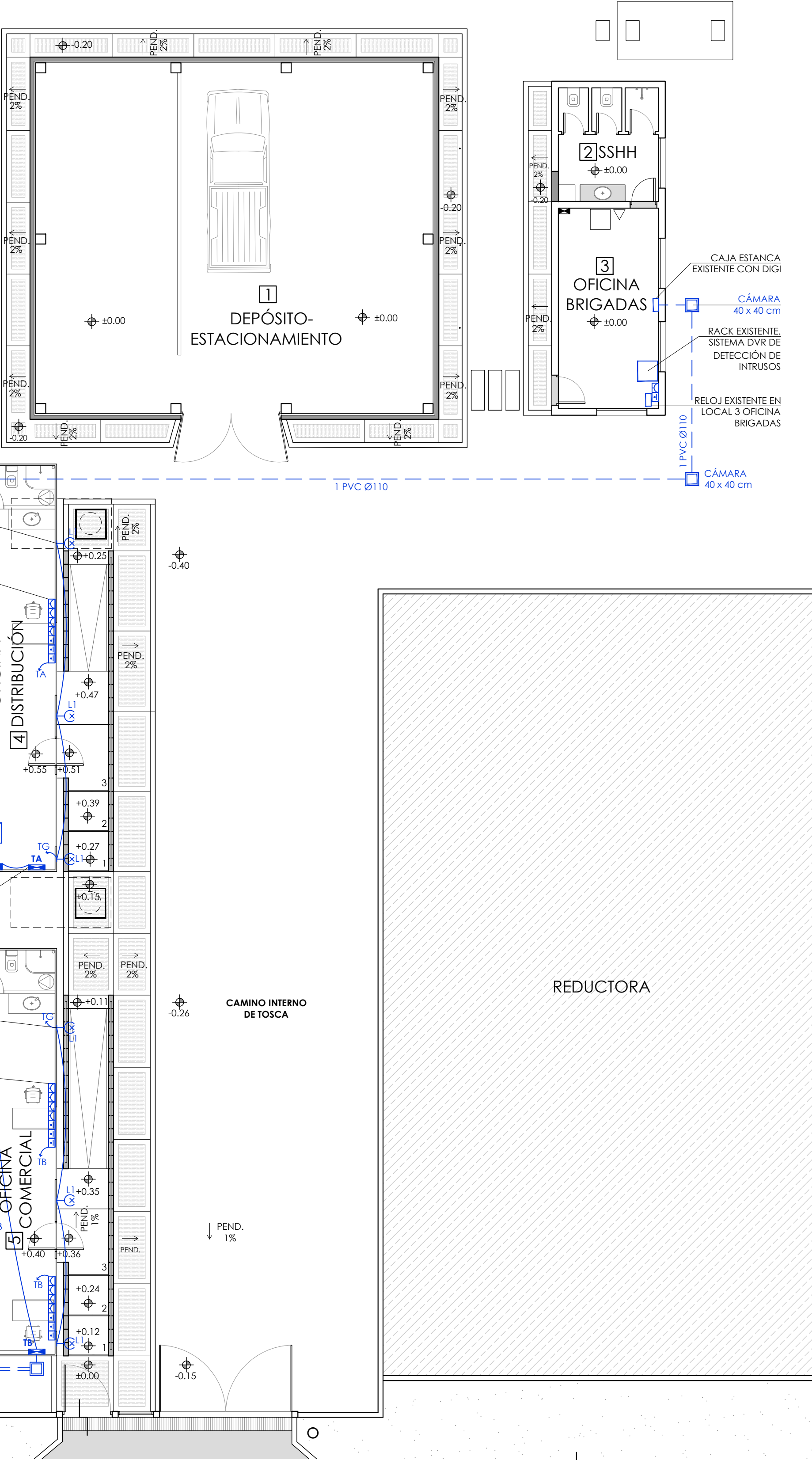


PLANTA ESQUEMA DE ELÉCTRICA

ESCALA 1/100



SIMBOLOGÍA	
	BRAZO
	TOMACORRIENTE CON SCHUKO
	TERMINAL PARA RJ45
	TABLERO GENERAL -
	ALIMENTA A TA, TB E ILUMINACIÓN EXTERIOR
	TABLERO A - ALIMENTA LOCAL 4
	TABLERO B - ALIMENTA LOCAL 5

