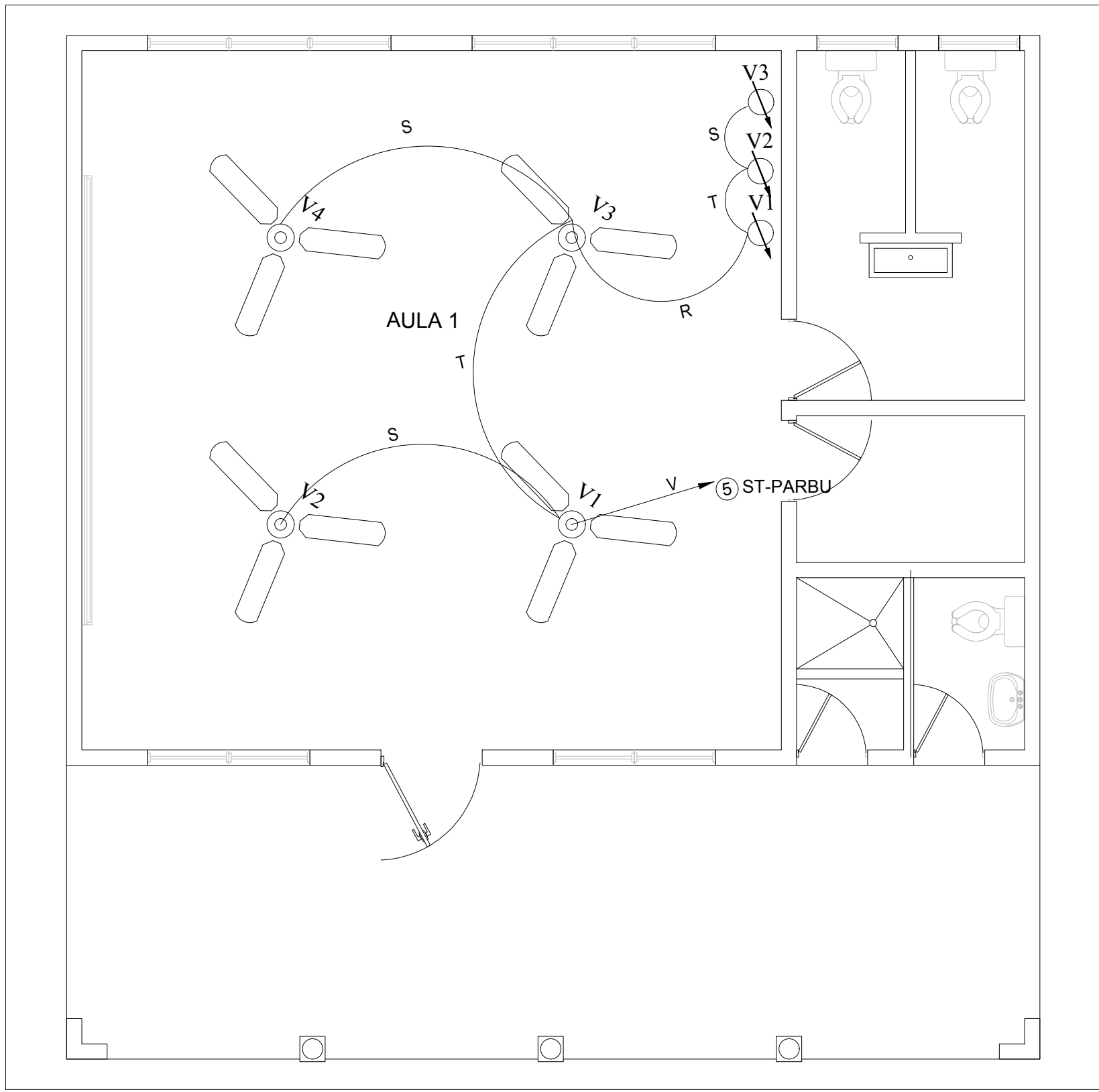
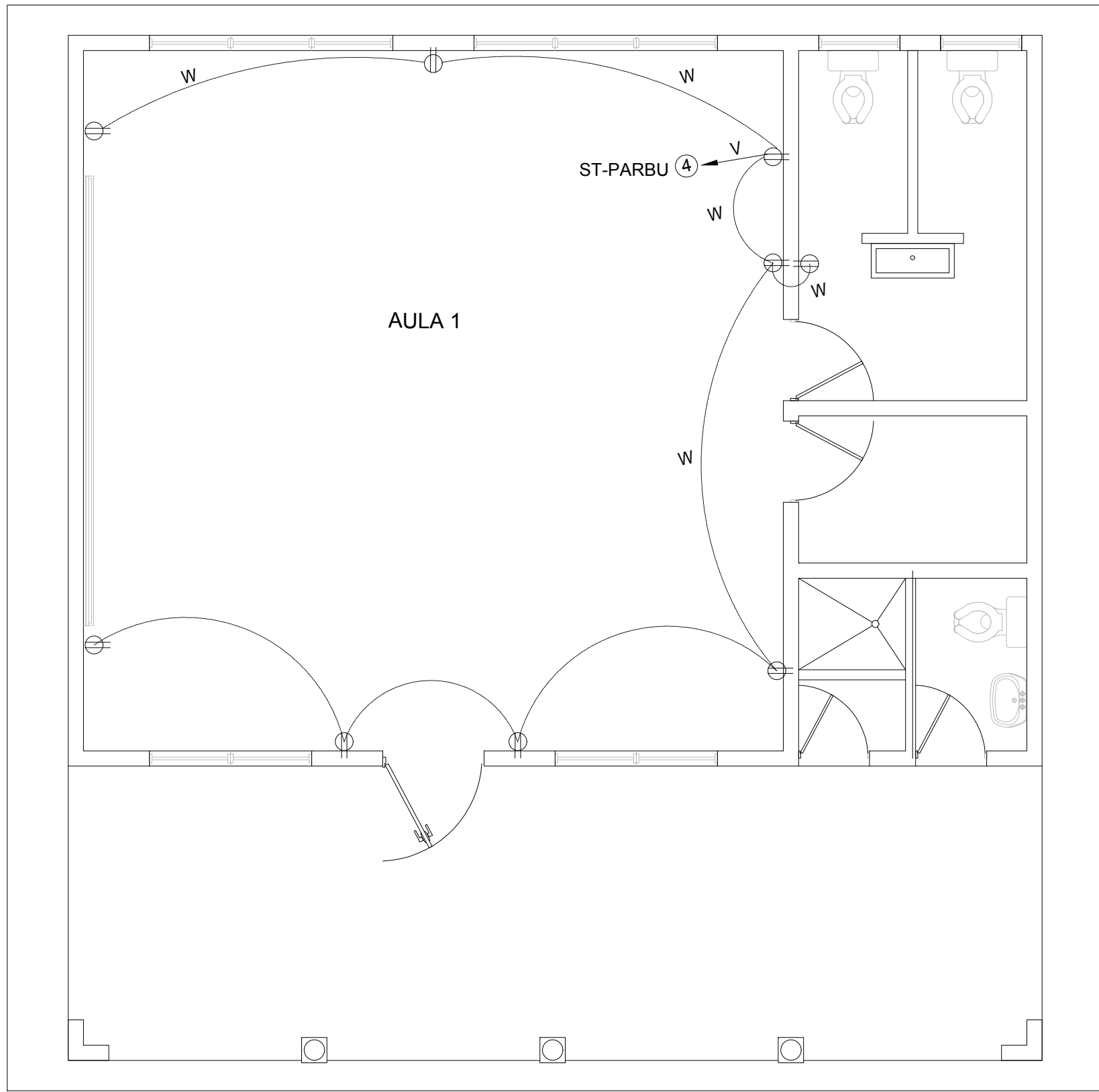


