

FORMA DO PAVIMENTO TÉRREO (NÍVEL 70700)

Escala 1:100

IMAGEM 3D GERAL - R. Enilda Orso c/ Av. Pioneiros

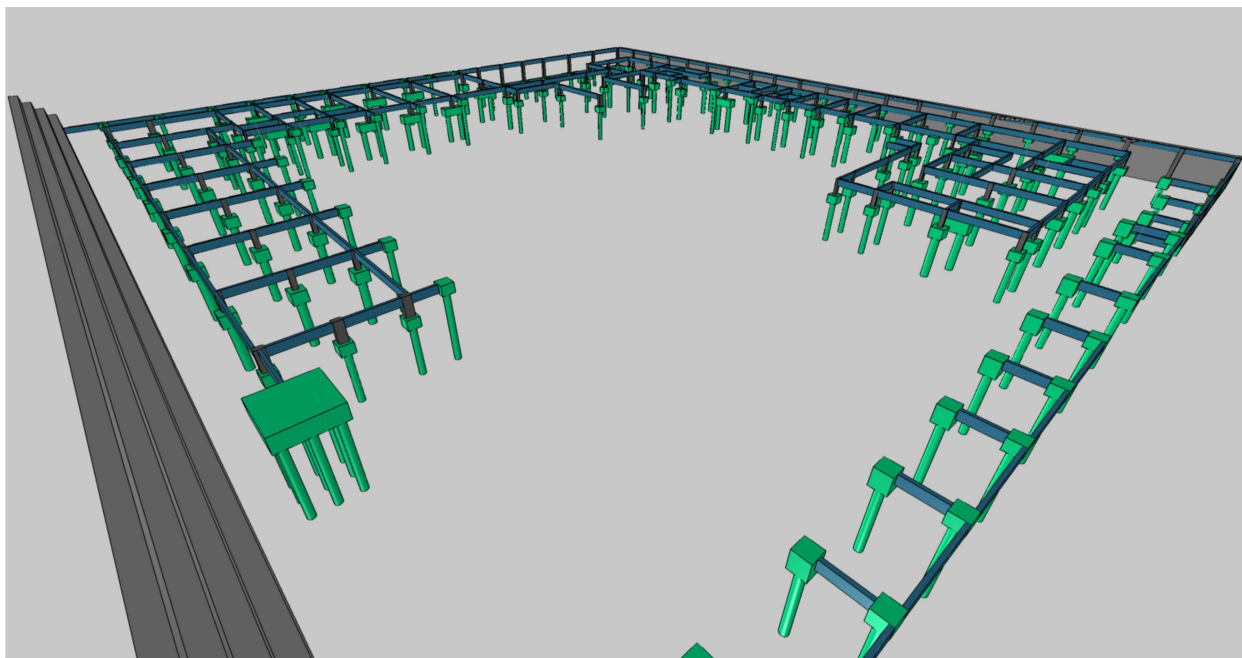


