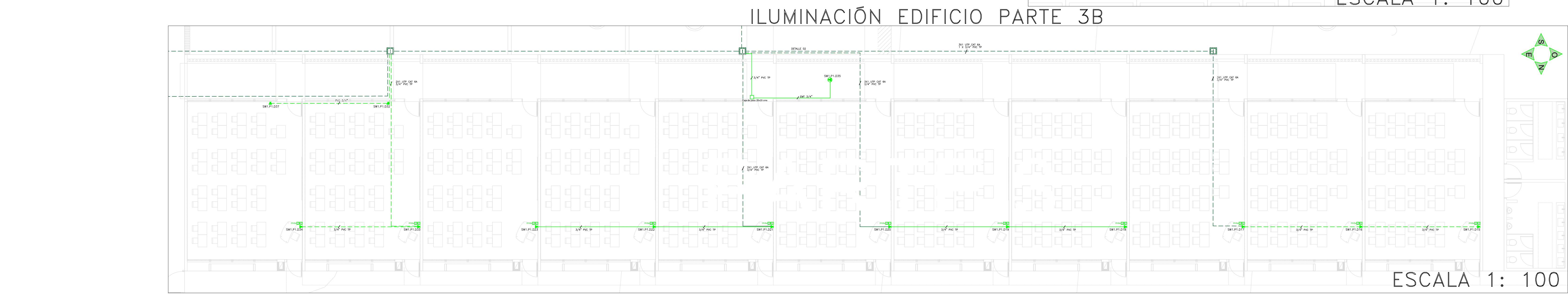
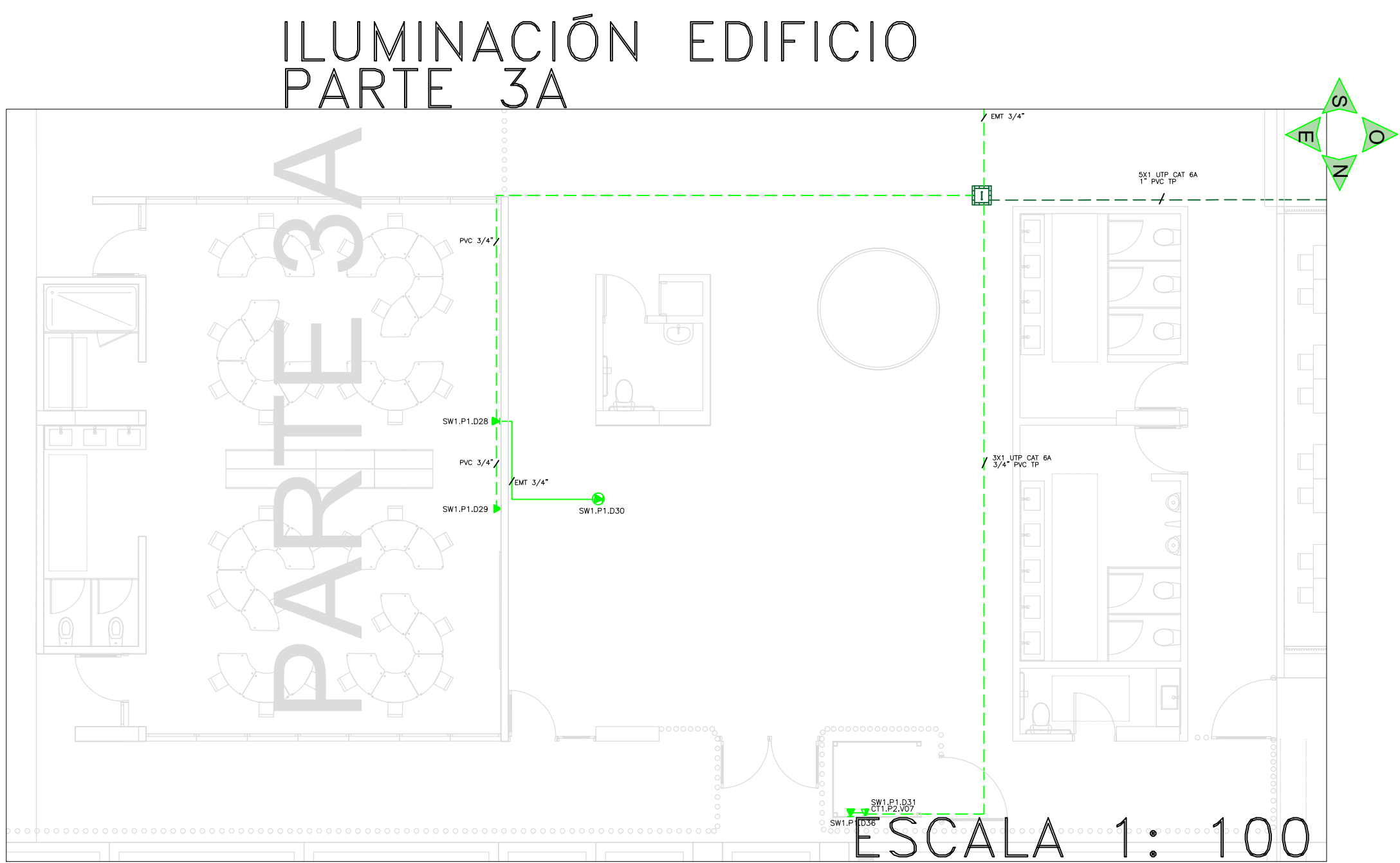
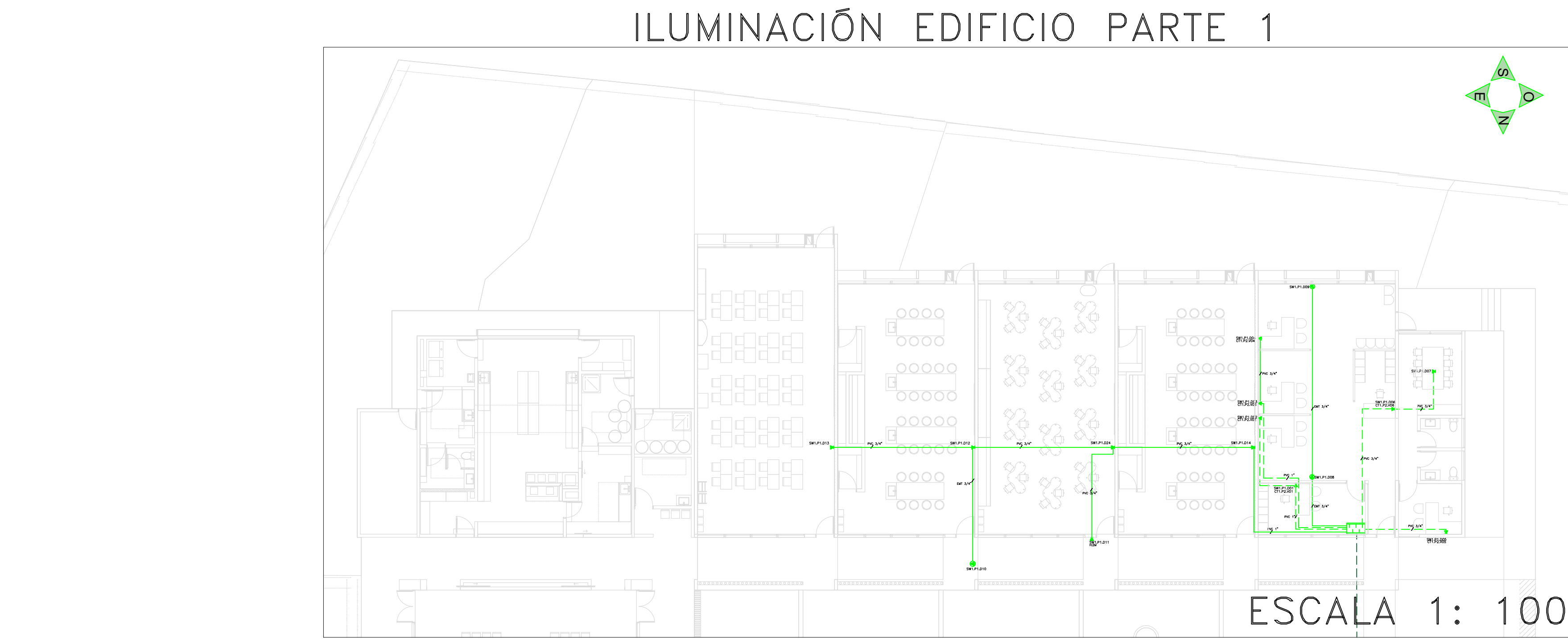