PLANTA DE INSTALACIONES ELECTRICAS LUMINARIAS - MODULO DE PARVULARIA
ESC 1:50



PLANTA DE INSTALACIONES ELECTRICAS VENTILACION - MODULO DE PARVULARIA
ESC 1:50




PLANTA DE INSTALACIONES ELECTRICAS TOMACORRIENTE - MODULO DE PARVULARIA
ESC 1:50

SIMBOLOGIA DEL CABLEADO		
SIMBOLO	CABLEADO THHN (Con Sello de Fabricación UL)	CANALIZACION CON PVC O TECNODUCTO Y SUS ACCESORIOS
R	2 #14	Ø 1/2"
T	4 #14	Ø 1/2"
W	2 #12 + 1 # 14	Ø 1/2"
V	2 #10 + 1 # 12	Ø 3/4"
E	2 #8 + 1 #10	Ø 1"
S	3 #14	Ø 1/2"
G	2 #12 + 2 #14	Ø 1/2"
H	3 #12	Ø 1/2"
I	4 #12	Ø 3/4"
J	5 #12	Ø 3/4"
K	3 # 8 + 1 #10	Ø1 1/2"
L	1 #12 + 3 # 14	Ø 1/2"
M	2 #12 + 3 # 14	Ø 3/4"

