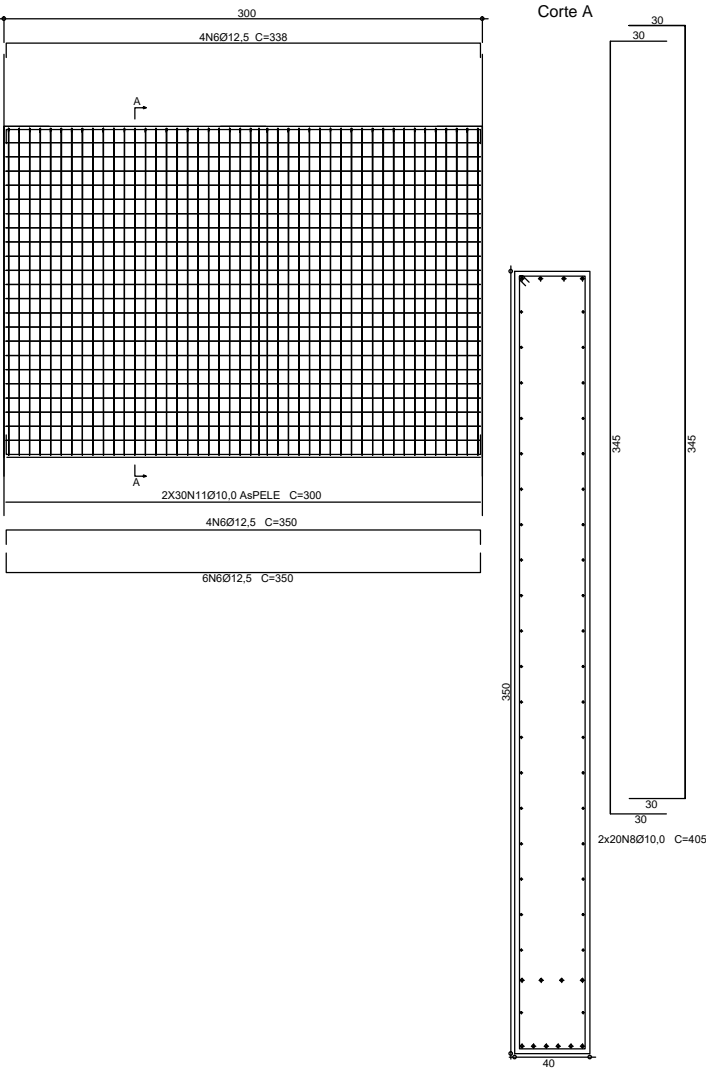
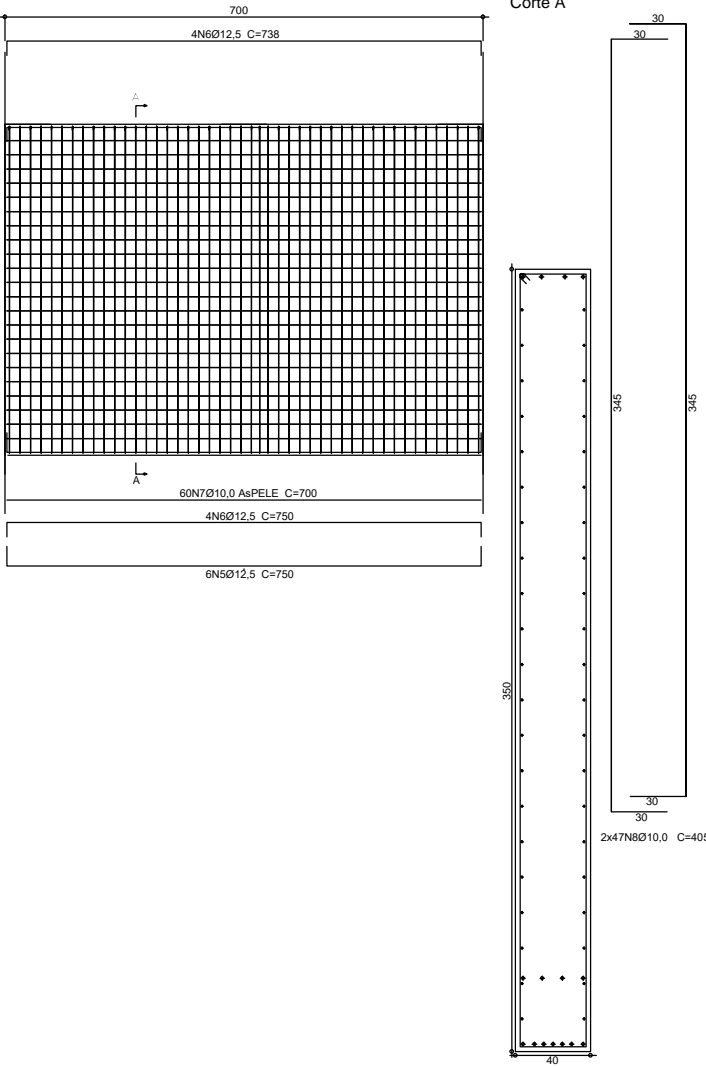


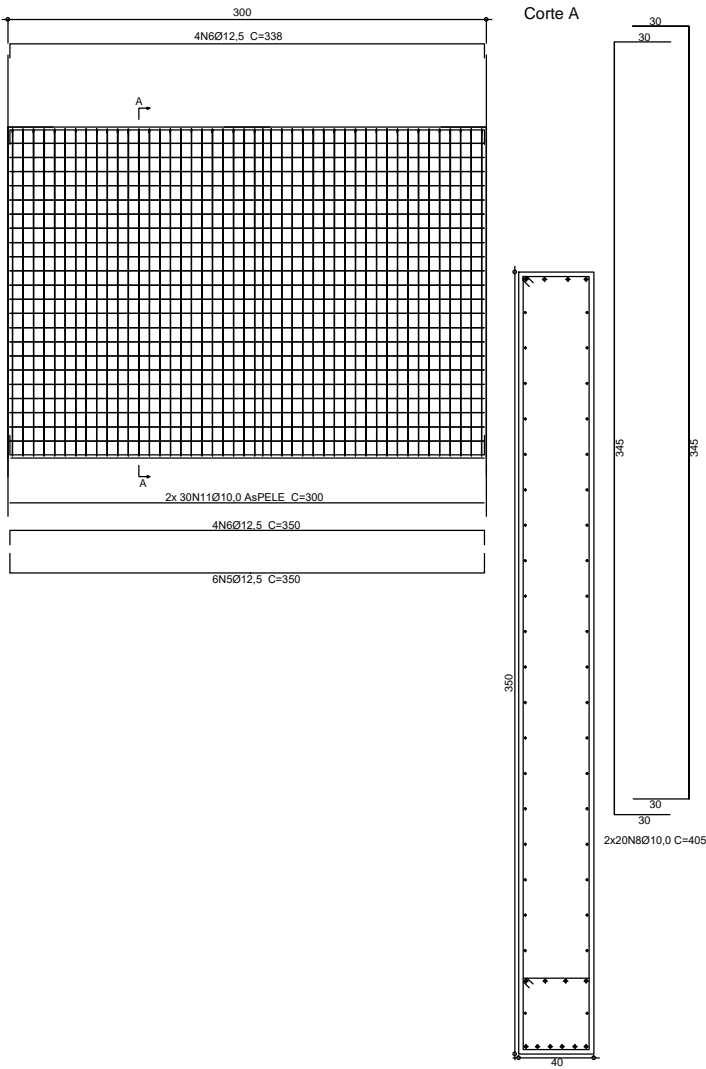
V-1 ABA LATERAL



V-2



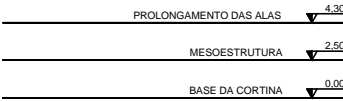
V-3 ABA LATERAL



ESPECIFICAÇÕES E RECOMENDAÇÕES

CONCRETO	RESISTÊNCIA A COMPRESSÃO (FCK)	30 MPA
	MASSA ESPECÍFICA	3.000 Kg/m3
COBRIMENTO DE ARMADURAS	FUNDAÇÕES	4,0 cm
	VIGAS	2,5 cm
	PILARES	2,5 cm
	LAJES	2,0 cm
	USAR ESPAÇADORES PARA GARANTIR COBRIMENTOS DE ARMADURAS.	

Corte Esquemático dos Pavtos

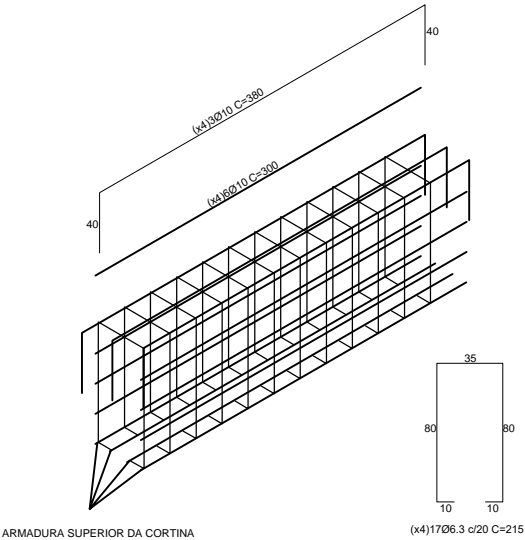


OBS: AS COTAS DE NÍVEL DO CORTE ESQUEMÁTICO () REFEREM-SE AO NÍVEL 0.00 NÍVEL DA ÁGUA DO RIBEIRÃO

Cura

Adotar as medidas necessárias para garantir a cura do concreto durante um período mínimo de 7 dias.

DETALHE ENCHIMENTO ALAS



ARMADURA SUPERIOR DA CORTINA

 <p>PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO JOÃO BATISTA</p> <p>Praça Deputado Walter Vicente Gomes, 89 - Centro, CEP 88.240-000 São João Batista/SC Tel.: (48) 3265-0195 Fax: (48) 3265-1369 E-mail: planejamento@sjbatista.sc.gov.br</p>	ASSINATURAS		FRANCHA
	PROPRIETÁRIO:	RESPONS. TÉCNICO:	
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO JOÃO BATISTA			04 ESTRUTURAL
PONTE MANTEIGA			
PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO JOÃO BATISTA			TIPO: PROJETO
PROJETO ESTRUTURAL - CÂBECEIRAS DA PONTE			ESCALA: 1/escala
LOCALIZAÇÃO: RUA OSVALDO ATANASIO DOS SANTOS - PONTE MANTEIGA - FERNANDES - SÃO JOÃO BATISTA/SC			DATA: MARÇO/2024