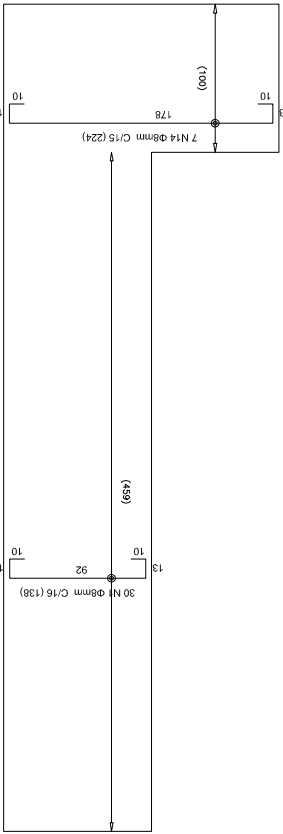
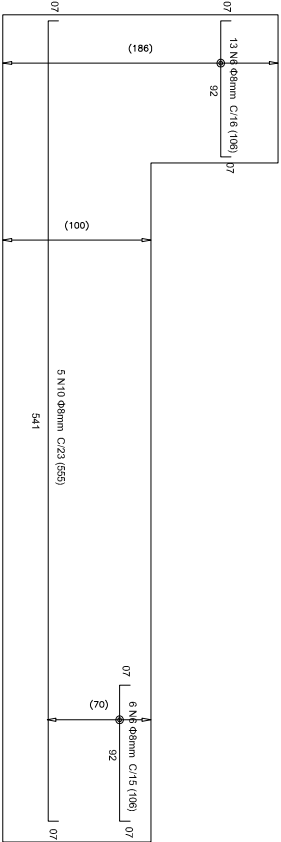


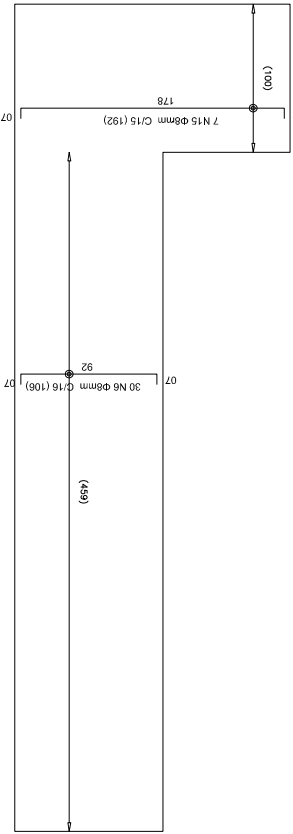
1 ARMAÇÃO NEGATIVA HORIZONTAL- BASE DO MURO 05



2 ARMAÇÃO NEGATIVA VERTICAL- BASE DO MURO 05




3 ARMAÇÃO POSITIVA HORIZONTAL- BASE DO MURO 05



4 ARMAÇÃO POSITIVA VERTICAL- BASE DO MURO 05

NOTAS-

- 1- Atender a todas as exigências das normas NBR-6118
- 2- As barras devem ser dobradas segundo raios mínimos de curvatura da NBR-6118
- 3-Cobrimento das armaduras adotado: 4cm
- 4- Fck= 30MPa
- 5- A cura do concreto deve obedecer à norma NBR-14931

| | | | |
|--|--|--|--|
|  | | | |
| LOCALIZAÇÃO | | | |
| CARLOS | | | |
| ELABORADO POR | | | |
| (B) PARA OUTRO | | | |
| VERIFICADO POR | | | |
| (F) APROVADO / PARA CONSTRUÇÃO | | | |
| VALIDADO POR | | | |
| (C) COMO CONSUMO | | | |
| (H) CANCELADO | | | |
| TÍTULO | | | |
| PROJETO EXECUTIVO - ESTRUTURAL - MUROS DE ARRIMO 05 - ARMADURAS DAS BASES - Construção da Base de Ponta Resposta do Porto do Itaquí, localizada na Ponta da Espera | | | |
| NBR-6118:2018, 13-DE-EST-2109-008 DATA: JUN/19 | | | |
| REVISÃO: 00 | | | |
| PROJETO ESTRUTURAL - BASE DE PONTA RESPOSTA - PONTA DA ESPERA | | | |
| CONTRATADA | | | |
| ESCALA: 1/25 | | | |
| IMPRIMIR: 09/10 | | | |