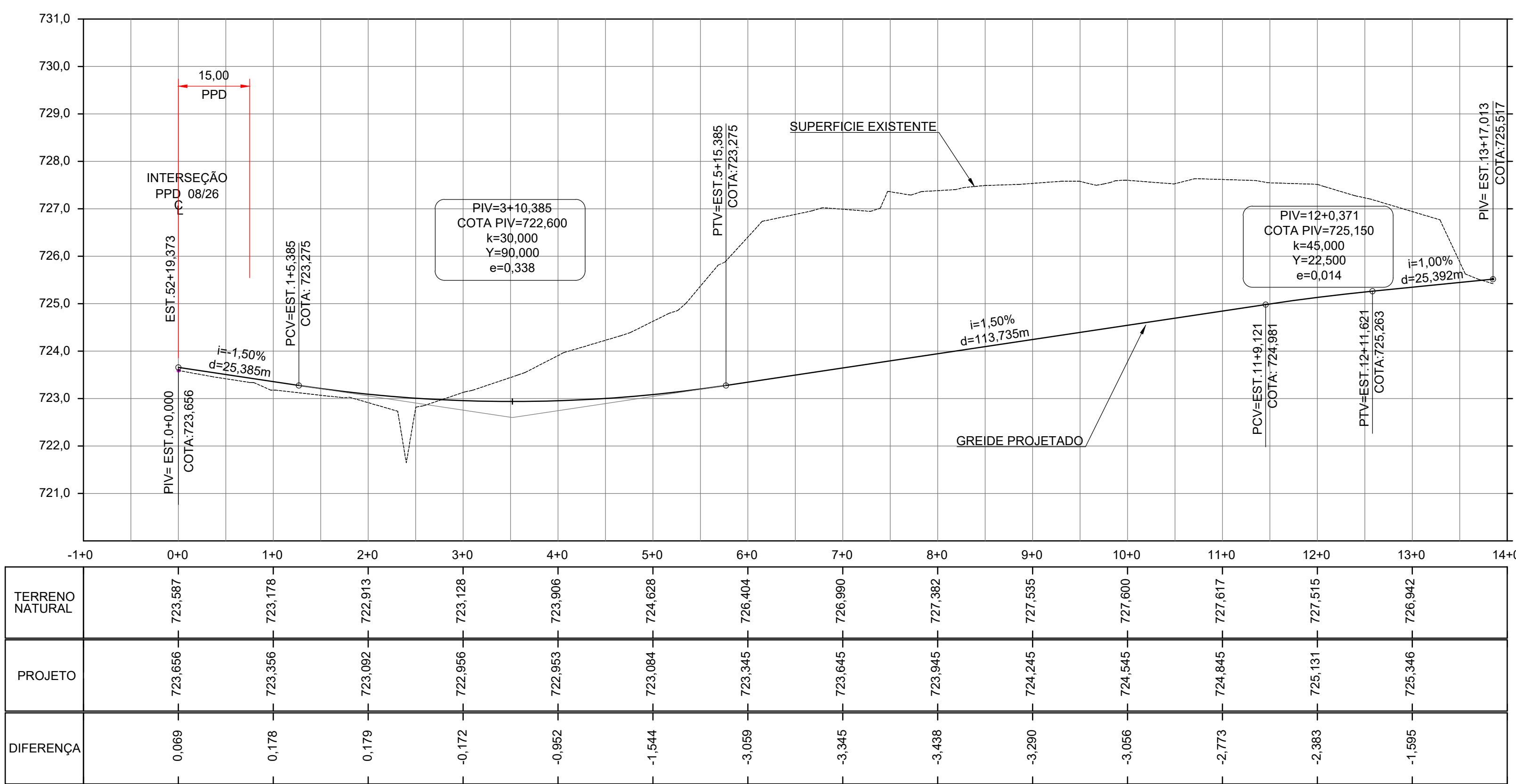
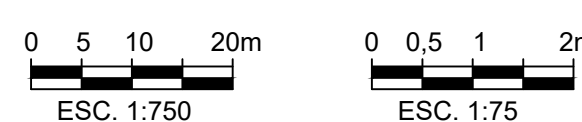


