

[illegible]

Resumo Aço COBERTURA (776.95) Armadura transversal inferior	Comp. total (m)	Peso+10% (kg)	Total
CA-50 Ø6.3	1295.7	349	
Ø8	421.5	183	532
CA-60 Ø5	3032.1	524	524
Total			1056

1- COBRIMENTO DAS ARMADURAS :  
 VIGAS E PILARES = 3,0 cm  
 LAJES = 2,5 cm

2- CLASSE DE AGRESSIVIDADE AMBIENTAL - II - (MODERADA)

3- CONDIÇÃO DE EXPOSÃO À ATMOSFERA :  
 CONCRETO - CLASSE C40  
 FECHAMENTO  
 - CA-60  
 COEFICIENTE DE PENETRAÇÃO DE UMIDADE = 0,0001  
 COEFICIENTE DE PENETRAÇÃO DE OXIGÊNIO = 0,0001

4- CONDIÇÃO DE EXPOSÃO À ATMOSFERA :  
 CONCRETO - CLASSE C40  
 FECHAMENTO  
 - CA-60  
 COEFICIENTE DE PENETRAÇÃO DE UMIDADE = 0,0001  
 COEFICIENTE DE PENETRAÇÃO DE OXIGÊNIO = 0,0001

NOMINAIS DAS ARMADURAS:  
 (VERIFICAR A QUALIDADE DO CONCRETO E DO COEFICIENTE DE PENETRAÇÃO)

[illegible]

பொருள்

EMPRESA



e-mail: [tera.ltda@oi.com.br](mailto:tera.ltda@oi.com.br)  
(71) 3240-9357



PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA LUZIA  
ADM. DELEGADO CHRISTIANO XAVIER

UBS VIRGEM DOS POBRES  
RUA SÃO JUDAS TADEU S/N, SÃO BENEDITO - SANTA LUZIA/MG

<p>ARMADURA TRANSVERSAL INFERIOR 04</p> <p>PROJEITO EXECUTIVO</p>		<p>FOLHA</p> <p>EST-15/44</p>
<p>ANTONIO DE MELO PRADO CREA : 23.141-D/MG</p>	<p>DESENHO</p> <p>TERRA</p>	<p>DATA : FEV/2020</p> <p>ESCALA : INDICADA</p> <p>10/2019</p>
<p>FASE</p>	<p>ARQUIVO</p>	<p>UBS-ES-PE-05-ARM. INF-ROF.</p>