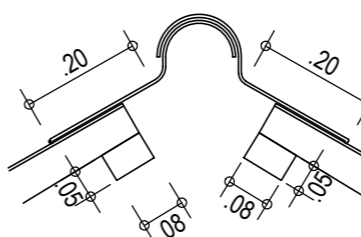
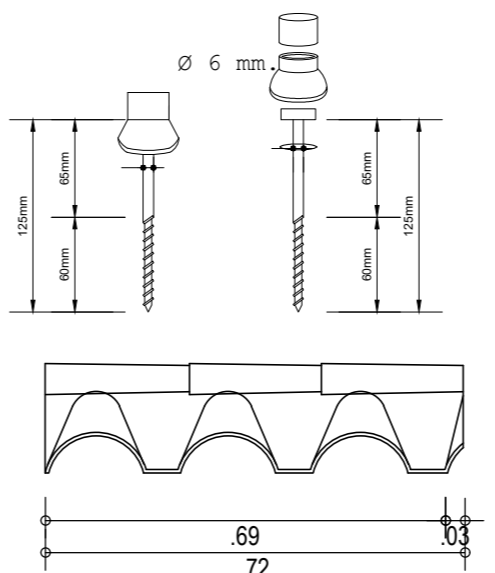
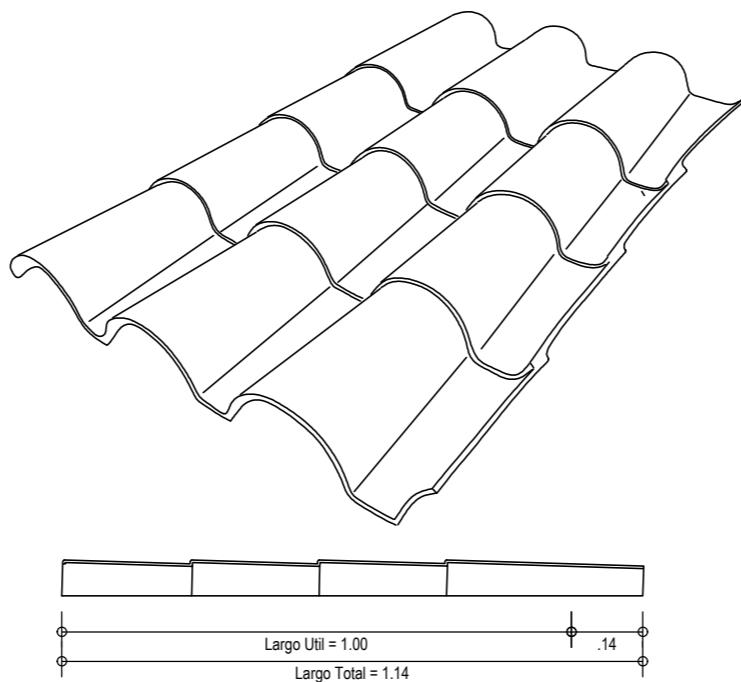
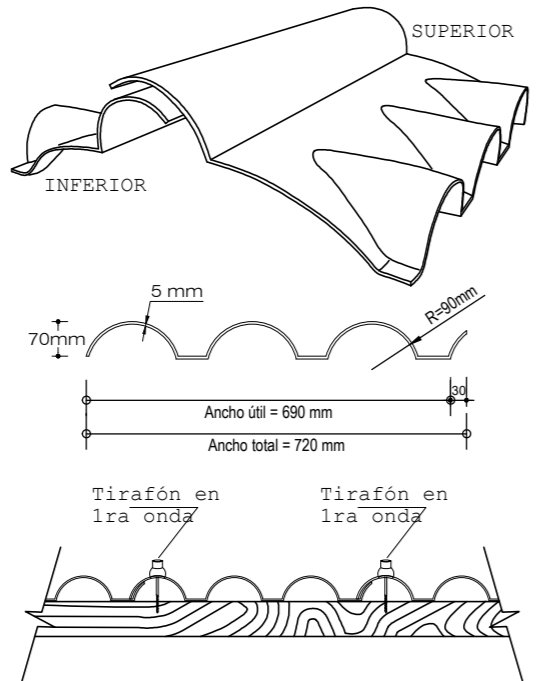
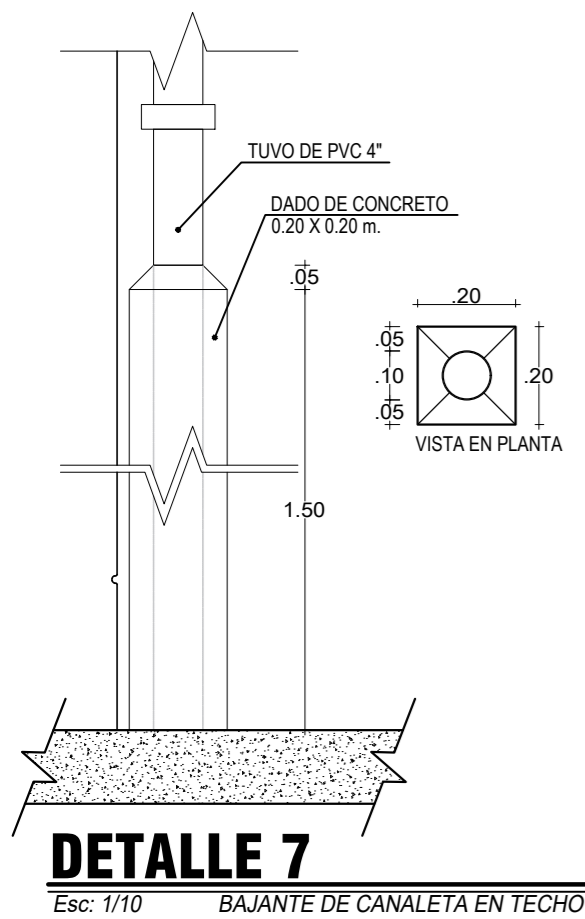


