



RELAÇÃO DO AÇO

CAPO	N	DIAM (mm)	QUANT	C UNIT (cm)	C TOTAL (cm)
8xP1-L4	1	5.0	888	71	63048
12xP1-L3	2	5.0	422	77	32494
8xP9-L6	3	5.0	346	24	8304
4xP10-L8	4	5.0	348	97	33756
4xP10-L3	5	5.0	763	29	22007
4xP10-L4	6	5.0	87	127	11049
P17-L1	7	5.0	222	97	19514
3xP18-L3	8	5.0	174	34	5916
3xP18-L5	9	5.0	147	34	5016
P22-L3	10	5.0	348	147	51156
P22-L4	11	5.0	92	57	5204
4xP23-L6	12	10.0	150	198	29700
4xP23-L3	13	10.0	150	178	26700
4xP24-L6	14	10.0	174	133	23142
4xP24-L3	15	10.0	102	127	12964
4xP24-L4	16	10.0	102	338	34476
4xP24-L5	17	10.0	118	98	11564
4xP24-L2	18	10.0	16	297	4752
10xP31-L2	19	10.0	40	137	5480

RESUMO DO AÇO

CAPO	DIAM (mm)	C TOTAL (cm)	PESO + 10% (kg)
CA50	10.0	1505.9	1021.3
CA60	5.0	2597.1	440.3
PESO TOTAL (kg)			1461.6

CA50 1021.3
CA60 440.3

Volume de concreto (C-25) = 13.85 m³
Área de forma = 253.96 m²

CONSTRUÇÃO DA PRAÇA DO DISTRITO DO TABOCO - PALCO

PROJETO ESTRUTURAL CONCRETO ARMADO

ENDEREÇO: CORGIUNHO - MS

AUTOR DO PROJETO: THIAGO SANCHES A CORREIA (CREMATER 11010)

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE CORGIUNHO - MS

CONTEUDO DA PRANCHA: DETALHAMENTO DE FLARES

DESENHO: THIAGO

PRANCHA: 10/12

DATA: Abril/2024 ESCALA: INDICADA