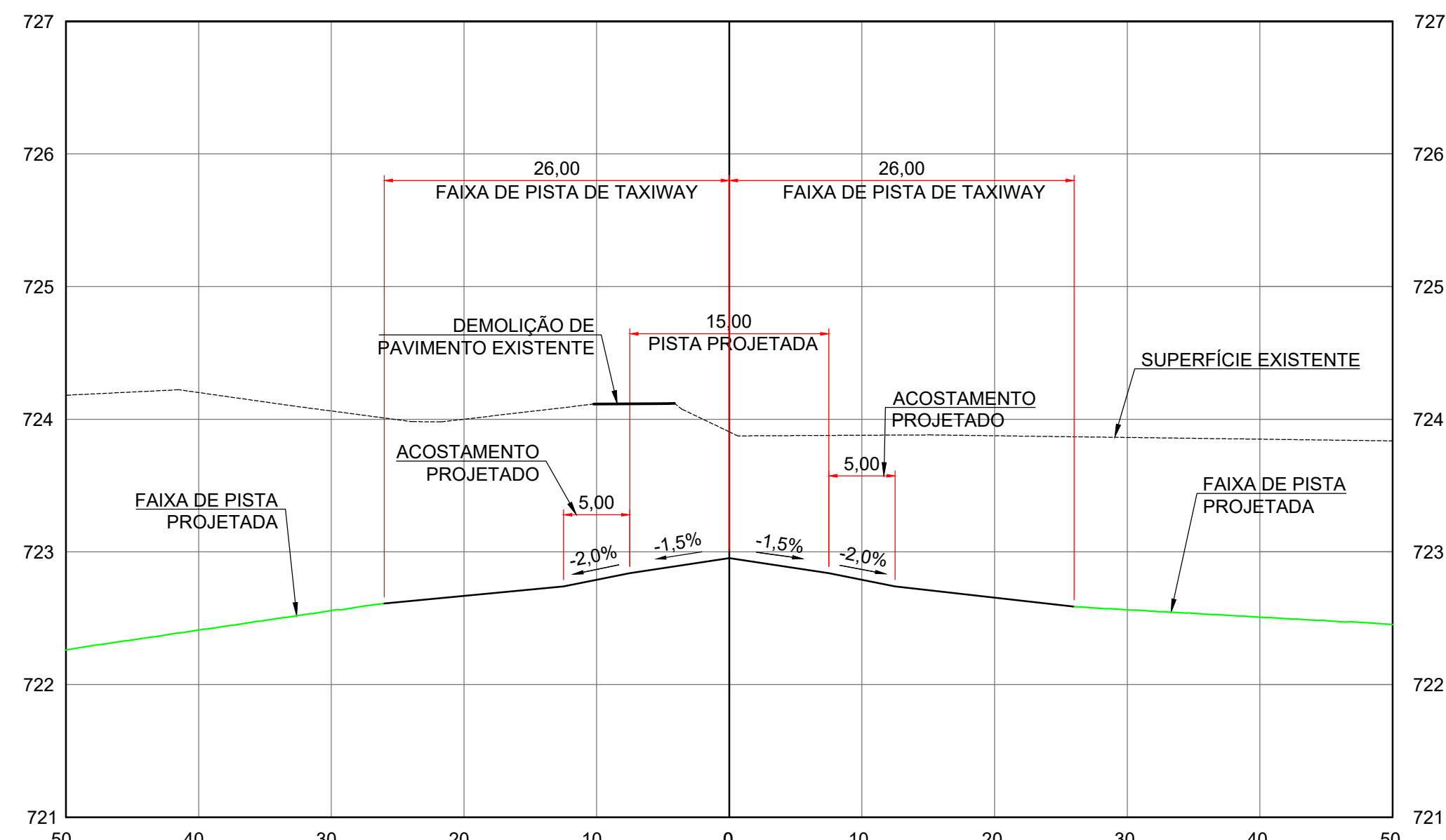
PLANTA: TAXIWAY
ESCALA H 1: 750



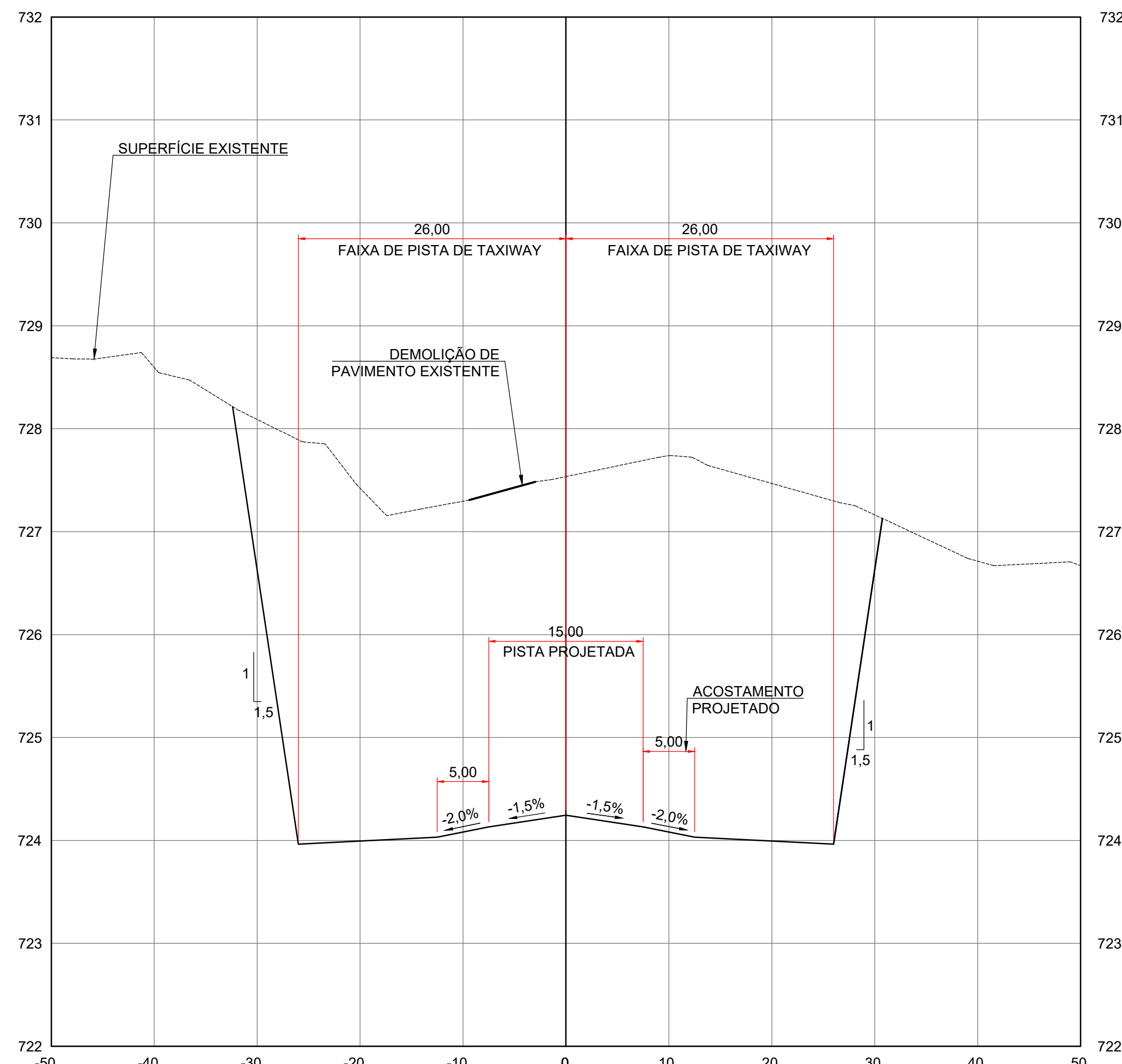
PERFIL: VIÁRIO DE SERVIÇO
ESCALA H 1: 750
ESCALA V 1: 75



ESTACA	COORDENADAS		COTA
	N	E	
0+0,00	6.875.111,727	369.873,500	723,656
1+0,00	6.875.130,250	369.865,957	723,356
2+0,00	6.875.148,774	369.858,415	723,092
3+0,00	6.875.167,297	369.850,872	722,956
4+0,00	6.875.185,820	369.843,330	722,953
5+0,00	6.875.204,343	369.835,787	723,084
6+0,00	6.875.222,866	369.828,244	723,345
7+0,00	6.875.241,390	369.820,702	723,645
8+0,00	6.875.259,913	369.813,159	723,945
9+0,00	6.875.278,436	369.805,617	724,245
10+0,00	6.875.296,959	369.798,074	724,545
11+0,00	6.875.315,482	369.790,531	724,845
12+0,00	6.875.334,006	369.782,989	725,131
13+0,00	6.875.352,529	369.775,446	725,346
13+17,013	6.875.368,286	369.769,030	725,517



