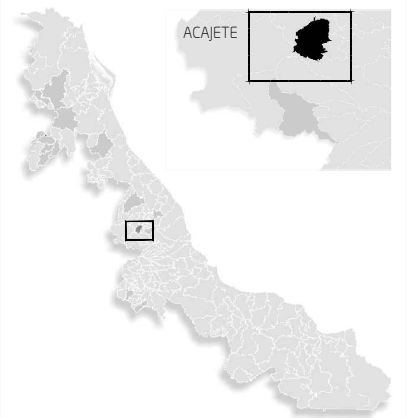




INV-211210050430100-6000-013-17

Construcción de 35 Cuartos para Dormitorio del "Programa  
Calidad y Espacios para la Vivienda" en el Municipio de Acajete  
en el Estado de Veracruz de Ignacio de la Llave.

UBICACION



PLANO

PROTOTIPO  
CUARTO PARA DORMITORIO

CLAVE

Acabados

AC-1

INSTITUTO VERACRUZANO DE LA VIVIENDA

GERENCIA DE CONSTRUCCIÓN Y MEJORAMIENTO DE  
LA VIVIENDA

PROYECTO

Enrique Martínez Cruz  
Auxiliar de la Subgerencia de Proyectos y Costos

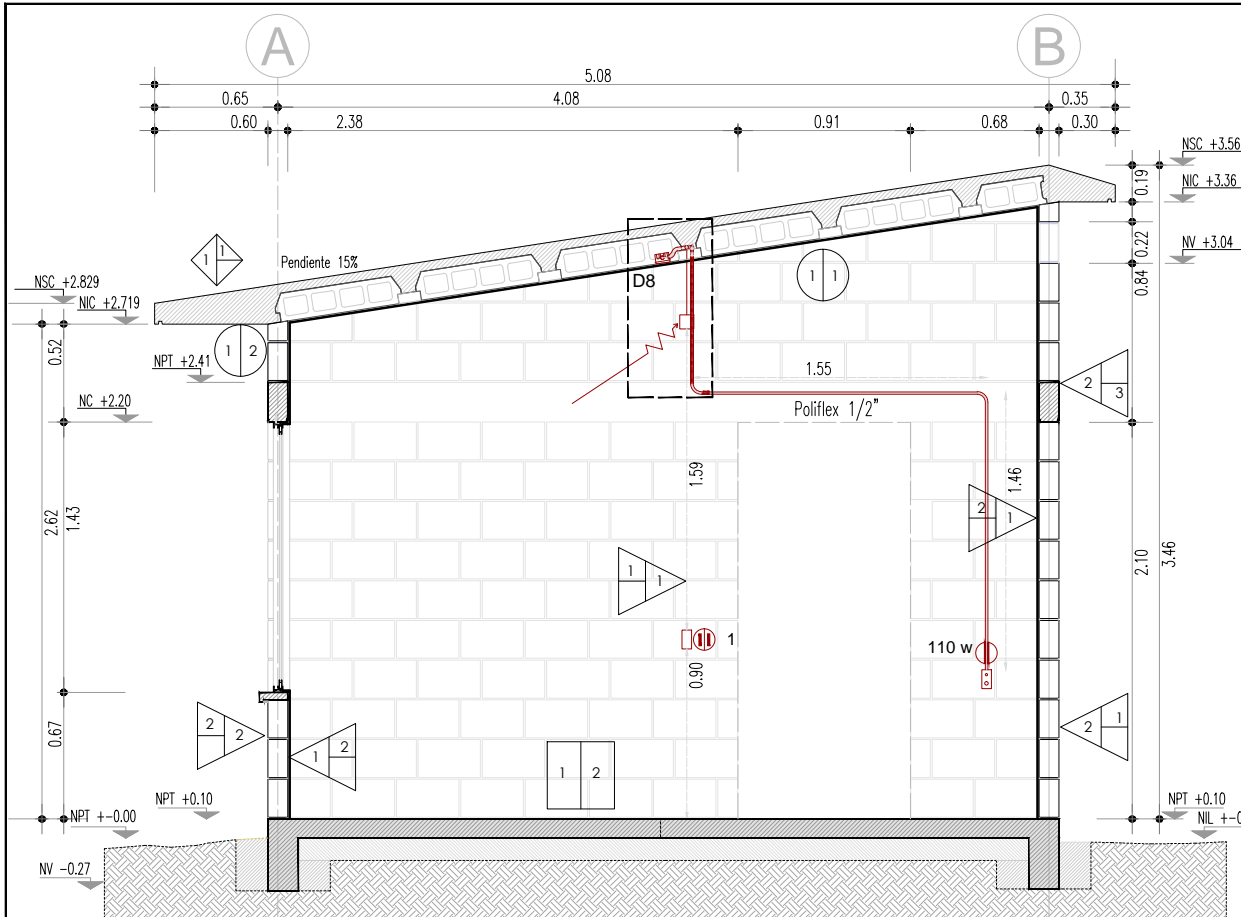
REVISÓ

Lluvia Nayeli Medrano López  
Subgerente de Proyectos y Costos

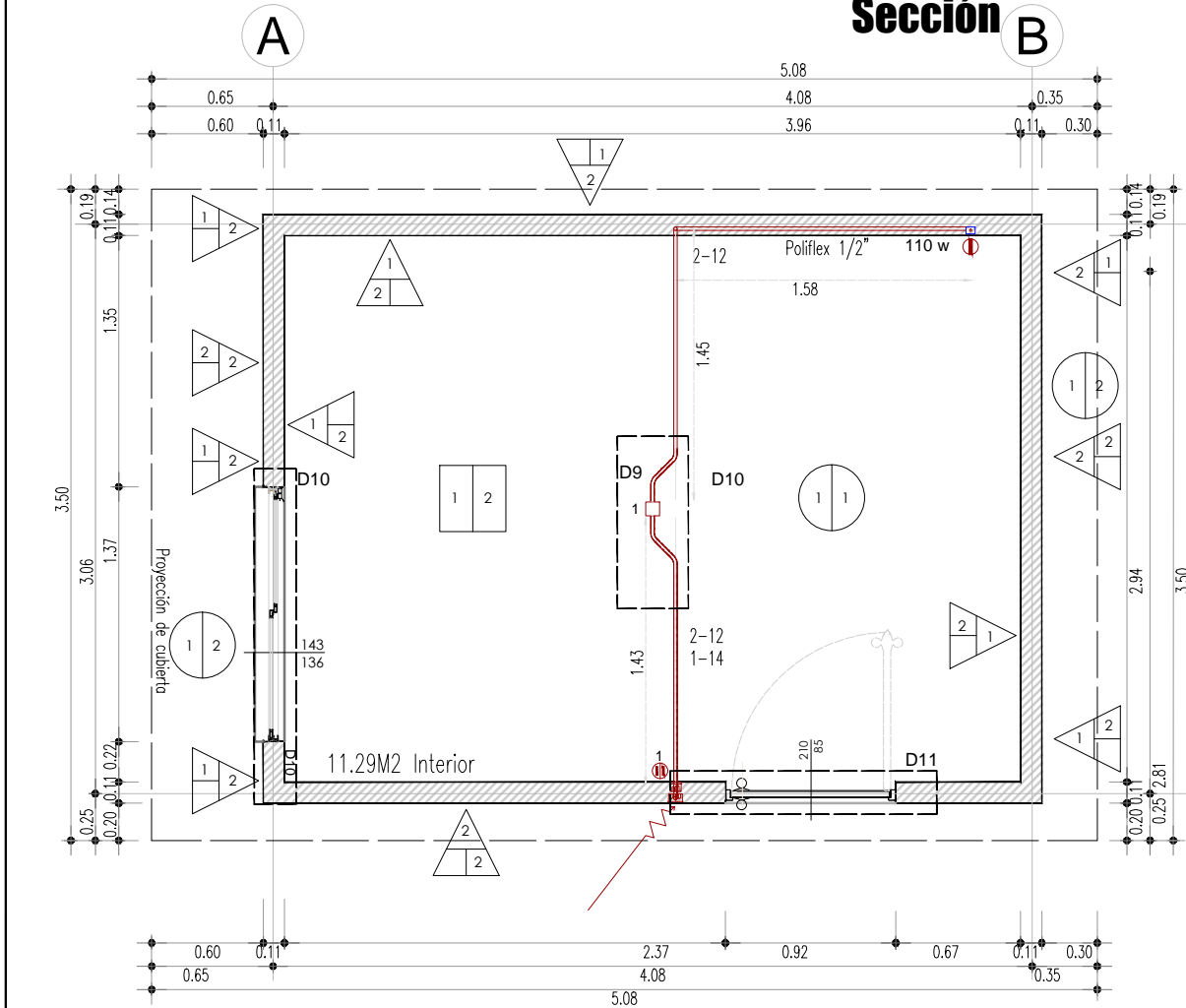
AUTORIZÓ

