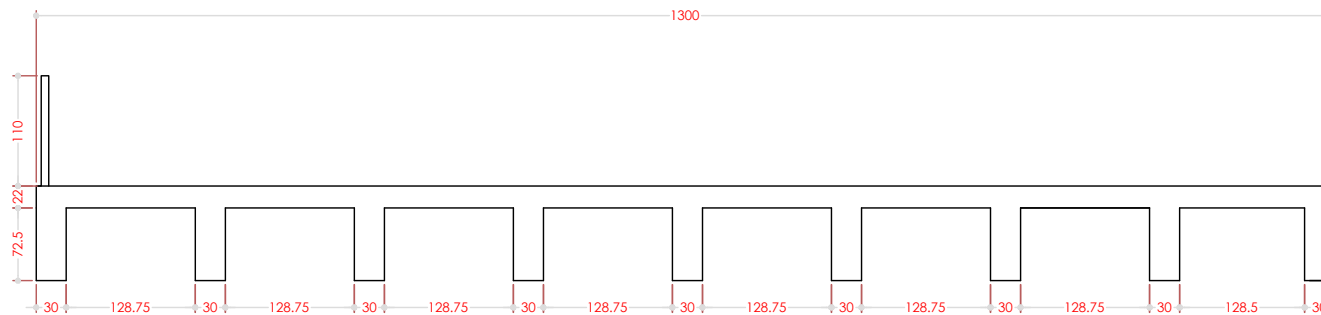


DETALHES DA LAJE DE CAPEAMENTO



CONCRETO
 fck 30 MPa = 300 kgf/cm²
 cobrimento mínimo armadura = 2,50 cm (concreto aparente)

TRAÇO CONCRETO
 Verificar memorial ou com engenheiro responsável pela execução

CARGAS UTILIZADAS
 De acordo com a NBR 6120

DÚVIDAS E PROBLEMAS CONCRETAGEM
 Verificar Especificações Técnicas
 Consultar Projetista

APROVAÇÕES:

4				
3				
2				
1				
NR	MODIFICACOES/REVISOES	DES./PROJ.	APROV.	DATA

PREFEITURA MUNICIPAL DE MARIOPOLIS-PR	
PREFEITURA MUNICIPAL DE MARIOPOLIS Praça Cláudia T. de RUA WALTER SOARES	04/09 Indicada
PONTE EM CONCRETO ARMADO PROTENDIDO CLASSE 36T	
DETALHES VIGA PROTENDIDA	
MARIÓ / 2024	
CREA-SC 1269638	JOSEMAR GUMARÃES ENG. CIVIL