



BOCA DE LOBO SIMPLES / ALVENARIA

TABELA DE ARMADURAS					RESUMO - ACO CA 50B		
N	Ø	Q	UNIT.	COMP. TOTAL	Ø	COMPR. TOTAL	PESO
1	8.0	15	46	690	8.0	14.10	5.40
2	8.0	05	144	720	6.4	28.43	7.10
3	6.4	07	144	1008	10.0	3.36	1.88
4	6.4	13	119	1547	4.6	3.12	0.44
5	10.0	02	168	336	PESO TOTAL 14.82kg		
6	6.4	02	144	288			
7	4.6	08	59	312			

ELEMENTOS	QUANT.
ALVENARIA DE TUJOLOS	1.30m3
CONCRETO ESTRUTURAL	0.366m3
ENCHIMENTO DE CONCRETO	0.038m3
CONCRETO MAGRO	0.094m3
FORMAS	2.20m2
REVESTIMENTO C/ARGAMASSA	4.40m2

NOTAS:

- ...SOLO PREVIAMENTE APOIADO PARA ASSENTAMENTO DO CONCRETO MAGRO -TRACO 1:3:6
- ...ALVENARIA DE TUJOLOS MAGICOS, ASSENTADOS COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA - TRACO 1:3
- ...REVESTIMENTO INTERNO COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA - TRACO 1:3
- ...CONCRETO ADOTADO fck=150 kgf/cm2
- ...RECROBRIMENTO DE TODAS AS ARMADURAS EM CONTATO COM O SOLO = 3.00cm

 <p>PRACA DOS TRÊS RODEOS 23, FONE/FAV (43) 3546-7450</p> <p>PLANEJAMENTO E PROJETO:</p>	<p>PREFEITO / GESTÃO</p> <p>ANTONELY C. A. DE CARVALHO</p> <p>2017 / 2020</p>
<p>DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA</p> <p>AVENIDA: ALICE PEREIRA GOULART - FONE : (43) 3546-6167 - CEP 84.900-000 - IBAITUPARANÁ</p>	
<p>RESPONSÁVEL TÉCNICO:</p> <p>ANTONIO VINCENZI</p> <p>ENGº CIVIL CREA 10382 D/PR.</p>	<p>ÁREAS:</p> <p>TUBO Ø 0.40: 202.00 UNID.</p> <p>TUBO Ø 0.60: 196.00 UNID.</p> <p>BOCA DE LOBO: 22.00 UNID.</p> <p>CAIXA DE PASSAGEM: 10.00 UNID.</p> <p>POÇO DE VISITA: 2.00 UNID.</p>
<p>DESENHISTA:</p> <p>ADILSON BERNARDES</p>	<p>OBRA:</p> <p>PAVIMENTAÇÃO DE VIAS URBANAS EM PAVER</p>
<p>DATA:</p> <p>AGOSTO 2020</p>	<p>LOCAL:</p> <p>RUAS: JONAS MARQUES DA SILVA, JOSÉ CLAUDOMIRO GONÇALVES, NOÉ BORGES ANA NERI E TRAVESSA: SIRLENE DA SILVA BENTO - IBAITUPR.</p>
<p>ESCALA:</p> <p>1 : 3 0 0 0</p>	<p>PROPRIETÁRIO:</p> <p>PREFEITURA DE IBAITI</p> <p>CNPJ: 77.008.068/0001-41</p>
<p>PROJETO:</p> <p>SISTEMA DE DRENAGEM</p> <p>BOCA DE LOBO, POÇO DE QUEDA EM ALVENARIA E CAIXA DE LIGAÇÃO</p>	
<p>PRANCHA:</p> <p>02 / 02</p>	