



	PAVIMENTO EXISTENTE		RESA - REVESTIMENTO EM GRAMA
	PPD E TAXIWAY PROJETADO		ARRASAMENTO
	BLAST-PAD PROJETADO		TALUDE EM CORTE
	FAIXA DE PISTA PREPARADA - REVESTIMENTO EM GRAMA		TALUDE EM ATERRO
	FAIXA DE PISTA - REVESTIMENTO EM GRAMA		FAIXA DE PISTA
			FAIXA DE PISTA PREPARADA

- | CURVAS | R(m) | D(m) | T(m) | AC | PONTO | CC | PC | PI | PT |
|--------|--------|--------|--------|------------|-------|-------------|--------------|-------------|-------------|
| C-50 | 25,000 | 17,084 | 42,118 | 118°30'57" | E | 386.920.501 | 386.941.688 | 386.919.904 | 386.906.704 |
| | | | | | N | 674.709.298 | 674.696.016 | 674.678.225 | 674.694.078 |
| C-51 | 18,874 | 69,949 | 87,543 | 215°46'40" | E | 386.920.724 | 386.913.717 | 386.908.956 | 386.936.465 |
| | | | | | N | 674.711.667 | 674.723.886 | 674.690.715 | 674.701.608 |
| | | | | | E | 386.930.849 | 386.925.720 | 386.924.330 | 386.919.532 |
| | | | 2,292 | 20°25'25" | N | 674.703.453 | 674.753.432 | 674.738.020 | 674.731.237 |
| | | | | | E | 386.936.417 | 386.937.545 | 386.942.736 | 386.947.734 |
| | | | 2,292 | 20°25'25" | N | 674.763.765 | 674.773.727 | 674.758.378 | 674.752.522 |
| | | | | | E | 386.979.395 | 386.968.078 | 386.960.001 | 386.963.570 |
| C-54 | 30,000 | 17,833 | 9,683 | 33°46'40" | N | 674.713.834 | 674.774.1617 | 674.788.918 | 674.729.758 |
| | | | | | E | 386.968.604 | 386.955.892 | 386.958.262 | 386.942.945 |
| C-55 | 15,000 | 9,367 | 4,842 | 33°46'40" | N | 674.710.734 | 674.718.696 | 674.726.616 | 674.724.626 |

ESTACA	COORDENADAS		COTA
	N	E	
-7+10,00	6.874.655,500	368.753,482	710,855
-7+0,00	6.874.659,272	368.762,743	711,213
-6+0,00	6.874.666,811	368.781,266	711,928
-5+0,00	6.874.674,362	368.799,788	712,644
-4+0,00	6.874.681,907	368.818,310	713,359
-3+0,00	6.874.689,452	368.836,832	714,075
-2+0,00	6.874.696,997	368.855,355	714,375
-1+0,00	6.874.704,541	368.873,877	714,675
0+0,00	6.874.712,086	368.892,399	714,975
1+0,00	6.874.719,631	368.910,922	715,175
2+0,00	6.874.727,176	368.929,444	715,375
3+0,00	6.874.734,721	368.947,966	715,575
4+0,00	6.874.742,266	368.966,488	715,775
5+0,00	6.874.749,811	368.985,010	715,975
6+0,00	6.874.757,355	369.003,533	716,175
7+0,00	6.874.764,900	369.022,055	716,375
8+0,00	6.874.772,445	369.040,578	716,575
9+0,00	6.874.779,990	369.059,100	716,775
10+0,00	6.874.787,535	369.077,622	716,975
11+0,00	6.874.795,080	369.096,144	717,175
12+0,00	6.874.802,625	369.114,667	717,375
13+0,00	6.874.810,169	369.133,189	717,575
14+0,00	6.874.817,714	369.151,711	717,775
15+0,00	6.874.825,259	369.170,234	717,975
16+0,00	6.874.832,804	369.188,756	718,175
17+0,00	6.874.840,349	369.207,278	718,375
18+0,00	6.874.847,894	369.225,800	718,577
19+0,00	6.874.855,439	369.244,323	718,777
20+0,00	6.874.862,983	369.262,845	718,977
21+0,00	6.874.870,528	369.281,367	719,177
22+0,00	6.874.878,073	369.299,890	719,377
23+0,00	6.874.885,618	369.318,412	719,577
24+0,00	6.874.893,163	369.336,934	719,777
25+0,00	6.874.900,708	369.355,456	719,975
26+0,00	6.874.908,253	369.373,979	720,177
27+0,00	6.874.915,797	369.392,501	720,378

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

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

SAC/PR-BB - LOTE 00

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

PASSO FUNDO - RS - SBPF	
DESCRIÇÃO	PROJETO EXECUTIVO GEOMÉTRICO

PISTA DE POUSO E DECOLAGEM - PLANTA E PERFIL

ESCALA	N.PROJ	NUM.
INDICADA	AER-PFB-GEO-PE-PPD-01-DWG-R00	01 / 05
		REV.
		01