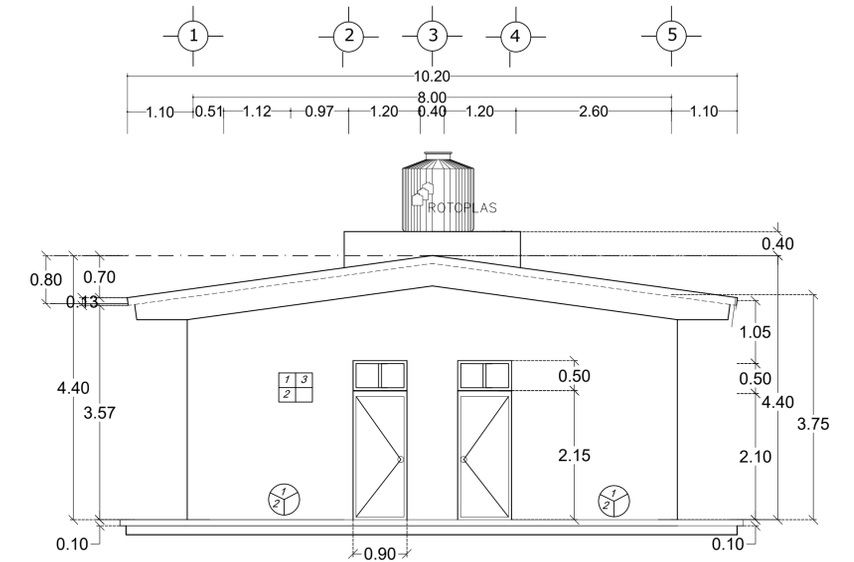
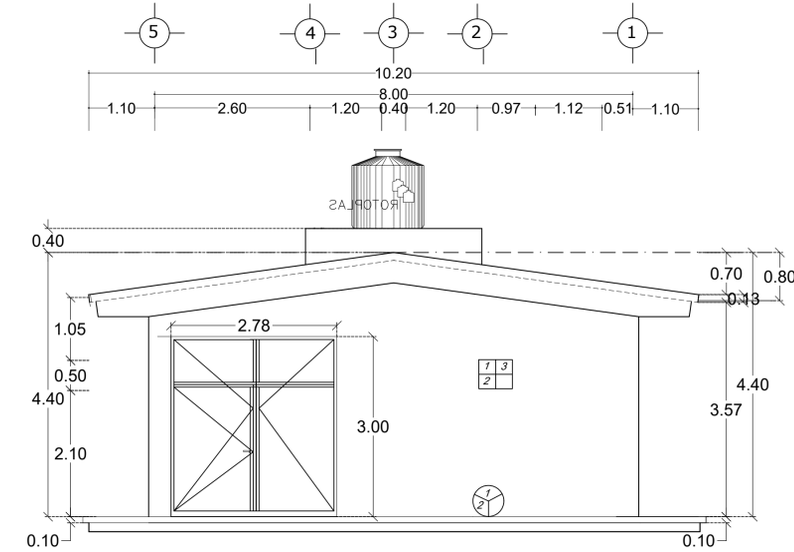


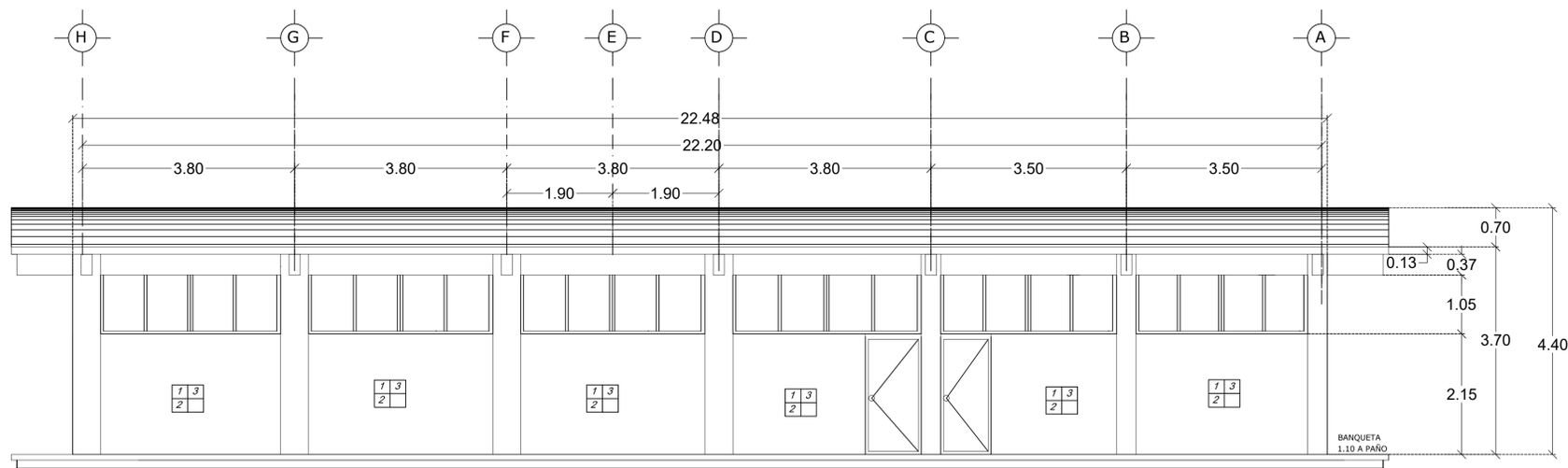
PLANTA ARQUITECTÓNICA
ESC. 1:100



FACHADA LATERAL DERECHA



FACHADA LATERAL IZQUIERDA



FACHADA PRINCIPAL

muros	
$\frac{1}{2}$	1.- inicial
$\frac{2}{2}$	2.- intermedio
$\frac{3}{2}$	3.- acabado final
<p>1.- MURO DE TABIQUE ROJO COMUN DE 14 X 28 X 05 DE 19 A 21 CMS. DE ESPESOR. ASENTADO CON MORTERO CEMENTO - ARENA PROP. 1:3 ACABADO COMUN PARA ESTRUCTURA REGIONAL DE ALTA SISMICIDAD.</p> <p>2.- APLANADO DE MUROS ACABADO FINO CON MORTERO CEMENTO CAL - ARENA PROP. 1:2:6 A PLOMO Y REGLA, CON LLANA DE MADERA.</p> <p>3.- PINTURA VINILICA VINIMEX MARCA COMEX. COLOR A ELECCION EN OBRA, PARA UNIFORMIZAR EDIFICIOS, PREVIO SELLADOR 5 X 1.</p> <p>4.- LAMBRÍN DE AZULEJO DE 20 X 30 COLOR BLANCO LISO, COLOCADO CON PASTA ADHESIVA PEGAZULEJO, A PLOMO Y A HILO, JUNTEADO CON CEMENTO BLANCO AL 100% A UNA ALTURA DE 1.70 m. SOBRE EL N.P.T.</p> <p>5.- MURO DE 4" DE ESPESOR A BASE DE PANEL DE CEMENTO PERMABASE DE 1/2" EN AMBAS CARAS. REFORZADO CON ESTRUCTURA METÁLICA, CON CANAL DE AMARRE Y POSTES DE 6.35CM X 3.05 CAL 26 REFUERZOS A CADA 60 CM.</p> <p>6.- APLANADO ACABADO FINO CON BASECOAT SOBRE MURO DE CONCRETO O DE PANEL.</p>	
pisos	
$\frac{1}{2}$	1.- preparación
$\frac{2}{2}$	2.- acabado final
<p>1.- RELLENO DE MATERIAL INERTE COMPACTADO CON PISON Y AGUA EN CAPAS DE 20 Cms. DE ESPESOR.</p> <p>2.- LOSETA DE PRIMERA CALIDAD CATANIA GRIGIO DE 40X40 MCA. INTERCERÁMIC. ASENTADA CON ADHESIVO GRIS MCA. PORCELÁNITE Y MORTERO CEMENTO-ARENA 1/2:4. JUNTA DE 5 MM.</p>	

UNIVERSIDAD DEL ISTMO
DEPTO. DE PROYECTOS, CONSTRUCCIÓN Y MANTENIMIENTO

UNISTMO

PROYECTO:
DEMOLICIÓN Y CONSTRUCCIÓN DEL ALMACÉN DE LA UNIVERSIDAD DEL ISTMO CAMPUS IXTEPEC

PLANO:
PLANO DE ACABADOS

SUPERVISOR DE OBRA:
ING. VÍCTOR HUGO CASTELLANOS GARCÍA

ESCALA: 1:100 FECHA: JUNIO 2020 CLAVE: ACA-1

RECTOR DE LA UNISTMO: DR. MDESTO SEARA VÁZQUEZ VICE-RECTOR DE ADMINISTRACIÓN: L.C.E. EUGENIO DORTÉS HERNÁNDEZ