



IDEIAS COM FORMA | gabinete de arquitectura, lda.

Boceto de Gasóleo

PORMINHO – INDUSTRIA DE CARNES, LDA
Lugar de Lage _ Freguesia de Outiz _ Concelho de Vila Nova de Famalicão

Projecto de licenciamento
Reservatório Superficial de 24 000 litros de Gosóleo

NOVEMBRO 2004

MEMÓRIA DESCRIPTIVA



MEMÓRIA DESCRIPTIVA E JUSTIFICATIVA

1. APRESENTAÇÃO

O presente projecto refere-se a uma instalação de consumo próprio (consumidor), para abastecimento de combustíveis líquidos que se pretende instalar no interior da Empresa PORMINHO – INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE CARNES, LDA., síta no lugar de Lage, freguesia de Outiz e concelho de Vila Nova de Famalicão, o reservatório a instalar terá a capacidade de 24 000 litros de gasóleo e destina-se a consumo próprio da firma em questão, o qual contará de toda a segurança necessária. O local escolhido, propõe reunir todas as condições necessárias para uma boa integração na envolvente, cumprindo o Regulamento de construção e Exploração de postos de Abastecimento de combustíveis (Portaria n.º 131/2002 de 9 de Fevereiro).





2. PROGRAMA

Bomba eléctrica auto medidora

A bomba a instalar será Simples e destina-se ao abastecimento de gasóleo, ficará fixa sobre uma pequena ilha com a altura de 0.15 m., garantindo-se a distância mínima de 0.50 m. entre o equipamento e o veículo a abastecer.

A sua instalação eléctrica é do tipo estanque, de acordo com as normas regulamentares de segurança em vigor. Possui motor eléctrico de 0.75KW, 50 Hz., igualmente estanque e antideflagrante.

Na base do equipamento existirá um ponto fraco nas tubagens de ligação ao depósito, para se romper em caso de arranque acidental motivado por choque de algum veículo. Nestes casos, um dispositivo de segurança interromperá a saída do caudal de combustível do reservatório.

Reservatório superficial

O depósito a instalar terá a capacidade de 24.000 e destinam-se a gasóleo, com forma cilíndrica, será construído em chapa de aço macio de 6 mm de espessura, soldado electricamente e ensaiado, cujo certificado de qualidade dos materiais, construção, revestimento e prova de estanquidade, da responsabilidade do construtor, será oportunamente apresentado.

Será instalado dentro da bacia de retenção, sobre apoios de chapa de ferro fixos ao fundo do reservatório e assente sobre estrutura metálica, adequada ao peso próprio e mais ao do produto total a armazenar. Será dotado de válvula limitadora de abastecimento, para impedir derrames por extravasamento. O abastecimento do mesmo far-se-á pelo sistema de circuito fechado, à distância.

Para fácil acesso à boca de enchimento, sondagem e inspecção da tubagem de aspiração, será construída uma escada de ferro apoiada no respectivo reservatório.





O reservatório deverá ser submetido, antes de colocado em funcionamento e sob responsabilidade do construtor / montador, a ensaios hidráulicos e testes de estanqueidade ás pressões de ensaio indicadas pelo código de construção.

Serão colocadas placas indicativas de produto e respectiva capacidade no bocal de enchimento do reservatório.

Bacia de Retenção

De acordo com as normas de segurança, prevê-se a instalação dos tanques em recinto protegido. Construída com materiais incombustíveis, assente sobre um murete de betão, formando uma pequena bacia para conter alguns derrames que eventualmente ocorram e será munida com uma válvula de segurança accionada do exterior. Assegurando também a protecção suficiente contra a entrada de pessoas estranhas ao serviço da instalação.

As bacias têm um sistema de esgotos para a saída de águas das chuvas, de lavagens ou de outras proveniências; o orifício de saída fecha-se hermeticamente e a sua manobra será comandada pelo exterior da bacia.

