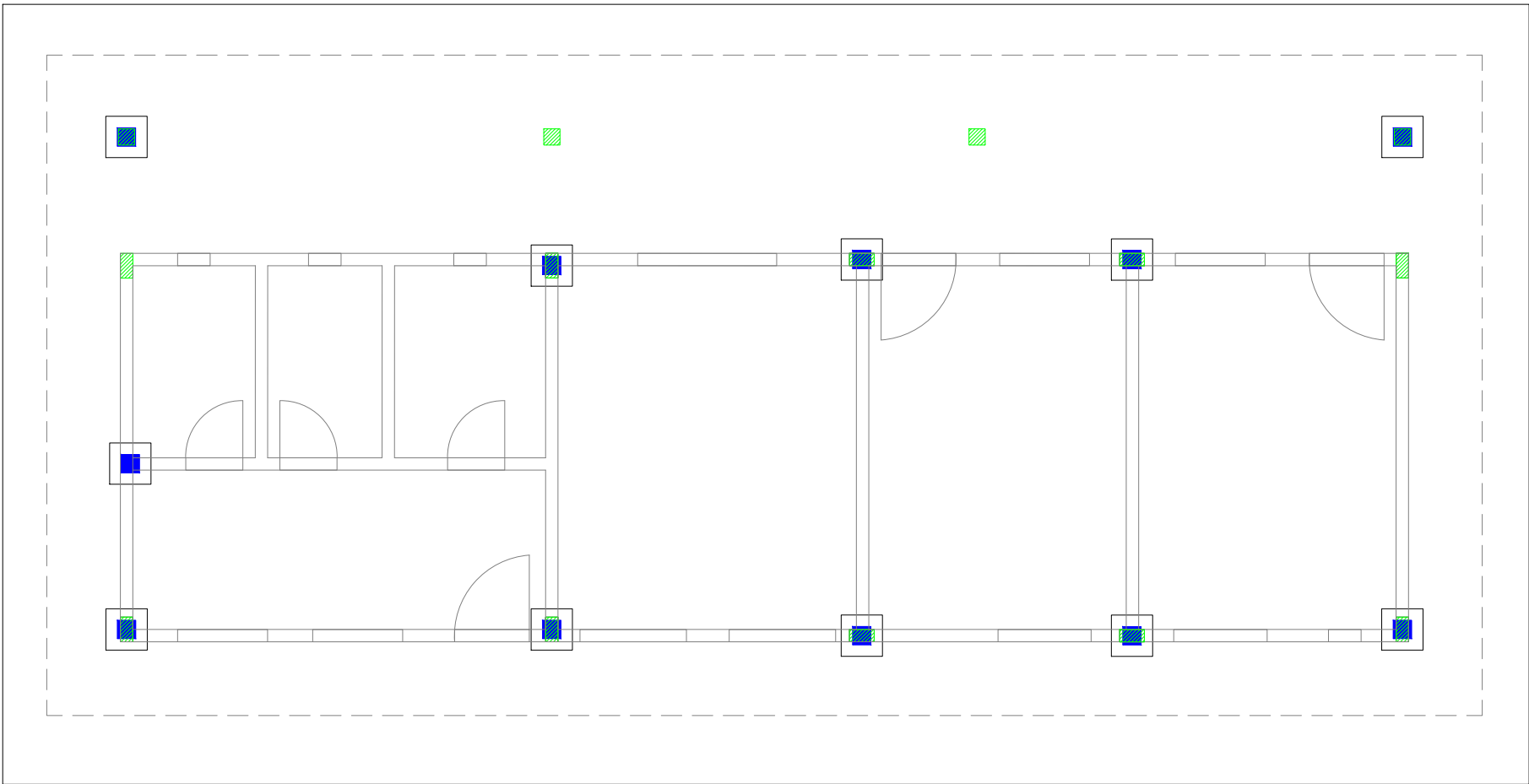


BLOCO DE SERVIÇOS



- LEGENDA:
- ESTACA EXISTENTE
  - PILAR EXISTENTE
  - VIGA EXISTENTE

NOTAS:

