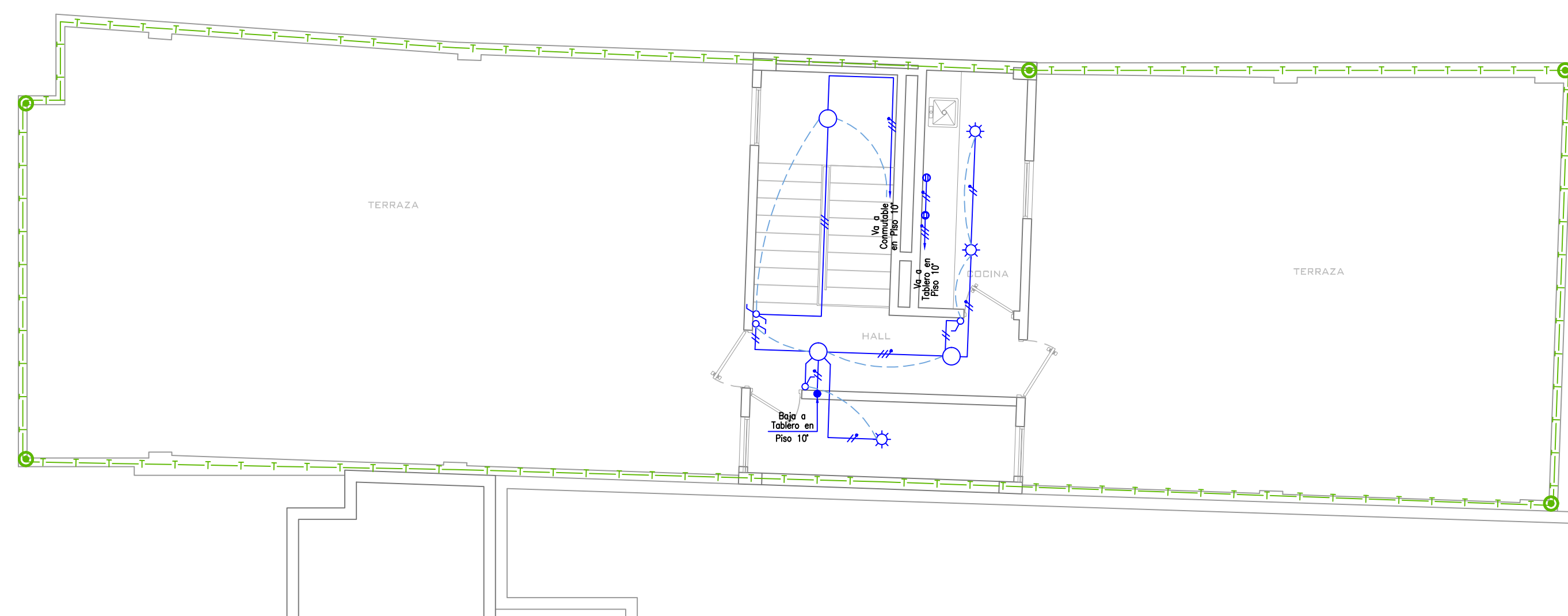
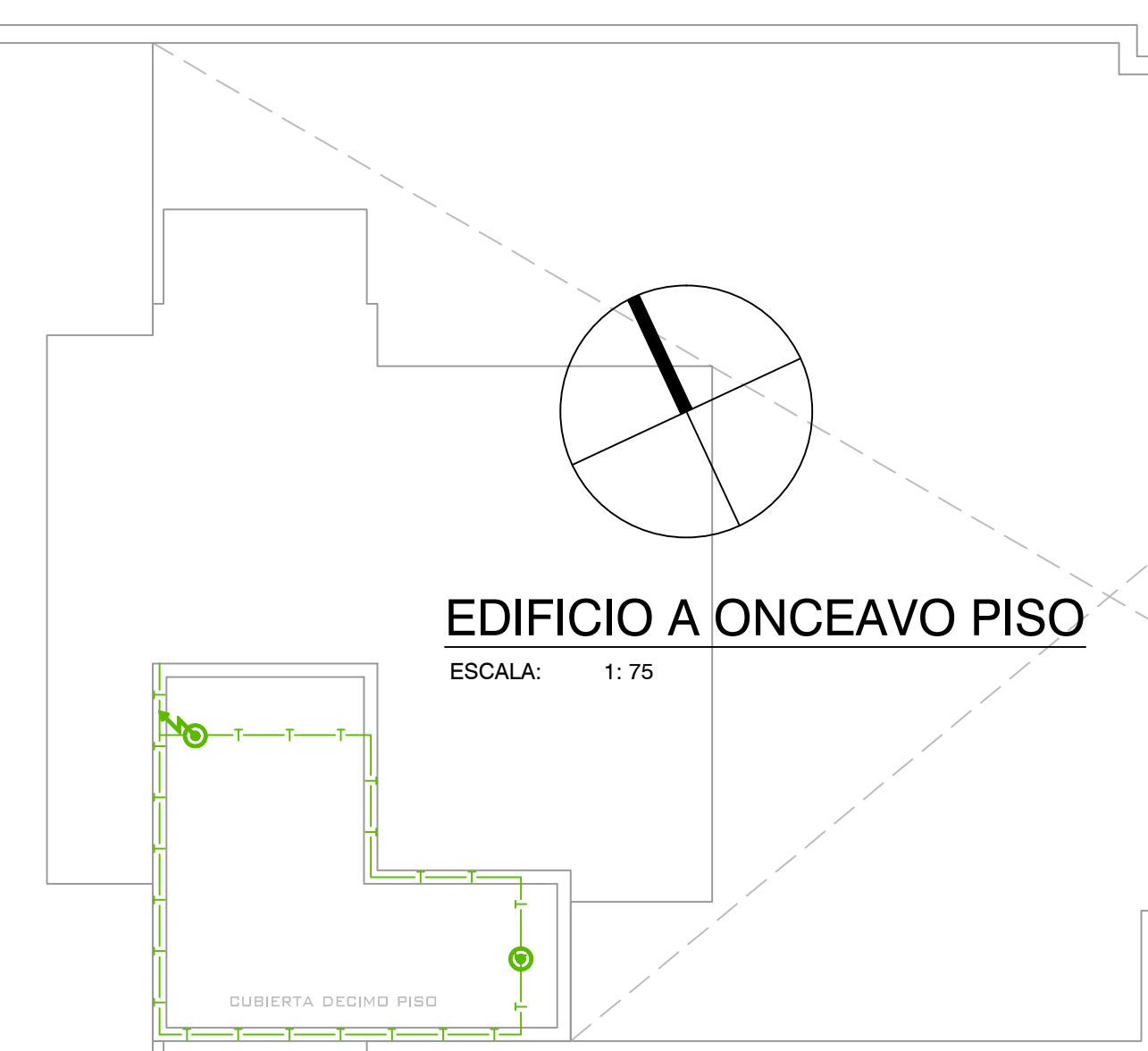


