

PLANTA BAIXA
Esc. 1:75

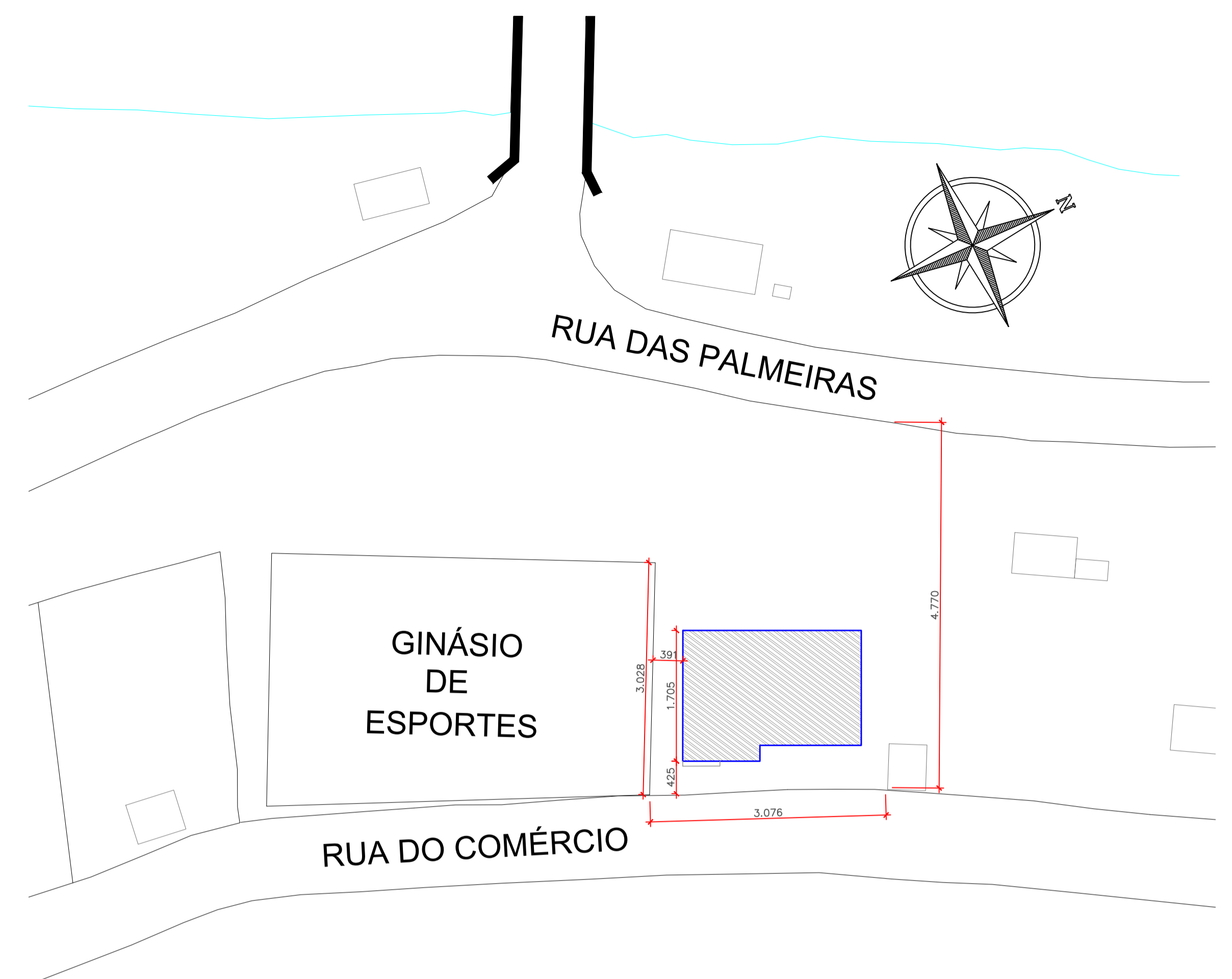
ÁREA AVERBADA: 291,30 m²
 ÁREA A DEMOLIR: 28,40 m²
 ÁREA A CONSTRUIR: 130,54 m²
 ÁREA A AMPLIAR: 102,14 m²
 ÁREA TOTAL APÓS AMPLIAÇÃO: 393,44 m²

