

PROJETO ARQUITETÔNICO - QUADRA POLIESPORTIVA COBERTA - TIPOLOGIA "M" - ESCOLA MUNICIPAL ANTONIA ALVES FEITOSA - VICENTINA / MS

EXIGÊNCIAS DO USUÁRIO

- A) SEGURANÇA**
 1. Segurança estrutural
 2. Segurança contra a fumaça
 3. Segurança - uso operação
- B) HABITABILIDADE**
 4. Estanqueidade
 5. Conforto higroclimático
 6. Conforto acústico
 7. Conforto luminoso
 8. Saúde e higiene
 9. Funcionalidade e acessibilidade
 10. Conforto térmico
 11. Qualidade do ar
- C) SUSTENTABILIDADE**
 12. Durabilidade
 13. Manutenibilidade
 14. Aquisição ambiental
- D) ECONOMIA**
 15. Custo inicial
 16. Custo operação/manutenção



Basquetbol



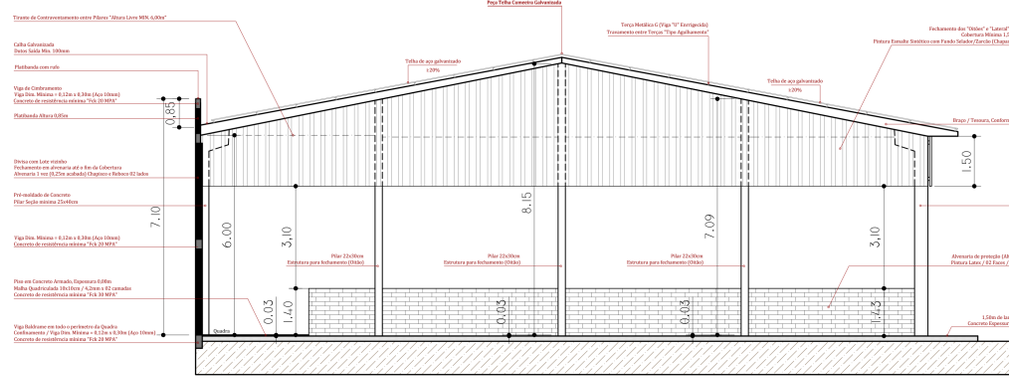
Voleibol



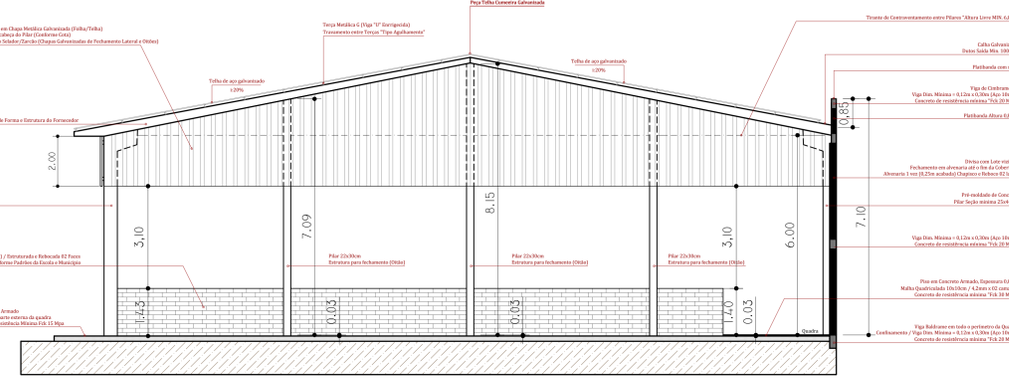
Handebol



Futsal

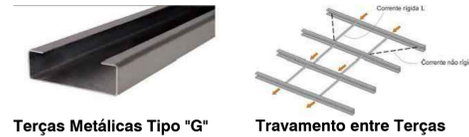


VISTA OESTE / FACHADA p. RUA Hannae Yassunaka
ESCALA 1/75



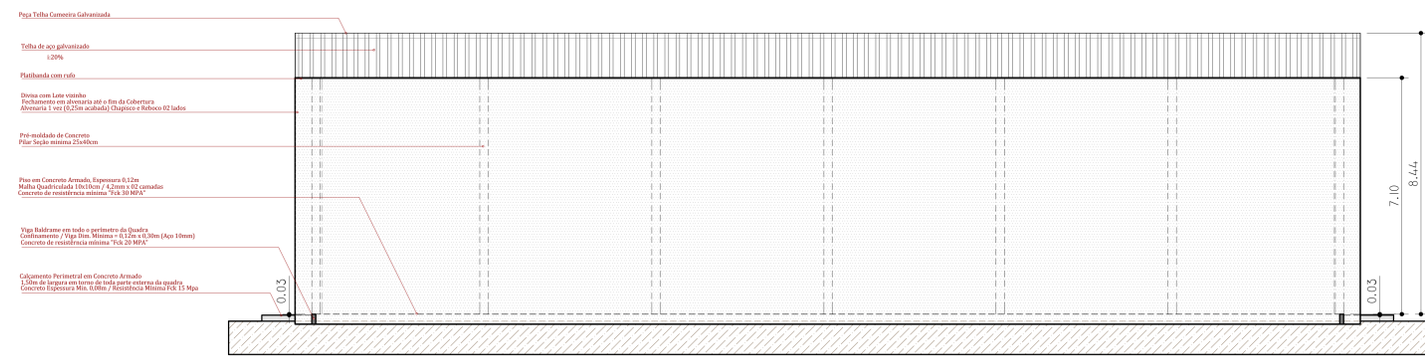
VISTA LESTE / FACHADA p. FUNDO DO LOTE
ESCALA 1/75

