



SD 09										0,00	412,76	0,00	299,85	0,00	11,85	0,00	39,64
SE 10																	
SD 10																	
										0,00	412,76	0,00	299,85	0,00	11,85	0,00	39,64
SE 11																	
SD 11																	
										0,00	412,76	0,00	299,85	0,00	11,85	0,00	39,64
SE 12																	
SD 12																	
										0,00	412,76	0,00	299,85	0,00	11,85	0,00	39,64
SE 13																	
SD 13																	
										0,00	412,76	0,00	299,85	0,00	11,85	0,00	39,64
SE 14																	
SD 14																	
										0,00	412,76	0,00	299,85	0,00	11,85	0,00	39,64
SE 15																	
SD 15																	
										0,00	412,76	0,00	299,85	0,00	11,85	0,00	39,64
SE 16																	
SD 16																	
										0,00	412,76	0,00	299,85	0,00	11,85	0,00	39,64
SE 17																	
SD 17																	
										0,00	412,76	0,00	299,85	0,00	11,85	0,00	39,64
SE 18																	
SD 18																	
										0,00	412,76	0,00	299,85	0,00	11,85	0,00	39,64
SE 19																	
SD 19																	
										0,00	412,76	0,00	299,85	0,00	11,85	0,00	39,64
										<b>412,76</b>			<b>210,45</b>		<b>11,85</b>		<b>39,64</b>

ESC 1ª 50%	<b>206,38</b>	ATERRO	<b>502,23</b>
ESC 2ª 30%	<b>123,83</b>		
ESC 3ª 20%	<b>82,55</b>	ATERRO COMPACTADO	<b>753,35</b>
Volume bueiro	<b>96,00</b>		

---

**5.0 - GUIA DE PVC, PREENCHIDA COM CONCRETO**

---

Comp.		Quant.	=	Comp. Total	Pintura - m <sup>2</sup>
0,50	x	8,00		4,00	2,51
				<b>4,00</b>	

---

**6.0 - LAJE CONCRETO 10 METROS 3X**

---

FORMA (m<sup>2</sup>)

10,00	X	4,00	X	1,00	120,00
0,35	X	10,00	X	2,00	21,00
					<b>141,00</b>

CONCRETO (m<sup>3</sup>)

10	X	4,00	X	0,35	42,00
					<b>42,00</b>

FERRAGEM (KG)

10MM	1702,35
16MM	1890,99

---

---

**7.0 - ENGASTE PILARES (12UNID)**

---

---

FERRAGEM (KG)

16MM	20,83
------	-------

---

---

**8.0 - COLCHÃO CONCRETO**

---

---

CONCRETO(m³)

4,00	X	1,00	X	0,10	X	5,00	20,00
4,00	X	0,50	X	0,10	X	2,00	0,40
							20,40

FERRAGEM (KG)

10MM	150,72
05MM	40,19

---

---

**9.0 - BUZINOTE TUBO PVC DN 75MM**

---

---

Comp.		Quantidade	=	Total
0,5	x	24,00	=	12,00
				12,00