

CONTACTOS:

Sede: Avenida D. Século nº 90, 2ºdo
2135-231 Samora Correia
Tel: 938 354 756 ou geral.toporigor@gmail.com
Área operacional:
Largo General Humberto Delgado, n.º 15 1ºº
2135-029 Porto Alto - Samora Correia
Fax: 263 580 555 ou toporigor.operacional@gmail.com

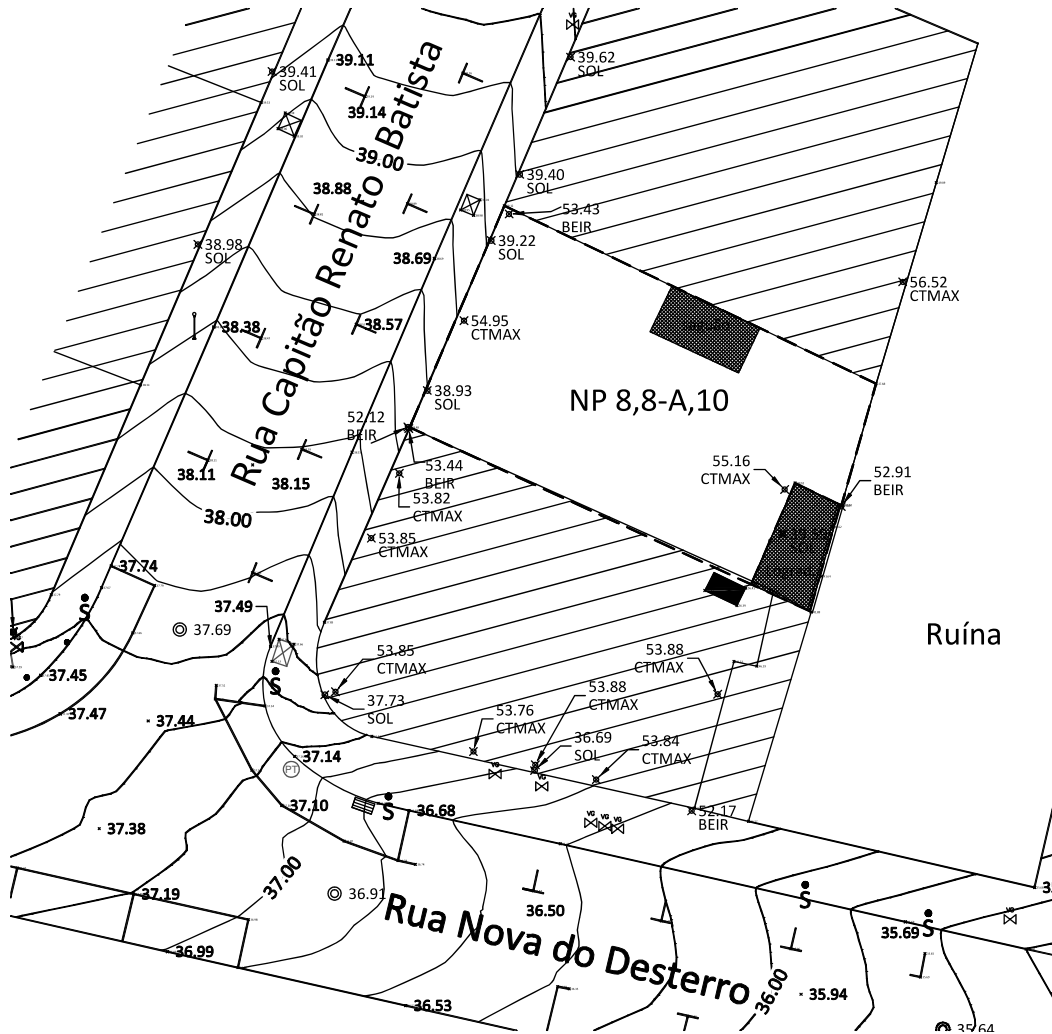
O original deste trabalho deverá acompanhar todo o processo a que se destina, devidamente assinado pelo técnico autor e carimbado pela gerência da empresa. Apenas a impressão de carimbo/assinatura, confere autenticidade ao documento. Este trabalho não pode ser reproduzido sem autorização prévia da empresa.



	SOBREIRO		VEDAÇÃO
	PINHEIRO		POSTE ILUMINAÇÃO
	OLIVEIRA		POSTE ELECTRICO
	ARVORE DIVERSA		POSTE TELEFONICO
	MARCO PROPRIEDADE		POSTE MEDIA TENSÃO
	EDIFICIO/CASAS		TORRE ALTA TENSÃO
	TELHEIRO/ALPENDRE		LINHA ALTA TENSÃO
	RUINA		LINHA MEDIA TENSÃO
	POÇO/DEPÓSITO		LINHA BAIXA TENSÃO
	CAIXA SANEAMENTO		LINHA TELEFONICA
	CAIXAS DIVERSAS		QUADRO ELECTRICO
	SUMIDOURO		PASSAGEM PEÇOS
	SERVIÇO INCENDIOS		TRÁNSITO AUTOMÓVEL
	MURO		ESTRADA ASFALTADA
	MURO DE PIEDRA		ESTRADA TERRA BATIDA
	MURO DE SUPORTE		CAMINHO/ACESSO
	TALUDE		CAMINHO DE FERRO
	LINHA DE AGUA		PONTE

REQUERENTE: SCM Lisboa
MORADA: Rua Cap. Renato Batista nº8,8A,10

processo: 403 001 16
este trabalho está ligado à R.G.N. por G.P.S.



