## RUA PADRE MANOEL DA NÓBREGA 4940 GRADIL METÁLICO METALON PORTÃO DE CORRER - (3,00x2,10m) ACESSO - CARGA/DESCARGA Passeio Público PORTÃO DE CORRER - (3,00x2,10m) ACESSO PRINCIPAL **GUARDA CORPO** CORRIMÃOS H = 1,30m PÁTIO ÁREA = 60,93m² Telha de fibrocimento i = 15%PÁTIO ÁREA = 29,30m² CARGA/DESCARGA ÁREA = 102,55m² Telha de fibrocimento i = 15%Guarda Corpo Metálico Chapa#13 - esp. 2,25mm CORRIMÃO Guarda Corpo Metálico Chapa#13 - esp. 2,25mm PÁTIO ÁREA = 113,75m<sup>2</sup> GRADIL DE CONCRETO PRÉ-MOLDADO (2,07Lx 2,50H)m COMPRIMENTO = 43,85m lineares Telha de fibrocimento i = 15%GRADIL DE CONCRETO PRÉ-MOLDADO (2,07Lx 2,50H)m Limite terreno IMPLANTAÇÃO FECHAMENTO E PISOS EXTERNOS





CHARLES ENDRIGO Assinado de forma digital por MAKULIA:003261800 CHARLES ENDRIGO MAKULIA:00326180001

Dados: 2025.03.17 08:52:56 -03'00'

RANIERI LUCIANO DE Assinado de forma digital por OLIVEIRA:9560777300 RANIERI LUCIANO DE OLIVEIRA:95607773000

Dados: 2025.03.14 14:20:00 -03'00'



## PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTO ÂNGELO

Secretaria Municipal de Planejamento

Setor de Projetos

Obra:
EMEI THEODOMIRO LUCIANO DE SOUZA Prancha: ARQ 01/04 Rua Marquês do Herval, 3644 - Bairro Centro Norte - Santo Ângelo/RS

Especificação: Escala: Área: IMPLANTAÇÃO - Rampa, Muro, Gradil e Portões Indicada

Desenho:(Estagiários) Data: Responsável Técnico: MARÇO/2025 Ranieri Luciano de Oliveira Engenheiro Civil-CREA/MT: 11.103/D

Secretário de Planejamento: Chefe Setor de Projetos: Prefeito Municipal: Nivio Boelter Braz Cleberson A. Taborda

Eng. Civil José Carlos Ferraz