COTAS	
TABLEROS	1.5m
TOMA CORRIENTES	0.3m
TERMINALES DE RED	0.3m
BRAZO	ALINEADO A DINTEL DE PUERTAS Y VENTANAS

- CÁMARA 40 x 40 cm
- LUMINARIA EXTERIOR TIPO BRAZO UNIDIRECCIONAL A COLOCAR ALINEADA A DIENTES DE PUERTA Y ABERTURAS
- 4 TOMAS SHUKO + 3 TERMINALES PARA RJ45 A COLOCAR. CANALIZACIÓN EXPUESTA CON CAÑOS TIPO DAISA. UBICACIÓN Y CANTIDAD DEFINITIVAS A RESOLVER CON DIRECCIÓN DE OBRA.
- CONTENEDOR DISTRIBUCIÓN A COLOCAR CON INSTALACIÓN ELÉCTRICA INCLUIDA
- 1 PVC Ø110
- RACK DE COMUNICACIONES A INSTALAR
- REGISTRO DE PISO. CÁMARA 40x40 cm A VERIFICAR CON PROYECTO DE ELÉCTRICA
- TABLERO GENERAL A INSTALAR. ALIMENTA TA, TB E ILUMINACIÓN EXTERIOR
- TABLERO TA EXISTENTE EN LOCAL 4
- 2 PVC Ø110
- LUMINARIA EXTERIOR TIPO BRAZO UNIDIRECCIONAL A COLOCAR ALINEADA A DIENTES DE PUERTA Y ABERTURAS
- 4 TOMAS SHUKO + 3 TERMINALES PARA RJ45 A COLOCAR. CANALIZACIÓN EXPUESTA CON CAÑOS TIPO DAISA. UBICACIÓN Y CANTIDAD DEFINITIVAS A RESOLVER CON DIRECCIÓN DE OBRA.
- CONTENEDOR COMERCIAL A COLOCAR CON INSTALACIÓN ELÉCTRICA INCLUIDA
- TÓTEM OFICINA COMERCIAL A COLOCAR. 3 TOMAS SHUKO + 2 TERMINALES PARA RJ45 A COLOCAR. CANALIZACIÓN EXPUESTA CON CAÑOS TIPO DAISA
- TABLERO TB EXISTENTE EN LOCAL 5
- REGISTRO DE PISO. CÁMARA 40x40 cm A VERIFICAR CON PROYECTO DE ELÉCTRICA

TIPO	LUMINARIA	DISTRIBUCIÓN LUMINOSA	LAMPARA	DESCRIPCION
L1		NWLED3543	LED 9.4W BLANCO CÁLIDO 3000K	LUMINARIA DE APLICAR EN PARED UNIDIRECCIONAL. CUERPO CONSTRUÍDO EN ALUMINIO EXTRUIDO TERMINACIÓN GRIS GRAFITO. DIFUSOR EN CRISTAL TEMPLADO. TORNILLERÍA EN ACERO INOXIDABLE. CON DRIVER INTEGRADO. FLUJO LUMINOSO 760 LM VIDA ÚTIL 30000 HS.
			- TODAS LAS PLAQUETAS A INSTALAR SERÁN DE LA LÍNEA DUOMO BLANCA O DE LA MISMA LÍNEA QUE LAS EXISTENTES.	

FOTOS INSTALACIÓN EXISTENTE EN LOCAL 3



LA UBICACIÓN DEFINITIVA DE LOS PUESTOS DE TRABAJO SE DEFINIRÁ EN OBRA.
NOTA: LAS MEDIDAS SE VERIFICARÁN Y RECTIFICARÁN EN OBRA

GERENCIA SECTOR

PROYECTOS Y NORMALIZACIÓN

GERENCIA DIVISIÓN REDES DE DISTRIBUCIÓN

TEMA			
BRIGADAS BALTASAR BRUM			
CONTIENE			ESCALA
PLANTA ESQUEMA ELÉCTRICA			1/100
FECHA		TECNICO	DIBUJANTE
MAYO 2022		ARQ. JUAN I. GOMEZ	F. PEREIRA
			N. LEGUIZA
ARCHIVO		PLANERA/OBRAS DE ARQ.	