

Coluna	Seção	Estado	Quant	Material
V1	14x30	0	0	
V2	12x20	0	0	
V3	12x20	0	0	
V4	14x30	0	0	
V5	12x20	0	0	
V6	12x20	0	0	
V7	14x30	0	0	
V8	14x30	0	0	
V9	12x20	0	0	
V10	14x30	0	0	
V11	12x20	0	0	
V12	12x20	0	0	
V13	14x30	0	0	
V14	14x30	0	0	
V15	14x30	0	0	
V16	14x30	0	0	
V17	14x30	0	0	

Obs: Observar Corte do arquitetônico para definir as alturas

- LEGENDA**
- PILAR QUE SEGUE
  - PILAR QUE NASCE
  - PILAR QUE MORRE

**CONCRETO**  
Fundações - fck 20 MPa = 200kg/cm<sup>2</sup>  
Vigas - fck = Verificar detalhamento  
Vigas - fck = Verificar detalhamento  
colchimento mínimo quando não especificado = 2 cm

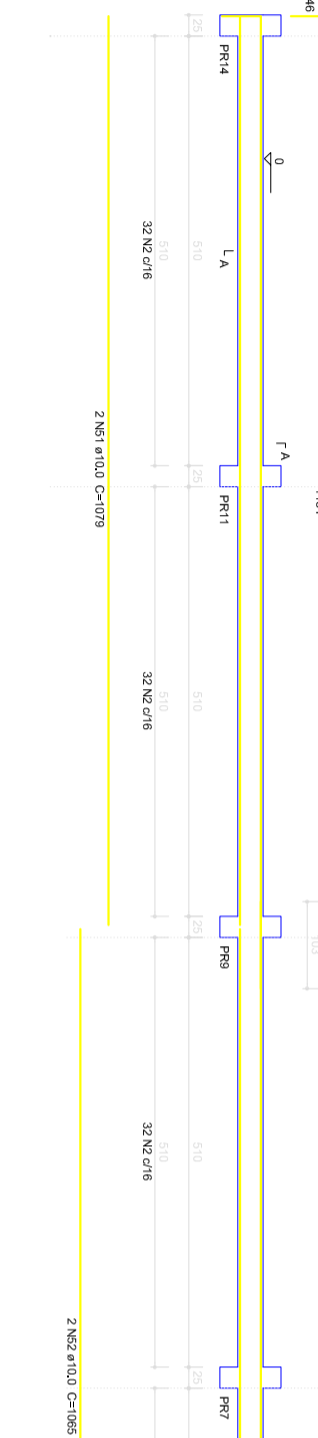
**TRAÇO CONCRETO**  
Verificar memorial ou com engenheiro responsável pela execução

**CARGAS UTILIZADAS**  
De acordo com a NBR 6120  
Laje utilizada:

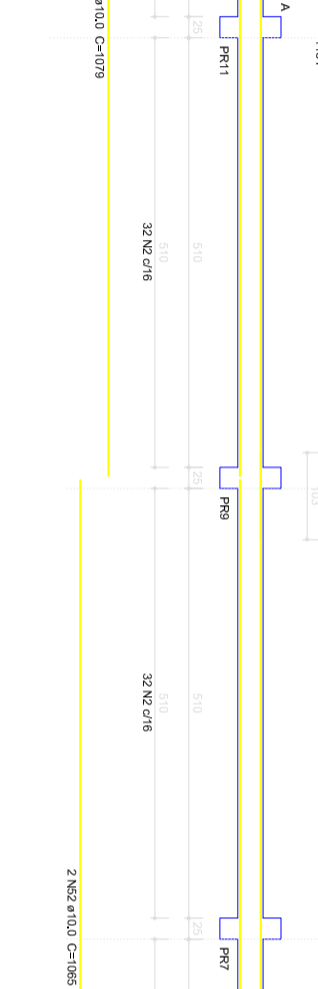
**DIVIDIDAS E PROBLEMAS CONCRETAGEM**  
Verificar Especificações Técnicas  
Consultar Projeto/Eng. Civil Luciano Negri 49 99970516

**Forma do pavimento escala 1:50**

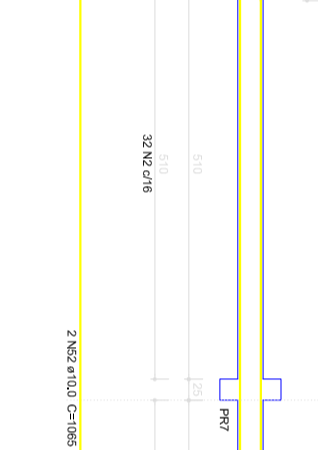
**V14**



**V13**



**V11**



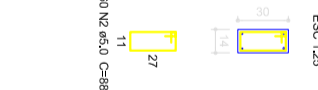
**V10**



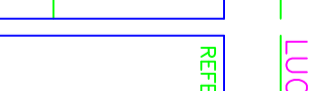
**V9**



**V8**



**V7**



**V6**



**V5**



**V4**



**V3**



**V2**



**V1**

