

NOTA DE SERVIÇO

OBRA: PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA EM VIAS PÚBLICAS
LOCAL: VIAS PÚBLICAS URBANAS DA CIDADE DE ARAGUACEMA - TO
PROP: PREF. MUNICIPAL DE ARAGUACEMA
CONVÊNIO Nº: 911805/2021 OPERAÇÃO Nº: 1076558-09

RUA DE ACESSO																
						Área do		VOLUMES							Movimento	
				Extensão	Largura	Revestimento	Revestimento	Base	Sub-base	Aterro	Aterro corrig.	Corte	BOTA-FORA	de terras		
2 meios fios : Decliv. transv Fator de corr				0,30 m 3,0 % Não	53,39 m	6,60 m	352,37 m²	17,619 m³	36,839 m³	36,839 m³	Não	Não	-110,585 m³	-110,585 m³	110,585 m³	
				h =		0,050 m		0,10 m	0,10 m							
ESTACA	ESTACA	Elementos	do projeto	Parábola		Cotas do	Cotas das	Ct. greide curvo	Ct. greide curvo	Cotas Verm.	Cotas Verm.	Cotas Verm.	VOLUMES	VOLUMES	VOLUMES	
Inteira	Decimal	PC/PI/PTV	Decl.	L	y	terreno	tangentes	Eixo	Bordos	Esq.	Eixo	Dir.	Aterro	Aterro corrig.	Corte	
0						205,362	205,062	205,062	204,959	-0,305	-0,300	-0,305			-41,197	
1						205,531	205,234	205,234	205,130	-0,302	-0,297	-0,302			-41,481	
2						205,710	205,406	205,406	205,302	-0,309	-0,304	-0,309			-27,907	
2	13.39		0.86 %			205,821	205,521	205,521	205,418	-0,305	-0,300	-0,305				

RUA DOS AVIADORES																					
2 meios fios : Decliv. transv Fator de corr						Área do		VOLUMES		Movimento de terras											
						Extensão	Largura	Revestimento	Revestimento							Base	Sub-base	Aterro	Aterro corrig.	Corte	BOTA-FORA
						438,45 m	6,60 m	2.893,77 m²	144,688 m³							302,531 m³	302,531 m³	Não	Não	-708,237 m³	-708,237 m³
						h =		0,050 m		0,10 m		0,10 m									
ESTACA	ESTACA	Elementos	do projeto	Parábola		Cotas do	Cotas das	Ct. greide curvo	Ct. greide curvo	Cotas Verm.	Cotas Verm.	Cotas Verm.	VOLUMES	VOLUMES	VOLUMES						
Inteira	Decimal	PC/PI/PTV	Decl.	L	y	terreno	tangentes	Eixo	Bordos	Esq.	Eixo	Dir.	Aterro	Aterro corrig.	Corte						
0						202,888	202,588	202,588	202,485	-0,305	-0,300	-0,305			-38,755						
1						203,187	202,925	202,925	202,822	-0,266	-0,262	-0,266			-40,710						
2		PCV				203,591	203,263	203,263	203,159	-0,333	-0,328	-0,333			-55,978						
3		PIV	1,69 %	40	-0,083	204,000	203,600	203,517	203,414	-0,487	-0,483	-0,487			-55,089						
4		PTV				203,921	203,606	203,606	203,502	-0,320	-0,315	-0,320			-39,009						
5						203,861	203,611	203,611	203,508	-0,254	-0,250	-0,254			-31,550						
6		PCV				203,824	203,617	203,617	203,513	-0,212	-0,207	-0,212			-11,804						
6 (RUA PIAUÍ)	8,45	PIV	0,03 %	40	0,002	203,819	203,619	203,621	203,518	-0,202	-0,198	-0,202			-15,288						
7		PTV				203,814	203,628	203,628	203,524	-0,191	-0,186	-0,191			-26,763						
8						203,845	203,643	203,643	203,540	-0,206	-0,202	-0,206			-32,024						
9		PCV				203,921	203,659	203,659	203,555	-0,267	-0,262	-0,267			-38,879						
10		PIV	0,08 %	40	-0,001	203,974	203,674	203,673	203,569	-0,306	-0,301	-0,306			-41,682						
11		PTV				203,988	203,685	203,685	203,582	-0,308	-0,303	-0,308			-29,946						
12						203,827	203,696	203,696	203,593	-0,136	-0,131	-0,136			-15,801						
13		PCV				203,805	203,707	203,707	203,604	-0,103	-0,098	-0,103			-17,255						
14		PIV	0,06 %	40	0,048	203,918	203,718	203,766	203,662	-0,157	-0,152	-0,157			-22,450						
15		PTV				204,094	203,921	203,921	203,817	-0,178	-0,173	-0,178			-25,520						
16						204,320	204,123	204,123	204,020	-0,201	-0,197	-0,201			-32,253						
17						204,597	204,326	204,326	204,223	-0,275	-0,271	-0,275			-33,465						
18						204,743	204,529	204,529	204,425	-0,219	-0,214	-0,219			-25,777						
19						204,891	204,732	204,732	204,628	-0,164	-0,159	-0,164			-21,607						
20						205,088	204,934	204,934	204,831	-0,158	-0,154	-0,158			-24,614						
21						205,340	205,137	205,137	205,033	-0,208	-0,203	-0,208			-32,017						
21	18,45		1,01 %			205,624	205,324	205,324	205,221	-0,305	-0,300	-0,305									