Não serão colocados qualquer tipo de aparelhos dentro das bacias de retenção, a excepção dos seus reservatórios e seus respectivos acessórios e tubagens, e as instalações eléctricas dentro delas obedecerão às normas do Decreto n.º 30308 de 8 de Março de 1940.

A estrutura da lage de fundo da bacia de retenção, foi calculada em betão armado, usando para tal a combinação de Betão B20 e Aço A400 nervurado.

A presente estrutura engloba uma laje de fundação para amarração do reservatório, onde ligará aos muros, igualmente em betão armado e que confinará a bacia de retenção.



Tubagens

A tubagem de enchimento, aspiração, ventilação e sondagem é constituída por tubos de aço galvanizado, estará instalada ao abrigo de choques, devidamente apoiada com supor, oferecendo todas as garantias de resistência às acções mecânicas e químicas.

O tubo de enchimento, com o diâmetro de 3", parte do interior dos reservatórios até à tampa, a partir da qual desce até à altura assinalada no respectivo pormenor, sendo a sua extremidade protegida por tampão de bronze, hermético, sendo instalada uma válvula limitadora de enchimento, serão OPW.

O tubo de aspiração, com o diâmetro de 2", parte do interior do reservatório a uma distância de cerca de 0.10 m do fundo, munido de válvula de retenção e vai à aspiração da bomba, e será equipado com válvulas de fecho rápido e anti-retorno, situado entre o reservatório e a bomba auto medidora.

O tubo de ventilação, destinado a manter o equilíbrio de pressões no interior e exterior do reservatório, com o diâmetro de 2", parte da tampa de visita, sobe na vertical, ficando a sua extremidade a uma altura do solo igual ou superior a 4.00 m., protegida por uma rede metálica de malha fina (pára-chamas), devendo ainda estar protegido da chuva. No Tubo será afixado aviso de fumar ou foguear. Os Tubos de Ventilação devem distar 3 metros de qualquer porta ou janela de edifício, chaminé ou fogo nu e ter uma distância de segurança de 1,5 das zonas de circulação.

O tubo de sondagem, dentro do qual se encontra a vara de sonda, devidamente calibrada em litros, parte do fundo do reservatório e termina acerca de 0.30 m da tampa, sendo a sua extremidade protegida por tampão de bronze, hermético, a fim de evitar a infiltração de água.





Ligações à terra

O depósito será eficazmente ligado à terra do tipo grande superfície e com uma resistência nunca superior a 10 ohm.

Também todas as instalações metálicas existentes no local de abastecimento, estarão em contacto por ligações equipotenciais.

Segurança

As disposições técnicas foram obtidas tendo em consideração a Portaria n.º131/2002 de 9 de Fevereiro de 2002, que Regulamenta a Construção e Exploração de Postos de Abastecimento de Combustíveis, nomeadamente nos materiais a usar no combate aos incêndios.

Junto da instalação permanecerão quatro extintores, de 6 kg cada, de pó químico seco do tipo ABC e um recipiente amovível com areia seca em quantidade suficiente para cobrir fugas acidentais de combustíveis líquidos, conforme é indicado nas peças desenhadas.

Pavimento na zona de abastecimento

Na zona de abastecimento será construído pavimento impermeável, dotado de valeta de recolha de águas residuais das chuvas ou lavagem.

Dispositivos de tratamento de águas oleosas

As águas residuais recolhidas pelas caleiras de drenagem das águas pluviais com grades de ferro, serão conduzidas até uma caixa de retenção de areias que em seguida são conduzidas para uma fossa decantadora de hidrocarbonetos existente, e só depois de tratadas serão lançadas no colector existente. À saída da fossa decantadora existirá uma caixa de visita.

Os demais pormenores da instalação podem ser observados nos desenhos que se anexa.





Generalidades

Condições de exploração, nomeadamente o aviso de proibição de fogo nu nas zonas de segurança, a proibição de fumar e de foguear, a proibição de utilização de telemóveis e a obrigatoriedade de parar o motor e cortar a ignição.

As medidas de segurança a respeitar e, em particular, a proibição de armazenar matérias inflamáveis nas zonas de segurança.

