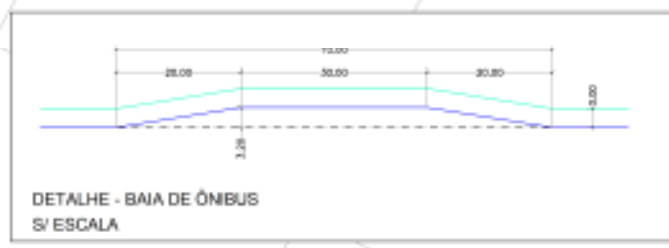
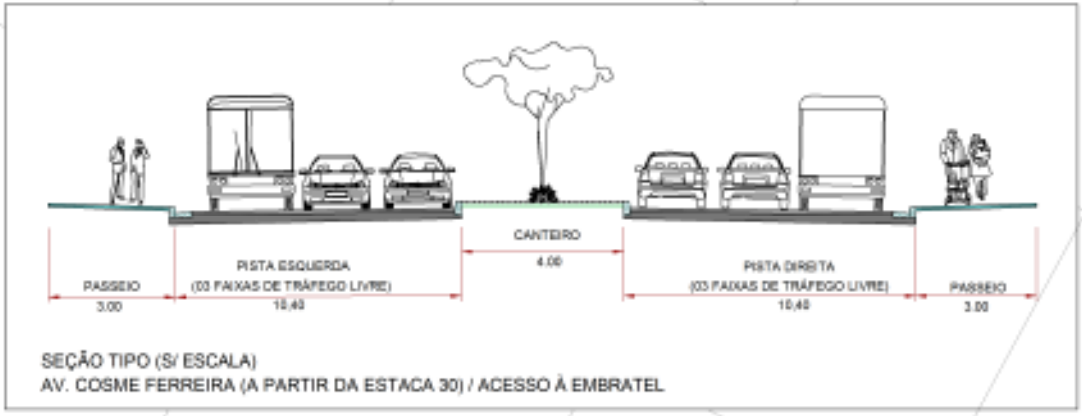


TABELA DE ELEMENTOS DE CURVAS

Curva	Raio	A.C.	Desenv.	Tangente	Coordenadas			
					P.C.	P.T.	P.L.	C.C.
C-37	8.000	128°40'36"	18,107	17,033	N 4656734,08524	4656724,28625	4656718,24552	4656731,90708
					E 409718,82912	409709,08891	409725,32845	409711,43838
C-38	8.000	57°32'48"	7,477	4,938	N 4656714,83681	4656709,14520	4656712,92837	4656706,34549
					E 409724,08532	409726,38157	409727,94897	409721,86747
C-39	2.000	147°18'28"	3,143	8,823	N 4656584,76912	4656585,47505	4656591,56305	4656584,56326
					E 409766,25632	409776,83480	409766,59261	409766,24462
C-40	10.000	38°08'27"	8,826	3,552	N 4656605,40872	4656612,82044	4656609,35112	4656612,59258
					E 409778,70241	409768,85964	409768,56239	409770,04718
C-41	33.000	29°30'57"	16,327	5,281	N 4656275,93849	4656266,48943	4656270,78145	4656278,00909
					E 409785,44528	409704,54185	409787,74071	409686,62568
C-42	6.000	145°17'30"	15,214	19,196	N 4656235,20729	4656229,87482	4656248,79621	4656230,59691
					E 409680,98798	409781,12348	409704,98247	409695,27885



<p>LEGENDA:</p> <ul style="list-style-type: none"> --- VARGO EXISTENTE --- BARRA PROJETADA --- PASSOIO PROJETADO ▨ FAIXAS PROJETADAS 	<p>NOTAS:</p> <p>DADOS GEODÉSICOS SISTEMA DE COORDENADAS - SACS-99</p> <p>COORDENADAS UTM</p> <p>FL1 N= 4656811,477 E= 409709,28078 S= 4656811,477 W= 409709,28078</p> <p>FL2 N= 4656811,477 E= 409709,28078 S= 4656811,477 W= 409709,28078</p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th>REVISÃO</th> <th>DESCRIÇÃO</th> <th>DATA</th> </tr> <tr> <td>01</td> <td>REVISÃO GERAL</td> <td>20/03/13</td> </tr> <tr> <td>02</td> <td>REVISÃO NA SÍMBOLOGIA</td> <td>11/16/13</td> </tr> <tr> <td>03</td> <td>INCLUSÃO DOS DADOS DAS CURVAS E SEÇÃO TIPO</td> <td>05/16/13</td> </tr> <tr> <td>04</td> <td>REVISÃO GERAL</td> <td>04/08/12</td> </tr> <tr> <td>05</td> <td>EMISSÃO</td> <td>25/07/12</td> </tr> </table> <p style="text-align: center;">REVISÕES</p>	REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA	01	REVISÃO GERAL	20/03/13	02	REVISÃO NA SÍMBOLOGIA	11/16/13	03	INCLUSÃO DOS DADOS DAS CURVAS E SEÇÃO TIPO	05/16/13	04	REVISÃO GERAL	04/08/12	05	EMISSÃO	25/07/12	<p style="text-align: center;">LAGHI Engenharia SOLUÇÕES INTEGRADAS</p> <p style="text-align: center;">LACERDA COSTA</p> <p style="text-align: center;">Projeto Executivo de Obras de Infraestrutura - 078-100-T-050-005</p> <p style="text-align: center;">Rua: ...</p>	<p>APROVAÇÃO</p> <p>PROJ. CARLA LOKANIS SUPERV. ENG. SARAH DAS DES. ELIZABETH COSTA COORD. JAY LEONAR BARBOSA</p> <p>VERIF. ENG. SHIRAZ DAM DICTE. DIV. ...</p> <p>RESP. TEC. JOSÉ LUIS LAGHI CREA: 566084176/0</p>	<p>CON. PLAV E DE PROPOSTA DE</p> <p style="text-align: center;">SEINFRA/AM</p> <p style="text-align: center;">SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA</p> <p style="text-align: center;">AMAZONAS GOVERNO DO ESTADO</p> <p>OBRA: PROJETO EXECUTIVO DA DIAMETRAL ALEIXO MUNICÍPIO DE MANAUS - AM</p> <p>TÍTULO: PROJETO GEOMÉTRICO PLANTA</p> <p>FRENHA: AV. COSME FERREIRA COM EXO NORTE/SUL A PONTA DAS LAJES</p> <p>ARQUIVO: 078-100-T-050</p> <p>ESCALA: 1:5000 DATA: JUL/2012 REVISÃO: 04</p> <p style="text-align: right; font-size: 2em; font-weight: bold;">004</p>
REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA																					
01	REVISÃO GERAL	20/03/13																					
02	REVISÃO NA SÍMBOLOGIA	11/16/13																					
03	INCLUSÃO DOS DADOS DAS CURVAS E SEÇÃO TIPO	05/16/13																					
04	REVISÃO GERAL	04/08/12																					
05	EMISSÃO	25/07/12																					