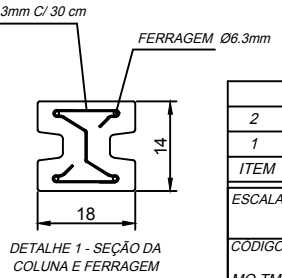
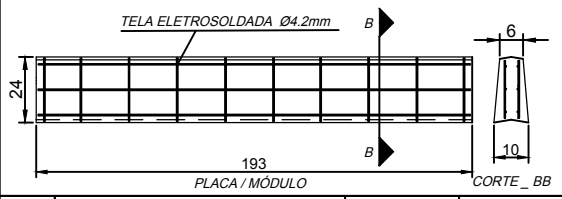


DETALHE 2 - SEÇÃO DA PLACA E SISTEMA DE TRAVAMENTO



NOTAS:  
 PLACAS COM MALHA DE AÇO ELETROSOLDADA \* DUPLA  
 COLUNAS COM FERRAGEM E ESTRIBOS  
 CONCRETO COM FCK 25 Mpa  
 MONTAGEM COM SISTEMA DESLIZANTE PARA ENCAIXE DE PLACAS  
 MEDIDAS EM CM  
 COM SISTEMA DE TRAVAMENTO ENTRE PLACAS  
 ACABAMENTO NAS DUAS FACES  
 COM OU SEM INFRA PARA PASSAGEM DE CABO DE DADOS OU ELETRICA  
 TODOS PRODUTOS SEGUINDO AS NORMAS NBR 6118 DE CONCRETO  
 E NBR 9062:2017 ELEMENTOS PRE-MOLDADOS

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	MATERIAL
2	COLUNA 14 x 18cm		CONCRETO E AÇO CA 60
1	PLACA - 193 X 24 X 10 cm		CONCRETO E AÇO CA 60

ESCALA:	MATERIAL:	CONCRETO ARMADO
CÓDIGO:	ACABAMENTO:	CONCRETO APARENTE
MO.TM 2,4-3	MODELO - LINHA:	MURO TURMALINA - MAX
TOL. LINEAR:	H=	2,40m - 2,70m - 3,00m
TOL. ANGULAR:	REV.	FOLHA
	0	01/01

REV.	DESCRIÇÃO DA REVISÃO	ELAB. POR	APROV. POR	DATA
0	EMISSÃO INICIAL	PAULO	CHARLES	23/10/2020

**PAULO PRADO**  
 Engenharia - Arquitetura - Construção