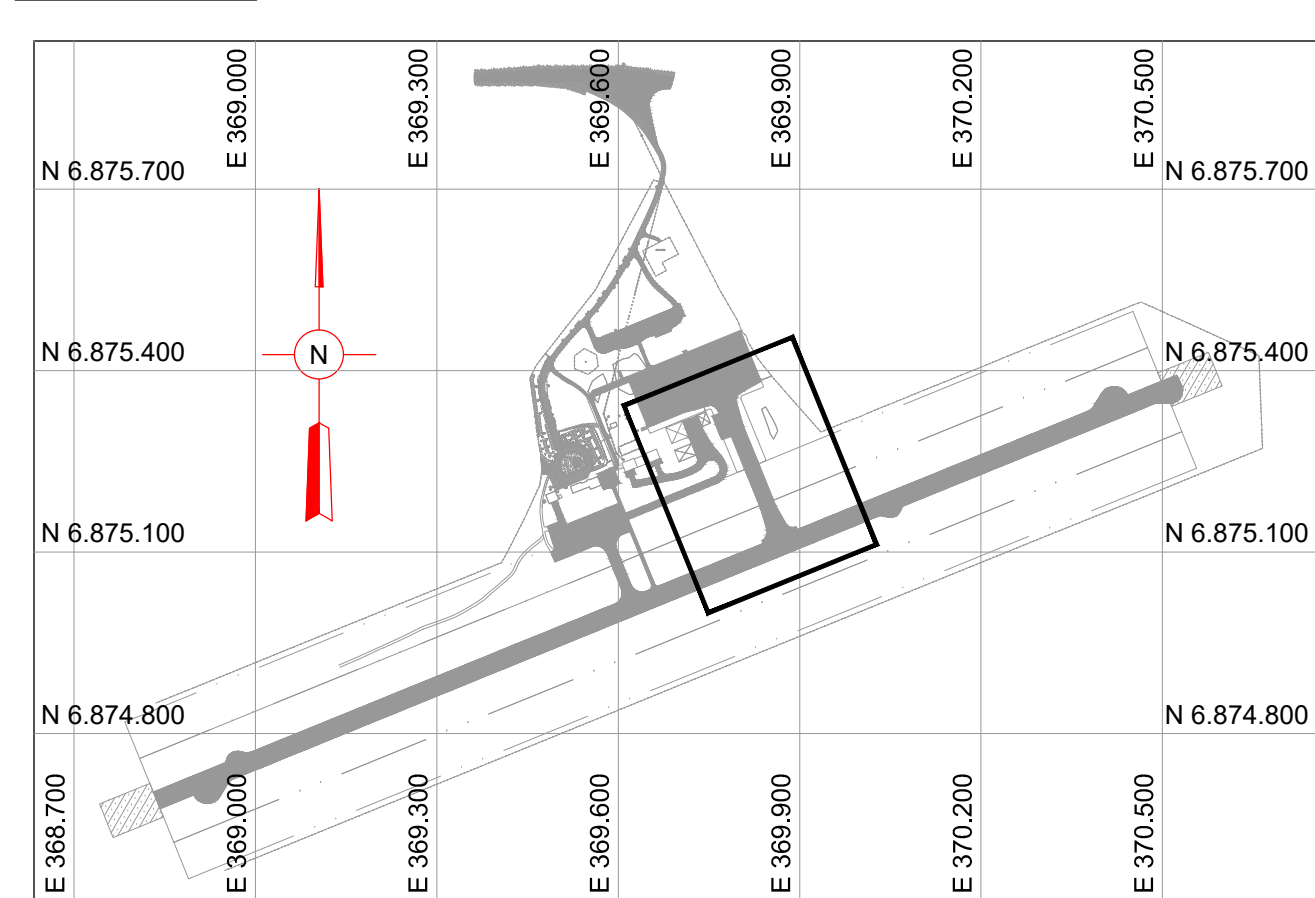
SEÇÃO J - TAXIWAY
ESCALA H 1: 400 EST. 04+0,00
ESCALA V 1: 400



