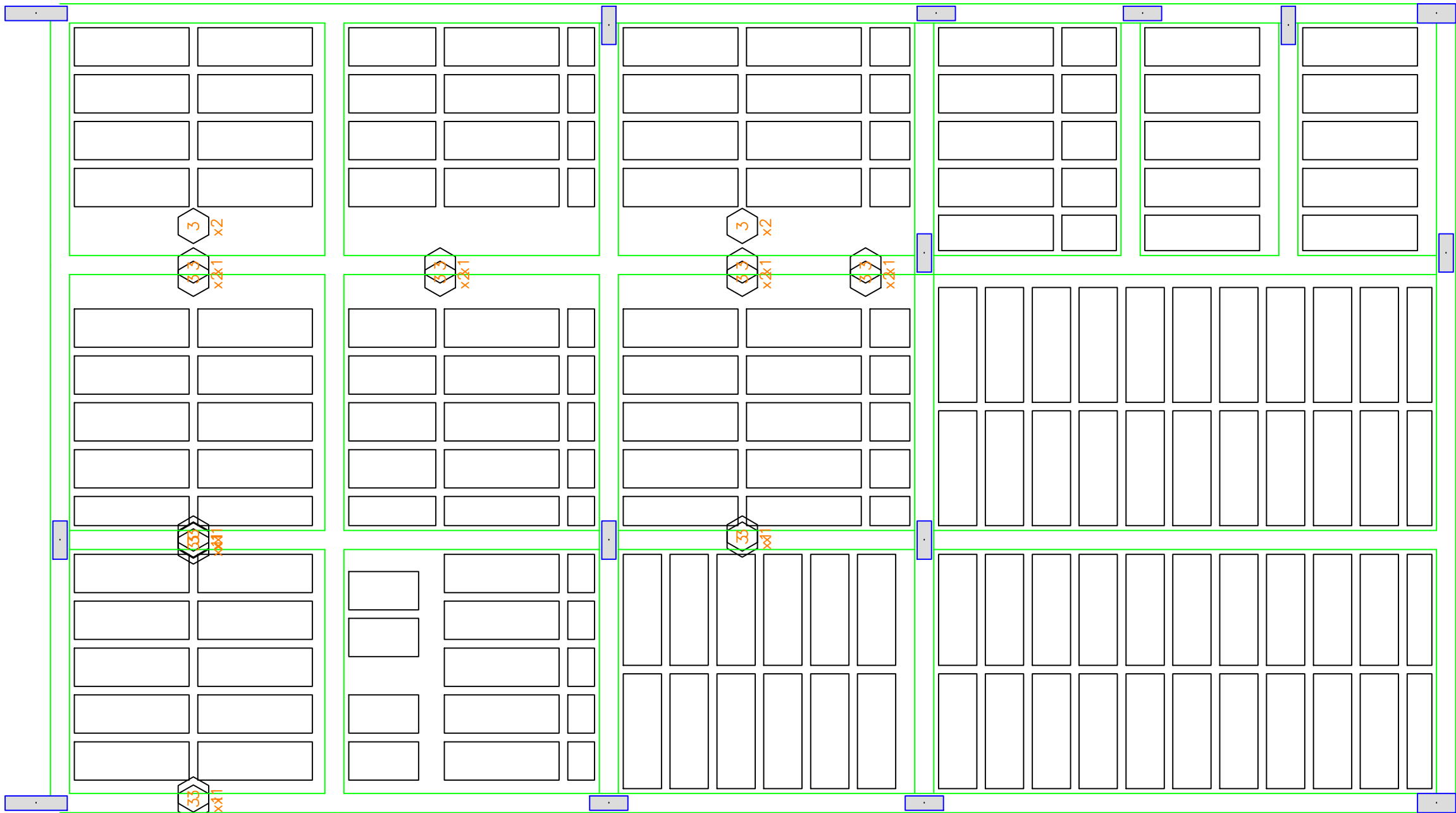
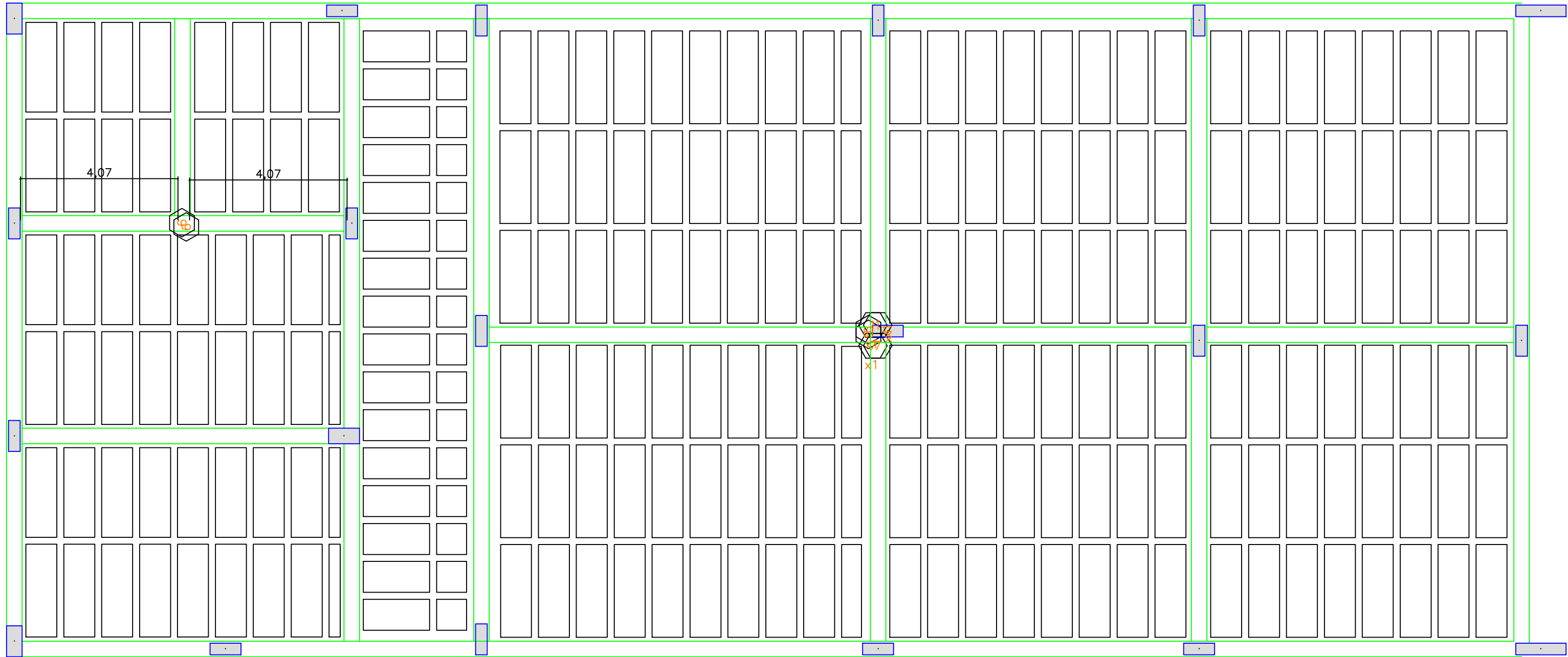
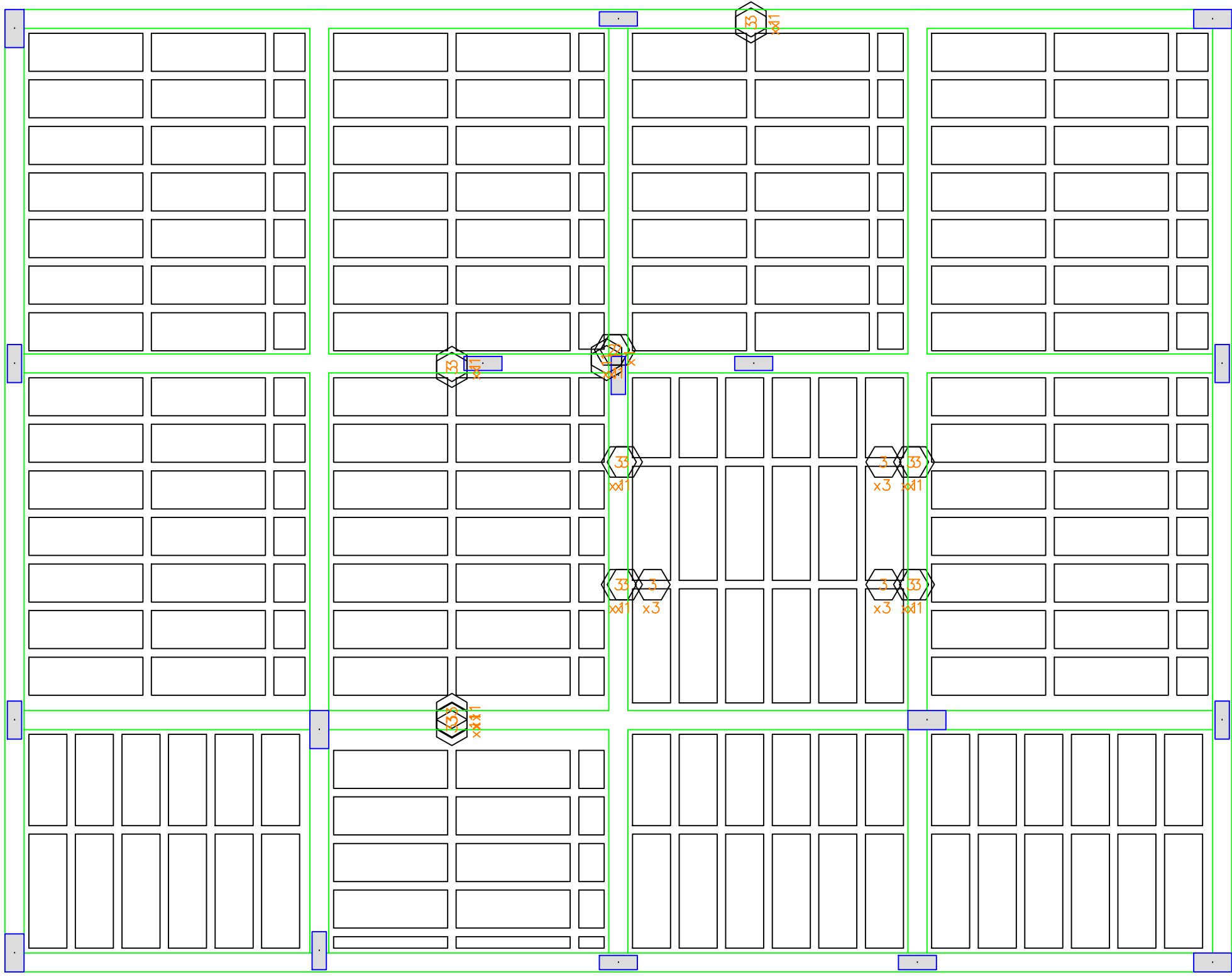
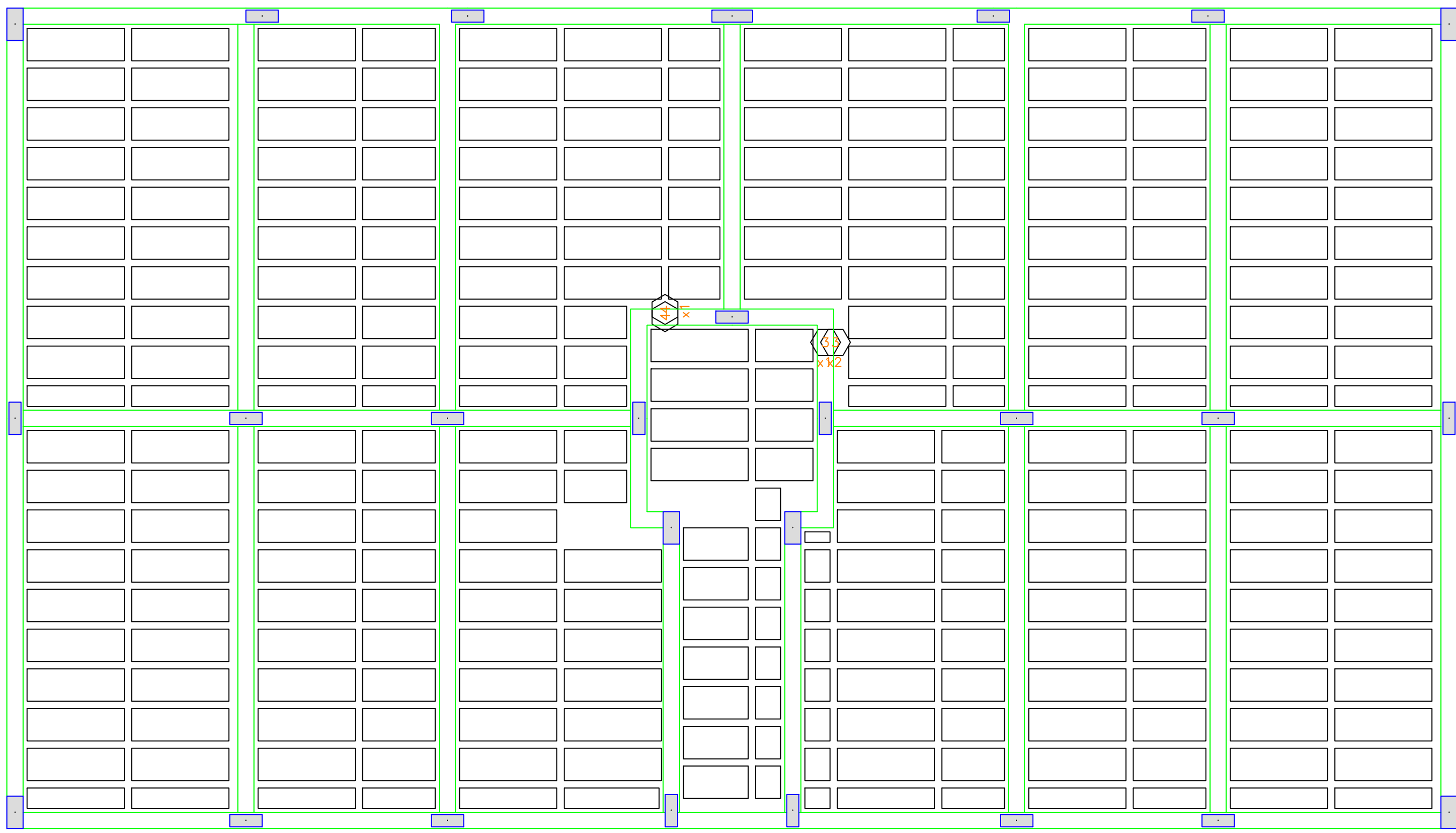