PADRÃO TERÇAS: 127mm x 50mm x 17mm x 3mm

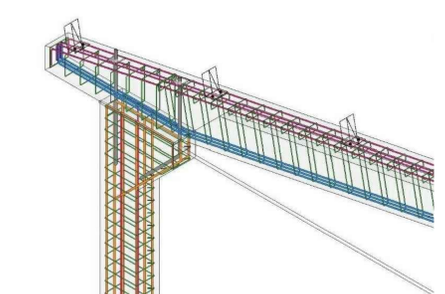


Terças Metálicas Tipo "G"

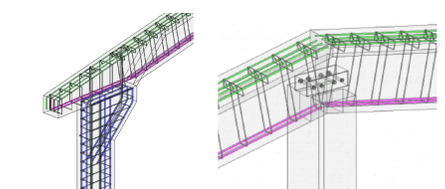
Travamento entre Terças



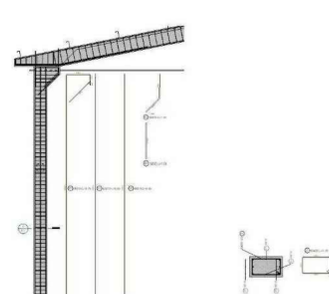
VISTA NORTE / FACHADA POSTERIOR / DIVISA
ESCALA 1/75



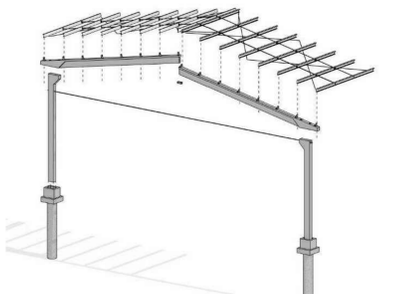
TIPOLOGIA ESTRUTURAL DOS COMPONENTES PRÉMOLDADOS DE CONCRETO
SEM ESCALA



TIPOLOGIA ESTRUTURAL DOS COMPONENTES PRÉMOLDADOS DE CONCRETO
SEM ESCALA



TIPOLOGIA ESTRUTURAL DOS COMPONENTES PRÉMOLDADOS DE CONCRETO
SEM ESCALA



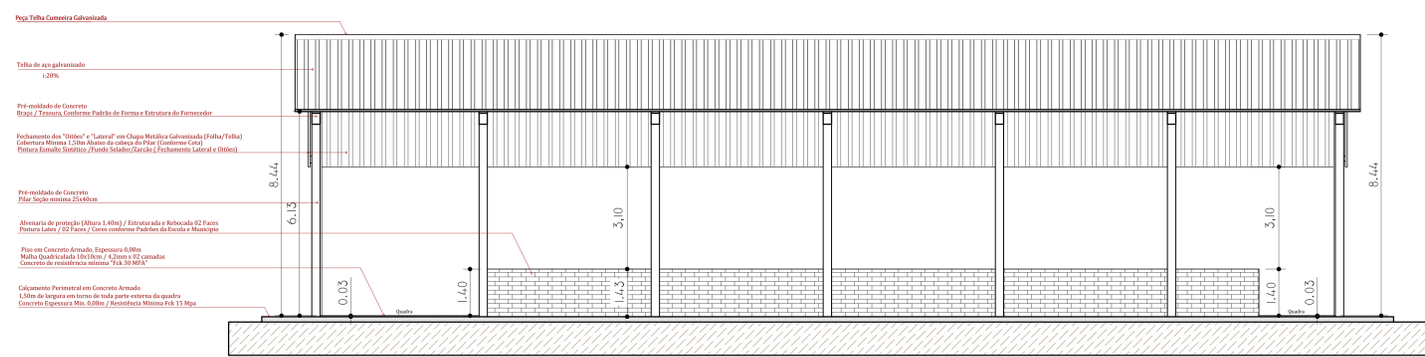
TIPOLOGIA CONSTRUTIVA DOS COMPONENTES DE MONTAGEM DAS ESTRUTURAS (PÓRTICOS E COBERTURA)
SEM ESCALA



