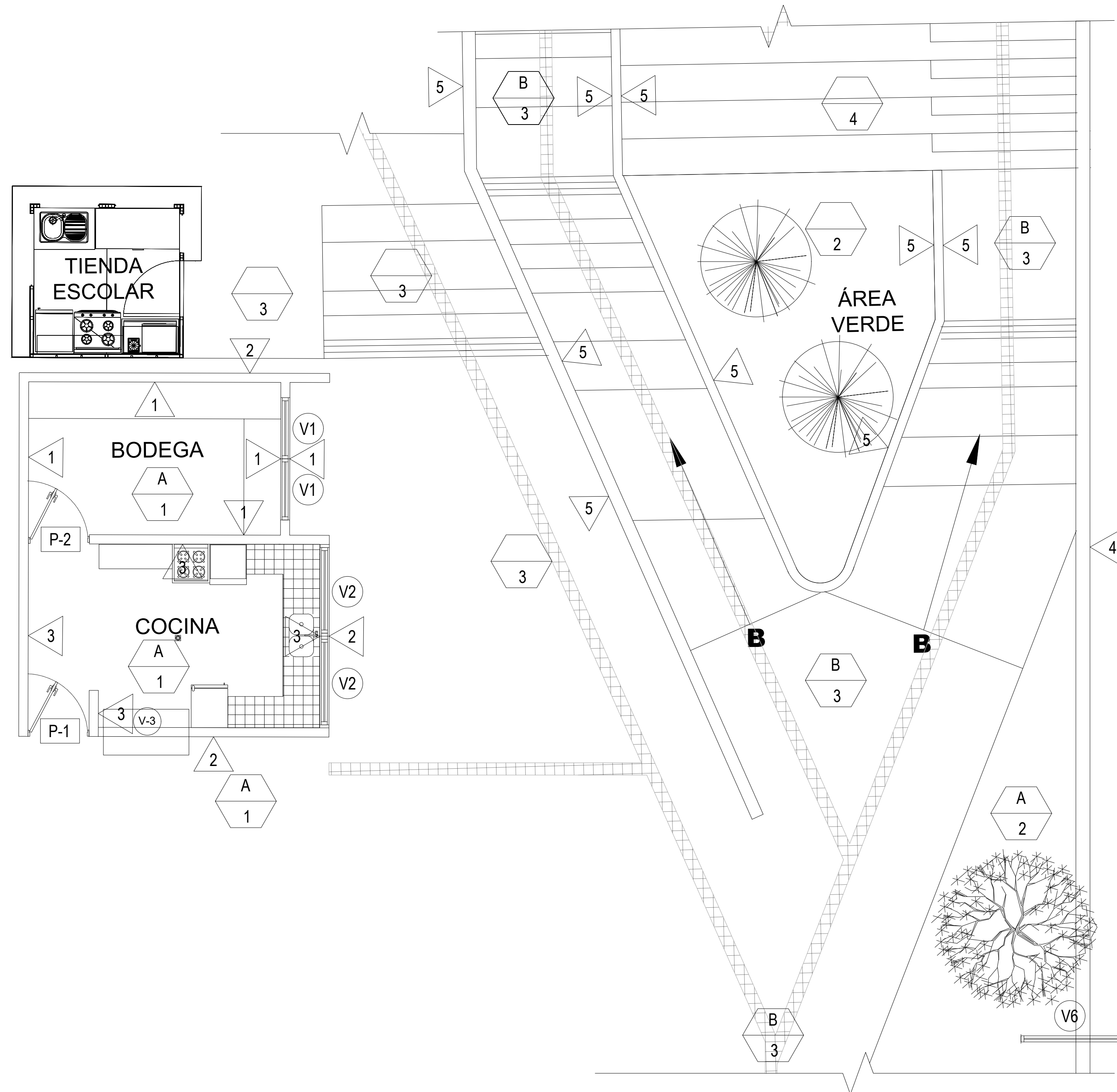


MÓDULO B Y C



PLANTA DE ACABADOS
MÓDULO B Y C
Esc 1:75

ACABADOS EN CIELO FALSO

TIPO	DESCRIPCIÓN
A	CUBIERTA DE TECHO INSULADO DE 2", INCLUYE ESTRUCTURA METÁLICA VISTA DE SOPORTE SEGÚN PLANOS, DOS MANOS DE PINTURA ANTICORROSIVA DE DIFERENTE COLOR Y DOS MANOS DE ACABADO FINAL COLOR BLANCO PORCELANA SATINADO.
B	CUBIERTA DE LÁMINA DE POLICARBONATO DE 6 MM.

