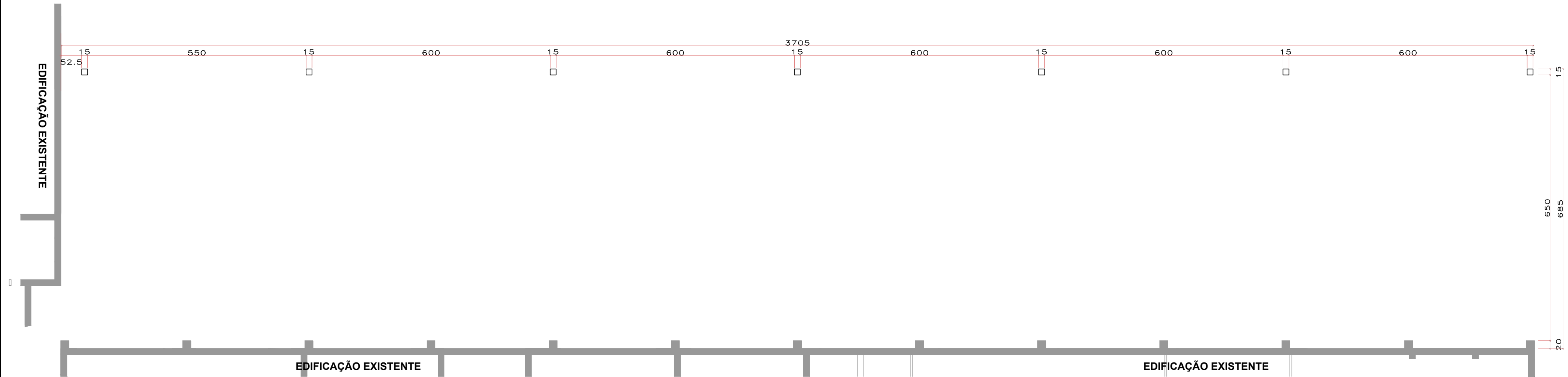


PLANTA BAIXA - LOCAÇÃO DE FUNDAÇÕES

ESCALA = 1:50



PLANTA BAIXA - LOCAÇÃO DE PILARES

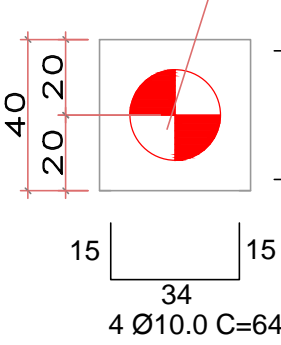
ESCALA = 1:50

Sapata 7x

Planta

E1 = 1,50 m

ESC 1:20



Solo compactado sobre a sapata  
peso específico > 1600.00 kg/lm³

RESUMO DO AÇO DA FUNDAÇÃO

AÇO	DIAM	C.TOTAL (m)	PESO (kg)
CA50	8.0	30.80	12.17
CA60	10.0	35.84	22.11
CA60	5.0	26.46	4.07

PESO TOTAL

CA50	34.28
CA60	4.07

Vol. de concreto total (C-25) = 0,34m³

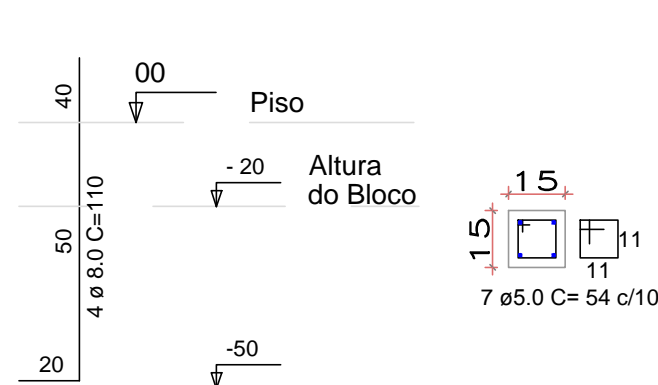
Formas= 3,36m²

Escavação = 0,51m³

Estacas d:20cm = 10,50m

Espera P 7x

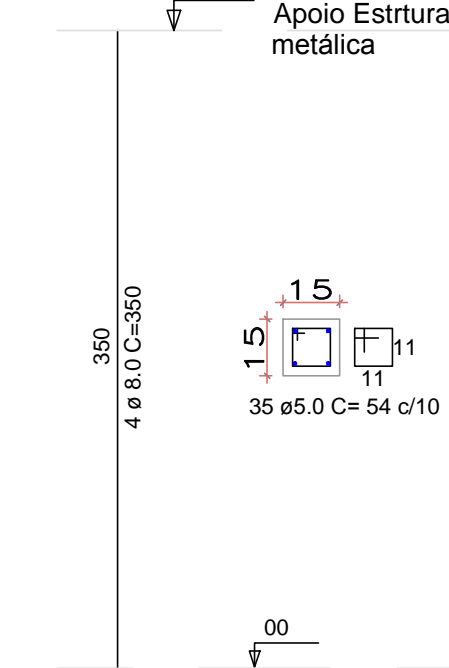
ESC 1:20



Pilar 7x

Planta

ESC 1:20



RESUMO DO AÇO PILARES

AÇO	DIAM	C.TOTAL (m)	PESO (kg)
CA50	8.0	98.00	38.71
CA60	5.0	132.30	20.37

PESO TOTAL

CA50	38.71
CA60	20.37

Vol. de concreto total (C-25) = 0,55m³

Formas= 14,70m²

PREFEITURA MUNICIPAL	
Administração 2017 / 2020	
ADMINISTRAÇÃO	RESP. TÉCNICO
PROJETO	ÚNICA
OBJETO	ESTRUTURAL
ÁREA	251,61 m²
ESPECIFICAÇÕES	DATA
PLANTA BAIXA - LOCAÇÃO FUNDAÇÃO	OUTUBRO/2020
PLANTA BAIXA - LOCAÇÃO PILARES	CITE
DETALHAMENTO FUNDAÇÃO E PILARES	QUADRA
RESUMO DE AÇO	ESCALA
LOCAL	INDICADA
Avenida Pref. Dedi B. Montagner, 425 - Centro	INDICADA
MUNICÍPIO	ESTADO
DOIS VIZINHOS	PARANÁ