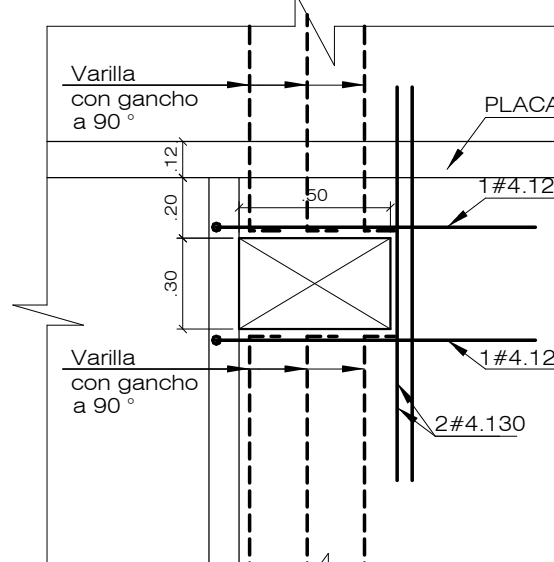


DETALLE 1
(ZONA MEZCLADOR DUCHA)
ESC: 1:25



DETALLE 2
(ZONA VENTANA BAÑO)
ESC: 1:25

RESISTENCIA DE MUROS :
DE CIMENTACIÓN AL NIVEL INFERIOR DEL PISO 5 : $f_c = 280 \text{ kg/cm}^2$ (28MPa) (4000 psi)
DE PISO 5 A CUBIERTA : $f_c = 210 \text{ kg/cm}^2$ (21MPa) (3000 psi)

- NOTAS:
1. VER NOTAS GENERALES EN PLANO IND-1
 2. DEJAR PREVISTO HIERRO DE CUCHILLAS EN CONCRETO VER DETALLE EN PLANO VTA - 4
 3. EL MURO M-20 SOBRE EL EJE E NO LLEVA VENTANA A NIVEL DE PISO 1

<div><div>P&D</div><div>PROYECTOS Y DISEÑOS S.A.S.</div><div>planos@pyd.com.co</div></div>	DIRECTOR DE PROYECTO	CALCULÓ	SER	REVISOR ESTRUCTURAL	<div><div></div><div>Alcabama</div></div>	MAGNOLIAS TORRE MÓDULO A			VER.	FECHA	NOTAS	Archivo	Código	Unidad Estructural			
		DIBUJO	AFT						1	23-JUL-2024	SE AGREGA DETALLE 2. SE AJUSTA NIVEL DE CUBIERTA DE MAQUINAS EN MURO M-21	Fecha Inicial					
		CANTIDADES	JEB							14-JUL-2023	Última actualización	3059			TOA		
		SANDRA ELIANA REYES ACOSTA Mat. N° 25202-52844 CND	REVISÓ			JBL	CAMILO ANDRES GOMEZ DUQUE Mat. N° 25202-226779 CND	Kr 32#7-191, ZIPAQUIRA (CUNDINAMARCA)	DEPIECE DE MUROS	23-JUL-2024	Escala					Plano	MUR-5
											1 : 50						