IMAGEM 3D GERAL - Av. Pioneiros c/ Helena Alves

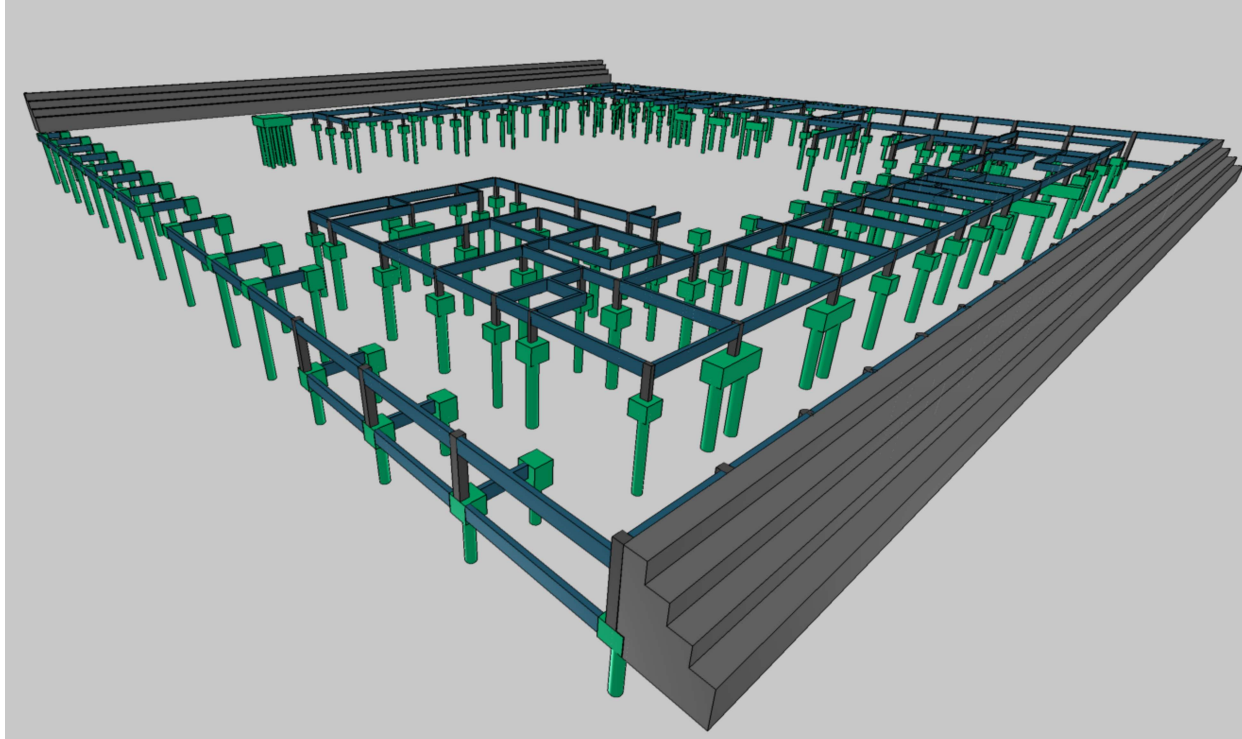
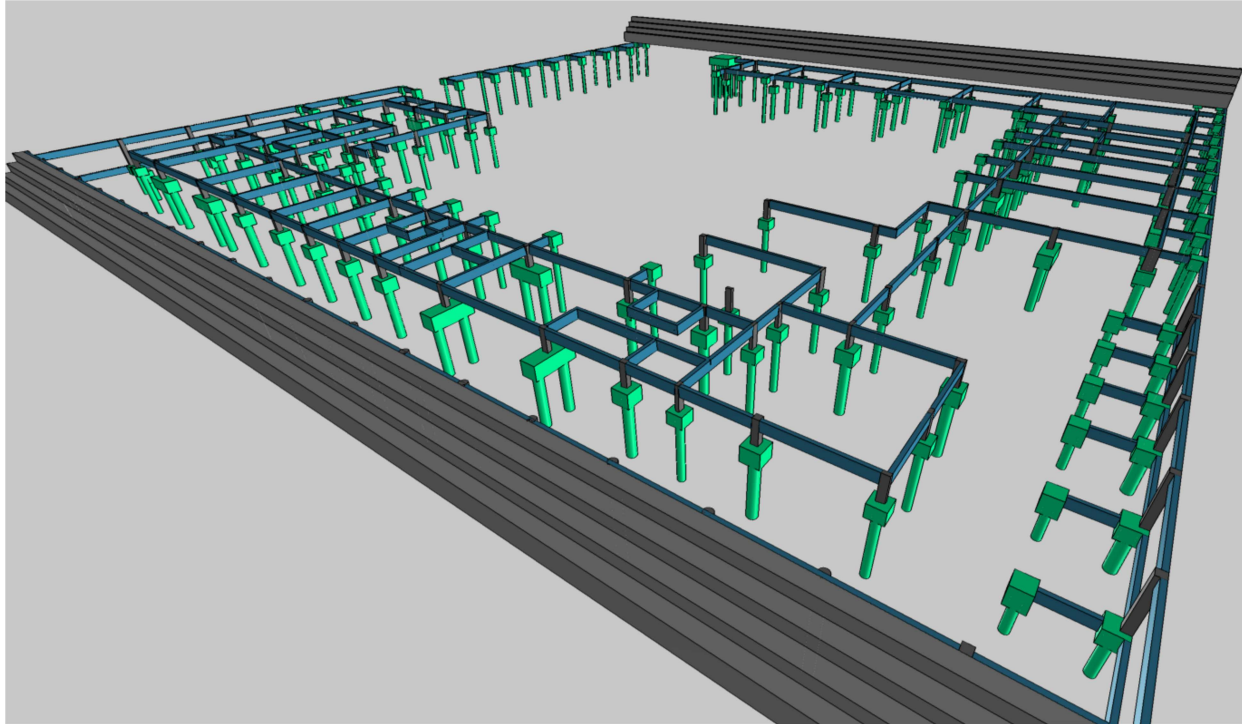