ACABADOS DE PISO

TIPO	DESCRIPCIÓN
T	PISO DE PORCELANATO DE ALTO TRÁFICO DE 60X60 CM COLOR A DEFINIR COLOCADO SOBRE PISO DE CONCRETO DE FC=180 KG/CM² DE E=0.07 M, REFUERZO ELECTROMALLA 6"X6", CALIBRE 10/10, ZÓCALO DE PORCELANATO DE 8X60 CM COLOR A DEFINIR, BOCEL DE MEZCLA PINTADO A COLOR DE PARED, PEGAMENTO ESPECIAL PARA PORCELANATO.
2	ENGRAMADO TIPO SAN AGUSTÍN.
3	PISO DE CONCRETO COLADO "IN SITU" PARA ACERAS Y SENDEROS. FC=180 KG/CM2 E=7CM.
4	GRADERÍO FORJADO CON LADRILLO. REPELLADO.
	PISO TÁCTIL DE ALERTA.

ACABADOS DE PAREDES

TIPO	DESCRIPCIÓN
1	PARED DE BLOQUE. REPELLADA, AFINADA Y PINTADA. UNA MANO DE BASE SELLADOR MULTIFUNCIONAL Y DOS MANOS DE PINTURA DE ACEITE DE PRIMERA CALIDAD HASTA 1.40 M Y DOS MANOS DE PINTURA BASE LÁTEX ACRÍLICO DE LA MEJOR CALIDAD HASTA EL TECHO.
2	PARED DE BLOQUE. REPELLADA, AFINADA Y PINTADA, UNA MANO DE BASE SELLADOR MULTIFUNCIONAL Y DOS MANOS DE PINTURA DE AGUA ACRÍLICA LAVABLE DE PRIMERA CALIDAD, ACABADO MATE PARA EXTERIORES.
3	PARED DE BLOQUE. REPELLADA, AFINADA Y PINTADA. ENCHAPE DE AZULEJOS COLOR BLANCO HASTA 1.40 M DE ALTURA. UNA MANO DE BASE SELLADOR MULTIFUNCIONAL Y DOS MANOS DE PINTURA BASE LÁTEX ACRÍLICO DE LA MEJOR CALIDAD HASTA EL TECHO.
4	MURO DE PIEDRA EXISTENTE.
5	MURO/PRETEL DE BLOQUE. REPELLADO, AFINADO Y PINTADO CON 2 MANOS DE PINTURA LATEX TIPO ACRÍLICA LAVABLE DE PRIMERA CALIDAD, COLOR BLANCO DE LÍNEA.

VENTANAS

TIPO	UNIDADES	REPISA	ANCHO M	ALTO M	ÁREA M2	DESCRIPCIÓN
V-1	2	1.20	1.00	1.20	2.00	VENTANA CORREDIZA DE 1.00X2.00 M, FORMADA POR DOS CUERPOS CON ANCHO UNITARIO DE 1.00 M, PERFILERÍA DE ALUMINIO TIPO PESADO, ANODIZADO NATURAL Y VIDRIO LAMINADO CLARO DE 6 MM, INCLUYE: -SELLO ELASTOMÉRICO TIPO SILICÓN PINTABLE EN CONTORNO EXTERIOR E INTERIOR ENTRE PERFIL Y PARED.
V-2	2	1.20	1.40	1.20	3.36	VENTANA CORREDIZA DE 1.40X1.20 M, FORMADA POR DOS CUERPOS CON ANCHO UNITARIO DE 1.00 M, PERFILERÍA DE ALUMINIO TIPO PESADO, ANODIZADO NATURAL Y VIDRIO LAMINADO CLARO DE 6 MM, INCLUYE: -SELLO ELASTOMÉRICO TIPO SILICÓN PINTABLE EN CONTORNO EXTERIOR E INTERIOR ENTRE PERFIL Y PARED.
V-3	1	1.00	1.40	1.20	1.68	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE VENTANA CORREDIZA, PERFILERÍA DE ALUMINIO TIPO PESADO, ANODIZADO NATURAL Y VIDRIO LAMINADO CLARO DE 6 MM, QUE INCLUYE: -HECHURA DE CUADRADO AFINADO Y PINTADO -RESANES Y PINTURA -SELLO EN CONTORNO EXTERIOR E INTERIOR ENTRE PERFIL Y PARED, CON SELLADOR ELASTOMÉRICO TIPO SILICON PINTABLE.