Quadro de áreas

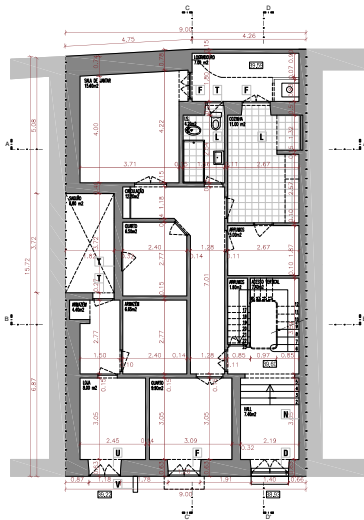
	Área Total da Parcela= 141,67 m2
	Área Coberta= 125,97 m2
	Área Descoberta= 15,70 m2
<div>ÁREA DO LOGRADOURO= 8,83 m2 ÁREA DO SAGUÃO= 6,87 m2</div>	

NOTA:

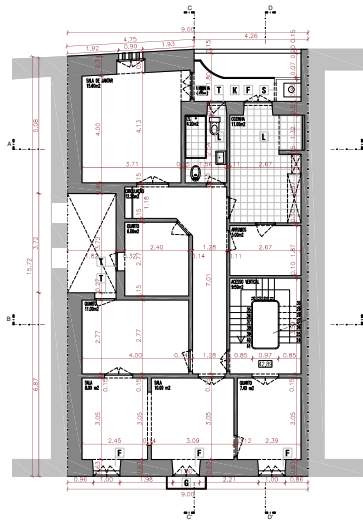
Todas as cotas deste desenho devem ser devidamente verificadas em obra antes do início dos respectivos trabalhos.



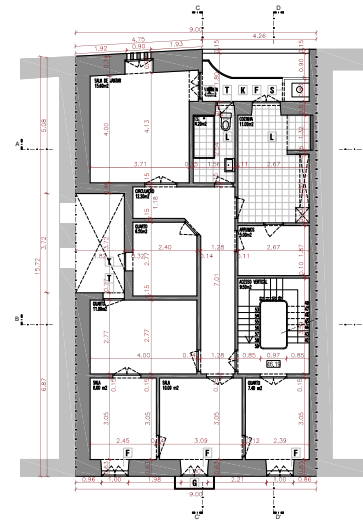
Projecto	Coordenador de Projecto	DGIP DGPO UPO JIM
Reabilitação de prédio de habitação	Projectista	Rute Ribeiro / Pedro Carvalho
Prédio Nº 110028	Desenhador	Pedro Carvalho
Morada Rua Capitão Renato Batista, nº 8, 10	Fase	Licenciamento
Designação Levantamento Topográfico	Escala	1/200
Departamento de Projectos e Obras - Unidade de Projectos e Obras - Largo Trindade Coelho 1200 - 470 Lisboa - T. 213 235 732 F.213 235 011	Data	Out/2016
	Desenho Nº	LIC 01



