



AÇO	POS	BIT	QUANT	COMPRIMENTO	
				UNIT	TOTAL
mm					
cm					
<b>P1 Lances 1 - 2</b>					
50A	1	10	4	100	400
50A	2	10	6	90	540
60A	3	5	32	79	2528
50A	4	10	4	297	1188
60A	5	5	2	88	176
<b>P2 Lances 1 - 2</b>					
50A	1	10	4	100	400
50A	2	10	6	90	540
60A	3	5	32	79	2528
50A	4	10	4	297	1188
60A	5	5	2	88	176
<b>P3 Lances 1 - 2</b>					
50A	1	10	4	100	400
50A	2	10	6	90	540
60A	3	5	32	79	2528
50A	4	10	4	297	1188
60A	5	5	2	88	176
<b>P4 Lances 1 - 2</b>					
50A	1	10	4	100	400
50A	2	10	6	90	540
60A	3	5	32	79	2528
50A	4	10	4	297	1188
60A	5	5	2	88	176
<b>P5 Lances 1 - 2</b>					
50A	1	10	4	100	400
50A	2	10	6	90	540
60A	3	5	32	79	2528
50A	4	10	4	297	1188
60A	5	5	2	88	176
<b>P6 Lances 1 - 2</b>					
50A	1	10	4	100	400
50A	2	10	6	90	540
60A	3	5	32	79	2528
50A	4	10	4	297	1188
60A	5	5	2	88	176
<b>P7 Lances 1 - 2</b>					
50A	1	10	4	100	400
50A	2	10	6	90	540
60A	3	5	32	79	2528
50A	4	10	4	297	1188
60A	5	5	2	88	176
<b>P8 Lances 1 - 2</b>					
50A	1	10	4	100	400
50A	2	10	6	90	540
60A	3	5	32	79	2528
50A	4	10	4	297	1188
60A	5	5	2	88	176
<b>P9 Lances 1 - 2</b>					
50A	1	10	4	100	400
50A	2	10	6	90	540
60A	3	5	32	79	2528
50A	4	10	4	297	1188
60A	5	5	2	88	176
<b>P10 Lances 1 - 2</b>					
50A	1	10	4	100	400
50A	2	10	6	90	540
60A	3	5	32	79	2528
50A	4	10	4	297	1188
60A	5	5	2	88	176

RESUMO DE AÇO			
AÇO	BIT	COMPR	PESO
		mm	m
			kgf
60A	5	270	42
50A	10	213	131
Peso Total		60A =	42 kgf
Peso Total		50A =	131 kgf

CONCRETO fck = 25 MPA ECS = ver na planta	OBRA N.º <b>0001</b>
CLIENTE PREFEITURA MUNICIPAL DE URUCÂNIA	DES. N.º <b>004</b>
OBRA CONSTRUÇÃO DO BLOCO ADMINISTRATIVO DA UT-RSU	TÍTULO <i>Fundação Pilar</i>
DATA 25/02/2026	ESCALA 1:30
REVISÃO SAN-PTL-004-R00	COORD. ENG.º MARCO AURÉLIO
P1 Lances 1 - 2 / P2 Lances 1 - 2 / P3 Lances 1 - 2 / P4 Lances 1 - 2 / P5 Lances 1 - 2 / P6 Lances 1 - 2 / P7 Lances 1 - 2 / P8 Lances 1 - 2 / P9 Lances 1 - 2 - 2 / P10 Lances 1 - 2	
REV. N.º <b>00</b>	