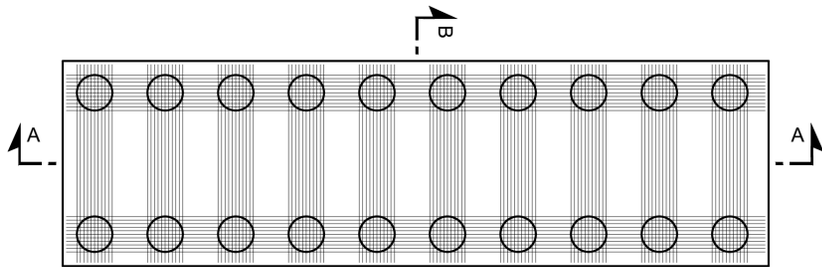
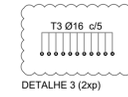
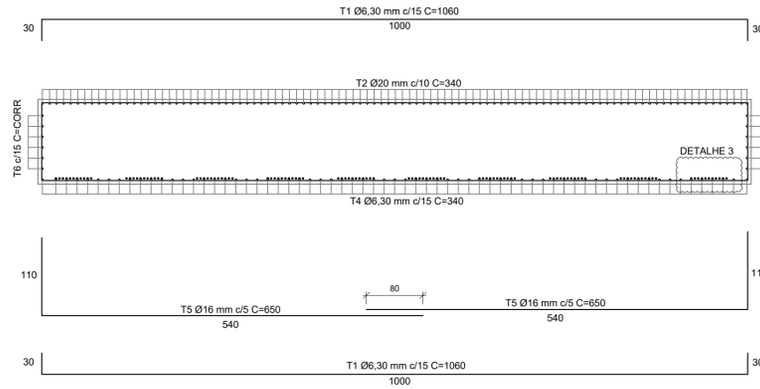


ARMADURA SUPERIOR - SEÇÃO C
ESCALA 1:50

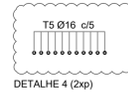
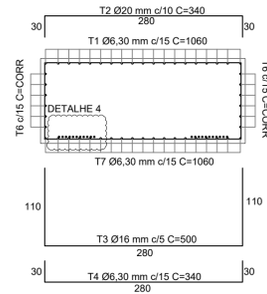


ARMADURA INFERIOR - SEÇÃO C
ESCALA 1:50



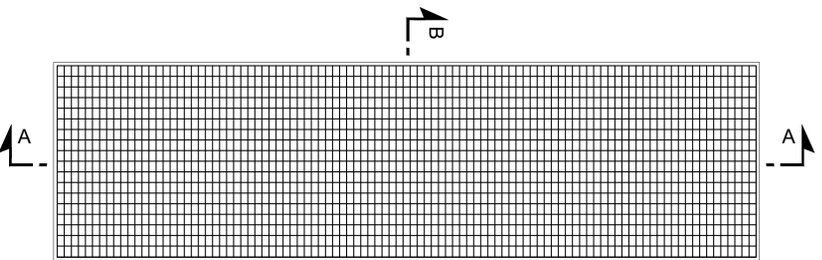
DETALHE 3 (2xp)

SEÇÃO AA
ESCALA 1:50

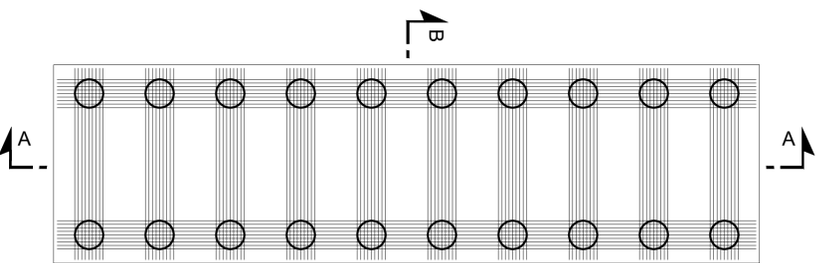


DETALHE 4 (2xp)

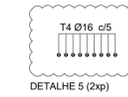
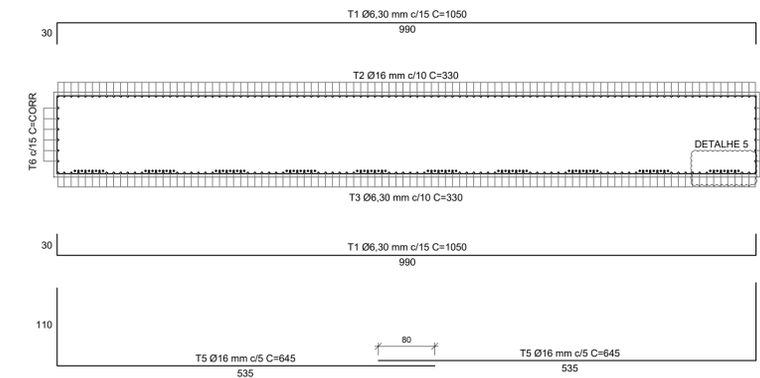
SEÇÃO BB
ESCALA 1:50



ARMADURA SUPERIOR - SEÇÃO D
ESCALA 1:50

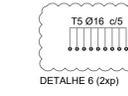
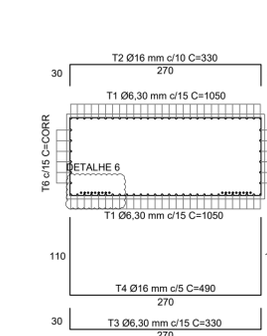


ARMADURA INFERIOR - SEÇÃO D
ESCALA 1:50



DETALHE 5 (2xp)

SEÇÃO AA
ESCALA 1:50



DETALHE 6 (2xp)

SEÇÃO BB
ESCALA 1:50

TABELA DE TRANSPASSE

Ø 6.3mm	35cm
Ø 8.0mm	40cm
Ø 10mm	50cm
Ø 12.5mm	63cm
Ø 16mm	80cm
Ø 20mm	100cm

REV. 00	16/07/21	EMISSÃO INICIAL	DAC
REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO	RESP.

CLIENTE

Prefeitura Municipal de Pouso Alegre

<p>Rua Miguel Vianna, nº 81, Sala 12 Bairro Morro Chic CEP: 37500-080 - Itajubá / MG Tel: (35) 3623-5720 www.dacengenharia.com.br</p>	GERÊNCIA DE PROJETOS IGOR PAIVA LOPES
	COORDENAÇÃO DE PROJETOS ALOISIO CAETANO FERREIRA CREA: MG-97.132/D RESPONSÁVEL TÉCNICO FLÁVIA CRISTINA BARBOSA CREA: MG-187.842/D PROJETO WILLIAM BARADEL LARI DESENHO WILLIAM BARADEL LARI

EMPREENDIMENTO

BACIA DE DETENÇÃO HIDRÁULICA - MINA JOÃO PAULO

ENDEREÇO	DISCIPLINA
CENTRO, JARDIM PRIMAVERA POUSO ALEGRE - MINAS GERAIS	ESTRUTURAL
ASSUNTO	FASE DO PROJETO
PROJETO DA BACIA DE DETENÇÃO HIDRÁULICA DETALHAMENTO DO BLOCO CORRIDO SEÇÃO C E D	EXECUTIVO
	FOLHA Nº:
	05/14

DATA INICIAL	ESCALA	REVISÃO	ARQUIVO
04/08/2022	INDICADA	R00	DAC-PMPA-JDP-PE-EST-R00.DWG