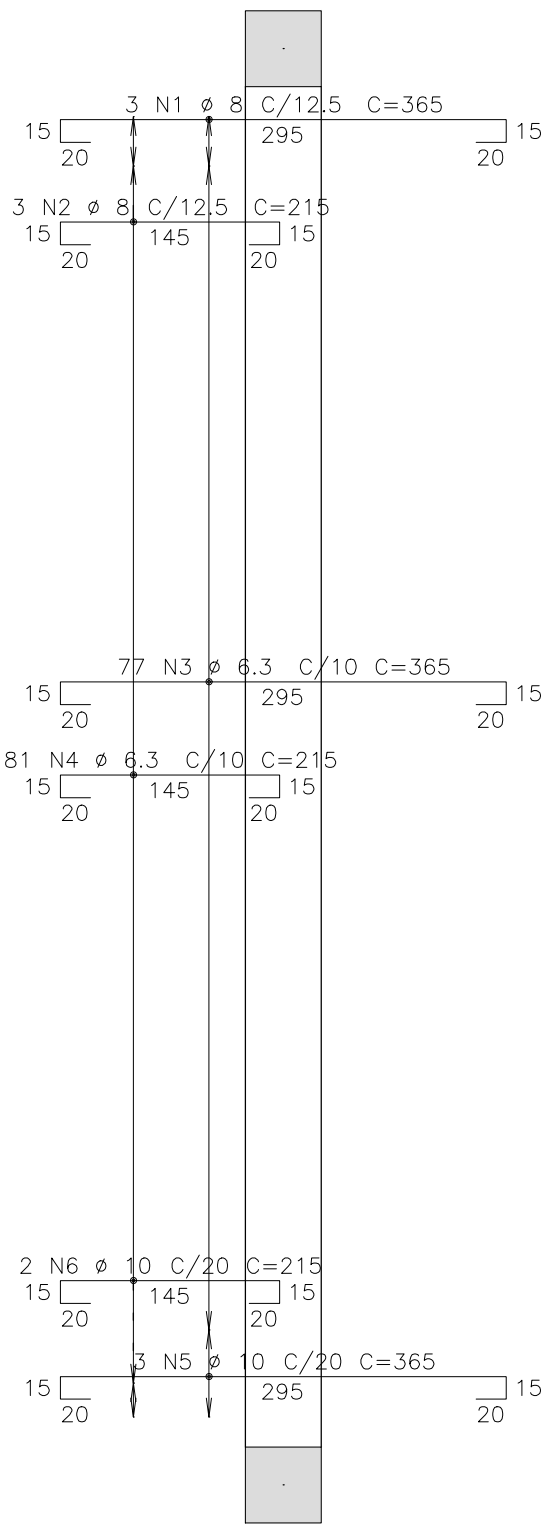
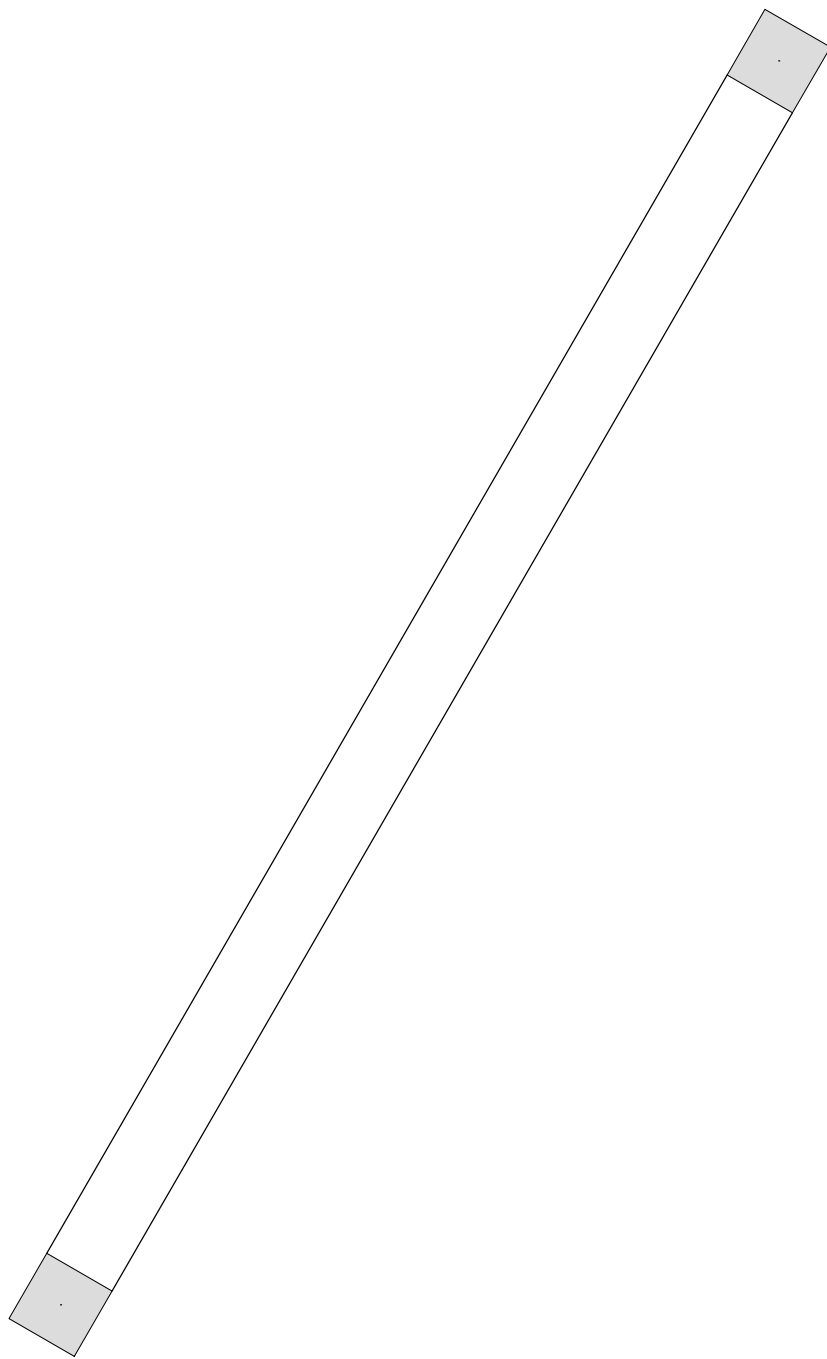
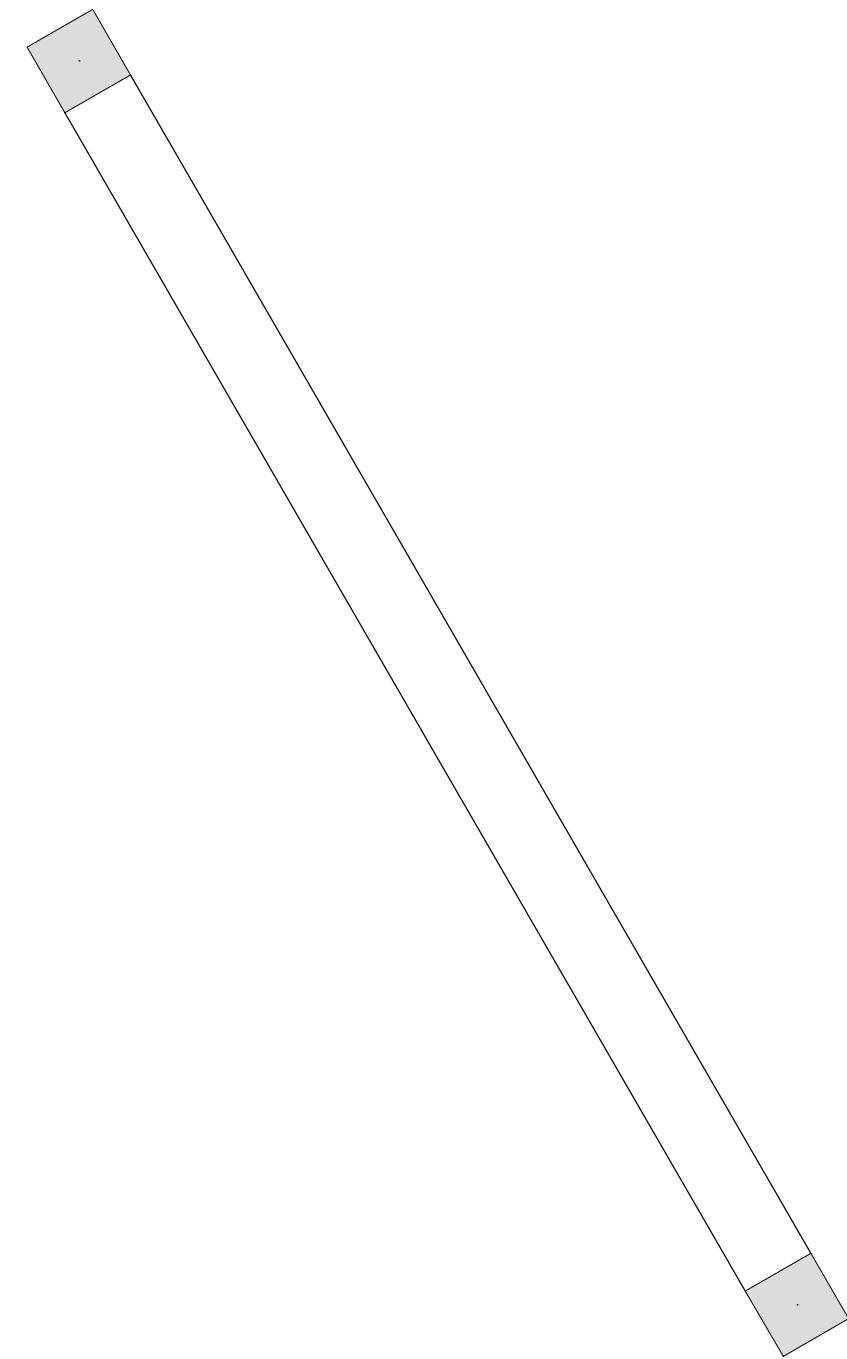


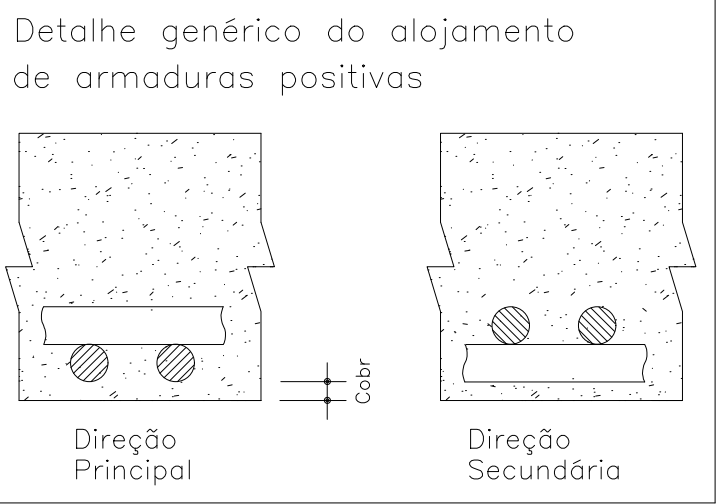
COBERTURA – Armadura negativa horizontal

1X



AÇO	POS	BIT (mm)	QUANT	COMPRIMENTO	
				UNIT (cm)	TOTAL (cm)
COBERTURA — Armadura negativa horizontal					
50A	1	8	3	365	1095
50A	2	8	3	215	645
50A	3	6,3	77	365	28105
50A	4	6,3	81	215	17415
50A	5	10	3	365	1095
50A	6	10	2	215	430

RESUMO AÇO CA 50-60			
AÇO	BIT (mm)	COMPR (m)	PESO (kg)
50A	6.3	455	112
50A	8	17	7
50A	10	15	9
Peso Total 50A =			128 kg



Schuring & Schuring Ltda.
Escritorio Tecnico B.E.SCHURING – Projetos de Engenharia
Av. XV de Novembro, 489 – Porto 2o. Andar – Cuiaba MT
Fone:(065) 321 9959 – Fax:(065) 623 5066 – Email – schuring@terra.com.br

PROJETO:PROJETO ESTRUTURAL

PROPRIETARIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE VÁRZEA GRANDE
RESP. TEC. EXECUCAO: —
OBRA: PARQUE BERNECK–PARQUE AQUATICO
END.: Av. Julio Campos, SN – Bairro Água Vermelha Várzea Grande MT
AUTORES DO PROJETO:
Assunto: INCLINADA DET ARM LAJE
PECAS DETALHADAS COBERTURA – Armadura negativa horizontal

Eng. Civil
André Luiz Schuring
CREA 8697/D–MT

FCK: 250
ESCALA: 1:50
DIREITOS AUTORES RESERVADOS
VERIFICAR MEDIDAS NA OBRA
DATA: 18/05/2020
FOLHA No. 15