

| RESUMO DO AÇO VIGAS SUPERIOR | | | |
|------------------------------|--------|-------------|-----------|
| AÇO | DIAM | C.TOTAL (m) | PESO (kg) |
| CA50 | 8.0 | 17,70 | 6,99 |
| | 10.0 | 723,79 | 446,59 |
| | 12.5 | 38,20 | 36,79 |
| CA60 | 5.0 | 1480,30 | 227,97 |
| PESO TOTAL | | | |
| CA50 | 490,37 | | |
| CA60 | 227,97 | | |

Concreto (C-20) = 7,99m³
Forma: 115,53m²

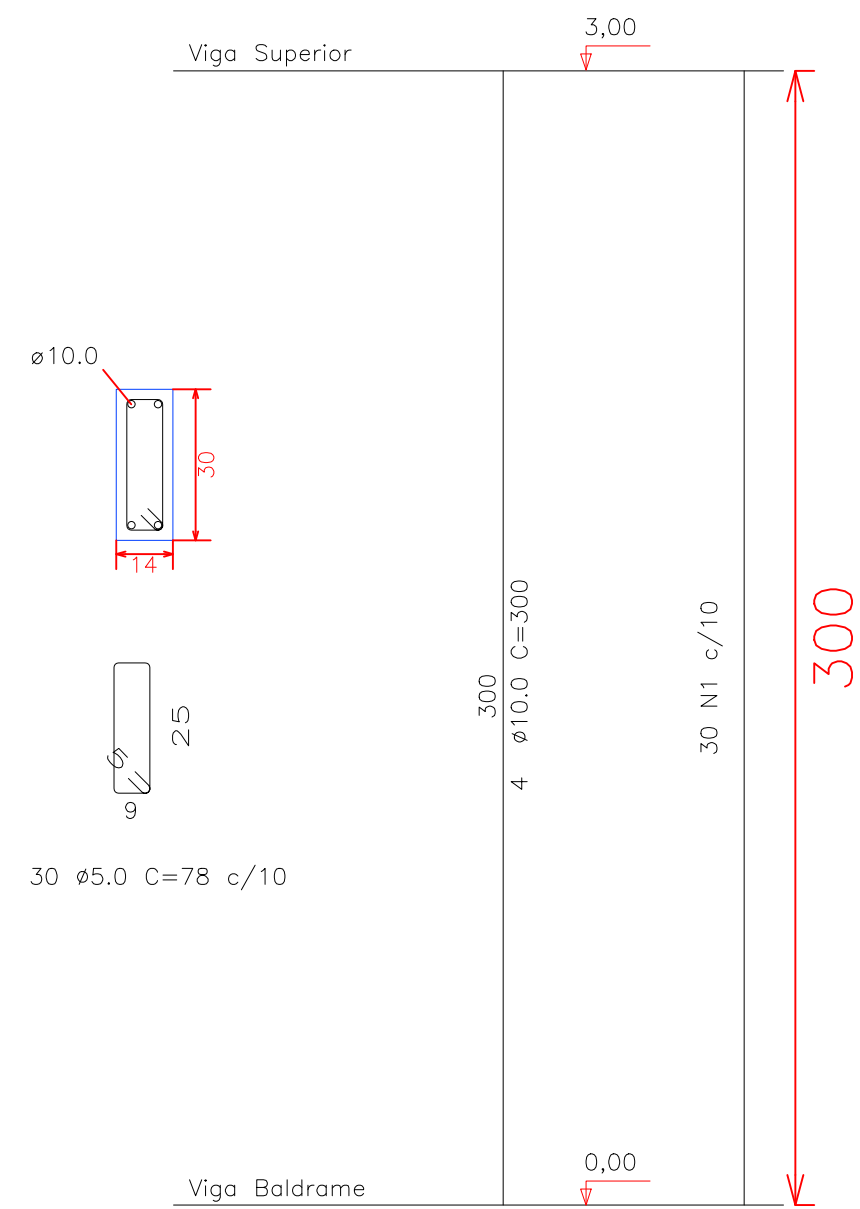
| RESUMO DO AÇO ESPERAS | | | |
|-----------------------|--------|-------------|-----------|
| AÇO | DIAM | C.TOTAL (m) | PESO (kg) |
| CA50 | 10.0 | 372,60 | 229,89 |
| CA60 | 5.0 | 536,70 | 82,65 |
| PESO TOTAL | | | |
| CA50 | 229,89 | | |
| CA60 | 82,65 | | |