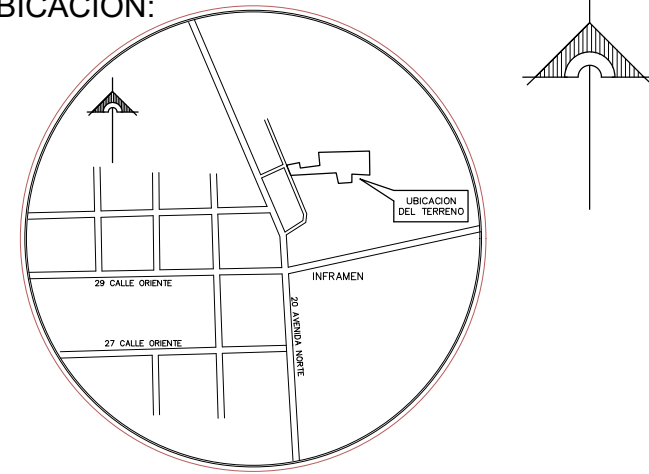
NOTA:
-EL ANCHO DE PUERTAS Y VENTANA PUEDEN VARIAR SEGÚN LOS HUECOS EXISTENTES

PUERTAS

TIPO	UNIDADES	ANCHO M	ALTO M	ÁREA M2	DESCRIPCIÓN
P-1	1	1.00	2.10	2.10	PUERTA DE DOBLE ABATIMIENTO DE UNA HOJA, ACERO ROLADO EN FRIO DE 0.73 MM, G-40, CON REFUERZO PARA DOBLE VENTANILLA Y MANIJA, MOCHETA DE UNA HOJA, FABRICADA EN ACERO G-40, CAL. 16, VENTANA DE 4X27", VIDRIO CLARO DE 7MM CON MARCO Y CONTRAMARCO DE ACERO ROLADO EN FRIO DE 0.80 MM.
P-2	1	1.00	2.10	2.10	PUERTA METÁLICA DOBLE ABATIMIENTO DE UNA HOJA CON MARCO Y REFUERZO DE TUBO ESTRUCTURAL CUADRADO DE 1" CHAPA 14, DOBLE FORRO DE LÁMINA DE HIERRO DE 1/16", CON MOCHETA DE ÁNGULO DE 11/4"X11/4"X1/8", 3 BISAGRAS DE CÁPSULA DE 4" CON E=1/8", CON DOS MANOS DE ANTICORROSIVO DE DIFERENTE COLOR Y ACABADO FINAL CON PINTURA AUTOMOTRIZ COLOR GRIS METEORO; CIERRE CON LLAVE EXTERIOR Y SEGURO MANUAL INTERIOR CON MANIJA PARA EXTERIORES A AMBAS CARAS, ACABADO CROMADO. SEGÚN DETALLE.

Nota:
-El ancho de puertas y ventana pueden variar según los huecos existentes

ESQUEMA DE UBICACIÓN:



PRESENTA:



ALAMEDA JUAN PABLO II Y CALLE GUADALUPE
EDIFICIO A, SAN SALVADOR, EL SALVADOR.

CENTRO ESCOLAR: COMPLEJO EDUCATIVO PARA SORDOS
LIC. GRISELDA ZELEDÓN.

CODIGO INFRAESTRUCTURA 14820

UBICACIÓN: 20° AVENIDA NORTE, PASAJE P,
COLONIA ATLACATL, SAN SALVADOR.

PROYECTO:

CRECER Y APRENDER JUNTOS: DESARROLLO INTEGRAL
DE LA PRIMERA INFANCIA EN EL SALVADOR

FINANCIAMIENTO:

CONTRATO DE PRESTAMO BIRF-9067-SV

CONTENIDO:

PLANTAS DE ACABADO

DISEÑO ARQUITECTÓNICO:

DISEÑO ESTRUCTURAL:

DISEÑO HIDRÁULICO:

DISEÑO ELÉCTRICO:

ÁREA DE TERRENO: 3,056.54 M2	ÁREA DE CONSTRUCCIÓN: 685.00 M2
ÁREA VERDE: 630.00 M2	ÁREA DE REHABILITACIÓN: 517.00 M2
CÓDIGO: ANT-ACAB-10	CORRELATIVO: 10/48
ESCALA INDICADAS	FECHA: MARZO 2026

SELLOS: