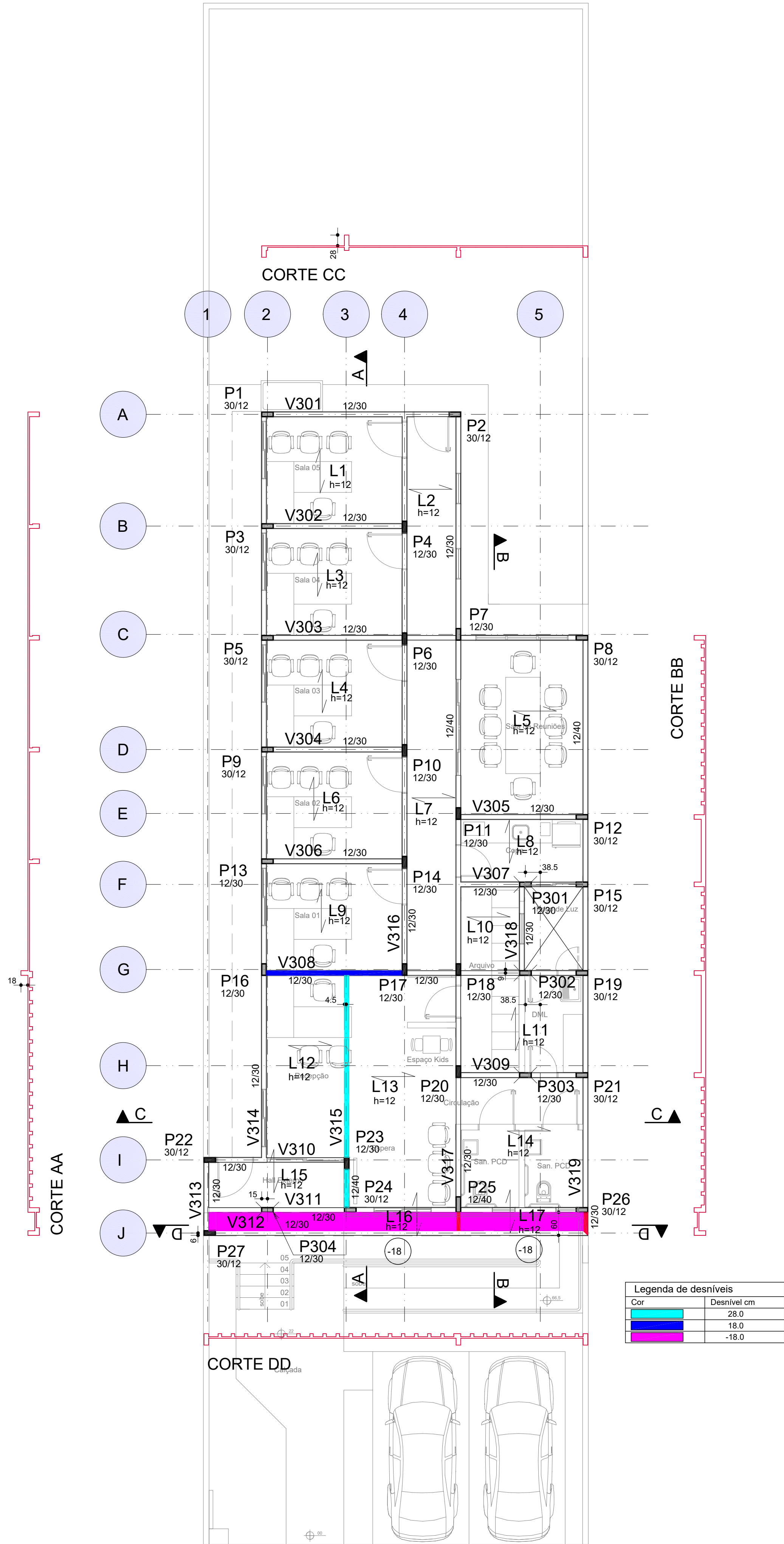


IGOR EDUARDO GRANDE PL-CAX-TE-FOR-312-200-PL-17/09/2021 11:09:21

PLANTA DE FORMAS LAJE TETO