ILUMINACIÓN EDIFICIO



CONVENCIONES

SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN	SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN
[Symbol]	Rack de comunicaciones	[Symbol]	
[Symbol]	Salida proyectada para TV	[Symbol]	
[Symbol]	Caja de comunicaciones 60x40cm	[Symbol]	
[Symbol]	Salida teléfono	[Symbol]	
[Symbol]	Salida datos	[Symbol]	
[Symbol]	Salida voz y datos	[Symbol]	
[Symbol]	Salida de datos en techo para Cámara tipo PoE	[Symbol]	
[Symbol]	Red Comunicaciones tronco ducto	[Symbol]	
[Symbol]	Red Comunicaciones 3/4" PVC	[Symbol]	

NOTAS

NOTAS	OBSERVACIONES

MODIFICACIONES

REVISION #	CONCEPTO	FECHA	DIBUJO	REVISO/APROBO

DIBUJOS DE REFERENCIA

Presenta:

TIELEC INGENIERIA SAS

Proyecto:

FYG INGENIERÍA LTDA

Dirección:

COLEGIO LA LEONA

Contiene:

MUNICIPIO CAJAMARCA, TOLIMA

Contiene:

PLANO DE COMUNICACIONES, VOZ Y DATOS; CCTV.

Diseñó: ING. JONH JAIRO RIVERA

Fecha: NOVIEMBRE 2018

Plano No. 6

De: 11

Código:

Dibujó: ING. CRISTIAN CAMPUZANO

Revisó: ING. VICTOR VILLALBA V.

Aprobó: ING. JHON JAIRO RIVERA

Indicadas

NÚMERO T.P. DISEÑADOR:

SN205-73141

Ubicación digital:

Aprobación: