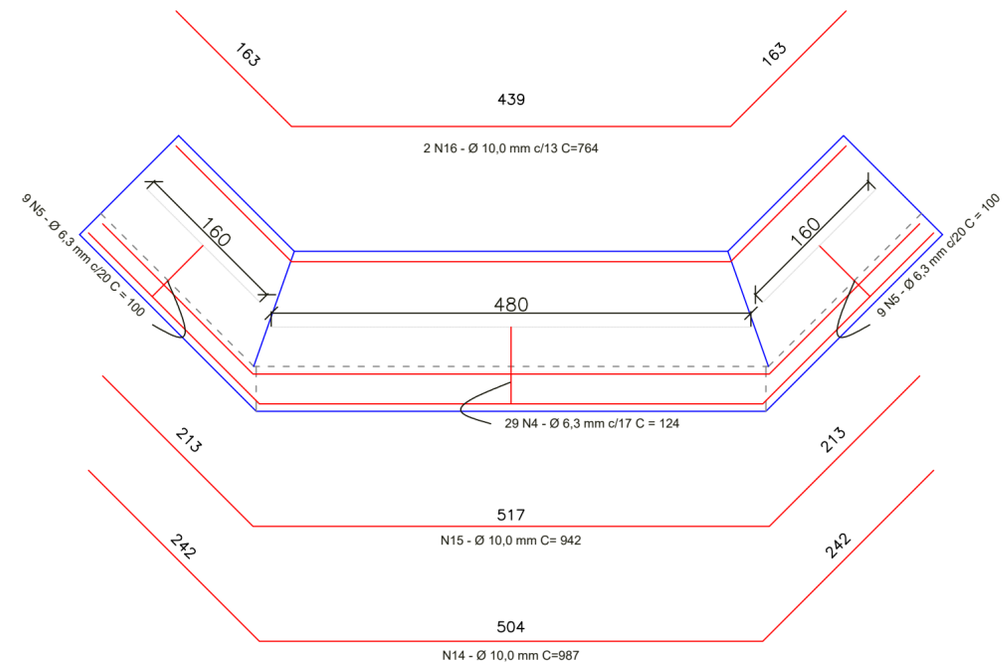


Detalhe do comprimento variável de cada barra

08 unidades no lado inferior e 08 unidades no lado superior. Ou seja, deverão ser produzidas duas unidades de cada tamanho para cada cabeceira.



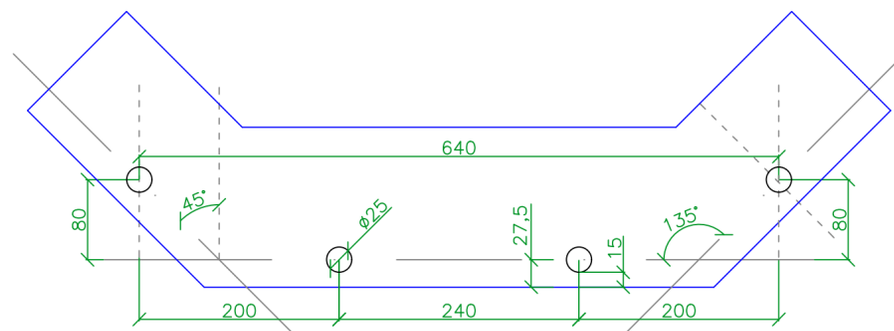
Escala: 1 / 50

ESTACAS MOLDADAS *IN LOCO*

E1=E2=E3=E4



Escala: 1 / 40



Escala: 1 / 50

Aprovações:

João Eduardo Della Justina
PREFEITO

Thiago Rocha Karnopp
RESPONSÁVEL TÉCNICO

PREFEITURA MUNICIPAL DE BOCAINA DO SUL

CABECEIRAS PARA PONTE NA LOCALIDADE DE CAMPINAS

PROJETO ESTRUTURAL



PREFEITO
João Eduardo Della Justina

DATA
11/05/2022

ESCALAS
Indicadas

RESPONSÁVEL TÉCNICO
Eng. Thiago Rocha Karnopp

CREA/SC nº
163030-6

PRANCHA
03/04