Os avisos anteriormente descritos poderão ser apresentados sob a forma de pictogramas e deverão ser colocados junto aos equipamentos de abastecimento ou á entrada das zonas de segurança.

Novembro de 2004

O Engenheiro,

Dante Almeida

CALENDARIZAÇÃO



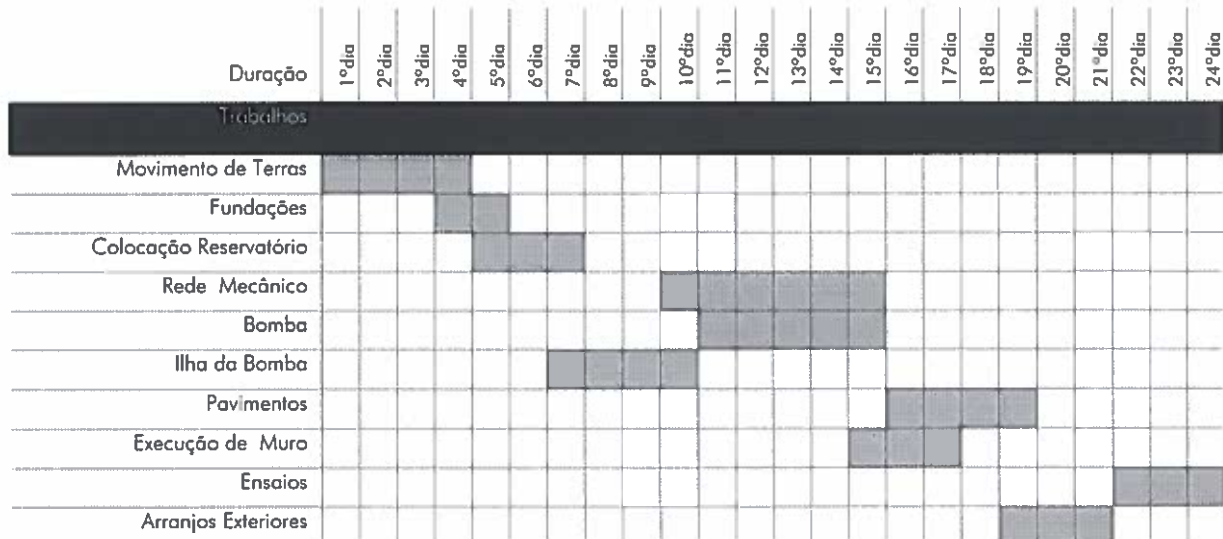
CALENDARIZAÇÃO DA OBRA

Requerente | Petróleos de Portugal – Petrogal, S.A.

Cliente | PORMINHO – INDÚSTRIA DE CARNES, LDA.

Local da obra | Lugar de Lage_ Freguesia de Outiz_Concelho de Vila Nova de Famalicão.

A presente Calendarização refere-se à obra de Construção de uma posição de Abastecimento de Combustíveis de consumo próprio, que se pretende levar a efeito no local acima mencionado.



Novembro de 2004

O Engenheiro,

IDEIAS COM FORMA|gabinete de arquitectura, lda.

escritório | Rua S.Vicente 3251, 1ºH | 4445-210 Alfena
telf_fax | 229 692 031 e-mail | ideias.com.forma@iol.pt
sede | Quinta da Vista Alegre, lote13, 3ºdio | 5100-020 Lamego
contribuinte nº506 125 807 capital social |10000€ matriculado na C.R.C. Lamego sob o nº843

ESTIMATIVA ORÇAMENTAL



ESTIMATIVA ORÇAMENTAL

Requerente | Petróleos de Portugal – Petrogal, S.A.

Cliente | PORMINHO – INDUSTRIA DE CARNES LDA.

Local da obra | Lugar de Lage _ Freguesia de Outiz _ Concelho de Vila Nova de Famalicão.

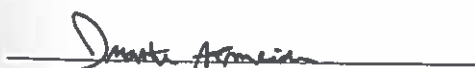
A presente estimativa refere-se à obra de Construção de uma posição de Abastecimento de Combustíveis de consumo próprio, que se pretende levar a efeito no local acima mencionado.