José Jaime Domínguez Piña  
Gerente de Construcción y Mejoramiento de la  
Vivienda

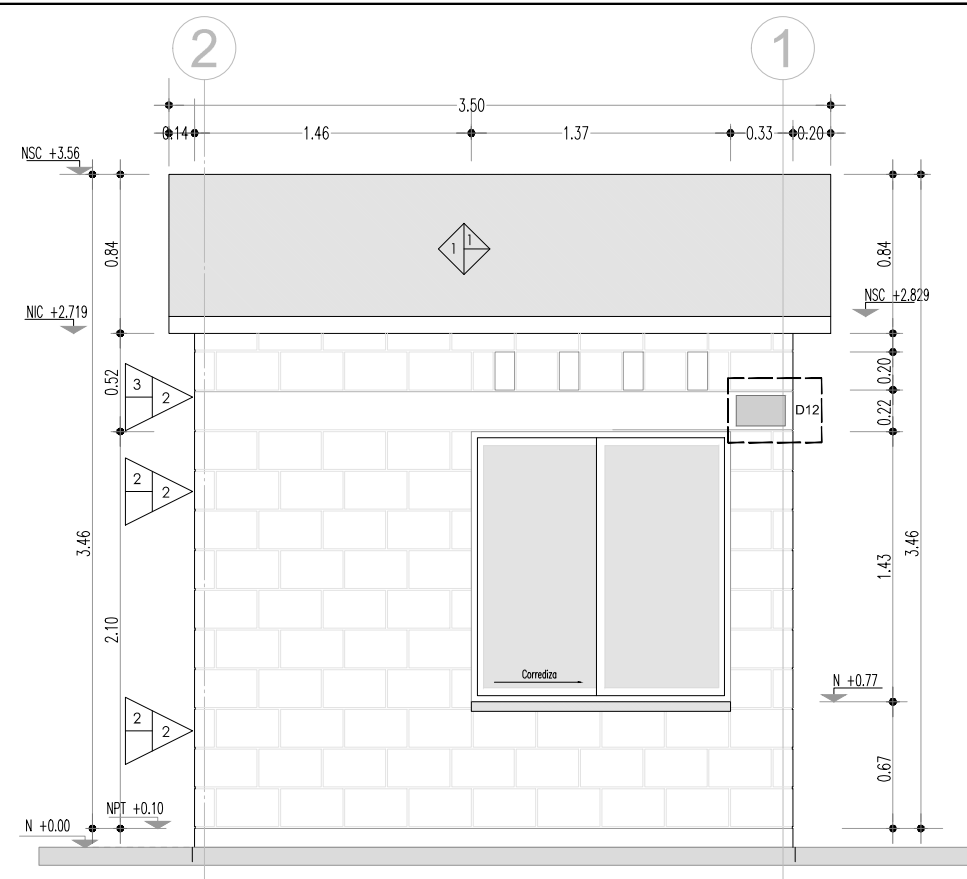
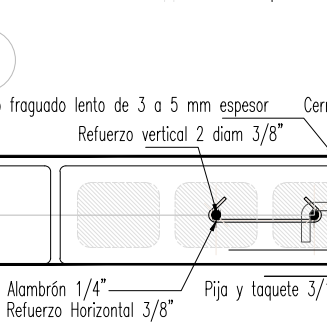
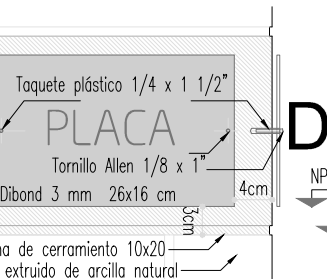
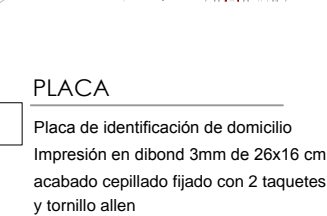
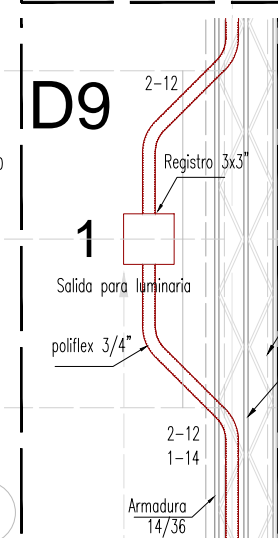
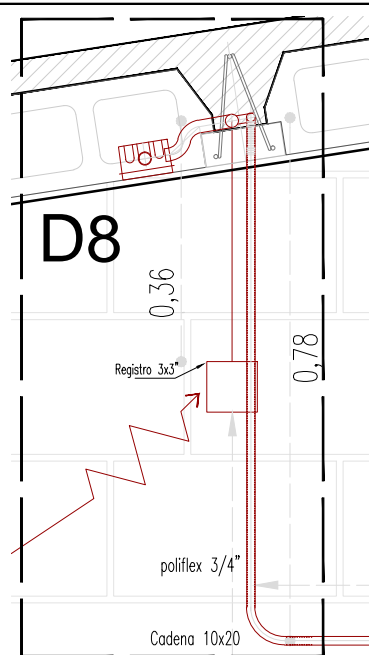
AGOSTO 2017



