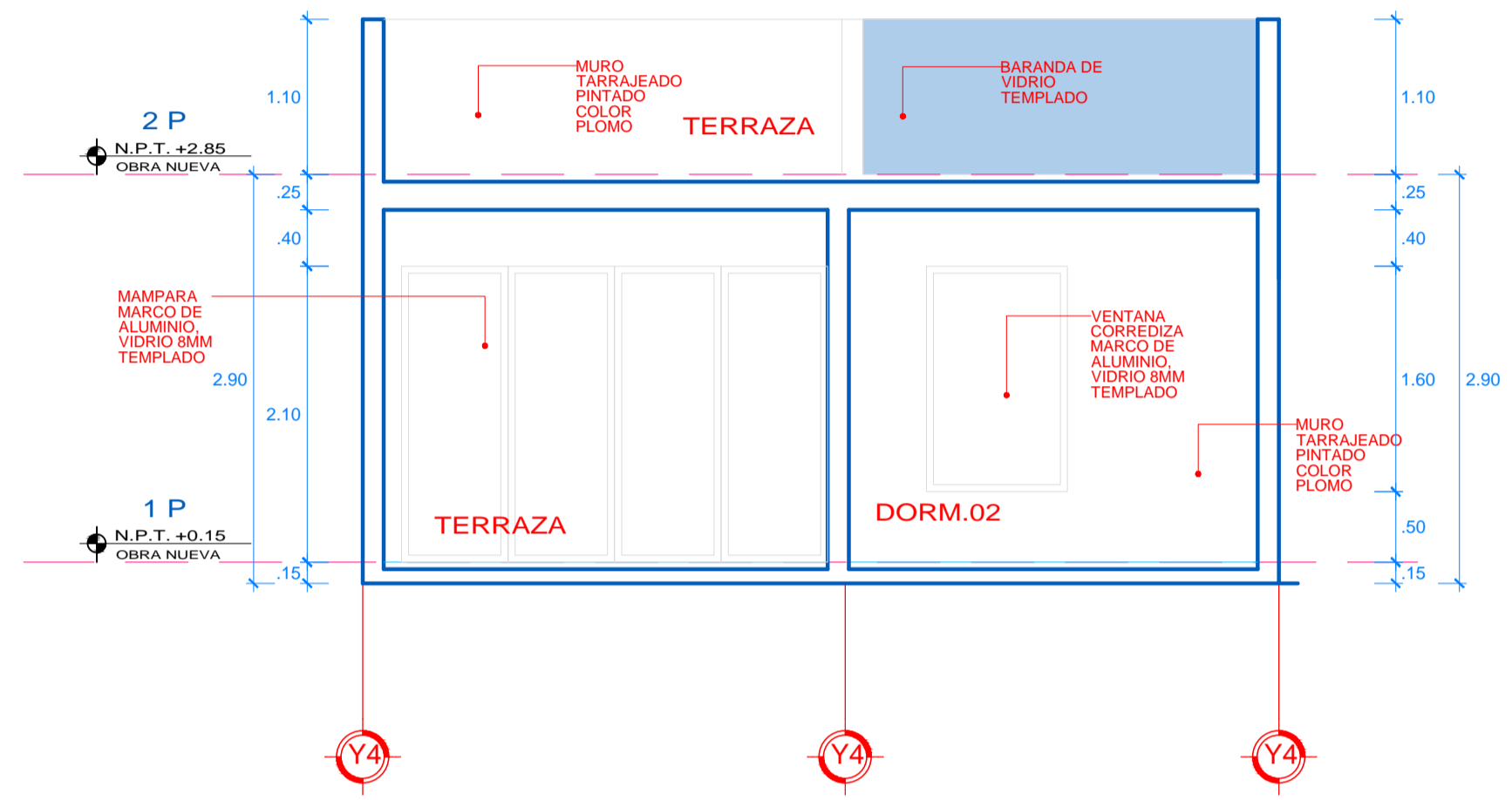




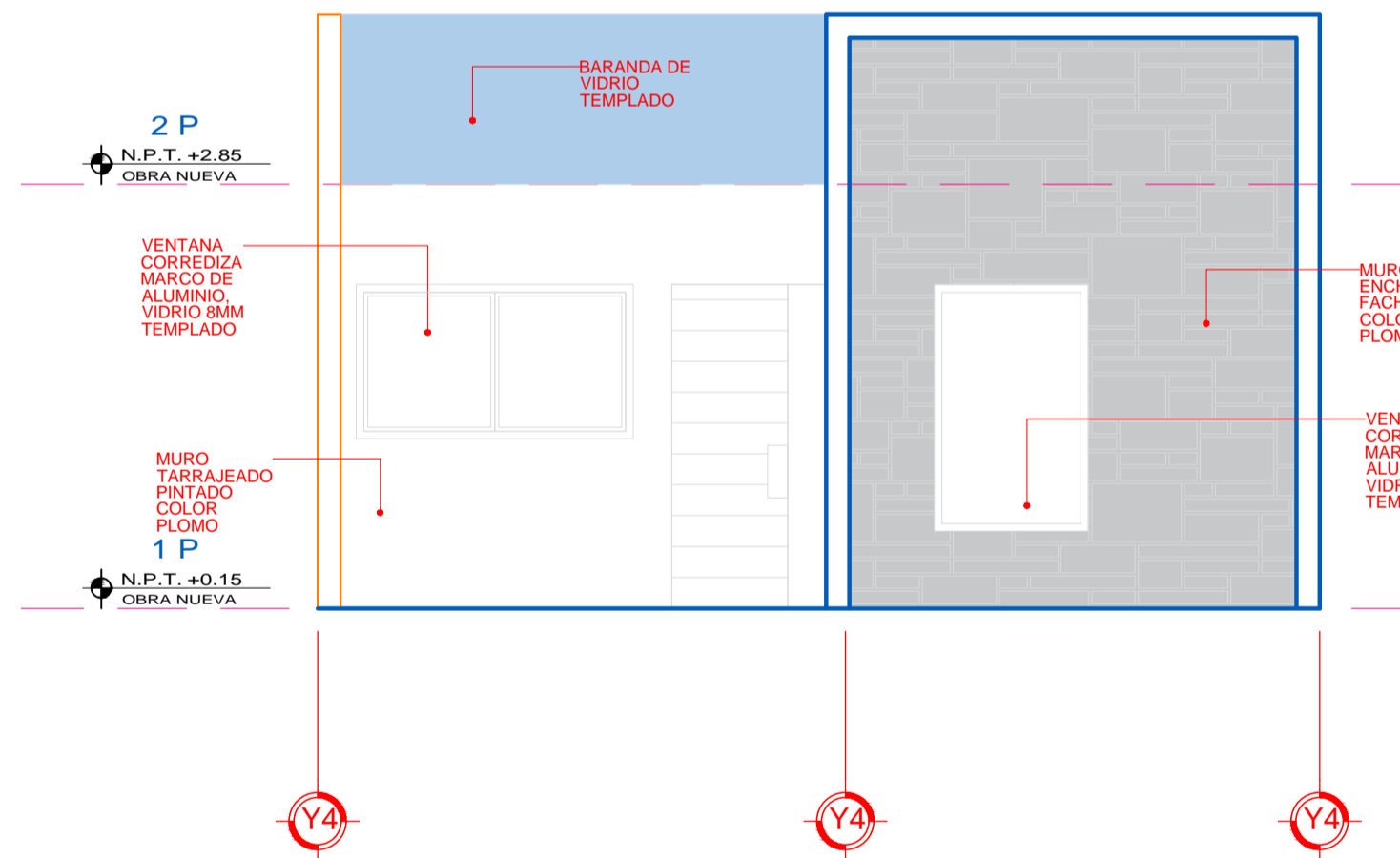
ARQUITECTURA: CORTE A01
ESC. 1/50



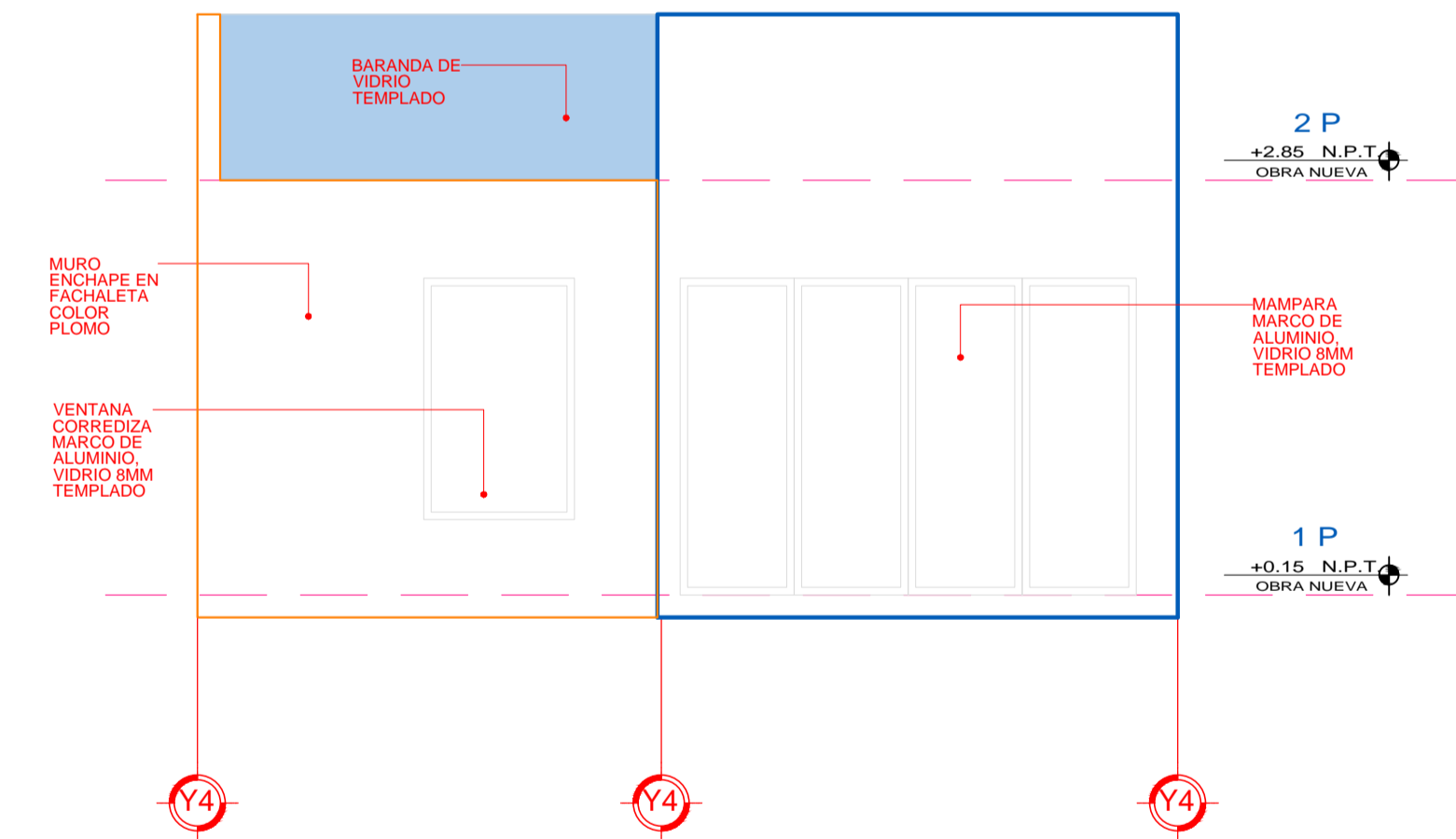
ARQUITECTURA: CORTE A02
ESC. 1/50



ARQUITECTURA: CORTE A03
ESC. 1/50



ARQUITECTURA: ELEVACION FRONTAL
ESC. 1/50



ARQUITECTURA: ELEVACION POSTERIOR
ESC. 1/50

CUADRO DE VANOS			
M=MAMPARA P=PUERTA			
Count	PUERTA	ALTO	ANCHO
1	M1	2.10	3.05
1	P1	2.10	1.00
2	P2	2.10	0.80
1	P3	2.10	0.70

CUADRO DE VANOS				
VA= VENTANA ALTA VB=VENTANA BAJA				
Count	VENTANA	ALFEIZER	ALTO	ANCHO
1	VA1	1.50	0.40	0.50
1	VB1	1.00	1.10	1.80
2	VB2	0.50	1.60	1.00