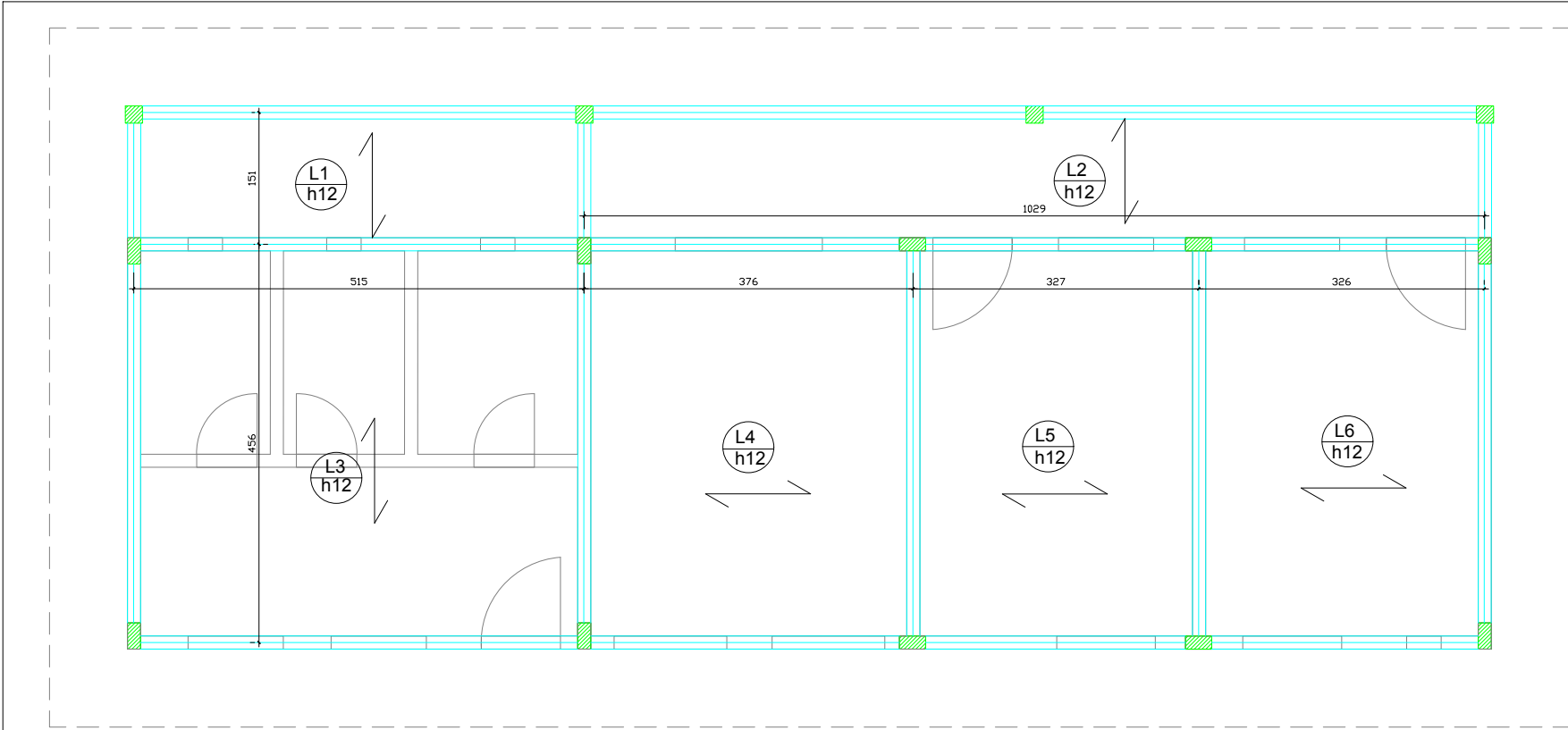
1-CONFERIR LOCAÇÃO DAS ESTACAS, VIGAS E PILARES IN LOCO.

2-NO BLOCO ADMINISTRATIVO E BLOCO DE SERVIÇO SERÁ FEITO UMA REFORMA E RECUPERAÇÃO ARQUITETÔNICA. CASO SEJA NECESSÁRIO RECUPERAÇÃO ESTRUTURAL, A MESMA DEVERÁ SER OBSERVADA IN LOCO E DISCUTIDA ENTRE ENGENHEIRO DE OBRA E ENGENHEIROS DA PREFEITURA.

3- EM CASO DE APROVEITAMENTO DE ALGUMA LAJE EXISTENTE, ADICIONAR MALHA DE AÇO 3.4mm 15x15cm, BARRAS DE TRANSIÇÃO 3 EM TODAS AS VIGOTAS (DETALHE 01) E NOVA CAPA DE CONCRETO DE 5cm COM 25MPa

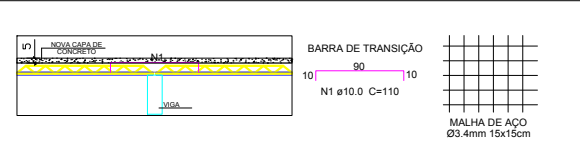
LOCAÇÃO DAS ESTACAS E PILARES

escala 1:50



LAJES NOVAS							
Nome	Tipo	Dados			Sobrecarga (kgf/m²)		
		Altura (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)	Adicional	Acidental	Localizada
L1	Treliçada	16	0	295	100	25	-
L2	Treliçada	16	0	295	100	25	-
L3	Treliçada	16	0	295	100	25	-
L4	Treliçada	16	0	295	100	25	-
L5	Treliçada	16	0	295	100	25	-
L6	Treliçada	16	0	295	100	25	-

EM CASO DE APROVEITAMENTO DE LAJES EXISTENTES



DETALHE 01  
sem escala

PLANTA DE FORMA DA COBERTURA

escala 1:50

TÍTULO: RECUPERAÇÃO ARQUITETÔNICA-BLOCO DE SERVIÇOS			
CONTEÚDO: Projeto estrutural Escola Boa Ventura	FOLHA Nº 07	Escala: INDICADA	Data: JUN/2022
ENDEREÇO: Bairro Boa Ventura- Zona Rural, Inconfidentes-MG			Revisão: 04
<div>CARLOS HENRIQUE WOLF BORGES CREA 44.408/D-MG</div>			