

5,4	SEE-EST-030	SETOP	Laje maciça 15 cm de concreto 13,5 mpa com aditivo impermeabilizante, armação, forma, desforma ( fundo caixa água e cobertura)	Laje maciça h: 15	13,65ext X 2,88larg	m <sup>2</sup>	39,30	
5,4	SEE-EST-030	SETOP	Laje maciça 15 cm de concreto 13,5 mpa com aditivo impermeabilizante, armação, forma, desforma ( fundo caixa água e cobertura)	Laje maciça h: 15	32,40ext X 2,75larg	m <sup>2</sup>	89,20	
5,5	74202-2	SINAPI	Laje pre moldada p/ piso, sobrecarga 200kg/m <sup>2</sup> , vãos até 3,50/ esp. 8cm, c/ lajotas e cap. c/ conc. Fck=20mpa, 4cm, inter-eixo 38cm, c/ escoramento (reapr. 3x) e ferragem negativa	Laje pre-moldada	19,65ext X 2,64larg	m <sup>2</sup>	51,90	
5,5	84215	SINAPI	Formas para estruturas de concreto ( pilar, viga e laje) em chapa de madeira compensada, de 1,10 x 2,20, espessura = 12mm, 03 utilizações, (fabricação, montagem e desmontagem)	30 Vigas aéreas 2,50ext x 0,15larg x 0,15h	(2,50ext x 0,20larg x 0,20h) x 30	m <sup>2</sup>	45,00	
5,7	74254-2	SINAPI	Armação aço CA-50, Diam. 6,3 (1/4) à 12,5mm (1/2) Fornecimento/ Corte (perda de 10%)/ Dobra/ Colocação	30 Vigas aéreas 2,50ext x 0,15larg x 0,15h	Barra 10mm - (10,00m/unid x 30unid.) 300,00m x 0,624kg/m + Barra 6,30mm - (10,40m/unid x 30unid.) 312,00m x 0,248kg/m = 264,57kg	kg	264,57	
5,6	74138-3	SINAPI	Concreto usinado bombeado FCK= 25mpa, inclusive lançamento e adensamento	30 Vigas aéreas 2,50ext x 0,15larg x 0,15h	(2,50ext x 0,15larg x 0,15h) x 30	m <sup>3</sup>	1,70	
5,7	74254-2	SINAPI	Armação aço CA-50, Diam. 6,3 (1/4) à 12,5mm (1/2) Fornecimento/ Corte (perda de 10%)/ Dobra/ Colocação	20 Vigas embutidas (2,65ext x 0,15 x 0,30)	Barra 10mm - (15,90m/unid x 20unid.) 318,00m x 0,624kg/m + Barra 6,30mm - (22,50m/unid x 20unid.) 450,00m x 0,248kg/m = 310,03kg	kg	310,03	
<b>6,0</b>			<b>FECHAMENTO E ALAMBRADO</b>					
6,1	73998-4	SINAPI	Alvenaria de blocos de concreto estrutural 14x19x39cm, espessura 14cm, assentado em argamassa cimento, cal e areia traço: 1x0.5x0.8 com junta de 10 mm	Fechamento	189,5ext x 2,30h x 2faces = 871,70m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	871,70	
6,2	74254-2	SINAPI	Armação aço CA-50, Diam. 6,3 (1/4) à 12,5mm (1/2) Fornecimento/ Corte (perda de 10%)/ Dobra/ Colocação	Fechamento	(189,50ext x 2faces) x 0,393kg/m = 148,94kg	kg	148,94	
6,3	73787	SINAPI	Alambrado em tubos de aço galvanizado, com costura, din 2440, diametro 2", altura 3m, fixados a cada 2m em blocos de concreto, com tela de arame galvanizado revestido com pvc, fio 12 bwg e malha 7,5x7,5cm	Alambrado	156,80ext x 3,00h	m <sup>2</sup>	470,40	
<b>7,0</b>			<b>SERVIÇOS DIVERSOS</b>					
7,1	74223-1	SINAPI	Meio-fio (guia) de concreto pre-moldado, dimensões 12x15x30x100cm (face superiorxface inferiorxalturaxcomprimento),rejtado c/argamassa 1:4 cimento:areia, incluindo escavação e reaterro.	Infraestrutura	13,55ext + 19,60ext + 180,30ext + 36,75ext Vide planta de demolição - Folha 1/7	m	250,20	