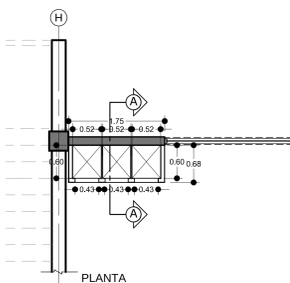


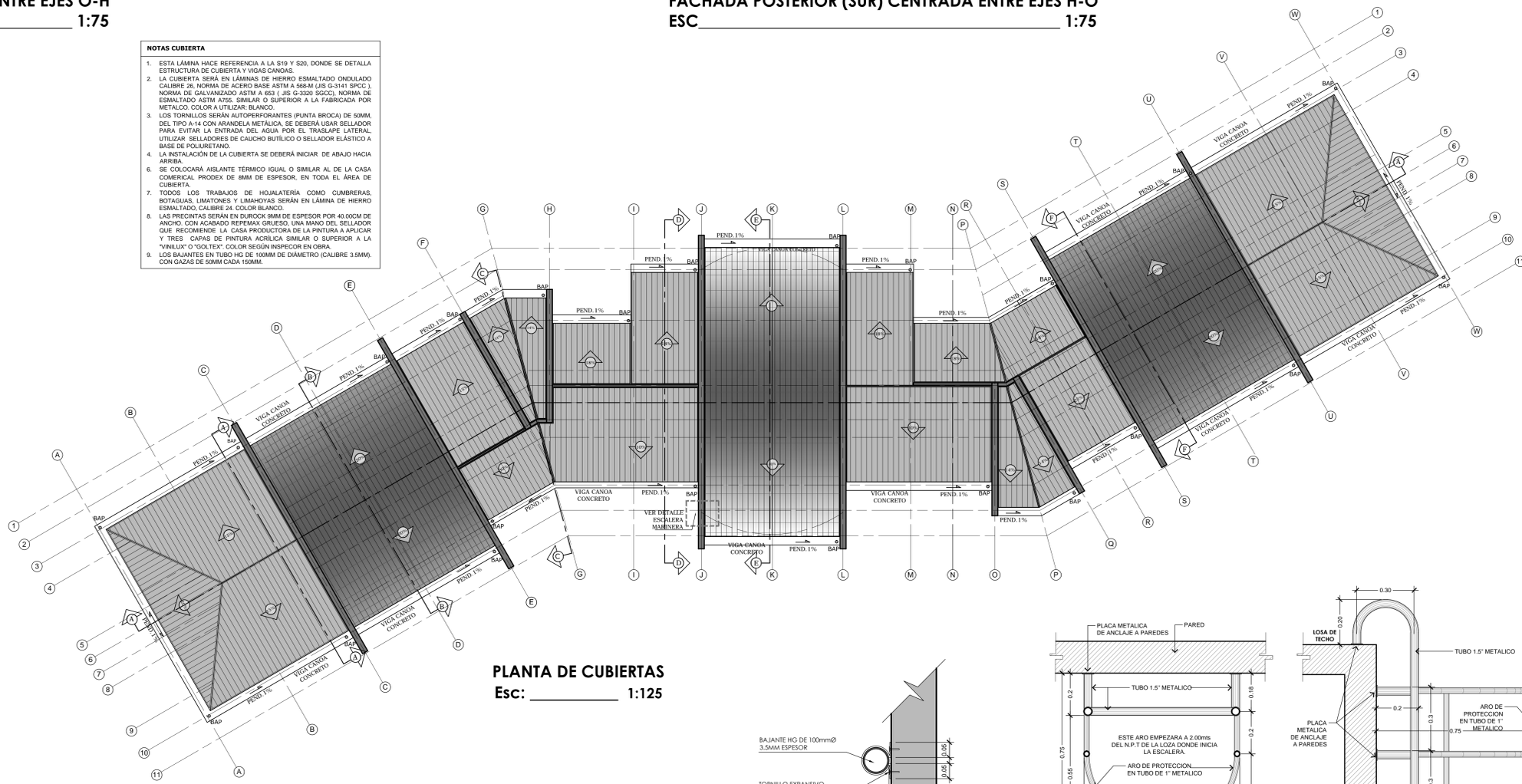


FACHADA FRONTAL (NORTE) CENTRADA ENTRE EJES O-H ESC
1:75

FACHADA POSTERIOR (SUR) CENTRADA ENTRE EJES H-O ESC
1:75



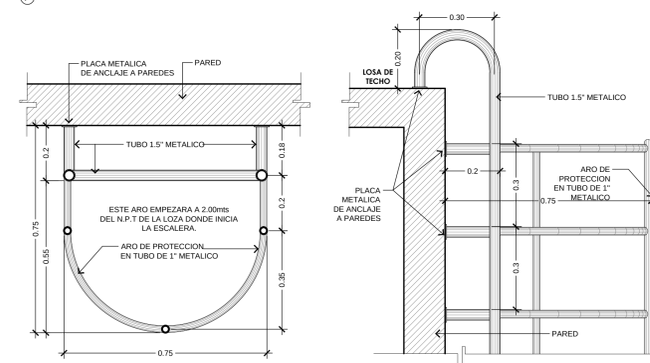
- NOTAS CUBIERTA**
- ESTA LÁMINA HACE REFERENCIA A LA S19 Y S20, DONDE SE DETALLA ESTRUCTURA DE CUBIERTA Y VIGAS CANOAS.
 - LA CUBIERTA SERÁ EN LÁMINAS DE HIERRO ESMALTADO ONDULADO CALIBRE 26, NORMA DE ACERO BASE ASTM A 568-M (SIS G-3141 SPCC), NORMA DE GALVANIZADO ASTM A 653 (SIS G-3520 SGGC), NORMA DE ESMALTADO ASTM A776, SIMILAR O SUPERIOR A LA FABRICADA POR METALICO COLOR A UTILIZAR: BLANCO.
 - LOS TORNILLOS SERÁN AUTOPERFORANTES (PUNTA BROCA) DE 5MM, DEL TIPO A-14 CON ARANDELA METÁLICA. SE DEBERÁ USAR SELLADOR PARA EVITAR LA ENTRADA DEL AGUA POR EL TRASLAPSE LATERAL, UTILIZAR SELLADORES DE CAUCHO BUTILICO O SELLADOR ELÁSTICO A BASE DE POLIURETANO.
 - LA INSTALACIÓN DE LA CUBIERTA SE DEBERÁ INICIAR DE ABAJO HACIA ARRIBA.
 - SE COLOCARÁ AISLANTE TÉRMICO IGUAL O SIMILAR AL DE LA CASA COMERCIAL PRODEX DE 8MM DE ESPESOR, EN TODA EL ÁREA DE CUBIERTA.
 - TODOS LOS TRABAJOS DE HOUALATERIA COMO CUMBRERAS, SOTAGUAS, LIMATONES Y LIMAHOYAS SERÁN EN LÁMINA DE HIERRO ESMALTADO, CALIBRE 24, COLOR BLANCO.
