
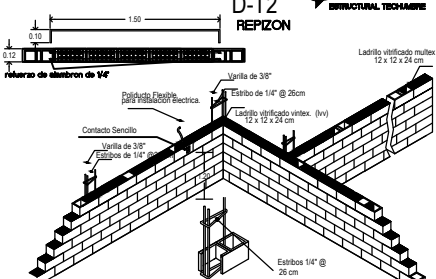
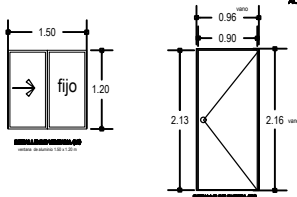


TABLA DE ACABADOS		
EMPLAZAMIENTO	CLASE	DESCRIPCION A ACABADOS MUEBLES
	MOV	Mueble de batiente profundo (batiente en el eje de apertura). Charnisco apertado
	MOV	Batiente de batiente de 9 a 1 1/2 metros H, tipo codo
	CEO	movimiento 4-600 kg/m <sup>2</sup>
	CEO	4-600 kg/m <sup>2</sup>
	<p align="center"><b>DE ACABADOS PUEBLOS</b></p>	
LAU	Laminado de barnizamiento PP de 25 a 600 cm	
PUL	Pavimento pulido	
AP	Pavimento Apertado	



Losa de Cimentación.

Después de limpiar y trazar el terreno, se inicia con la excavación de las cadenas de desplante y posteriormente con la colocación de la plantilla de polietileno y el armex CD1 Y CD2 de la losa, los cuales se realiza el colado de estos con concreto  $f_c = 200 \text{ kg/cm}^2$ , y sobre esta una malla electro soldada 6x6, 6-donde se vaciará el concreto  $f_c = 200 \text{ kg/cm}^2$  con espesor de 8 cm.

Murc

La construcción de los muros se realizara con dos tipos de ladrillos estructurales cerámicos con una altura maxima de 3.07 m

Ladrillo múltiperforado de (12 x 12 x 24 cm) y ladrillo hueco de (12 x 12 x 24 cm), este último con acero de refuerzo vertical en las esquinas con varilla del número 3 y estribos del número 2 cada dos bloques.

El proceso de los muros empieza con la colocación de los dos tipos de ladrillo juntados con mortero Tipo 1, considerando los espacios para vanos de puertas y ventanas así como los ductos de instalaciones y refuerzos

Techumbre

La techumbre es a base de lamina de fibrocemento P7 de 2.13 x 0.97 cm fijada con birlos a una estructura metalica a base de tubular de 3 x 1 1/2" calibre 18.

Instalación eléctrica.

Dentro de la instalación eléctrica se utilizará manguera tipo Poli - Flex, chulupas galvanizadas, cajas galvanizadas, apagadores y contactos sencillos.

En la instalación eléctrica todos los ductos están insertos en las cadenas de cerramiento y muros; a base de ductos flexibles con guía, y cajas de registro que son colocadas en el proceso de construcción, el cableado es colocado en calibres según corresponda.

*Puertas y Ventas.*

La vivienda cuenta con puertas prefabricadas de 0.90x2.13 m con cerradura, y ventanas de aluminio de 1.50 x 2.00 m con alfileres de acero.

	PRO	REC-3
	PLANO: ARQUITECTONICO, ACABADOS, INSTALACIONES Y ESTRUCTURALES.	
PROYECTO: "CONSTRUCCION DE CUARTO DORMITORIO PARA EL MEJORAMIENTO DE LA VIVIENDA"	ESCALA: 1:100	ACOTACION METROS