Sección B



Planta



ACABADOS



PISOS

- I Inicial 1 Concreto 10 cm f'c=200 K/C2 tma 19 mm  
Malla electrosoldada 6x6-6/6
- F Final 2 Cemento pulido



MUIROS

- I Inicial 1 Muro extruido de arcilla natural 10x32.5x20 hueco acabado rústico asentado con mortero cem-cal-arena 1:1/2:6  
Reforzado con acero no. 3 (3/8")  
2 Muro extruido de arcilla natural 10x32.5x20 Multiperforado acabado rústico  
asentado con mortero cem-cal-arena 1:1/2:6  
3 Concreto 10 cm f'c=150 K/C2 tma 19 mm ref armex 10x20-4
- F Final 1 Yeso para construcción fraguado lento  
2 Sellador antisalitre y repelente al agua

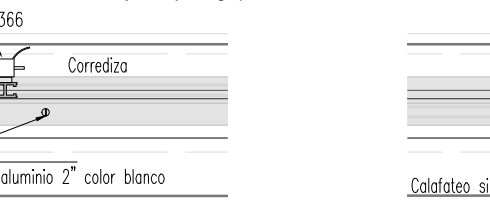
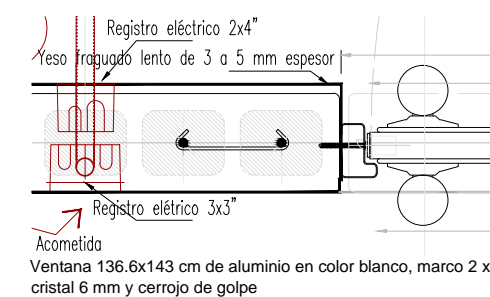


PLAFON

- I Inicial 1 Losa 20 cm vigueta alma abierta 5x12 cm y bovedilla  
15x25x63 cm reforzado malla electrosoldada 6x6-6/6
- F Final 1 Yeso  
2 Acabado aparente

CANCELERIA

Puerta 85x210 cm multipanel color de fábrica, marco galvanizado 2 1/4" x 1 1/2" y chapa cilíndrica



AZOTEA

- I Inicial 1 Concreto 10 cm f'c=200 K/C2 tma 19 mm  
Malla electrosoldada 6x6-6/6
- F Final 1 Impermeabilizante elastomérico  
con resinas acrílicas base agua

INSTALACION ELECTRICA

- Poliflex 3/4" Acometida
- 1 Contacto 110 V 2 Registro 2x4
- 1 Apagador 2 Registro 3x3

D11