LEGENDA REVESTIMENTO

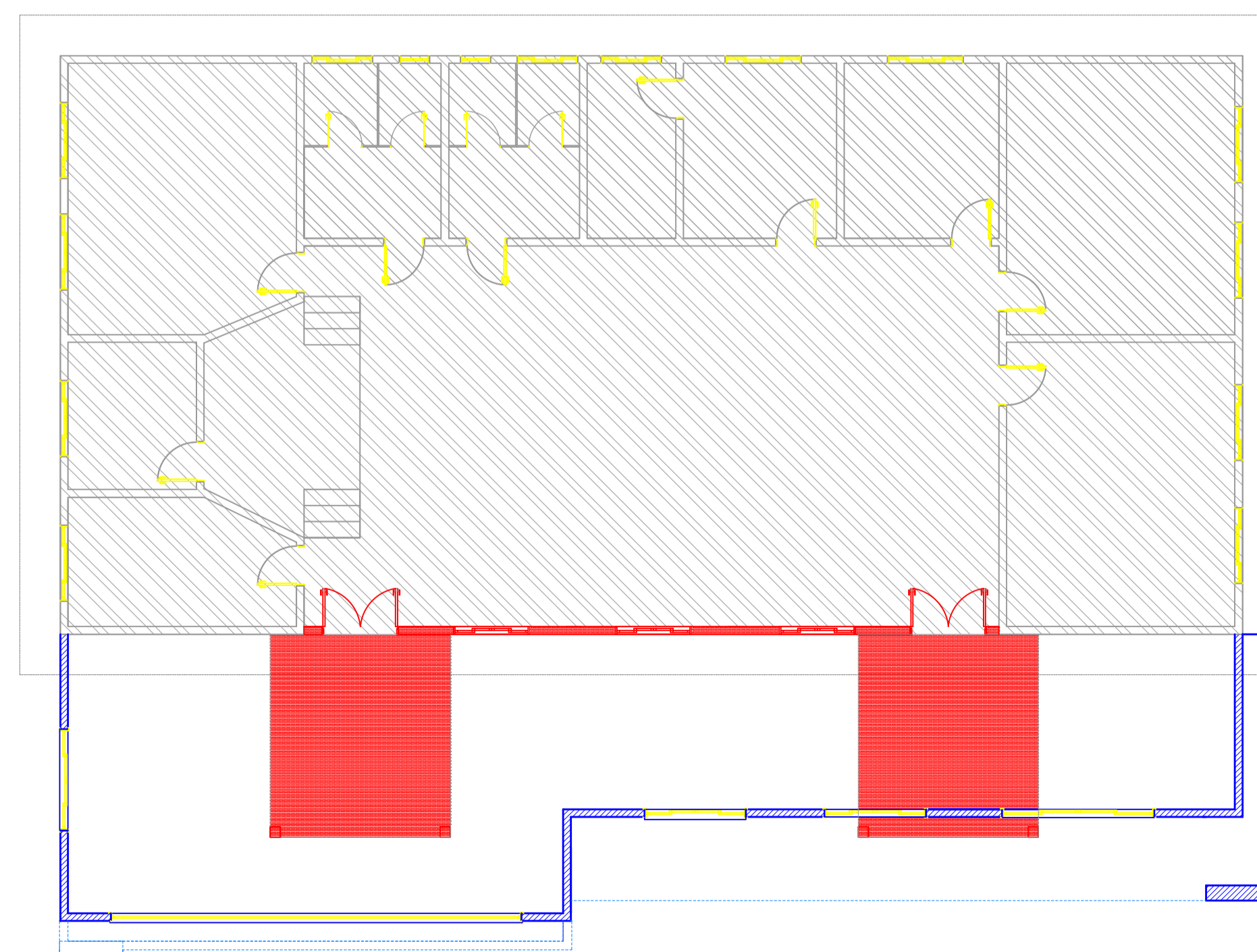
PISO	PAREDE	TETO
1 Cerâmica a executar	▲ Pintura a manter	① Forro em PVC a manter
	▲ Pintura com tinta PVA a executar	② Forro em PVC a executar

TABELA DE ESQUADRIAS

COD	TIPO	LARGURA	ALTURA	PARAPEITO	MATERIAL	QTD	ÁREA (m ²)
A EXECUTAR							
J1	Janela de correr 4 folhas	200	120	90	Alumínio e Vidro	3	2,40
J2	Fachada Glazing	360	360	90	Alumínio e Vidro	1	12,96
P1	Porta de giro 2 folhas	160	210		Alumínio e Vidro	1	3,36
P3	Porta de giro 1 folha	80	210		Alumínio e Vidro	1	1,68
EXISTENTE							
J4	Janela de correr 4 folhas	120	120	90	Alumínio e Vidro	3	1,44
J5	Janela basculante	60	120	90	Alumínio e Vidro	2	0,72
P2	Porta de abrir	80	210		Madeira	10	1,68



SITUAÇÃO/IMPLANTAÇÃO
Esc. 1:500



PROJETO EXECUTIVO
Esc. 1:100

▨ ÁREA EXISTENTE
 ■ A CONSTRUIR
 ■ A DEMOLIR

Prefeitura Municipal de Rio das Antas

Reforma e Ampliação do Centro de Convivência dos Idosos Maria Luiza Bracher Caraganatto

LOCALIZAÇÃO: Rua do Comércio, 1099, Centro, Rio das Antas-SC

CONTEÚDO: Planta baixa; Planta de situação/implantação; Projeto executivo

RESPONSÁVEL TÉCNICO: Amanda Folmann dos Santos, Engenheira Civil - CREA-SC: 156009-0

TAMANHO DA FOLHA: A1 | ÁREA: 393,44 m² | FOLHA: 1/3

DATA: Ago/2020 | ESCALA: Indicada