

NOTAS:
1 - ESPAÇO RESERVADO PARA EVENTUAIS NOTAS NECESSÁRIAS CONFORME A ESPECIFICIDADE DO PROJETO.

ÁREA TOTAL POR PAVIMENTO	
PAVIMENTO TERREO	150,50
PAVIMENTO SUPERIOR	84,00
ÁREA DA PROJEÇÃO DA EDIFICAÇÃO	150,50

PROGRAMA ARQUITETÔNICO		
EDIFICAÇÃO	COMPARTIMENTO	QUANTIDADE
Edificação Principal	Salas	02
	Dormitórios	05
	Cozinha	01
	Copa	01
	Banheiros	05
	Área de Serviço	01
	Sala	01
	Dormitório Empregada	01
	Lavandaria	01
	Banheiro	01
Atiguo para Automóveis	---	01

PROJETO SIMPLIFICADO PLANTA

FOLHA: ÚNICA
ESCALA: 1:100

AMPLIAÇÃO DE UMA RESIDÊNCIA

RESIDÊNCIA UNIFAMILIAR ASSOBRADADA

PROPRIETÁRIO: POLICARPO QUARESMA

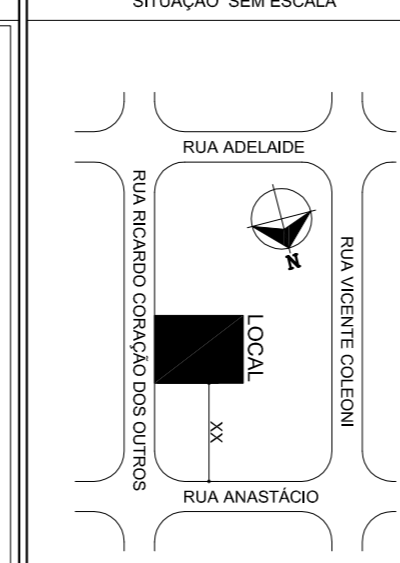
LOGRADOURO: RUA RICARDO CORAÇÃO DOS OUTROS
MUNICÍPIO: MOGI DAS CRUZES
NÚMERO: 1915
INSCRIÇÃO CADÁSTRICA: S 99 Q 201 U 001

ZONA: ZR5
TO: 60,20%
ID: 0,93
IE: 1,55
L: 10,10%

DECLARAÇÕES

Declaro que a aprovação do projeto não implica no reconhecimento por parte da Prefeitura do direito de propriedade do terreno e que a obra objeto deste projeto será executada dentro das regras do sistema construtivo adotado.

Declaro para os devidos fins de direito inclusive na esfera penal que este projeto obedece rigorosamente todas as disposições legais federais, estaduais e municipais que disciplinam os aspectos edilícios, arquitetônicos e de planejamento urbano e que os mesmos estão em conformidade com as Normas Técnicas Brasileiras - NBR's.



TERRENO		250,00	
PAVIMENTO SUPERIORES	CONSTRUIR	EXISTENTE	DEIXAR
TERREO RES.	84,00	84,00	
EDIFÍCIA	31,50		
ABRIGO P/ AUTO	35,00		
TOTAL	66,50	188,00	
ÁREA TOTAL POR PAVIMENTO - VIDE QUADRO INTERNO		224,50	
ÁREA TOTAL DA CONSTRUÇÃO			

PROPRIETÁRIO: _____ CPF: _____
RG: _____

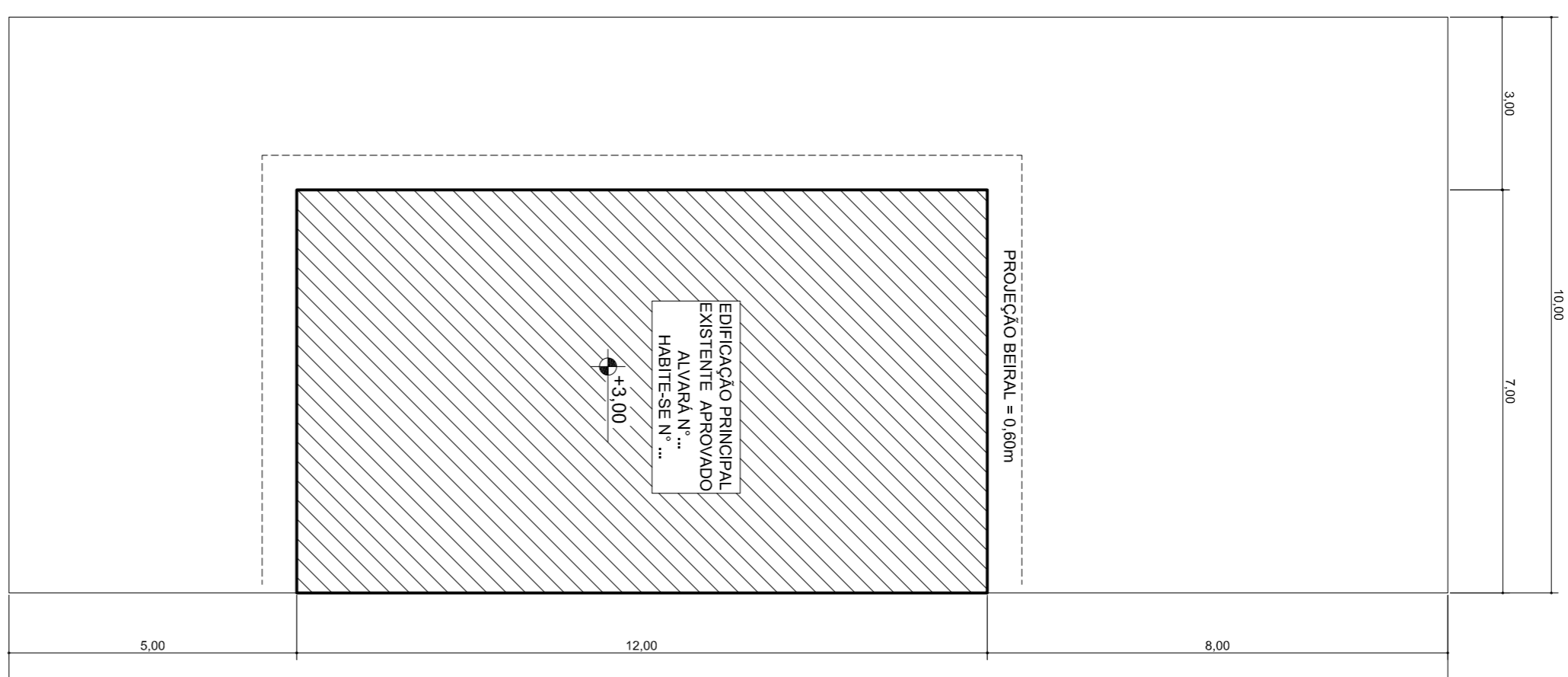
AUTOR DO PROJETO: _____
TÍTULO ORDEM: _____ PREF: _____
ART. Nº: _____

