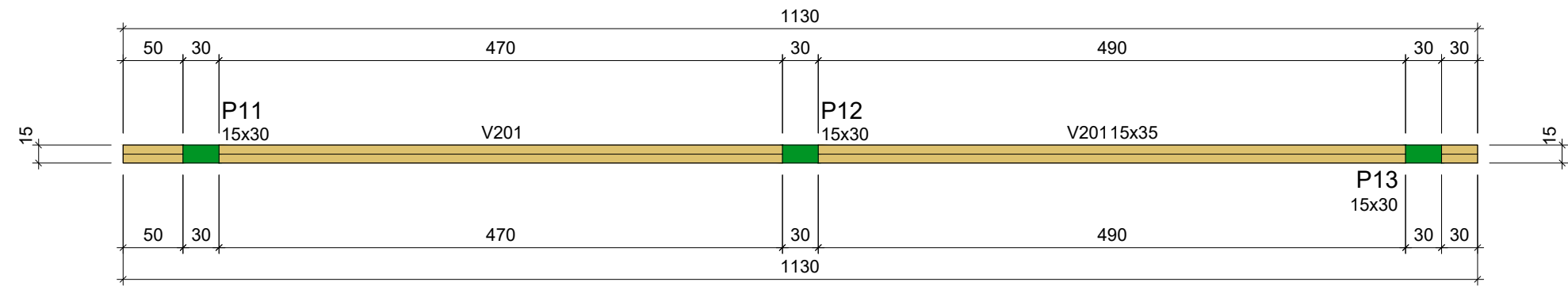


FORMA DO PAVIMENTO 1 (NÍVEL 2.90)

Escala 1:50



FORMA DO PAVIMENTO 2 (NÍVEL 4.30)

Escala 1:50

Vigas			
Nome	Seção (cm)	Elevação (m)	Nível (m)
V101	15x35	0.00	2.90
V102	15x35	0.00	2.90
V103	15x35	0.00	2.90
V104	15x35	0.00	2.90
V105	15x35	0.00	2.90
V106	15x35	0.00	2.90
V107	15x35	0.00	2.90
V108	15x35	0.00	2.90

Lajes							
Dados				Sobrecarga (kN/m²)			
Nome	Tipo	Altura (cm)	Elevação (m)	Nível (m)	Peso próprio (kN/m²)	Adicional	Acidental
L101	Treliçada 1D	13	0.00	2.9	1.58	1.82	1.00

Características dos materiais	
fck	Ecs
(MPa)	(MPa)
25	24150

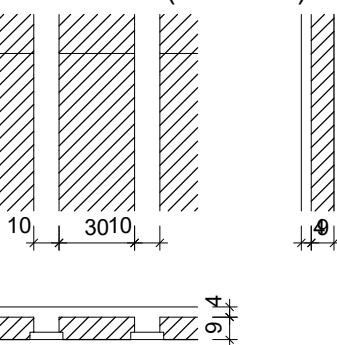
Dimensão máxima do agregado = 19 mm

Pilares			
Nome	Seção (cm)	Elevação (m)	Nível (m)
P1	15x30	0.00	2.90
P2	15x30	0.00	2.90
P3	15x30	0.00	2.90
P4	15x30	0.00	2.90
P5	15x30	0.00	2.90
P6	15x30	0.00	2.90
P7	15x30	0.00	2.90
P8	15x30	0.00	2.90
P9	15x30	0.00	2.90
P10	15x30	0.00	2.90
P11	15x30	0.00	2.90
P12	15x30	0.00	2.90
P13	15x30	0.00	2.90

Legenda dos pilares	
	Pilar que morre
	Pilar que passa

Legenda das vigas e paredes	
	Viga

Detalhe 1 (esc. 1:30)



Vigas			
Nome	Seção (cm)	Elevação (m)	Nível (m)
V201	15x35	0.00	4.30

Características dos materiais	
fck	Ecs
(MPa)	(MPa)
25	24150

Dimensão máxima do agregado = 19 mm

Pilares			
Nome	Seção (cm)	Elevação (m)	Nível (m)
P11	15x30	0.00	4.30
P12	15x30	0.00	4.30
P13	15x30	0.00	4.30

Legenda dos pilares	
	Pilar que morre

Legenda das vigas e paredes	
	Viga

Blocos de enchimento					
Detalhe	Tipo	Nome	Dimensões (cm)		
			hb	bx	by
1	EPS Unidirecional	B8/30/125	8	30	125



TÍTULO: UNIDADE EDUCACIONAL GIOVANA COELHO	DATA: JAN/2026
PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE BENEDITO LEITE - MA	AUTOR: FELIPE TAIRO CREA Nº 1117260593
ENDEREÇO: BENEDITO LEITE - MA	ESCALA: INDICADA
DISCRIMINAÇÃO: PROJETO ESTRUTURAL	FORMATO: A-1
	Nº PRANCHA: 02/04