


AÇO	POS	BIT (mm)	QUANT	COMPRIMENTO		
				UNIT (cm)	TOTAL (cm)	
P1 Lances 1 - 3						
	50A	1	10	4	90	360
	50A	2	10	4	86	344
	60A	3	5	41	91	3731
	50A	4	10	4	322	1288
	50A	5	10	4	105	420
	60A	6	5	2	94	188
P2 Lances 1 - 3						
	50A	1	10	4	90	360
	50A	2	10	4	86	344
	60A	3	5	41	91	3731
	50A	4	10	4	322	1288
	50A	5	10	4	105	420
	60A	6	5	2	94	188
P3 Lances 1 - 3						
	50A	1	10	4	90	360
	50A	2	10	4	81	324
	60A	3	5	41	91	3731
	50A	4	10	4	322	1288
	50A	5	10	4	105	420
	60A	6	5	2	94	188
P4 Lances 1 - 3						
	50A	1	10	4	90	360
	50A	2	10	4	91	364
	60A	3	5	42	91	3822
	50A	4	10	4	322	1288
	50A	5	10	4	105	420
	60A	6	5	2	94	188
P5 Lances 1 - 3						
	50A	1	10	4	90	360
	50A	2	10	6	75	450
	60A	3	5	40	91	3640
	50A	4	10	4	322	1288
	50A	5	10	4	105	420
	60A	6	5	2	94	188
P8 Lances 1 - 3						
	50A	1	10	4	90	360
	50A	2	10	6	75	450
	60A	3	5	40	91	3640
	50A	4	10	4	322	1288
	50A	5	10	4	105	420
	60A	6	5	2	94	188
P10 Lances 1 - 3						
	50A	1	10	4	90	360
	50A	2	10	4	106	424
	60A	3	5	43	91	3913
	50A	4	10	4	322	1288
	50A	5	10	4	105	420
	60A	6	5	2	94	188
P11 Lances 1 - 3						
	50A	1	12.5	4	100	400
	50A	2	12.5	6	85	510
	50A	3	6.3	33	92	3036
	50A	4	12.5	4	332	1328
	50A	5	12.5	4	105	420
	60A	6	5	2	94	188
P15 Lances 1 - 3						
	50A	1	10	4	90	360
	50A	2	10	4	96	384
	60A	3	5	42	91	3822
	50A	4	10	4	322	1288
	50A	5	10	4	105	420
	60A	6	5	2	94	188
P19 Lances 1 - 3						
	50A	1	10	4	90	360
	50A	2	10	6	75	450
	60A	3	5	40	91	3640
	50A	4	10	4	322	1288
	50A	5	10	4	105	420
	60A	6	5	2	94	188
P22 Lances 1 - 3						
	50A	1	10	4	90	360
	50A	2	10	4	106	424
	60A	3	5	43	91	3913
	50A	4	10	4	322	1288
	50A	5	10	4	105	420
	60A	6	5	2	94	188
P23 Lances 1 - 3						
	50A	1	10	4	90	360
	50A	2	10	4	106	424
	60A	3	5	43	91	3913
	50A	4	10	4	322	1288
	50A	5	10	4	105	420
	60A	6	5	2	94	188
P25 Lances 1 - 3						
	50A	1	10	4	90	360
	50A	2	10	4	96	384
	60A	3	5	42	91	3822
	50A	4	10	4	322	1288
	50A	5	10	4	105	420
	60A	6	5	2	94	188
P26 Lances 1 - 3						
	50A	1	10	4	90	360
	50A	2	10	6	75	450
	60A	3	5	40	91	3640
	50A	4	10	4	322	1288
	50A	5	10	4	105	420
	60A	6	5	2	94	188
P27 Lances 1 - 3						
	50A	1	10	4	90	360
	50A	2	10	6	75	450
	60A	3	5	40	91	3640
	50A	4	10	4	322	1288
	50A	5	10	4	105	420
	60A	6	5	2	94	188

RESUMO DE AÇO			
AÇO	BIT (mm)	COMPR (m)	PESO (kg)
60A	5	554	85
50A	6.3	30	7
50A	10	346	214
50A	12.5	27	26
Peso Total		60A =	85 kg
Peso Total		50A =	247 kg



PROJETO		ESTRUTURAÇÃO DA REDE DE SERVIÇOS DO SISTEMA ÚNICO DE ASSISTÊNCIA SOCIAL - SUAS - CONSTRUÇÃO DE CENTRO DE REFERENCIA ESPECIALIZADO DE ASSISTENCIA SOCIAL (CREAS)		<div> EFICAZ CONSULTORIA E PROJETOS</div>		
ADMINISTRAÇÃO		JOÃO MEDEIROS CAMPELO				
ENDEREÇO		MUNICÍPIO DE ITAMARATI-AMAZONAS				
TÍTULO		ESTRUTURAL - ARMAÇÃO PILARES				
RESPONSÁVEL TÉCNICO ENG.º DENIS BOTELHO CREA: 18473-D/AM		DESENHO ADENAUER GANDRA	DATA AGO/2024	REVISÃO	ESCALA INDICADA	PRANCHA 10/1