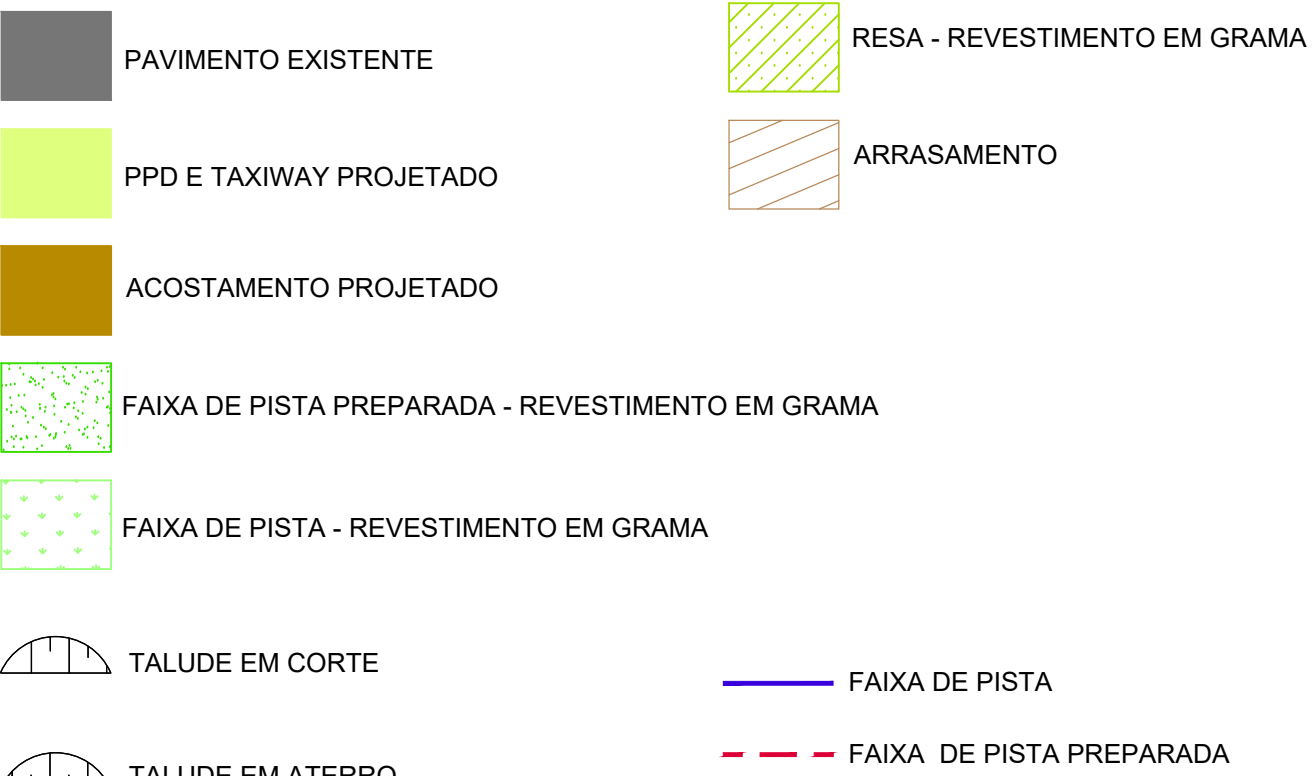
SEÇÃO I - TAXIWAY
ESCALA H 1: 400 EST. 09+0,00
ESCALA V 1: 400