Concreto (C-30) = 2,36m³
Forma: 47,14m²

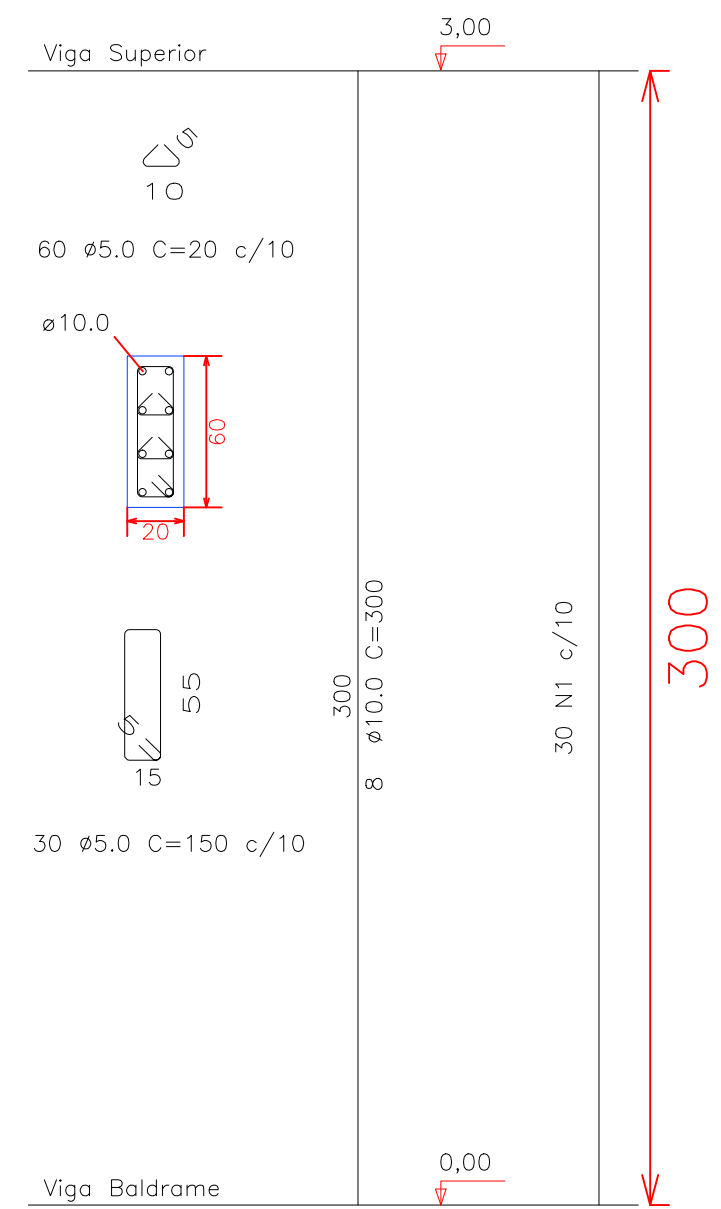
| RESUMO DO AÇO DA PILARES | | | |
|--------------------------|--------|-------------|-----------|
| AÇO | DIAM | C.TOTAL (m) | PESO (kg) |
| CA50 | 10.0 | 540,00 | 333,18 |
| CA60 | 5.0 | 1.073,40 | 165,30 |
| PESO TOTAL | | | |
| CA50 | 333,18 | | |
| CA60 | 165,30 | | |