 - LAS PRECINTAS SERÁN EN DURCOCK 8MM DE ESPESOR POR 40.00CM DE ANCHO, CON ACABADO REPERMAB GRUESO, UNA MANO DEL SELLADOR QUE RECOMIENDE LA CASA PRODUCTORA DE LA PINTURA A APLICAR Y TRES CAPAS DE PINTURA ACRILICA SIMILAR O SUPERIOR A LA "VINILAC" O "SOLITEX" COLOR SEGUN INSPECTOR EN OBRA.
 - LOS BAJANTES EN TUBO HG DE 100MM DE DIÁMETRO (CALIBRE 3.5MM), CON GAZAS DE 5MM CADA 150MM.



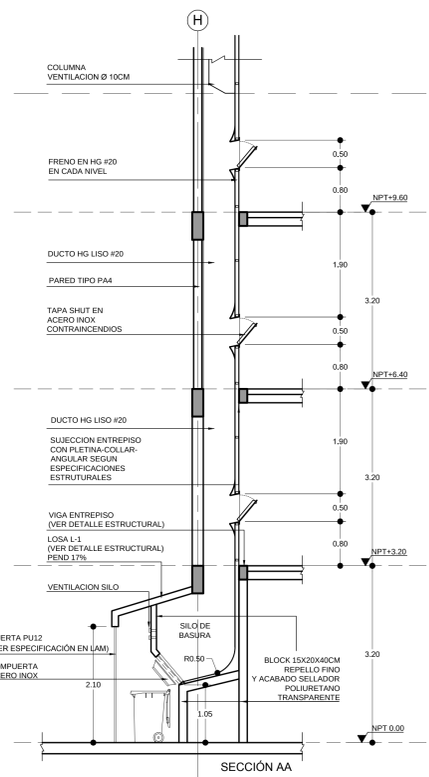
PLANTA DE CUBIERTAS
Esc: 1:125



DETALLE SUJECCIÓN BAJANTE
Esc: 1:7.5



DETALLE DE ESCALERA TIPO "MARINERA"
Esc: 1:10



DUCTO DE BASURA
Esc: 1:50

PROYECTO:		
RESIDENCIAS ESTUDIANTILES		
PROPIETARIO:		
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE COSTA RICA		
CED JUR 400042145		
PROVINCIA:	CANTÓN:	DISTRITO:
03 CARTAGO	01 CARTAGO	01 ORIENTAL
# DE CATASTRO: C-1515005-2011		
SITIO:		
DISEÑO E INSPECCIÓN ARQUITECTÓNICO:		
NOMBRE: ARQ. DISNEY MENA OROZCO		
FIRMA: _____ # A-18996		
DISEÑO E INSPECCIÓN ESTRUCTURAL:		
NOMBRE: ING. MAURICIO CARRANZA SOLANO		
FIRMA: _____ # IC-8442		
DISEÑO E INSPECCIÓN ELECTROMECÁNICA:		
NOMBRE: ING. MARCELO PONTIGO AGUILAR		
FIRMA: _____ # IME-9710		
INFORMACIÓN DEL REGISTRO PÚBLICO:		
PROPIETARIO: INSTITUTO TECNOLÓGICO DE COSTA RICA		
# DE CATASTRO: C-1515005-2011		
SITIO:		
CONTENIDO:		
FACHADA FRONTAL (NORTE) CENTRADA ENTRE EJES O-H / FACHADA POSTERIOR (SUR) CENTRADA ENTRE EJES H-O / PLANTA DE CUBIERTAS / NOTAS CUBIERTAS / DETALLE ESCALERA TIPO "MARINERA" / DUCTO DE BASURA		
ESCALA:	FECHA:	# DE LÁMINA:
INDICADA	JULIO 2013	A-17
		A-23