Cobertura – Armadura de cisalhamento

1x



- (ESAR0503)
Detalhe 1

2 N3 # 5 C/20 C=0
- (ESAR0106)
Detalhe 2

2 N2 # 5 C/20 C=0
- (ESAR0906)
Detalhe 3

52 N1 # 5 C/20 C=0
- (ESAR0503)
Detalhe 4

1 N6 # 5 C/20 C=0
- (ESAR0506)
Detalhe 5

2 N7 # 5 C/20 C=0
- (ESAR0503)
Detalhe 6

1 N5 # 8 C/20 C=0
- (ESAR0103)
Detalhe 7

1 N4 # 5 C/20 C=0

AÇO	POS	BIT	QUANT	COMPRIMENTO	UNIT	TOTAL
		mm		cm		
Cobertura – Armadura de cisalhamento						
608	1	5	52		0	0
608	2	5	2		0	0
608	3	5	1		0	0
608	4	5	1		0	0
608	5	5	1		0	0
608	6	5	1		0	0
608	7	5	2		0	0

RESUMO DE AÇO			
AÇO	BIT	COMPR	PESO
	mm	m	kgf
608	5	0	0
608	5	0	0
Peso Total	608	=	0 kgf
Peso Total	608	=	0 kgf



PROJETO
ESTRUTURAL

AVENIDA CENTRAL, 50 - 61 - LT. 01, - JD. NOVA ESPERANÇA - TEL: (085) 3509-8101 - CEP: 74.465-100 - GOIÂNIA-GO

CONCRETO

fck = 30 MPa

LOCAL

MUNICÍPIO DE BURITI ALEGRE - CNPJ: 01.345.909/0001-44

CIDADA

RUA GOIAS Nº 563, BAIRRO CENTRO, MUNICÍPIO DE BURITI ALEGRE-GO, CEP: 75.660-000

PROJETO

IMPÉRIO ENGENHARIA EIRELI - CNPJ: 20.918.047/0001-46
ENG. CIVIL EVERTON NARCISO DE OLIVEIRA - CREA: 20.129/D - GO

LAJES COBERTURA

DATA: 05/2022 | ESCALA: EM PROJETO | DESENHO: LETICIA DA SILVA DOS SANTOS | COORDENADOR: ENG. CIVIL EVERTON

12
19