CUADRO DE ACABADOS		M-1 y 2			
MÓDULOS Y AMBIENTES		PRIMER PISO			
		SUM + SALA DE ESPONJIFICACION	COCINA	DEPOSITO	ALMACEN DE ALIMENTOS
ACABADOS		DEPOSITO DE COMESTIBLE			
PISOS	PISO MACHHEBRADO PISO CEMENTO PULIDO Y BRUÑADO PISO CERAMICO (0.45x0.45m) / Triángulo Alto Color Claro				
CONTRAZOCALO	CEMENTO PULIDO Y BRUÑADO e=1.5 cm h= 0.25 m (exterior)				
	CEMENTO PULIDO Y BRUÑADO e=1.5 cm h= 0.10 m (interior)				
	CONTRAZOCALO MACHHEBRADO h= 0.10 m (interior)				
	CONTRAZOCALO CERAMICO 0.10 X 0.45 m h= 0.10 m (interior)				
COLUMNAS Y VIGAS	REVOQUE FROTACHADO				
	BRUÑAS				
VESTIDURA DE MUROS	Interior REVOQUE FROTACHADO Y PLANCHADO				
	BRUÑAS				
	CERAMICO PALADIO GRIS 0.24 X 0.40 m H=1.30 m				
	Exterior REVOQUE FROTACHADO				
CIELO RASO	REVOQUE FROTACHADO CEMENTO				
CARPINTERIA DE MAD.	PUERTA DE MADERA TORNILLO (VER CUADRO DE VANOS)				
COBERTURA	PLANCHA TEJA ANDINA				
CARPINTERIA METALICA	ALIGERADO				
PINTURA	INTERIORES CON PERFILES DE ALUMINIO PINTADOS CON ESMALTE DE COLOR NEGRO				
	MUROS EXTERIORES TP2				
	MUROS INTERIORES TP3				
	VIGAS Y COLUMNAS TP1				
	PARAPETOS TP1				
	CARPINTERIA DE MADERA TP4				
	CARPINTERIA METALICA TP5				

NOTAS:
A.- DEBERA USARSE PINTURA LATEX EXTERIOR Y/O INTERIOR FORMULADA CON RESINAS ALQUIDICAS Y PIGMENTOS ESTABILIZADAS A LA ACCION DEL MEDIO AMBIENTE Y LA LUZ, DE EXCELENTE ADHERENCIA Y RESISTENCIA AL LAVADO, TEKNO O DE SIMILAR ESPECIFICACIONES TECNICAS LA PINTURA SE APLICARA SOBRE UN SELLADOR ANTICALINO QUE EVITE LA SAPONIFICACION, FORMULADO EN BASE A UNA SOLUCION DE CAUCHO SINTETICO, ESPECIALMENTE RESISTENTE A SUPERFICIES ALCALINAS.
B.- LOS CIELOS RASOS DE CEMENTO LLEVARAN DOS MANOS DE PINTURA LATEX, PREVIO APLICACION DEL SELLADOR BLANCO DE MUROS DE LA MISMA DEL LATEX (VENCELATEX, EXCELLO LATEX, TEKNO MATE O DE SIMILARES ESPECIFICACIONES TECNICAS).
C.- LA CARPINTERIA DE MADERA LLEVARA DOS MANOS DE PINTURA AL DUCO , SOBRE UNA BASE DE BASE SELLADOR PARA MADERA TEKNO.
D.- LOS ELEMENTOS METALICOS LLEVARAN DOS MANOS DE PINTURA ANTICORROSIVA ROJA DE TIPO CONVENCIONAL ALQUIDICO Y LUEGO DE UNA MANO DE ESMALTE SINTETICO A BASE DE RESINAS ALQUIDICAS CON PIGMENTO DE GRAN ESTABILIDAD (O DE SIMILARES ESPECIFICACIONES TECNICAS), EL ANTICORROSIVO DEBE SER DE COLOR AMARILLO, ROJO O VERDE.

CUADRO DE COLORES
TP-1 LATEX EXTERIORES LATEX SATINADO
TP-2 LATEX EXTERIORES LATEX SATINADO
TP-3 LATEX INTERIOR LATEX SATINADO
TP-4 BARNIZ CON LACA SELLADORA
TP-5 PINTURA GLOSS COLOR NEGRO
CARPINTERIA DE MADERA
EN GENERAL BARNIZ NATURAL TRANSPARENTE



DETALLE DE COBERTURA

TIRAFON GALVANIZADO
-Para fijación de la plancha en viguetas o correas de madera.
- Se coloca un tirafón por plancha en la cresta de la lera. onda.
- La perforación se hará con broca de acción manual o eléctrica de baja velocidad.
- NO CLAVE LA PLANCHA.
- El diámetro de la perforación deberá ser una vez y media mayor que el diámetro del tirafón.
- La arandela plástica debe girar a un esfuerzo manual.

CARACTERISTICAS GENERALES DE LA TEJA ANDINA

