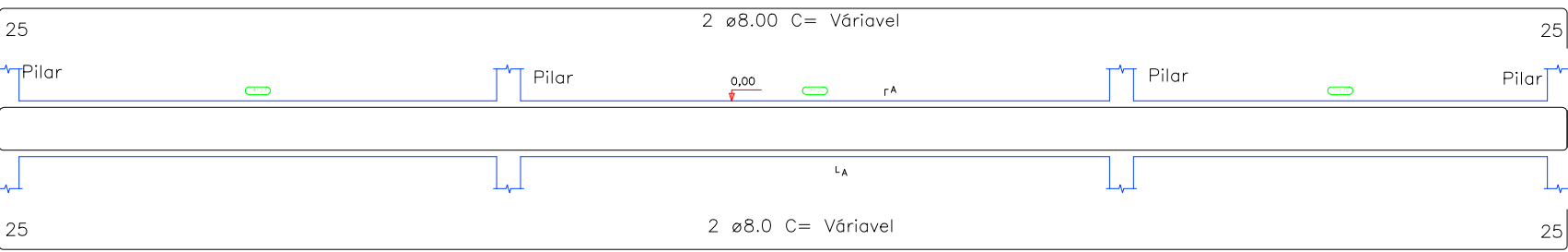


PLANTA FORMAS VIGA BALDRAME

NIVEL 00

Escala 1 / 75

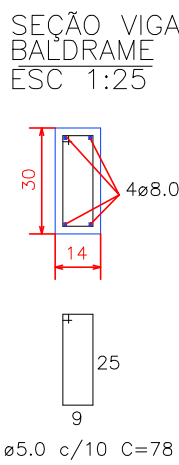
Vigas Baldrame



RESUMO DO AÇO ESTACAS

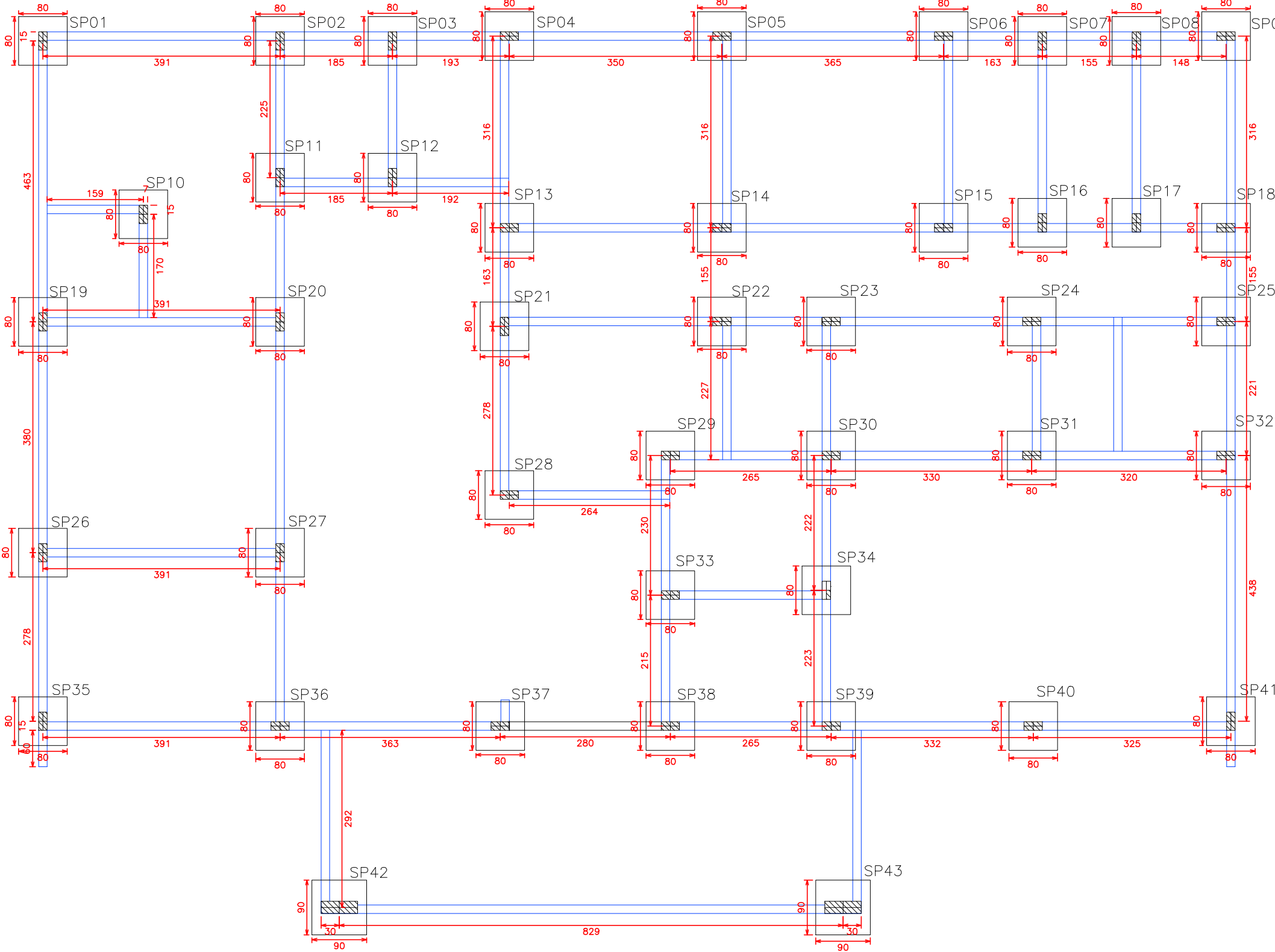
AÇO	DIAM	C.TOTAL (m)	PESO (kg)
CA50	8.0	322,50	127,39
CA60	5.0	358,50	55,21
PESO TOTAL			
CA50	127,39		
CA60	55,21		