NOTA DE SERVIÇO

OBRA: PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA EM VIAS PÚBLICAS
LOCAL: VIAS PÚBLICAS URBANAS DA CIDADE DE ARAGUACEMA - TO
PROP: PREF. MUNICIPAL DE ARAGUACEMA
CONVÊNIO Nº: 911805/2021 OPERAÇÃO Nº: 1076558-09

RUA PIAUÍ																							
2 meios fios : Decliv. transv Fator de corr				0,30 m 3,0 % Não		Área do		VOLUMES		Base		Sub-base		Aterro		Aterro corrig.		Corte		BOTA-FORA		Movimento de terras	
						Extensão	Largura	Revestimento	Revestimento														
						40,88 m	6,60 m	269,81 m²	13,490 m³	28,207 m³	28,207 m³	Não	Não	-73,476 m³	-73,476 m³	73,476 m³							
						h =		0,050 m	0,10 m	0,10 m													
ESTACA	ESTACA	Elementos	do projeto	Parábola		Cotas do	Cotas das	Ct. greide curvo	Ct. greide curvo	Cotas Verm.	Cotas Verm.	Cotas Verm.	VOLUMES	VOLUMES	VOLUMES								
Inteira	Decimal	PC/PI/PTV	Decl.	L	y	terreno	tangentes	Eixo	Bordos	Esq.	Eixo	Dir.	Aterro	Aterro corrig.	Corte								
0						203,550	203,250	203,250	203,147	-0,305	-0,300	-0,305			-36,630								
1						203,611	203,380	203,380	203,277	-0,235	-0,231	-0,235			-35,093								
2						203,788	203,510	203,510	203,407	-0,282	-0,278	-0,282			-1,754								
2	0,88		0,65 %			203,816	203,516	203,516	203,413	-0,305	-0,300	-0,305											

RUA MINAS GERAIS															
2 meios fios : Decliv. transv Fator de corr						Área do		VOLUMES		Movimento de terras					
						Extensão	Largura	Revestimento	Revestimento						
						42,09 m	6,60 m	277,79 m²	13,890 m³	29,042 m³	29,042 m³	Não	Não	-121,294 m³	-121,294 m³
						h =		0,050 m	0,10 m	0,10 m					
ESTACA	ESTACA	Elementos	do projeto	Parábola		Cotas do	Cotas das	Ct. greide curvo	Ct. greide curvo	Cotas Verm.	Cotas Verm.	Cotas Verm.	VOLUMES	VOLUMES	VOLUMES
Inteira	Decimal	PC/PI/PTV	Decl.	L	y	terreno	tangentes	Eixo	Bordos	Esq.	Eixo	Dir.	Aterro	Aterro corrig.	Corte
0						203,069	202,769	202,769	202,666	-0,305	-0,300	-0,305			-56,797
1						203,046	202,523	202,523	202,419	-0,528	-0,523	-0,528			-59,852
2						202,621	202,277	202,277	202,173	-0,349	-0,344	-0,349			-4,646
2	2.09		-1.23 %			202,551	202,251	202,251	202,148	-0,305	-0,300	-0,305			

RUA DA BAHIA															
2 meios fios : Decliv. transv Fator de corr						Área do		VOLUMES		Movimento de terras					
						Extensão	Largura	Revestimento	Revestimento						
						41,30 m	6,60 m	272,58 m²	13,629 m³	28,497 m³	28,497 m³	Não	Não	-108,096 m³	-108,096 m³
						h =		0,050 m	0,10 m	0,10 m					
ESTACA	ESTACA	Elementos	do projeto	Parábola		Cotas do	Cotas das	Ct. greide curvo	Ct. greide curvo	Cotas Verm.	Cotas Verm.	Cotas Verm.	VOLUMES	VOLUMES	VOLUMES
Inteira	Decimal	PC/PI/PTV	Decl.	L	y	terreno	tangentes	Eixo	Bordos	Esq.	Eixo	Dir.	Aterro	Aterro corrig.	Corte
0						201,147	200,847	200,847	200,744	-0,305	-0,300	-0,305			-46,286
1						200,689	200,318	200,318	200,215	-0,375	-0,371	-0,375			-58,335
2						200,264	199,789	199,789	199,686	-0,479	-0,475	-0,479			-3,474
2	1,30		-2,64 %			200,055	199,755	199,755	199,652	-0,305	-0,300	-0,305			

ARAGUACEMA-TO quinta-feira, 14 de abril de 2022

ADANILTON ALENCAR ALEXANDRE JUNIOR
Eng. Civil - CREA-TO 313978/D