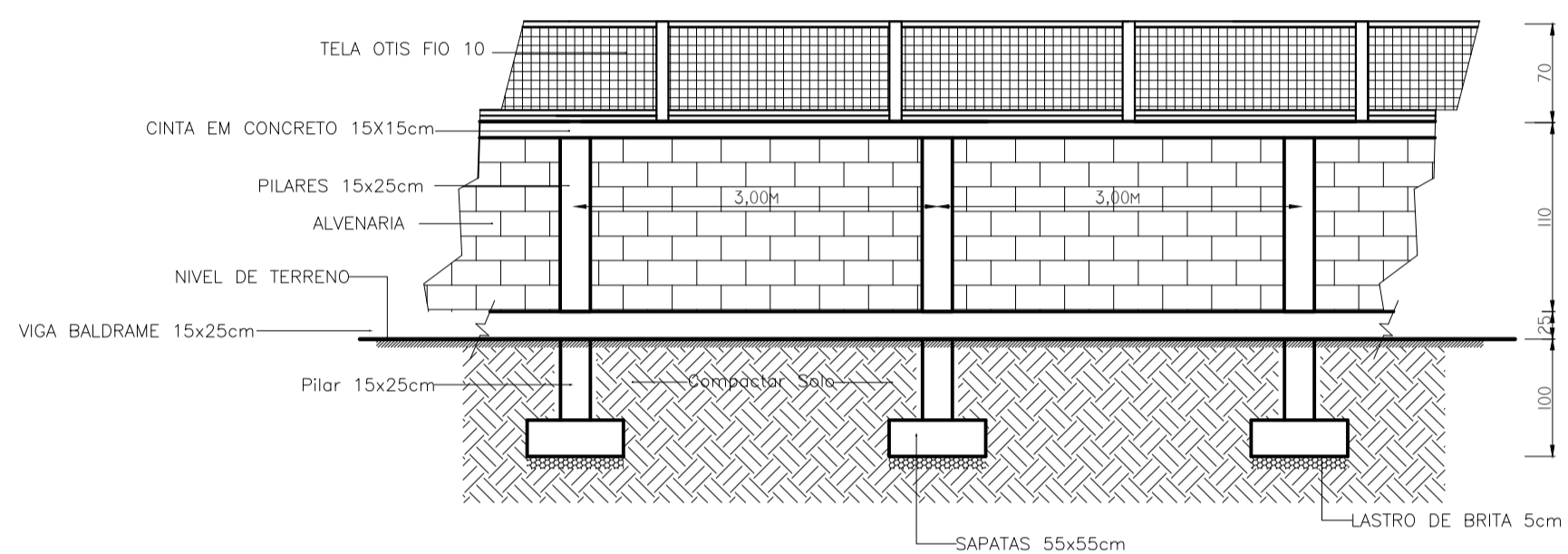
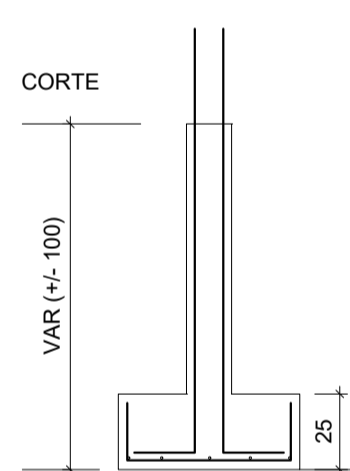
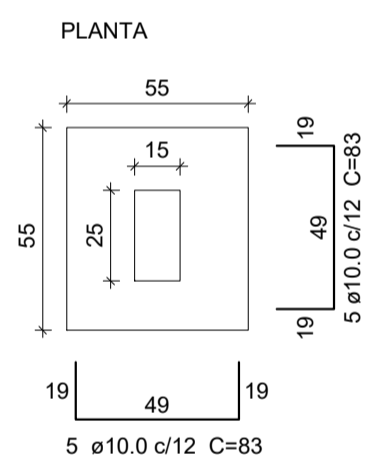


Planta de Implantação  
Esc:1/500



Detalhe Construtivo  
Sem escala

SAPATAS



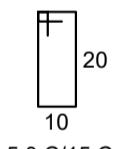
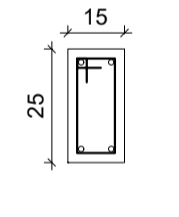
Solo com capacidade de suporte > 1.50 kgf/cm<sup>2</sup>  
Solo compactado sobre a sapata  
peso específico > 1600.00 kg/m<sup>3</sup>

Vol. de concreto das sapatas (C-25) = 8.15 m<sup>3</sup>

AÇO	DIAM	C.TOTAL (m)	PESO (kg)
CA50	10.0	1131.0	697.83
CA60	5.0	224.64	34.59

Detalhe das Armaduras  
Sem escala

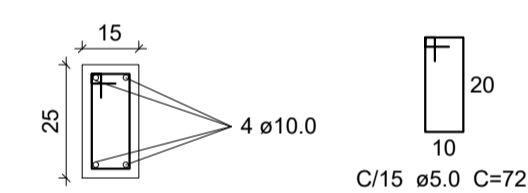
PILARES



Vol. de concreto dos pilares (C-25) = 2.78 m<sup>3</sup>

AÇO	DIAM	C.TOTAL (m)	PESO (kg)
CA50	10.0	327.6	202.13
CA60	5.0	393.12	60.54

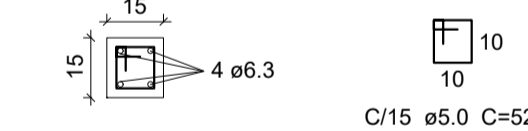
BALDRAME



Vol. de concreto baldrame (C-25) = 8.75 m<sup>3</sup>

AÇO	DIAM	C.TOTAL (m)	PESO (kg)
CA50	10.0	933.6	576.03
CA60	5.0	1120.3	172.53

CINTAS



Vol. de concreto cintas (C-25) = 5.25 m<sup>3</sup>

AÇO	DIAM	C.TOTAL (m)	PESO (kg)
CA50	6.3	933.6	228.73
CA60	5.0	809.1	124.8



Planta de Localização  
Sem escala

MUNICÍPIO DE JAGUARUNA



PROJETO BÁSICO

TÍTULO	OBJETO	LOCAL
PROJETO BÁSICO	CONSTRUÇÃO DE MURO ESCOLA DE EDUCAÇÃO BÁSICA MANOEL PRUDÊNCIO MARTINS	ENCRUZO, JAGUARUNA/SC
CONTRATANTE	RESP. PROJETO	RESP. EXECUÇÃO
MUNICÍPIO DE JAGUARUNA CNP.J: 62.928.698/0001-74	LUCAS CAMPOS ENGENHEIRO CIVIL CREA/SC 126036-2	
CONTEÚDO	DESENHO	DATA
PLANTA DE IMPLANTAÇÃO DETALHES CONSTRUTIVOS PLANTA DE LOCALIZAÇÃO		OUTUBRO / 2019
REFERENCIA	INDICADA	FOLHA
		ÚNICA