

Architectural floor plan of the 1st floor of a school building. The plan shows a long corridor (Circulação 1) running horizontally, with various rooms and facilities branching off. On the left side, there are classrooms (Salas de aula 1-7), a playground (Playground), and a parking area (Pátio). On the right side, there are restrooms (L.S. 3 Feminino, L.S. 4 Masculino), a computer room (Sala de informática), and a cafeteria (Cafeteria). The plan also includes a central staircase (Escadaria) and a main entrance (Entrada). The drawing is a technical architectural drawing with dimensions and labels in Portuguese.

Projeto de Arquitetura

Projeto de Estrutura

Refeitório

Sala de aula 1 (Estrutura funil)

Sala de aula 2 (Estrutura funil)

Sala de aula 3 (Estrutura funil)

Sala de aula 4 (Estrutura funil)

Sala de aula 5 (Estrutura funil)

Sala de aula 6 (Estrutura funil)

Sala de aula 7 (Estrutura funil)

Sala de Informática

Laboratório de Informática


Refeitório

Pátio (coberto) a 30,00m²

Pátio (descoberto) a 35,00m²

Projeto de Arquitetura

Projeto de Estrutura

05	21/12/22	REVISÃO CONFORME NOTA TÉCNICA	ATAZADO
REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO	RESP.
		<b>MARKA ARQUITETURA E ENGENHARIA LTDA</b> PRA. PROFESSOR BELVEDERE, 279, SALA 9 CENTRO, SETOR LUCASIANO apolo@markaengenharia.com.br (61) 3117-4236 <a href="http://www.markaengenharia.com.br">www.markaengenharia.com.br</a>	
EMPRESA		ESPECIALIDADE	
		ESTRUTURAL	
		FASE DO PROJETO	
		EXECUTIVO	
IMPLANTAMENTO – OBRA		RESPONSÁVEL PROJETO	
<b>ESCOLA MUNICIPAL BELVEDERE</b> RUA JOSÉ CÉSARIO, RUA DANIELA E RUA SÉRGIO JACOWSKI/MS S/O SERGIENCO – CONSELHEIRO LAFAIETE/MS		PROJ. CIVIL DE OBRA	
		COORDINADOR PROJETO	
		PROJETISTA	
AUTOR		ESPECIALIDADE	1º FOLHA
PROJETO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO		DATA	02
FORMA DA FUNDAÇÃO– BLOCO 02		ANEXO	21/12/22
		02	
		ANEXO 02-DE-BELVEDERE-02	