Teto - Armadura positiva

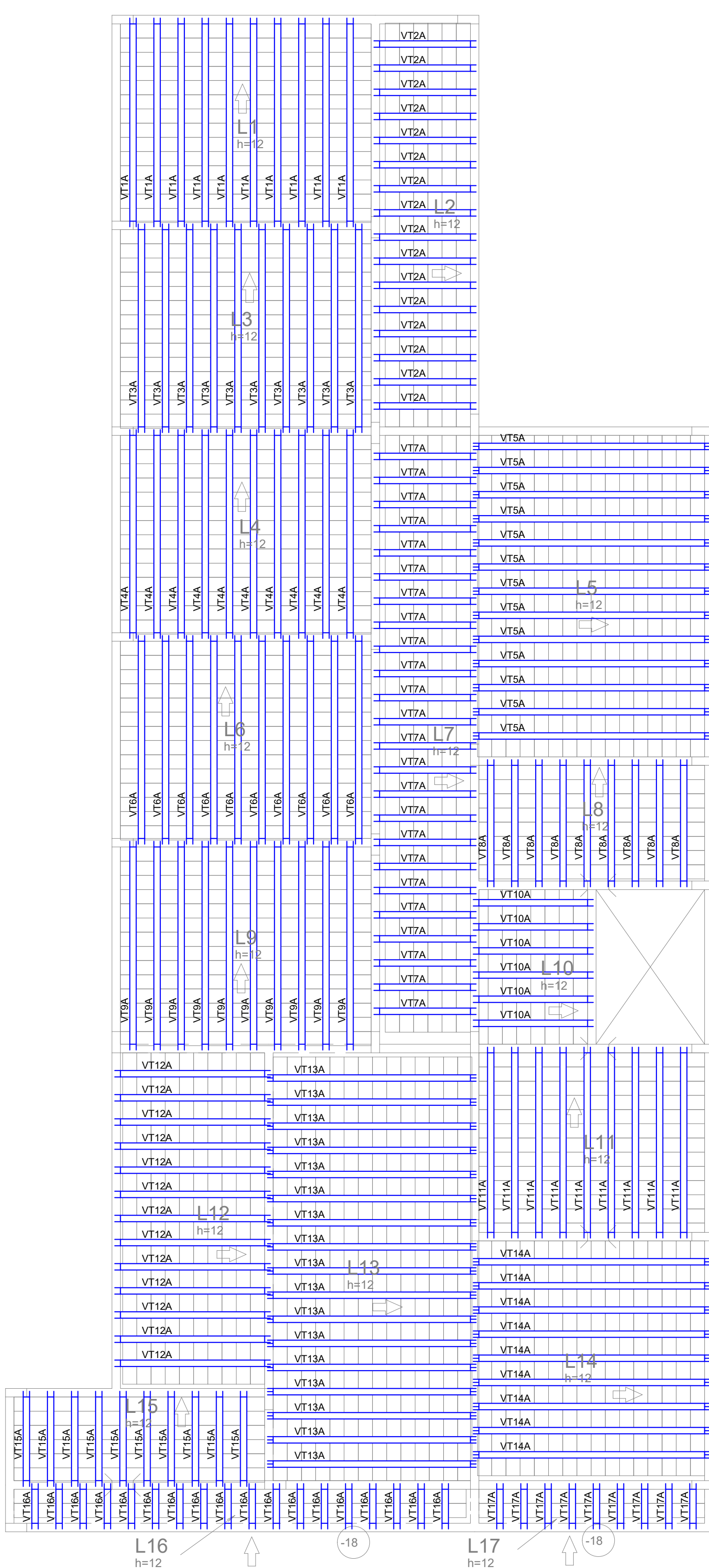
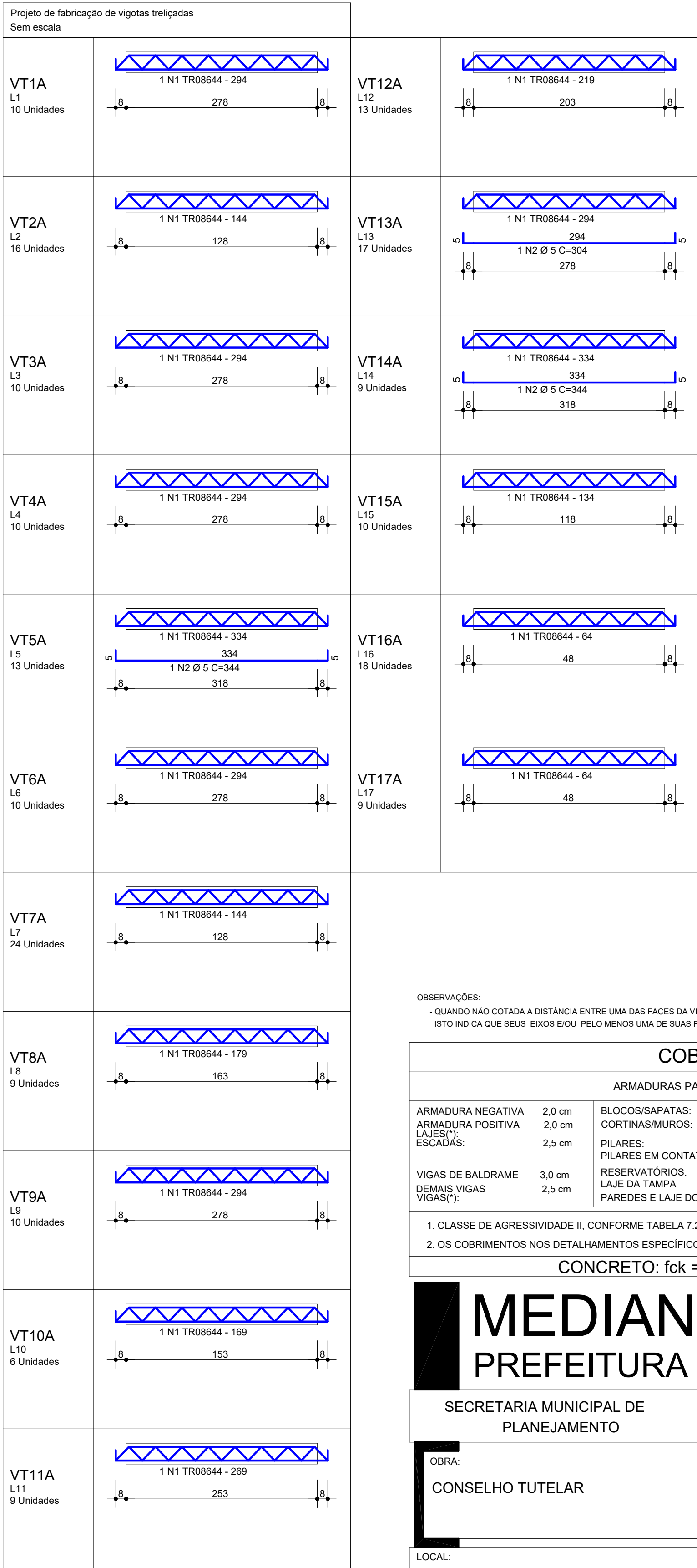


