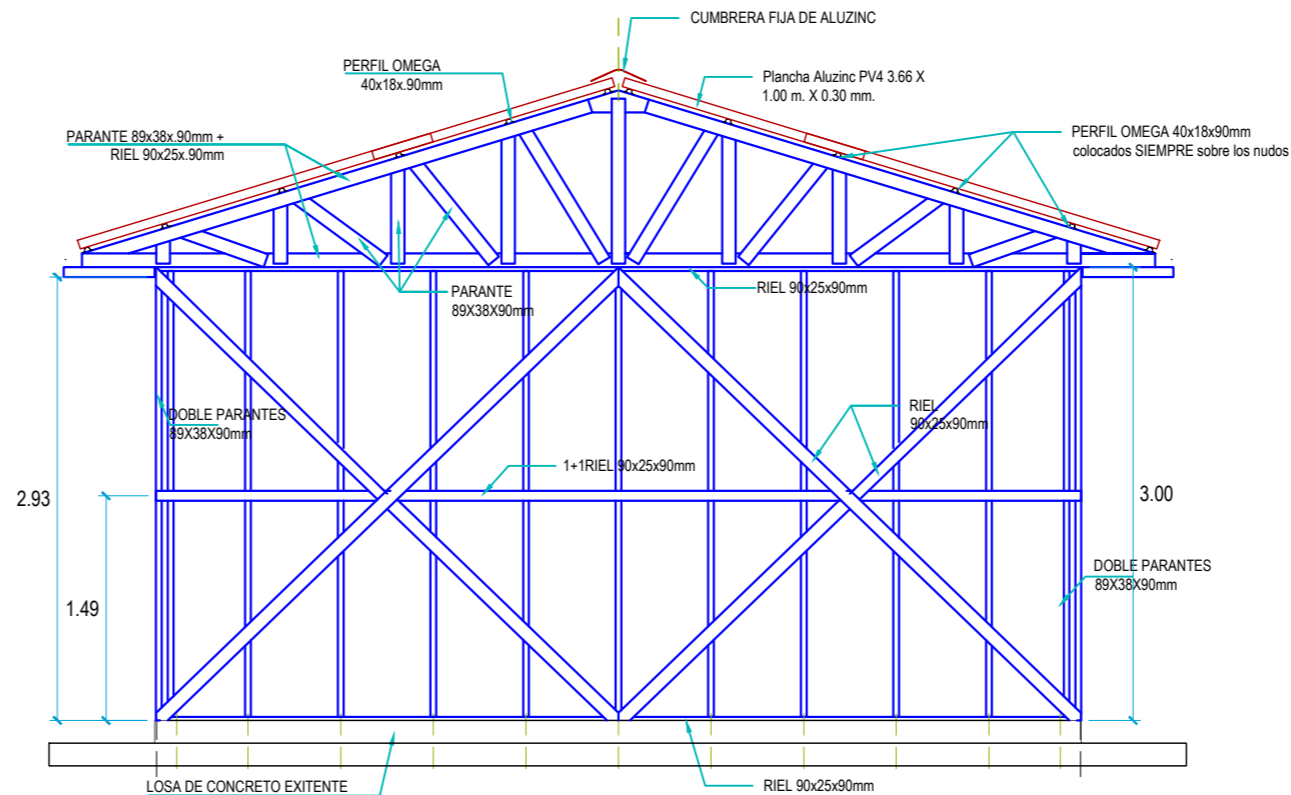
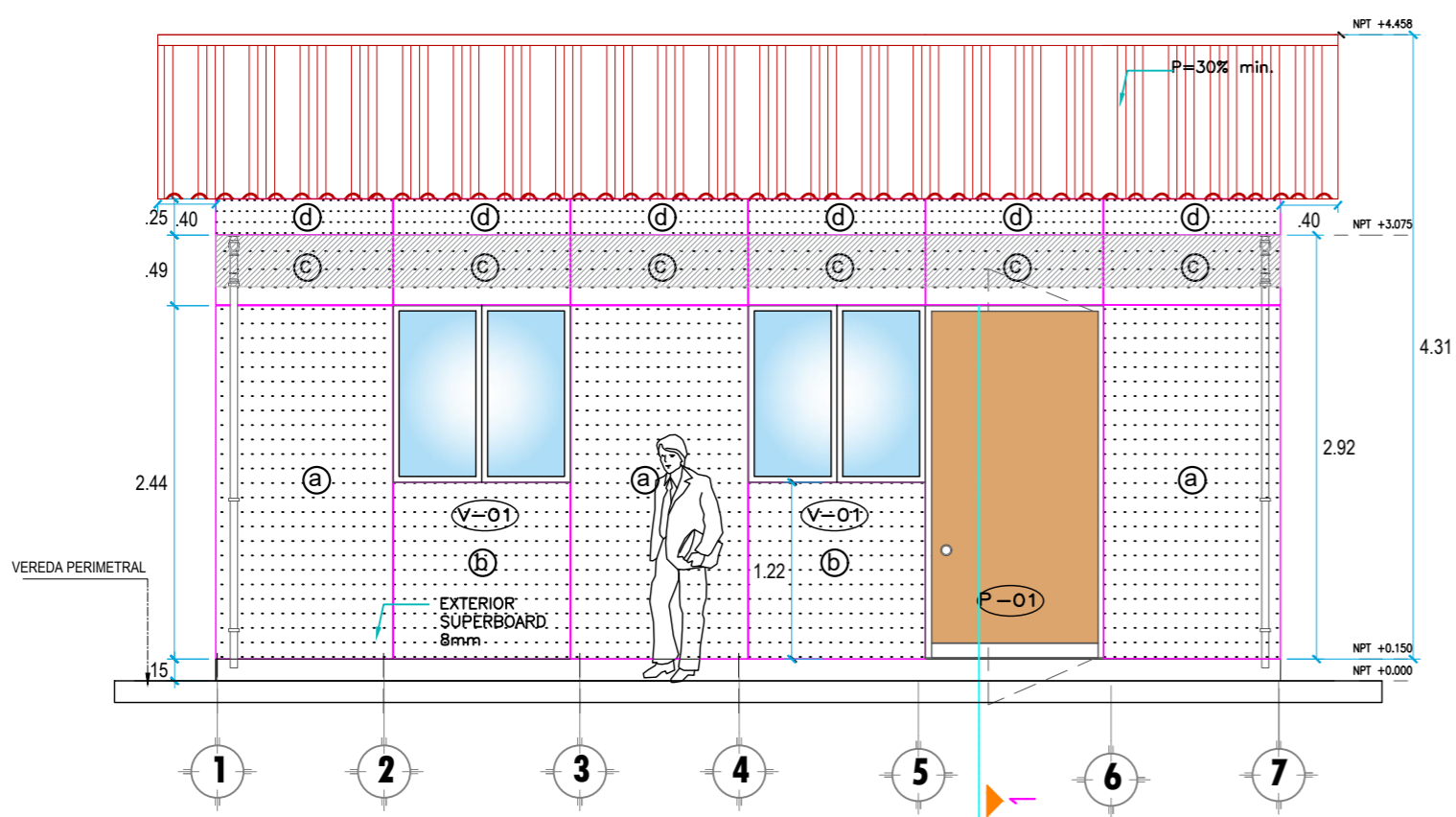
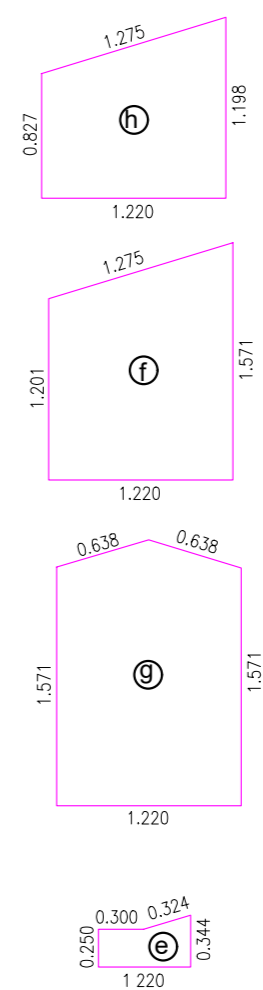