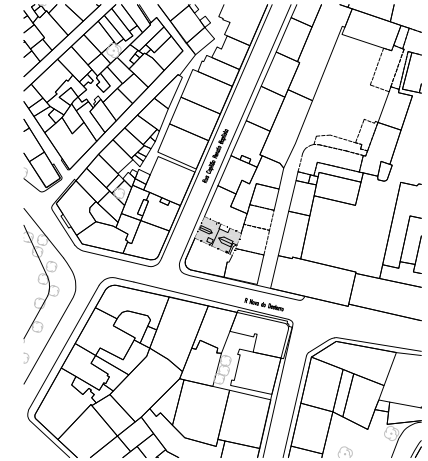
PLANTA PISO 0
ESC. 1:100



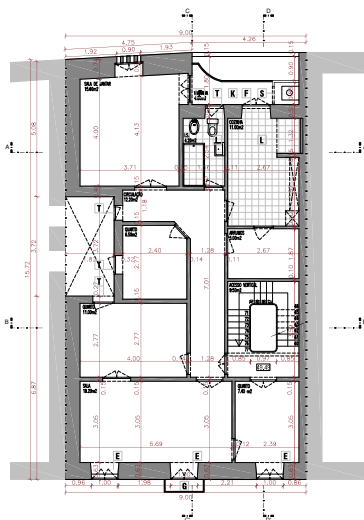
PLANTA PISO 1
ESC. 1:100



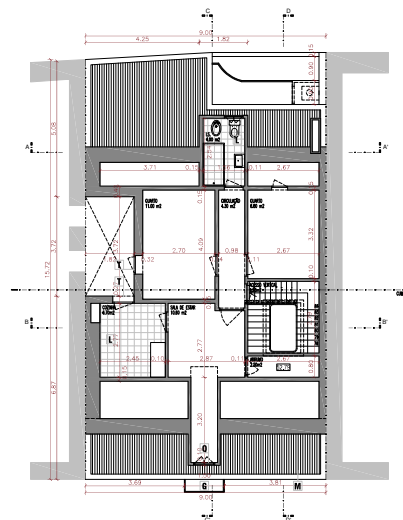
PLANTA PISO 2
ESC. 1:100



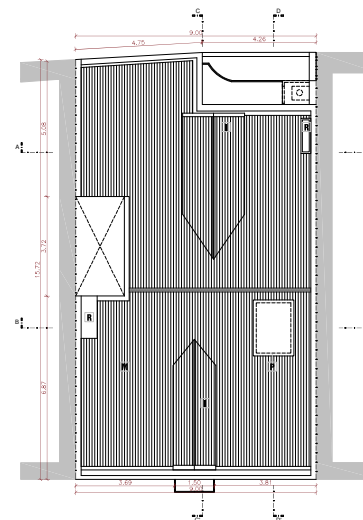
PLANTA LOCALIZAÇÃO
ESC. 1:1000



PLANTA PISO 3
ESC. 1:100



PLANTA SÓTÃO
ESC. 1:100



PLANTA DA COBERTURA
ESC. 1:100

LEGENDA DE MATERIAIS	
A	CANTARELA PREEXISTENTE EM PEDRA
B	CELEIRO EM PEDRA
C	CHASSIS LATERAL EM PEDRA
D	PORTA EXTERIOR DE VARRER COM DUAS FOLHAS DE MADEIRA, ALUMINADAS E POSTO EMBARCADO
E	CHÃO COM CANTARELA DO A LATERAL VARRER E VARRER DUPLO
F	CHÃO COM CANTARELA DE VARRER, EM MADEIRA DE DUAS FOLHAS, COM BANDA DE CORTA A TELA DE CANTARELA BRANCA E CORA AMO A VARRER
G	VARANDA EM PEDRA COM GUARDACORPO EM FERRO FUNDIDO PINTADO A TINTA DE ESANTE
H	ALCANTARAL EM PEDRA
I	ALCANTARAL PREEXISTENTE DE ESTRUTURA LEVE, EM MADEIRA
J	COLUNA EM PEDRA
K	VARANDA EM PEDRA ALUMINADA COM GUARDACORPO EM FERRO FUNDIDO A TINTA DE ESANTE
L	PAVIMENTO REVESTIDO A CANTARELA CANTARELA
M	MOEDERA DE ESTRUTURA EM MADEIRA REVESTIDA A TINTA CANTARELA TINTA CANTARELA
N	MARCA DE CORTA EM PEDRA FUNDIDA
O	TUBO DE CANTARELA EM PEDRA
P	ALCANTARAL COM ALCANTARAL EM PEDRA
Q	CHÃO COM CANTARELA EM MADEIRA DE VARRER, DE DUAS FOLHAS COM ESTOPE PLÁSTICO PRETO PELO EXTERIOR
R	CHASSIS PREEXISTENTE EM MADEIRA
S	CHASSIS PREEXISTENTE EM MADEIRA
T	CHÃO COM CANTARELA DE VARRER, EM MADEIRA DE UMA FOLHA
U	CHÃO COM CANTARELA DE VARRER COM DUAS FOLHAS EM ALUMINIO COM GRATE METALICA PELO EXTERIOR
V	CHÃO PAVIMENTO PREEXISTENTE EM PLÁSTICO PRETO A PAREDE

QUADRO RESUMO	
ÁREA TOTAL DO TERRENO	141,67 m²
ÁREA BRUTA DE CONSTRUÇÃO	
PISO 0	131 m²
PISO 1	131 m²
PISO 2	131 m²
PISO 3	131 m²
SÓTÃO	48 m²
TOTAL	569 m²
ÁREA ÚTIL	
PISO 0	83,25 m²
PISO 1	83,25 m²
PISO 2	83,25 m²
PISO 3	83,25 m²
SÓTÃO	27,00 m²
TOTAL	404,15 m²

NOTA:
Todos os dados desta planta devem ser devidamente verificados em obra, antes do início das respectivas instalações.

	Projeto	Coordenador de Projeto	DOIP / DOPO / UPO / LM
	Reabilitação de prédio de habitação	Projetista	Rita Ribeiro / Pedro Carvalho
Prédio nº 110028 Rua Capitão Renato Baptista, nº 8, 10	Módulo	Desenhador	Pedro Carvalho
		Fase	Licenciamento
Designação	Plantas - Existente	Escala	1/100
		Data	Out/2016
		Desenho Nº	LIC 02



NOTA:
Todas as notas desta pesquisa devem ser devidamente verificadas em obra antes do início das respectivas trabalhos.