TABELA DE CURVAS - BORDOS E EIXOS									
CURVAS	R(m)	D(m)	T(m)	AC	PONTO	CC	PC	PI	PT
C-62	30.000	47,122	29,998	89°59'47"	E	369.752,558	369.780,343	369.764,206	369.741,246
					N	6.875.329,189	6.875.340,503	6.875.356,935	6.875.356,974
C-63	18.000	24,141	14,278	76°50'40"	E	369.752,558	369.768,342	369.759,547	369.747,725
					N	6.875.329,189	6.875.337,842	6.875.345,777	6.875.346,528
C-65	13.000	17,435	10,312	76°50'40"	E	369.752,558	369.763,958	369.757,606	369.749,068
					N	6.875.329,189	6.875.335,438	6.875.341,169	6.875.341,711
C-66	30.000	47,126	30,002	90°0'13"	E	369.808,129	369.796,817	369.780,483	369.780,345
					N	6.875.351,813	6.875.379,599	6.875.363,461	6.875.340,499
C-67	18.000	24,141	14,278	76°50'40"	E	369.808,129	369.799,476	369.791,541	369.790,791
					N	6.875.351,813	6.875.367,596	6.875.358,801	6.875.346,979
C-69	13.000	17,435	10,312	76°50'40"	E	369.808,129	369.801,879	369.796,149	369.795,607
					N	6.875.351,813	6.875.363,212	6.875.356,860	6.875.348,322
C-70	13.500	19,690	12,063	83°34'11"	E	369.833,154	369.838,246	369.845,282	369.846,148
					N	6.875.131,465	6.875.118,963	6.875.125,536	6.875.135,125
C-71	18.500	26,983	16,531	83°34'11"	E	369.833,154	369.840,133	369.849,774	369.850,961
					N	6.875.131,465	6.875.114,332	6.875.123,340	6.875.136,481
C-73	30.000	47,120	29,996	89°59'35"	E	369.833,950	369.845,267	369.861,598	369.861,735
					N	6.875.129,306	6.875.101,523	6.875.117,661	6.875.140,620
C-74	30.000	47,128	30,004	90°0'25"	E	369.889,517	369.861,732	369.877,872	369.900,834
					N	6.875.151,941	6.875.140,627	6.875.124,293	6.875.124,157
C-75	18.500	26,987	16,535	83°34'51"	E	369.888,578	369.872,332	369.882,363	369.895,557
					N	6.875.154,041	6.875.145,191	6.875.136,616	6.875.136,908
C-77	13.500	19,693	12,066	83°34'51"	E	369.888,578	369.876,723	369.884,043	369.893,670
					N	6.875.154,041	6.875.147,583	6.875.141,326	6.875.141,539

PLANTA CHAVE



LEGENDA:



NOTAS:

- TODAS AS DIMENSÕES E ELEVAÇÕES ESTÃO EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO.
- AS ESTACAS APRESENTADAS ESTÃO LOCADAS A CADA 20 m.
- PARA SEÇÕES TÍPICAS VER DESENHO AER-PFB-GEO-PE-PPD-04-DWG-R00 E AER-PFB-GEO-PE-PPD-05-DWG-R00
- A SUPERFÍCIE DO TERRENO EXISTENTE, INCLUINDO ÁREAS PAVIMENTADAS, FOI GERADA A PARTIR DO ARQUIVO FORNECIDO PELO CONSORCIO TRAÇADO-ENGELETRICA-REFORMA E AMPLIAÇÃO DO AEROPORTO PASSO FUNDO.
- PARA INFORMAÇÕES ESPECÍFICAS DE PAVIMENTAÇÃO, TERRAPLENAGEM, DRENAGEM, SINALIZAÇÃO OU LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO, VER DOCUMENTOS ESPECÍFICOS DE CADA DISCIPLINA.

01	29/01/2021	B	MHS	REVISÃO DE NÍVEIS
00	04/01/2021	B	MHS	EMIÇÃO INICIAL
REV.	DATA	TIPO	POR	DESCRIÇÃO DAS REVISÕES

EMISSIONS				
TIPO DE EMISSÃO	(A) PRELIMINAR	(C) PARA COTAÇÃO	(E) CONFORME CONSTRUÍDO	
	(B) PARA APROVAÇÃO	(D) PARA CONSTRUÇÃO	(F) VERSÃO FINAL	

SAC/PR-BB - LOTE 00				
---------------------	--	--	--	--

RESPONSÁVEL	DATA	RESPONSÁVEL TÉCNICO	MARCOS H. DA SILVA
DES. MARCOS DA SILVA	29/01/2021	N° CREA/CAU	CREA PR-149382/D
VER. MARCOS DA SILVA	29/01/2021	ESPECIALIDADE	GEOMÉTRICO
APR. MARCOS DA SILVA	29/01/2021	CONTRATO N°	

FISCAL	CREA/CAU	DATA	ASSINATURA
--------	----------	------	------------

PASSO FUNDO - RS - SBPF	
DESCRIÇÃO	
PROJETO EXECUTIVO DO GEOMÉTRICO	
PISTA DE TAXIWAY A - PLANTA, PERFIL E SEÇÕES LOCALIZADAS	

ESCALA	N.PROJ	NUM.
INDICADA	AER-PFB-GEO-PE-TAX-01-DWG-R00	01 / 01
REV.		01