Estacas ø25CM: 107,50m



RESUMO DO AÇO VIGAS BALDRAME			
AÇO	DIAM	C.TOTAL (m)	PESO (kg)
CA50	8.0	750,00	296,25
CA60	5.0	1.462,50	225,23
PESO TOTAL			
CA50	296,25		
CA60	225,23		

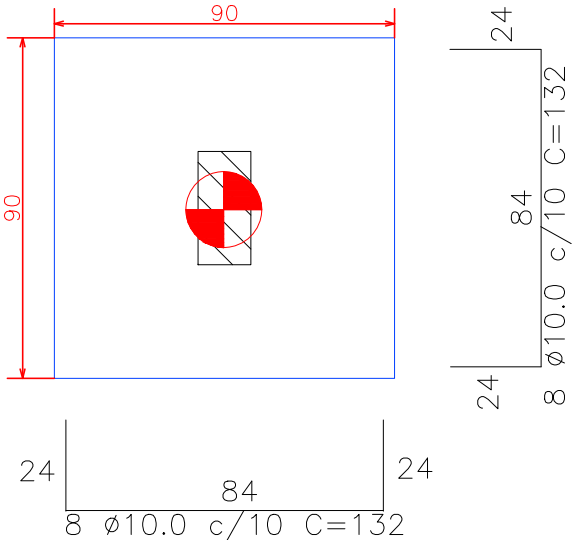
Escavação: 9,06m³
Concreto (C-20) = 7,88m³
Forma: 112,50m²



