



Legenda

- A** Moradia
- B** Logradouro

Quadro Geral

Área total de Lote	88.00m ²
Áreas Impermeabilizadas	
- Área Coberta	52.20m ²
- Betonilha de Regularização	4.65m ²
Áreas Não Impermeabilizadas	
- Zona Verde Quintal/Jardim	35.80m ²

Situação Proposta:

Área Implantação	52.20m ²
Área Útil	72.06m ²
Área Habitável	56.34m ²
Área Bruta de Construção	104.40m ²
Volumetria Moradia	345.25m ³
Cércia Máxima	5.66m
Nº pisos acima da cota de soleira	1
Nº pisos abaixo da cota de soleira	0
I.O.S.	0.59
I.C.	1.18

PAVIMENTOS

Pv 01	Pavimento em madeira, na cor a definir em obra.
Pv 02	Pavimento cerâmico, 65cm x 65cm, na cor cinza escuro, a definir em obra.
Pv 03	Pavimento em betonilha de regularização atagada.
Pv 04	Pavimento em revestimento vegetal, relva.

PAREDES

Pr 01	Alvenaria de blocos de betão, reboco liso estanhado traço 1:4, para acabar na cor branco mate.
Pr 02	Revestimento cerâmico na cor Branca, 30cm x 60cm, a definir em obra.
Pr 03	Placas de gesso cartonado para acabar a tinta plástica na cor branco mate.
Pr 04	Alvenaria de blocos de betão, reboco liso estanhado traço 1:4, para acabar na cor cinza escuro.

TETOS

TT 01	Laje de betão estrutural revestida, com reboco liso estanhado traço 1:4, pintado a tinta plástica anti fungos na cor branco mate.
-------	---

RODAPÉS

RP 01	Rodapé com 8cm de altura e 2cm de esp. em madeira maciça, com fixação oculta ao reboco e com acabamento lacado na cor branco mate
-------	---

RODA TETOS

RT 01	Aba de teto com 8mm de altura.
-------	--------------------------------

COBERTURA

CB 01	Cobertura em telha de canudo regional, assente em estrutura de madeira de criptoméria.
-------	--

VÃOS

P 01	Porta de uma folha de batente em alumínio lacado na cor cinza rall 9010, com vidro duplo incolor.
P 04	Porta de uma folha de batente em alumínio lacado na cor cinza rall 9010, com vidro duplo incolor.
V 01	Janela de uma folha com sistema oscilobatente, em alumínio lacado na cor cinza rall 9010, com vidro duplo incolor.
V 02	Janela de uma folha com sistema oscilobatente, em alumínio lacado na cor cinza rall 9010, com vidro duplo incolor.
V 03	Janela de uma folha com sistema oscilobatente, em alumínio lacado na cor cinza rall 9010, com vidro duplo incolor.

ZONAS/MATERIAIS	PAVIMENTOS			PAREDES			TETOS	RODAPÉ	R. TETOS
	Pv 01	Pv 02	Pv 03	Pr 01	Pr 02	Pr 03	TT 01	RP 01	RT 01
1 Sala de estar		○		○			○		○
2 Cozinha		○		○	○		○		○
3 Instalação sanitária		○		○	○		○		○
4 Quartos	○			○		○	○	○	○
5 Hall	○			○		○	○	○	○

a+e
arquitetura engenharia

Projeto de
Arquitetura

Habitação
Unifamiliar

Avenida Gago Coutinho, nº22,
Calhetas, Ribeira Grande

Requerente:
Município da Ribeira Grande

DIREITOS RESERVADOS
Código do Direito do Autor e dos Direitos
Conexos e Lei 16/08, 1 de Abril

Ángela Silva Vieira | Arquitecta
O.A. 21566 T 910 464 114
angela.silva.vieira@sapo.pt
Célia Almeida | Desenhadora

Rua da Praça nº24, Matriz
9600-529 Ribeira Grande
T 296 473 543 a.mais.e@sapo.pt

MAPA DE ACABAMENTOS

ARQ. | 10.01.2016 007