

				quant.	valor	
<b>Composição 01</b>	<b>VIGA DE CONTENÇÃO 15x40cm</b>	<b>class</b>	<b>M³</b>	<b>4,71</b>	<b>1.178,51</b>	<b>5.550,76</b>
74254/2	aço ca 50 6.3mm	MAT.	kg	10,8	6,64	71,71
73942/2	aço ca 60 5.0mm (estribos)	MAT.	kg	6,46	6,51	42,05
74138/2	concreto fck 20MPa	MAT.	M³	4,71	366,06	1724,14
6111	servente	SER.CG	H	6	7,39	44,34
4750	pedreiro	SER.CG	H	4	9,97	39,88
73965/010	Escavação	SER.CG	M³	29,83	34,41	1026,45
73964/001	Reaterro	SER.CG	M³	25,12	29,49	740,79
5651	Forma	MAT.	M²	74,58	24,96	1861,39

<b>Composição 02</b>	<b>LADRILHO HIDRÁULICO 20x20cm</b>	<b>class</b>	<b>M²</b>	<b>1</b>	<b>73,23</b>	<b>73,23</b>
1382	Cimento Portland - CP II	mat	kg	1,3	0,50	0,65
1381	Argamassa	mat	kg	4,5	0,47	2,12
3731	Ladrilho 20x20cm, e:2cm	mat	m²	1,05	62,50	65,63
4750	Pedreiro	m.o.	h	0,3	9,97	2,99
6111	Servente	m.o.	h	0,25	7,39	1,85

---

Arq. Elise Lopes Dutra  
CAU RS - A 46844-4  
RRT: 2607070