Tabela de Vigotas Treliçadas																					
Dados		Vãos / Apoios				Armadura Treliçada			Armadura Adicional (1)					Armadura Adicional (2)							
Laje	Vigota	No	LapE cm	Liv cm	LapD cm	Ltot cm	Treliça	Unit cm	Total cm	No bar	Ø mm	DE cm	DD cm	Unit cm	Total cm	No bar	Ø mm	DE cm	DD cm	Unit cm	Total cm
L1	VT1A	10	8	278	8	294	TR08644	294	2940												
L2	VT2A	16	8	128	8	144	TR08644	144	2304												
L3	VT3A	10	8	278	8	294	TR08644	294	2940												
L4	VT4A	10	8	278	8	294	TR08644	294	2940												
L5	VT5A	13	8	318	8	334	TR08644	334	4342	1	5.0	5	5	344	4472						
L6	VT6A	10	8	278	8	294	TR08644	294	2940												
L7	VT7A	24	8	128	8	144	TR08644	144	3456												
L8	VT8A	9	8	163	8	179	TR08644	179	1611												
L9	VT9A	10	8	278	8	294	TR08644	294	2940												
L10	VT10A	6	8	153	8	169	TR08644	169	1014												
L11	VT11A	9	8	253	8	269	TR08644	269	2421												
L12	VT12A	13	8	203	8	219	TR08644	219	2847												
L13	VT13A	17	8	278	8	294	TR08644	294	4998	1	5.0	5	5	304	5168						
L14	VT14A	9	8	318	8	334	TR08644	334	3006	1	5.0	5	5	344	3096						
L15	VT15A	10	8	118	8	134	TR08644	134	1340												
L16	VT16A	18	8	48	8	64	TR08644	64	1152												
L17	VT17A	9	8	48	8	64	TR08644	64	576												



OBSERVAÇÕES:
- QUANDO NÃO COTADA A DISTÂNCIA ENTRE UMA DAS FACES DA VIGA E A DO PILAR NO QUAL ELA SE APOIA, ISTO INDICA QUE SEUS EIXOS O/U PELO MENOS UMA DE SUAS FACES SÃO COINCIDENTES.

COBRIMENTOS			
ARMADURAS PASSIVAS (CA50 E CA60):			
ARMADURA NEGATIVA	2.0 cm	BLOCOS/SAPATAS:	3.0 cm
ARMADURA POSITIVA	2.0 cm	CORTINAS/MUROS:	3.0 cm
LAJES(*)	2.5 cm	PILARES:	2.5 cm
ESCADAS:	2.5 cm	PILARES EM CONTATO COM O SOLO:	4.0 cm
VIGAS DE BALDRAME	3.0 cm	RESERVATÓRIOS:	4.0 cm
DEMAIS VIGAS	2.5 cm	LAJE DA TAMPA	3.0 cm
VIGAS(*)	2.5 cm	PARADES E LAJE DO FUNDO	3.0 cm
LAJES:	ARMADURA NEGATIVA	3.0 cm	
ARMADURA POSITIVA	3.5 cm		
VIGAS:	3.5 cm		

1. CLASSE DE AGRESSIVIDADE II, CONFORME TABELA 7.2 DA NBR 6118
2. OS COBRIMENTOS NOS DETALHAMENTOS ESPECÍFICOS PREVALECEM SOBRE OS AQUI APRESENTADOS

CONCRETO: fck = 25 MPa

MEDIANEIRA PREFEITURA MUNICIPAL

SECRETARIA MUNICIPAL DE PLANEJAMENTO
DEPARTAMENTO DE PLANEJAMENTO URBANO

OBRA:
CONSELHO TUTELAR

LOCAL:
MEDIANEIRA - PR

RESPONSÁVEL TÉCNICO:
IGOR EDUARDO GRANDE
CREA-PR: 101329/D

APROVAÇÕES PÚBLICAS:

CONTEÚDO:
PLANTA DE FORMAS TETO

ESCALA: 1:75
DATA: 17/09/2021
DESENHO: IG
FRANCHA: 12