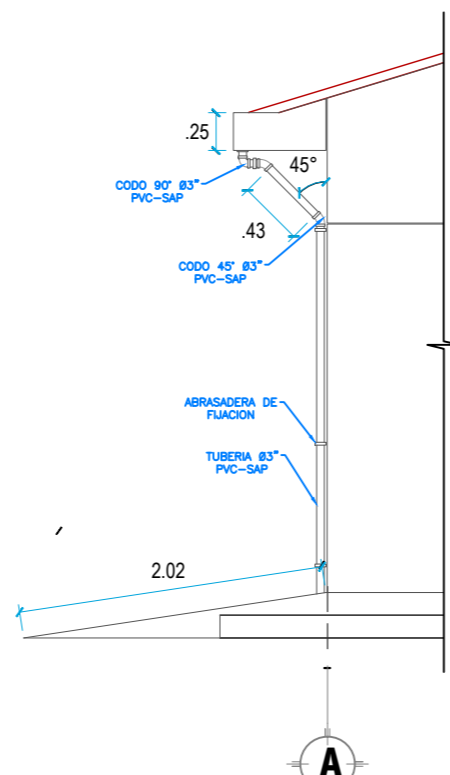
ELEVACIÓN LATERAL
MODULOS



ESTRUCTURA ESTE - OESTE
MODULOS



ELEVACIÓN FRONTAL
MODULOS



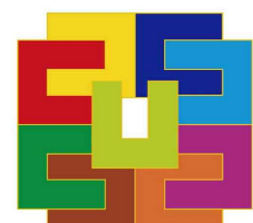
DETALLE TIPO 1

EXTERIORES

DESCRIPCION	ANCHO	ALTO	CANTIDAD
Plancha Superboard 8mm	1.220	2.440	17 Unid.
Plancha Superboard 8mm	1.220	1.220	04 Unid.
Plancha Superboard 8mm	1.220	0.495	12 Unid.
Plancha Superboard 8mm	1.220	0.250	12 Unid.

DESCRIPCION	ANCHO	ALTO	CANTIDAD
Plancha Superboard 8mm	0.250+0.300+0.324+0.344+0.610	0.250	04 Unid.
Plancha Superboard 8mm	1.220+1.201+1.275+1.571	1.220	04 Unid.
Plancha Superboard 8mm	1.220+1.571+0.638+0.638+1.571	1.571	02 Unid.
Plancha Superboard 8mm	1.220+0.827+1.275+1.198	1.198	04 Unid.

GOBIERNO REGIONAL DE
LIMA



GOBIERNO REGIONAL DE LIMA

GERENCIA REGIONAL DE
DESARROLLO SOCIAL

PROYECTO:
"ACTIVIDAD DE
MANTENIMIENTO EN LA I.E.
N°20985, DEL DISTRITO DE
GORGOR, PROVINCIA DE
CAJATAMBO, DEPARTAMENTO
DE LIMA

GOBERNADORA REGIONAL
DRA. ROSA GLORIA VÁSQUEZ
CUADRADO
GESTION 2023-2026

EQUIPO TECNICO:

J. D. M. S.

ELABORADO POR :

Ing. Frank Villa Sandoval

ARQUITECTURA

AULA PREFABRICADA

UBICACION :

REGION : LIMA

PROVINCIA : CAJATAMBO

DISTRITO : GORGOR

LUGAR : PUCARRUMI

DIBUJO : J. D. M. S.

ESCALA : 1/50

FECHA : OCTUBRE 2024

LAMINA

P-02