



Relação do aço						
ELEMENTO	AÇO	N	DIAM	Q	UNIT	C.TOTAL (cm³)
V1	CABO 1	5.0	53	82	42	17
	CABO 2	6.3	1	109	17	17
	CABO 3	12.5	2	671	11	11
V2	CABO 4	12.5	2	886	17	17
	CABO 1	5.0	19	82	15	15
	CABO 2	8.0	2	326	6	6
V3	CABO 3	8.0	2	336	6	6
	CABO 1	5.0	52	82	42	42
	CABO 2	10.0	2	877	17	17
V4	CABO 3	12.5	2	886	17	17
	CABO 1	5.0	19	82	15	15
	CABO 2	8.0	2	326	6	6
V6	CABO 3	8.0	2	336	6	6
	CABO 1	5.0	19	82	15	15
	CABO 2	8.0	2	326	6	6
V9	CABO 3	8.0	2	336	6	6
	CABO 1	5.0	65	82	53	53
	CABO 2	8.0	2	1122	22	22
V13	CABO 3	10.0	2	1111	22	22
	CABO 1	5.0	147	82	120	120
	CABO 2	8.0	1	190	14	14
	CABO 3	8.0	1	165	12	12
	CABO 4	8.0	2	1198	23	23
	CABO 5	8.0	2	1198	23	23
CABO	CABO 6	8.0	2	199	9	9
	CABO 7	10.0	2	787	16	16
	CABO 8	10.0	2	787	16	16
	CABO 9	10.0	2	638	13	13



Av. Castelo Branco, Espaço Municipal, 2500 - Centro Sul, Várzea Grande/MT CEP 78125-700 - Fone/Fax: 65 3688 8000

ASSUNTO:	PROJETO ESTRUTURAL
----------	---------------------------

UNIDADE:	METRO
----------	-------

DATA:	FEVEREIRO 2021
-------	----------------

05/10