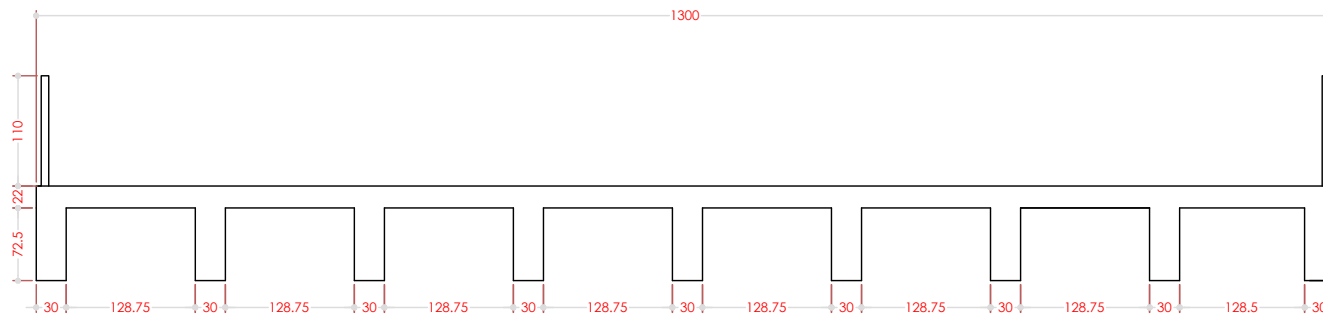


DETALHES DA LAJE DE CAPEAMENTO



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:

Nº	MODIFICAÇÕES/REVISÕES	DES./PROJ.	APROV.	DATA
4				
3				
2				
1				

PREFEITURA MUNICIPAL DE MARIOPOLIS-PR		
PREFEITURA MUNICIPAL DE MARIOPOLIS Praça Cláudio T. de RUA WALTER TRIS		04/09 04/09 Praça Classe 50 Ton.
PONTE EM CONCRETO ARMADO PROTENDIDO CLASSE 36T		Indicada
DETALHES VIGA PROTENDIDA		MAIO / 2024
CREA-SC 1269638		JOSEMAR GUMARÃES ENG. CIVIL