



**PLANTA CHAVE**

- PAVIMENTO EXISTENTE
- PPD E TAXIWAY PROJETADO
- ACOSTAMENTO PROJETADO
- PÁTIO PROJETADO
- BLAST-PAD PROJETADO
- VIÁRIO PROJETADO
- FAIXA DE PISTA PREPARADA - REVESTIMENTO EM GRAMA
- FAIXA DE PISTA - REVESTIMENTO EM GRAMA
- RESA - REVESTIMENTO EM GRAMA
- ARRASAMENTO
- CONCORDÂNCIA ENTRE O PAVIMENTO NOVO E O EXISTENTE
- FAIXA DE PISTA
- FAIXA DE PISTA PREPARADA
- TALUDE EM CORTE
- TALUDE EM ATERRO

**NOTAS:**

1. TODAS AS DIMENSÕES E ELEVAÇÕES ESTÃO EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO.

DISTÂNCIAS DECLARADAS				
PISTA	TORA (m)	TODA (m)	ASDA (m)	LDA (m)
08	1.680	1.680	1.680	1.680
26	1.680	1.680	1.680	1.680

COORDENADAS CABECEIRAS			
CABECEIRA	N	E	COTA
08	6.874.712,086	368.892,399	714,975
26	6.875.345,854	370.448,271	725,411

01	29/01/2021	B	MHS	REVISÃO DE NÍVEIS
00	04/01/2021	B	MHS	EMIÇÃO INICIAL
REV.	DATA	TIPO	POR	DESCRIÇÃO DAS REVISÕES
EMISSIONES				
TIPO DE EMISSION		(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 DA SILVA
DES. MARCOS DA SILVA	29/01/2021	Nº CREA/CAU	CREA PR-149382/D
VER. MARCOS DA SILVA	29/01/2021	ESPECIALIDADE	GEOMÉTRICO
APR. MARCOS DA SILVA	29/01/2021	CONTRATO Nº	
FISCAL	CREA/CAU	DATA	ASSINATURA

PASSO FUNDO - RS - SBPF

DESCRIÇÃO

PROJETO EXECUTIVO GEOMÉTRICO  
IMPLANTAÇÃO GERAL LADO AR

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

PLANTA  
ESCALA H 1: 2000

0 20 40 80m  
ESC. 1:2000