SIMBOLOGÍA DE LUMINARIAS		
SIMBOLO	DESCRIPCION	MARCA DE REFERENCIA
	LUMINARIA FLUORESCENTE DE 4' X2'. TUBO LED. DE 3 X 17W, LUZ DE DIA. DE EMPOTRAR EN CIELO FALSO CON DIFUSOR CUADRICULADO .	SYLVANIA O SIMIL.
	LUMINARIA FLUORESCENTE DE 4' X1'. TUBO LED. DE 2 X 17W, LUZ DE DIA. SUPERFICIAL CONTRA POLVO Y HUMEDAD.	SYLVANIA O SIMIL.
	RECEPTÁCULO DE BAQUELITA CON CONTACTO FIJO AL CENTRO Y CASQUILLO METÁLICO COMPLETO. CON BOMBILLO FLUORESCENTE AUTOBALASTRADO 20W, 120V. MONTADO ADOSADO A CIELO, A POLÍN.	TICINO O LEVITON
	RECEPTÁCULO DE BAQUELITA CON CONTACTO FIJO AL CENTRO Y CASQUILLO METÁLICO COMPLETO. CON BOMBILLO FLUORESCENTE AUTOBALASTRADO 20W, 120V. MONTADO ADOSADO A PARED.	TICINO O LEVITON
	VENTILADOR TIPO INDUSTRIAL DE TECHO COLOR BLANCO DE TRES ASPAS METÁLICO COMPLETO. 120 VOLTIOS.	WESTINGHOUSE O SIMIL.
	LUMINARIA SENCILLA EXTERIOR DE TIPO LED DE 75 WATTS, 240 VOLTIOS MONTAJE EN TUBO GALVANIZADO DE 3 PLG. Y BASE DE CONCRETO.	SYLVANIA O SIMIL.
	LUMINARIA DOBLE EXTERIOR DE TIPO LED DE 75 WATTS, 240 VOLTIOS MONTAJE EN TUBO GALVANIZADO DE 3 PLG. Y BASE DE CONCRETO.	SYLVANIA O SIMIL.
	TABLERO GENERAL TG	GENERAL ELECTRIC O SIMIL.
	SUB TABLERO DE CADA AREA	GENERAL ELECTRIC O SIMIL.

SIMBOLOGÍA DE TOMACORRIENTES		
SIMBOLO	DESCRIPCION	MARCA DE REFERENCIA
	TOMACORRIENTE DOBLE POLARIZADO. MONOFÁSICO 120V, 20A. CON PLACA NEMA S-20R. MONTADO EN CAJA RECTANGULAR TIPO PESADO 0.4m SNPT.	LEVITON.
	TOMACORRIENTE DOBLE POLARIZADO. MONOFÁSICO 120V, 20A. CON PROTECCION DE FALLA A TIERRA(GFCI) . CON PLACA NEMA S-20R MONTADO EN CAJA RECTANGULAR GALV. TIPO PESADO A 0.4m SNPT.	LEVITON.

PRESENTA:



GOBIERNO DE
EL SALVADOR

MINISTERIO
DE EDUCACIÓN
CIENCIA Y TECNOLOGÍA

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

CENTRO ESCOLAR:

ESCUELA DE EDUCACION
PARVULARIA DE ACAJUTLA

CODIGO
INFRAESTRUCTURA:

-10570

UBICACIÓN:

CALLE ACAXUAL, MUNICIPIO DE
ACAJUTLA, SONSONATE.

PROYECTO:

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

FINANCIAMIENTO:

CONTRATO DE PRESTAMO BIRF-9067-SV

CONTENIDO:

MODULO TIPO AULA:
PLANTA DE INSTALACIONES ELECTRICAS

ÁREA DE
PROYECTO:

5,322.88 M2

ESCALA:

1:50

HOJA:

TIPO ELE-1

FECHA:

JUNIO 2023