PLANTA DECIMO PISO



EDIFICIO ANEXO ONCEAVO PISO



EDIFICIO A ONCEAVO PISO	
ESCALA:	1: 75

CONEXIONES		CANT.	SISTEMA COMUNICACIONES.	CANT.
	Luminaria Fluorescente Regilla 18 1/2X20, 120V.	1	Soldado de Comunicaciones de Datos Serchids.	10
	Luminaria Fluorescente Sello 18 1/2X20, 120V.	1	Soldado de Comunicaciones de Datos Doble.	10
	Luminaria Fluorescente Regilla 18 1/2X20, 120V.	1	Soldado de Comunicaciones de Voz.	10
	Luminaria Fluorescente Regilla 18 1/2X20, 120V.	19	Soldado de Comunicaciones de Televisión.	10
	Luminaria Fluorescente Regilla 18 1/2X17, 120V.	1	Soldado de Vase Beam.	10
	Luminaria Fluorescente Regilla 18 1/2X17, 120V.	1	Soldado de Audio y/o Sonido.	10
	Luminaria Fluorescente Regilla 18 1/2X17, 120V.	1	Gabinete de Comunicaciones.	10
	Luminaria Fluorescente Regilla 18 1/2X20, 120V.	1		
	Luminaria Fluorescente T12 2X40W, 120V.	1		
	Luminaria de Emergencia 1'1/2X17, 120V.	1		
Bata Inflamable Incandescente 1/2X20, 120V.	1			
Aplique Fluorescente Regilla 1/2X20, 120V.	1			
Aplique Fluorescente 2X20W, 120V.	1			
Bata Fluorescente 1/2X20, 120V.	7			
Bata Fluorescente 2X20W, 120V.	7			
Campana Fluorescente 1/2X20, 120V.	1			
Rowatt en Techo 120V.	1			
Rowatt en Muro 120V.	1			
Aplique Doble Brazo 120V.	2			
Proyector en Fachado 250W 120V.	1			
Interruptor Simple.	1			
Interruptor Doble.	1			
Interruptor Triplicar.	1			
Tomo Doble Monofásico Red Normal 120V.	1			
Tomo Doble Monofásico Red Regulado 120V.	1			
Tomo Doble Monofásico GFCI 120V.	56			
Soldado Monofásico Secador de Maíz 120V.	1			
Sensor de Momento Control de Humididad.	1			
Extractor de Grasa en Techo 120V.	1			
Tomo Bifásico 208V.	1			
Tomo Trifásico 208V.	1			
Soldado Para Aire Acondicionado 208V.	1			
Sistema de distribución trifásica 3F-3L 208V/120V, 100A.	1			
Controlador de Motor para Tablero Sistema de Control.	1			
Relé de Control y/o Banda de Motor.	1			
Las RUTAS DE CANALIZACIÓN COMO EL CABLEADO PRESENTADO EN PLANO ES INDICATIVO, ASÍ EN MENCIÓN MONOMOMENTO ES FIEL REFLEJO DE LAS CONDICIONES EXISTENTES EN LA IDENTIFICACIÓN, DEBIDO A LA DIFICULTAD EN LA IDENTIFICACIÓN DE LOS MISMO, POR ESTA RAZÓN ESTARÍA LA FECCION DE LOS TRABAJOS, EL CAMBIARLOS DE LOS DIFERENTES SITIOS VERIFICANDO EN SITIO POR EL CONTRASTES DE LA OBRA DURANTE LA FECCION DE LOS TRABAJOS.				