Concreto (C-20) = 5,89m³
Forma: 117,84m²

P1 até P41
41 – PILARES
ESC 1:20



P42 = P43
2 – PILARES
ESC 1:20

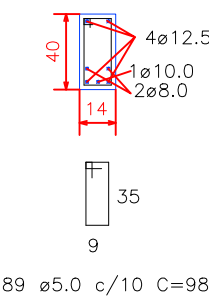


PLANTA FORMAS VIGA SUPERIOR

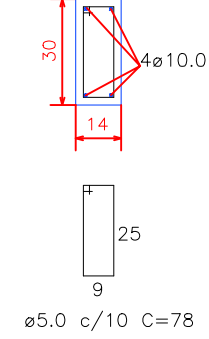
NIVEL 300
Escala 1 / 75



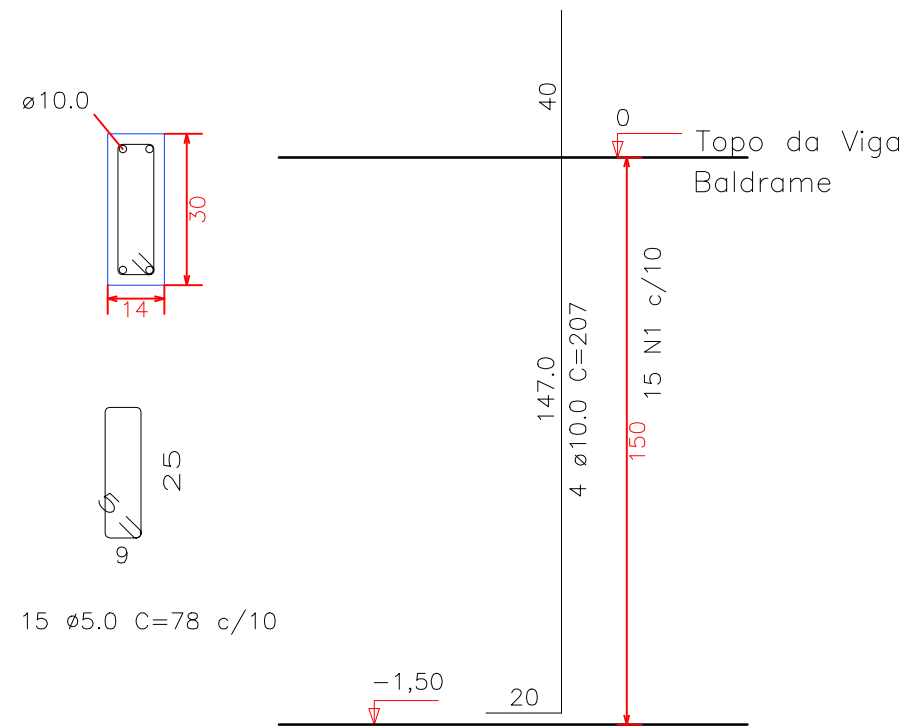
SEÇÃO A-A
ESC 1:25



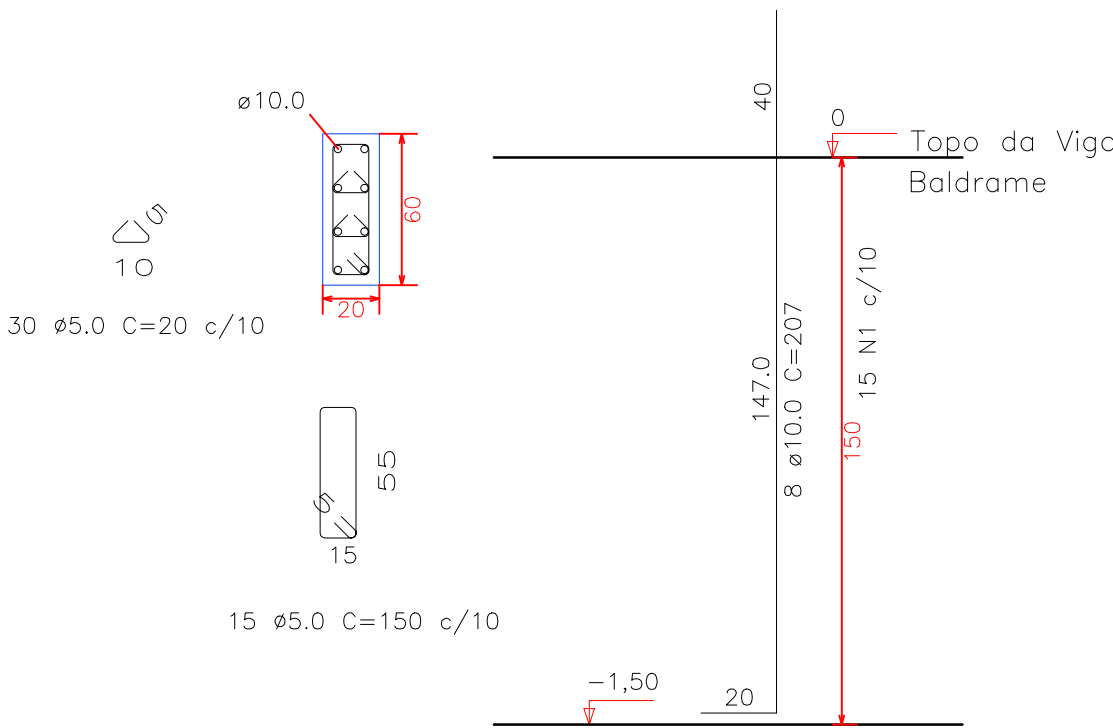
SEÇÃO VIGA BALDRAME
ESC 1:25



P1 até P41
41 – ESPERAS FUNDAÇÃO
ESC 1:20



P42 = P43
2 – ESPERAS FUNDAÇÃO
ESC 1:20



PREFEITURA MUNICIPAL

Administração 2021 / 2024

| | | | | | |
|------------------------|--|---|--|------------|--|
| ADMINISTRAÇÃO | | RESP. TÉCNICO | | PRONCHIA | |
| | | | | 02 | |
| | | | | PROJETO | |
| | | | | ESTRUTURAL | |
| TERRA | | PSF – SÃO FRANCISCO XAVIER | | ÁREA | |
| ESPECIFICAÇÕES | | DETALHES DE ESPERAS DETALHES DE PILAR RESUMOS DE AÇO PLANTA FORMAS VIGA SUPERIOR | | DATA | |
| LOCAL | | RUA JOSE DO PATROCÍNIO BAIRRO SÃO FRANCISCO XAVIER | | LOTE | |
| MUNICÍPIO | | ESTADO | | ESCALA | |
| DOIS VIZINHOS – PARANÁ | | | | INDICADA | |
| | | | | ARQUIVO | |