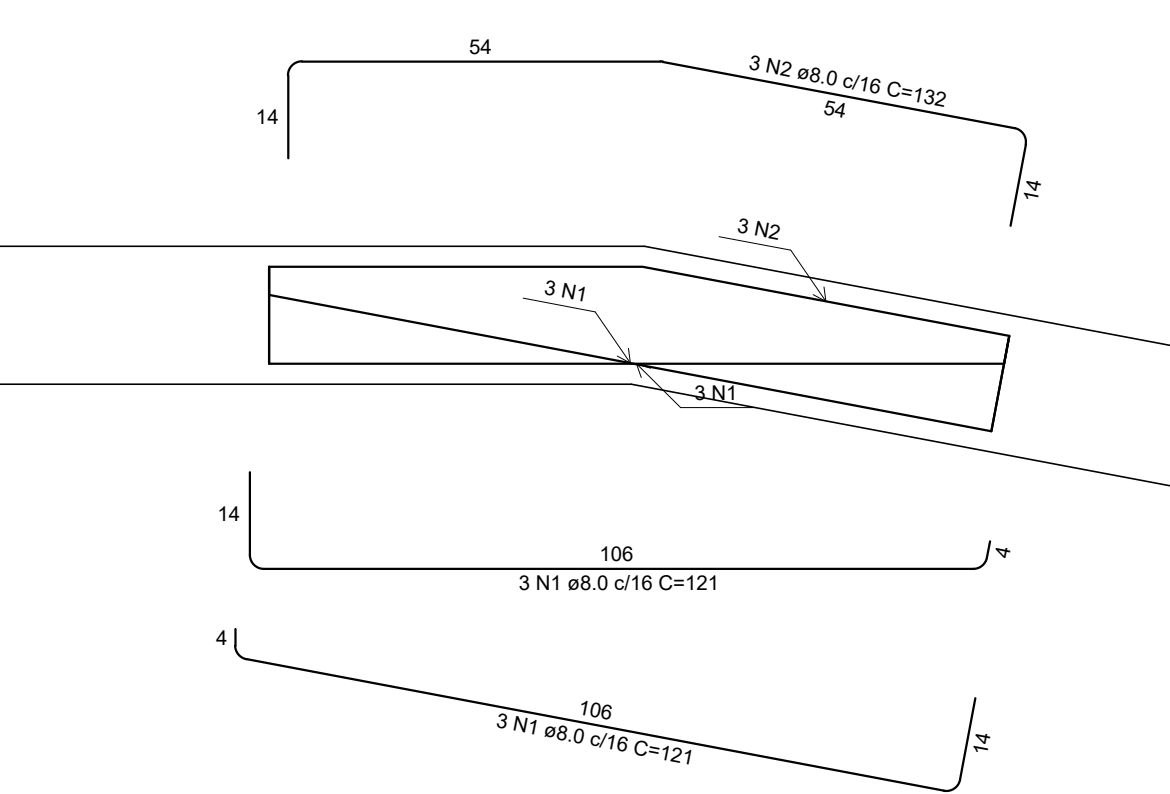


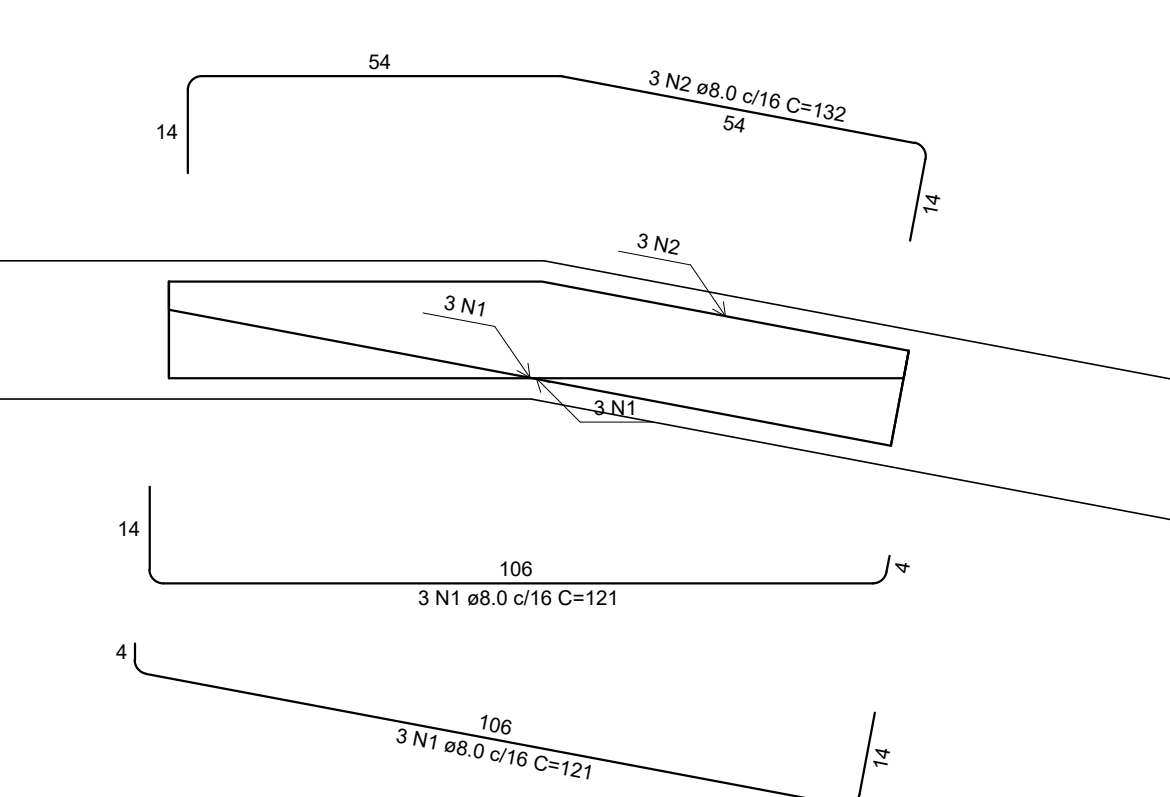
RELAÇÃO DO AÇO					
PAR8-PAR14 (966,87) PAR8-PAR14 (967,30) PAR8-PAR14 (967,74) PAR8-PAR14 (968,30)					
ACO	N	DIAM (mm)	QUANT	C UNIT (cm)	C TOTAL (cm)
CASO	1	8.0	38	121	3630
	2	8.0	14	132	1848

RESUMO DO AÇO			
ACO	DIAM (mm)	C TOTAL (m)	PESO + 10% (kg)
CASO	8.0	54.8	23.8
PESO TOTAL (kg)			
CASO			23.8

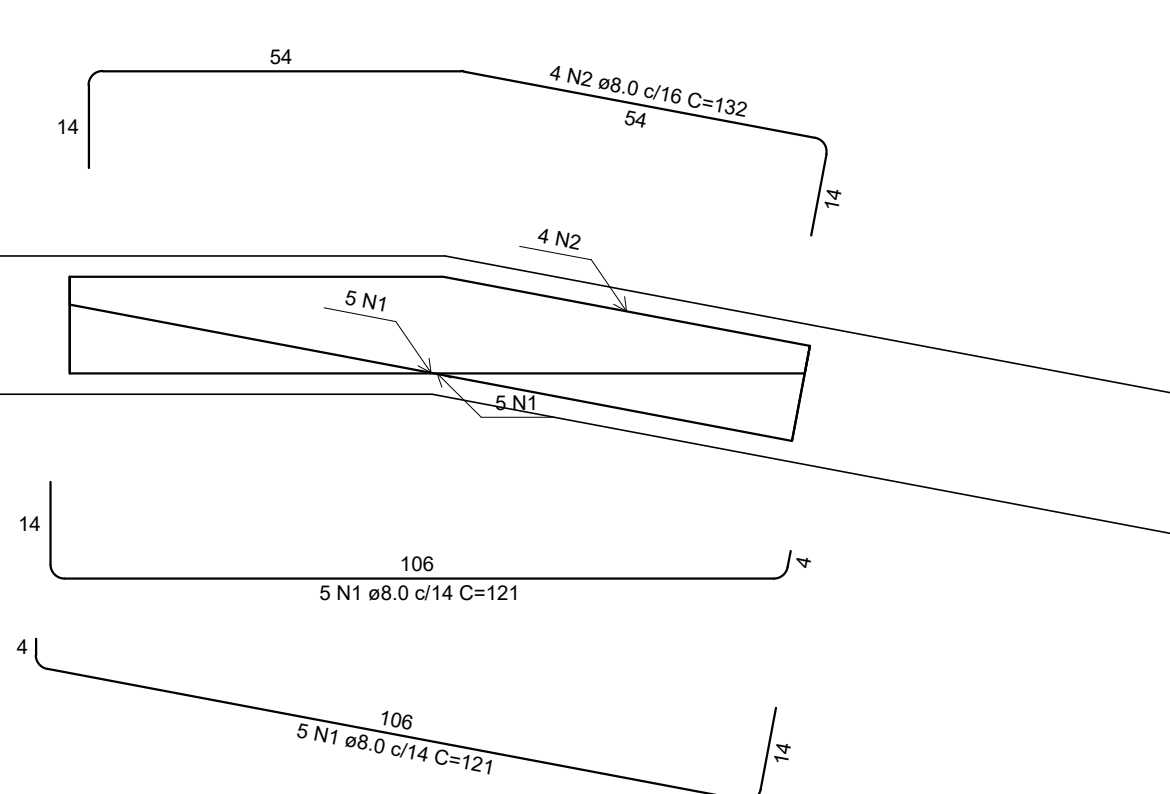
PAR8-PAR14 (968,30)
escala 1:10



PAR8-PAR14 (967,74)
escala 1:10



PAR8-PAR14 (967,30)
escala 1:10



PAR8-PAR14 (966,87)
escala 1:10

06

21/11/22

REVISÃO CONFORME NOTA TÉCNICA

ATACIZIO


REVISÃO

DATA

DESCRIÇÃO

RESP.

EMPRESA



MARKA ARQUITETURA E ENGENHARIA LTDA
RUA PROFESSOR ABEYLARD, 279, SALA 9
CENTRO, SETE LAGOAS/MG
gavin@markaprojetos.com.br
(31) 3177-4235
www.markaprojetos.com.br

ESPECIALIDADE

ESTRUTURAL

FASE DO PROJETO

EXECUTIVO

EMPREENHIMENTO – OBRA

ESCOLA MUNICIPAL BELVEDERDE
RUA JOSÉ COELHO, RUA CANADÁ E RUA SÉRGIO JACOWLEVSKI
B. SIDERGÓRGIO – CONSELHEIRO LAFAIETE/MG

RESPONSÁVEL PROJETO

JOSÉ ATACIZIO DA FE

COORDENADOR PROJETO

AGNINE NUNO

PROJETISTA

JOSÉ ATACIZIO DA FE

ASSINTO

PROJETO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO
PAREDE DE CONTENÇÃO–BLOCO 03

ESCALA

INDICADA

22

DATA

05/11/2022

APROVADO

004-EST-BLOCO 03-BELVEDERE-008

FORMAÇÃO

22

- PENAS
- RED. LIG.

YELLOW. LIG.

GREEN. LIG.

CYAN. SUL.

BLUE. LIG.

MAGENTA. LIG.

WHITE. EX.

OUTROS. EX.