IMAGEM 3D GERAL - R. Helena Alves da Luz



- NOTAS GERAIS**
- RECOMENDAR A LETURA DO MEMORIAL DESCRITO DESTA PROPOSTA PARA A EXECUÇÃO.
  - CLASSE DO CIMENTO.
  - BLOCO C-30.
  - ESTACAS C-30.
  - DIMENSÃO MÁXIMA DO ACRESCIDO: 10 MM.
  - CLASSE DE AGRESSIVIDADE AMBIENTAL II.
  - MODAL DE ELASTICIDADE DO CONCRETO.
  - BLOCOS: 200x200x400.
  - ESTACAS: 200x200x400.
  - CONCRETO DAS ARMADURAS PARA A CLASSE DE AGRESSIVIDADE AMBIENTAL II (GARANTIR COM ESPACIADORES PLÁSTICOS).
  - BLOCOS: 10x10x10.
  - ESTACAS: 10x10x10.
  - A EXECUÇÃO DEVERÁ SEGUIR AS RECOMENDAÇÕES NORMATIVAS.
  - ATENTAR PARA A IMPORTÂNCIA DA CURA DO CONCRETO.
  - NÃO EXECUTAR FURAS PARA PASSAGEM DE TUBULAÇÃO SUPERIORES A 10 CM SEM PREVISÃO EM PROJETO.
  - A EXECUÇÃO DEVERÁ SER ACOMPANHADA DOS DESENHOS DE ARQUITETURA.
  - NENHUMA ALTERAÇÃO NO PROJETO DE FUNDAÇÃO PODERÁ SER EFETUADA SEM A AUTORIZAÇÃO DO ENGENHEIRO RESPONSÁVEL TÉCNICO DO PROJETO.
  - A DEMARCAÇÃO DA OBRA EM FUNÇÃO DO LOTE, DEVERÁ SER EFETUADA PELO RT DA OBRA, CONFORME ORIENTAÇÃO DO RT DO PROJETO DE ARQUITETURA.
  - RECOMENDAR O USO DE CONCRETO USADO EM TODAS AS PEÇAS DE CONCRETO ARMADO.
  - A RESPONSABILIDADE DO PROJETO, BOM CONFEITO DE SUAS NOTAS GERAIS E MEMORIAL DESCRITIVO, EXAME O AUTOR DO PROJETO DE QUALQUER RESPONSABILIDADE TÉCNICA SOBRE A ESTRUTURA.

## PROJETO ESTRUTURAL

<b>CONTEÚDO:</b> Planta de Formas do Nível Térreo, imagens 3D	
<b>TIPO DA EDIFICAÇÃO:</b> Escola APAE - Educação básica na modalidade ensino especial	
<b>MUNICÍPIO:</b> Rio Bonito do Iguaçu - PR	
<b>ENDEREÇO DA OBRA:</b> Av. XV de Novembro, nº 1.162 - Bairro Vista Alegre	
<b>PROPRIETÁRIO</b>  Município de Rio Bonito do Iguaçu - Paraná CNPJ: 95.587.770/0001-99	
<b>RESPONSÁVEIS TÉCNICOS DO PROJETO</b>  André Novais Istchuk CREA/PR: 214640/D	
<b>REGISTRO TÉCNICO ACADÊMICO</b>  Rafael Trentim Gomes ACADÊMICO (A) DE ENGENHARIA CIVIL	
<b>DESENHO:</b> André Novais Istchuk	<b>DATA:</b> 05/02/2026
<b>ESCALA:</b> Indicada	<b>FOLHA:</b> A0
<b>PRANCHA:</b> 01/21	