RESPONSÁVEL PELA EXECUÇÃO DA OBRA: _____
TÍTULO ORDEM: _____ PREF: _____
ART. Nº: _____

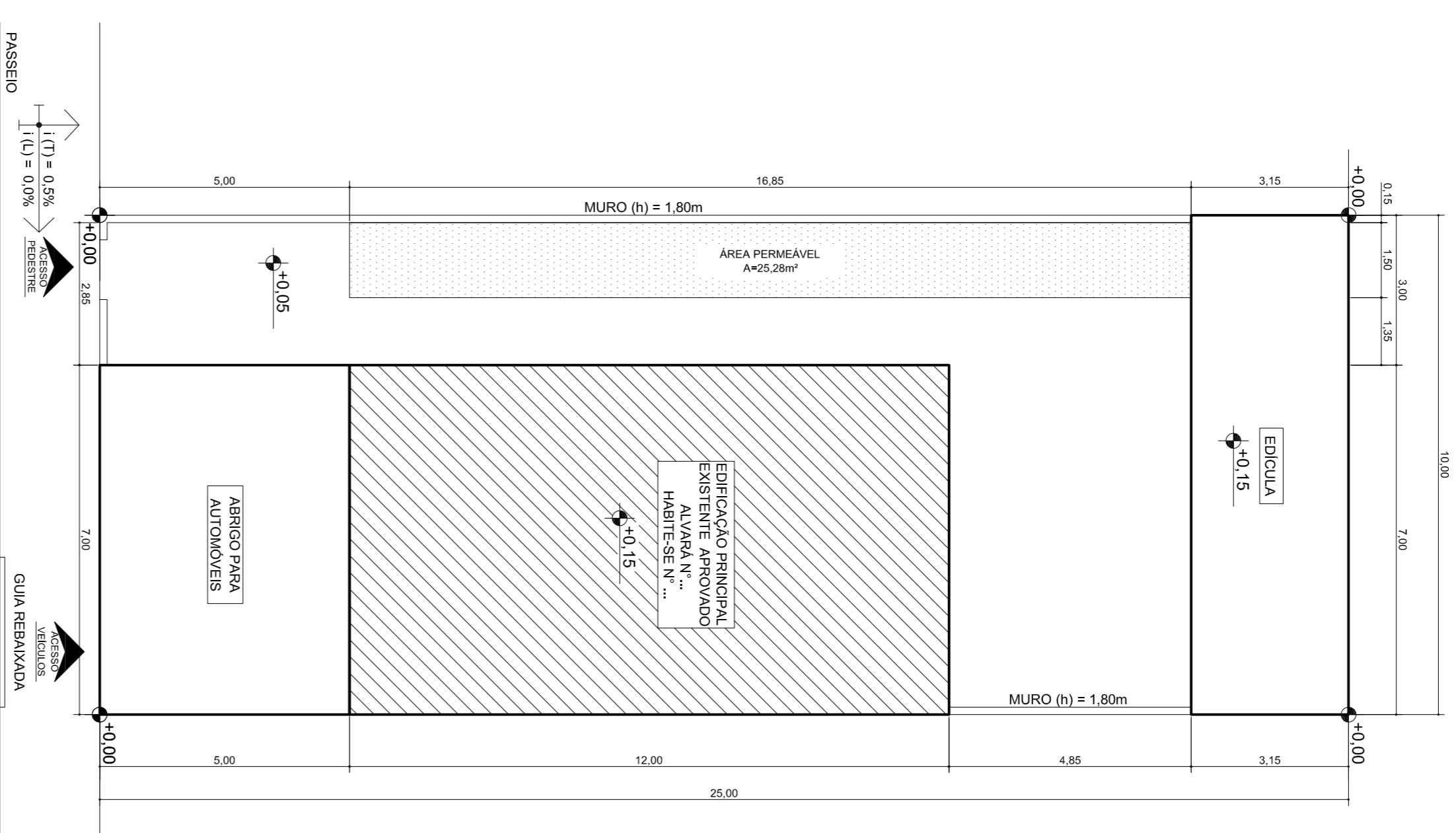
LEGENDA

	ÁREAS A CONSTRUIR
	ÁREAS EXISTENTES APROVADAS A CONSERVAR
	ÁREA PERMEÁVEL

PLANTA DO PAV. SUPERIOR



PLANTA DO PAV. TERREO



PASSEIO (T) = 0,5% (L) = 0,0%
GUIA REBAIXADA (L = 3,00m)