TIPOLOGIA GERAL DO PROJETO ESTRUTURAS / COBERTURA / FECHAMENTOS / PISO
SEM ESCALA



TIPOLOGIA CONSTRUTIVA DA ESTRUTURA PRÉ-MOLDADA E FECHAMENTOS LATERAIS
SEM ESCALA



VISTA SUL / FACHADA PRINCIPAL
ESCALA 1/75

OBSERVAÇÕES QUANTO AS EXECUÇÕES, PROCEDIMENTOS, AOS MATERIAIS E ESTRUTURAS PRÉ-MOLDADAS:

- ITEM 01. TODOS DEVERÃO ATENDER NORMAS TÉCNICAS VIGENTES PARA RESPECTIVOS ITENS
- ITEM 02. ITENS INDUSTRIALIZADOS E/OU PRÉMOLDADOS DEVERÃO POSSUIR SUAS RESPONSABILIDADES TÉCNICAS ATESTADAS PELO FORNECEDOR
- ITEM 03. PADRÕES E CARACTERÍSTICAS FÍSICAS PODERÃO DIVERGIR CONFORME FORNECEDOR, PORÉM OBRIGATORIAMENTE DEVERÃO ATENDER AOS ITENS "01 + 02"
- ITEM 04. ESPECIFICAÇÕES ESTRUTURAS E ELÉTRICAS RELACIONADAS AOS CÁLCULOS DE CARGAS ELÉTRICAS E CARGAS ESTRUTURAS PODERÃO DIVERGIR CONFORME FORNECEDOR PORÉM OBRIGATORIAMENTE DEVERÃO ATENDER AOS ITENS "01 + 02"

DECLARAÇÃO
DECLARO QUE É DE MINHA RESPONSABILIDADE A VERACIDADE E EXATIDÃO DAS INFORMAÇÕES APRESENTADAS EM PROJETO E QUE ESTOU CIENTE QUE A ANÁLISE SE FAZ COM AS INFORMAÇÕES CONSTANTES NAS PLANTAS DE IMPLANTAÇÃO, BARRAS E CORTES, SENDO OS DEMAS PLANTAS, VISTAS, PERSPECTIVAS E DETALHES, NECESSARIAMENTE ILUSTRATIVAS.
DECLARO QUE ESTOU CIENTE QUE É DE MINHA RESPONSABILIDADE O ATENDIMENTO INTEGRAL DOS ARTIGOS E RECOMENDAÇÕES DA NBR 9050/2015 SEMPRE QUANDO NECESSÁRIOS.
DECLARO SER VERDADEIRO NA FORMA DA LEI, SOB PENA DE INCORRER NO CRIME DA FALSIFICAÇÃO DELEGADA, PREVISTO NO ART. 299 DO CÓDIGO PENAL.
DECLARO ESTAR CIENTE, QUE AS ANÁLISES DO PROCESSO, SE FAZ COM AS INFORMAÇÕES CONSTANTES NO PROJETO, E QUE É DE MINHA RESPONSABILIDADE A VERACIDADE E EXATIDÃO DAS INFORMAÇÕES.

- OBSERVAÇÕES:
1. ATENDER AOS ARTIGOS DO CÓDIGO DE OBRAS.
 2. LOGRADOUROS, RUMO NORTE E AMARRAÇÃO CONFORME INFORMAÇÕES DO PROFISSIONAL.
 3. A CALÇADA ATENDER A NBR 9050, TERÁ PISO TÁTIL EM TODA A SUA EXTENSÃO E A INCLINAÇÃO TRANSVERSAL MANEIRA SERÁ DE 3%.
 4. A CALÇADA ATENDER ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS NBR 9050, QUANDO ACESSIBILIDADE.
 5. ATENDER A LEI FEDERAL, 11.482/07 - QUANDO A LOCALIZAÇÃO DE ÁGUA E EGO E A REDE PÚBLICA.
 6. A EDIFICAÇÃO ATENDER A NBR 9050 QUANTO AOS ITENS DE ACESSIBILIDADE.

avenida projetos e topografia		Prancha 03 / 04
PROJETO DA QUADRA POLIESPORTIVA COBERTA PROJETO ARQUITETÔNICO		
Proprietário	Aulteria de projeto	
MUNICÍPIO DE VICENTINA/MS ENPJ 24.644.502/2001-13	AVENIDA PROJETOS E TOPOGRAFIA LTDA CNEA-MS 10.301 Ribeirão Aurélio Vasques de Souza Arquiteto e Urbanista CRL 448969-3	
Conteúdo	Local	
FACHADAS / VISTAS DETALHES GERAIS	ESCOLA MUNICIPAL ANTONIA ALVES FEITOSA Lado par da Rua Hannae Yassunaka a 30,00m da Rua Jubeino Mamedó zona urbana do Município de VICENTINA/MS.	
Data: SEPTEMBRO/2021	revisão: REVISÃO 01	escala: INDICADA
Desenho: Eng. Reinaldo Vasques		