PLANTA BAIXA DE FUNDAÇÃO

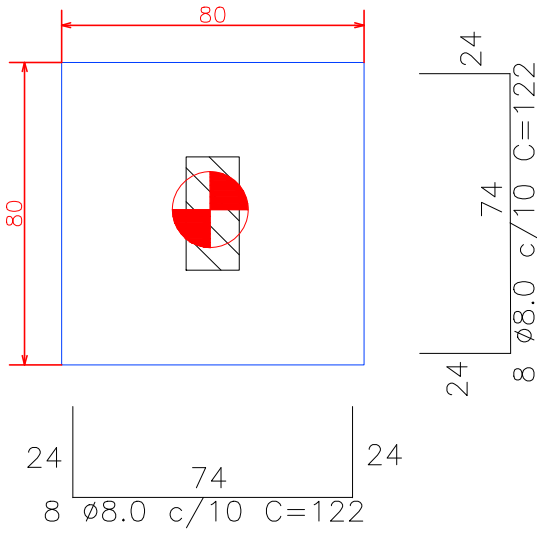
Escala 1 / 75

SP42=SP43
Quant.= 2-Sapatas
Planta
ESC 1:20

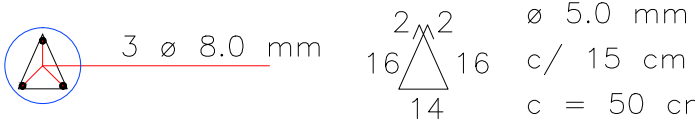


Solo compactado sobre a sapata
peso específico > 1600.00 kgf/m³

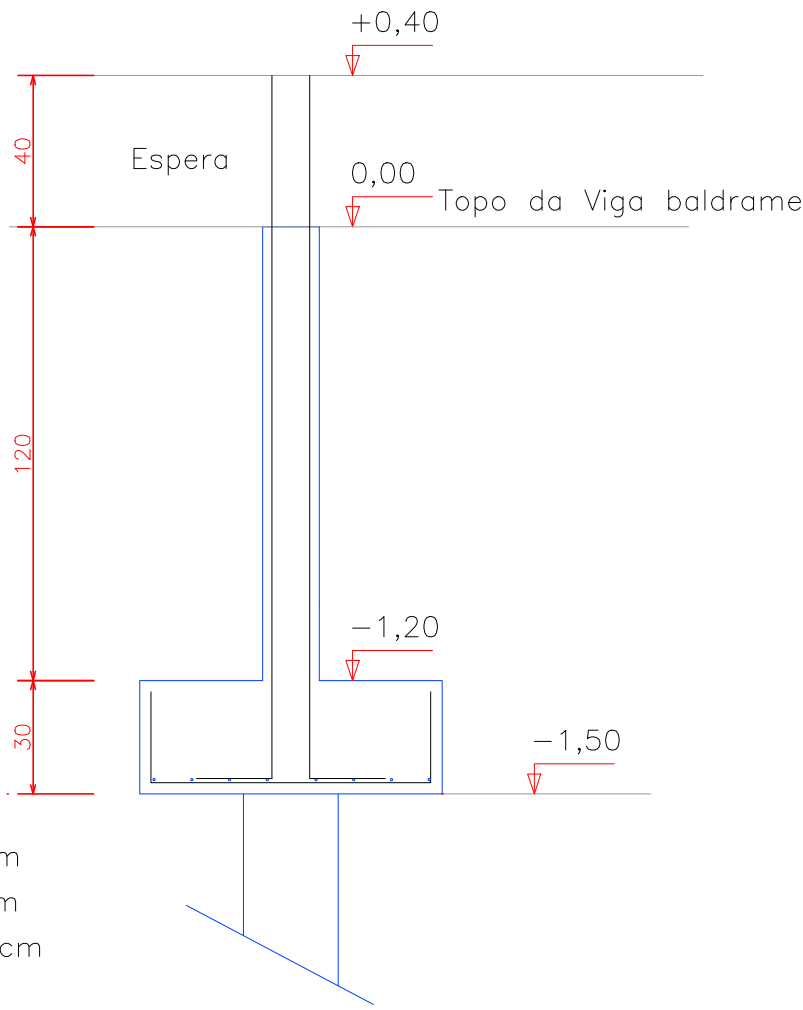
SP01 até SP41
Quant.= 41-Sapatas
Planta
ESC 1:20



Solo compactado sobre a sapata
peso específico > 1600.00 kgf/m³



Corte
ESC 1:20



RESUMO DO AÇO FUNDAÇÃO SAPATA

AÇO	DIAM	C.TOTAL (m)	PESO (kg)
CA50	8.0	800,32	316,13
	10.0	42,24	26,06
PESO TOTAL			
CA50	342,19		

Escavação: 54,32m³
Concreto (C-20) = 8,36m³
Forma: 41,52m²

PREFEITURA MUNICIPAL

Administração 2021 / 2024

ADMINISTRAÇÃO

RESP. TÉCNICO

PRANCHAS

01/03

CÓDIGO

PSF – POSTO DE SAÚDE DA FAMÍLIA

PROJETO

ESTRUTURAL

ESPECIFICAÇÕES

PLANTA BAIXA – FUNDAÇÃO
DETALHES DE FUNDAÇÃO
PLANTA FORMAS VIGA BALDRAME
RESUMOS DE AÇO

DETALHES

DATA
AGOSTO/2021

LOCAL

RUA CARLOS ASSMANN
BAIRRO CONCÓRDIA

ESCALA

INDICADA

MUNICÍPIO

ESTADO

DOIS VIZINHOS – PARANÁ

ARQUIVO