Tipo de construção	Área bruta m ²	Custo unitário m ²	Custos parciais
Reservatório/ Bomba		20 500,00€	20 500,00€
Construção civil	50	100,00€	5 000,00€
TOTAL			25 500,00€

A obra é estimada em Vinte e Cinco mil e quinhentos euros.

Novembro de 2004

O Engenheiro,



FOTOGRAFIAS

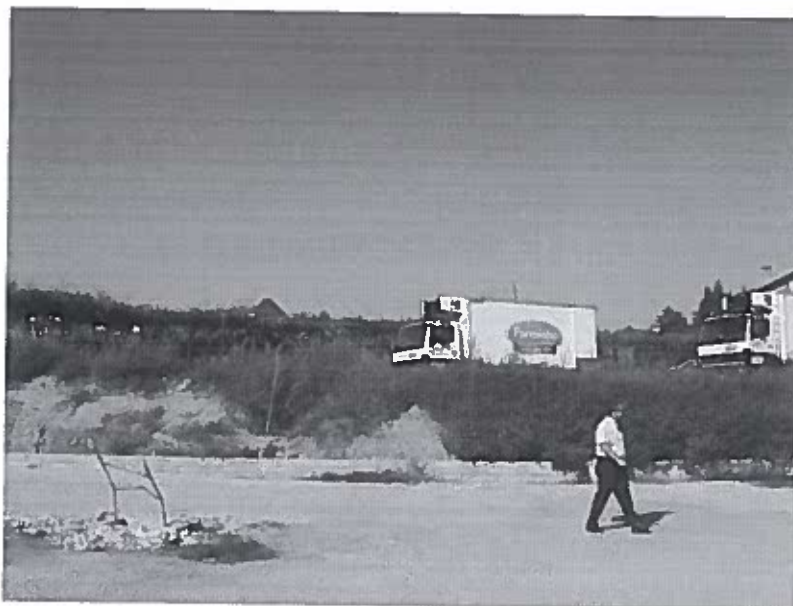
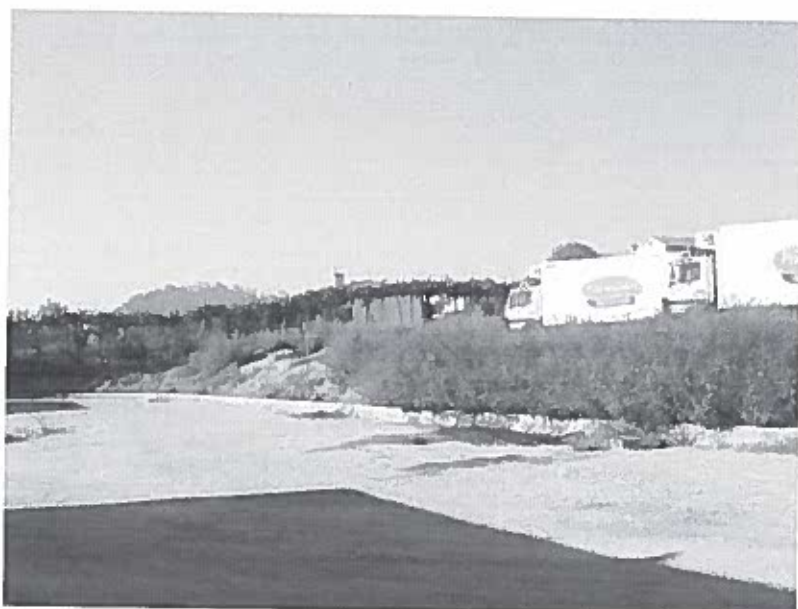


FOTOGRAFIAS

Requerente | Petróleos de Portugal – Petrogal, S.A.

Cliente | PORMINHO – INDUSTRIA DE CARNES LDA.

Local da obra | Lugar de Lage _ Freguesia de Outiz _ Concelho de Vila Nova de Famalicão.

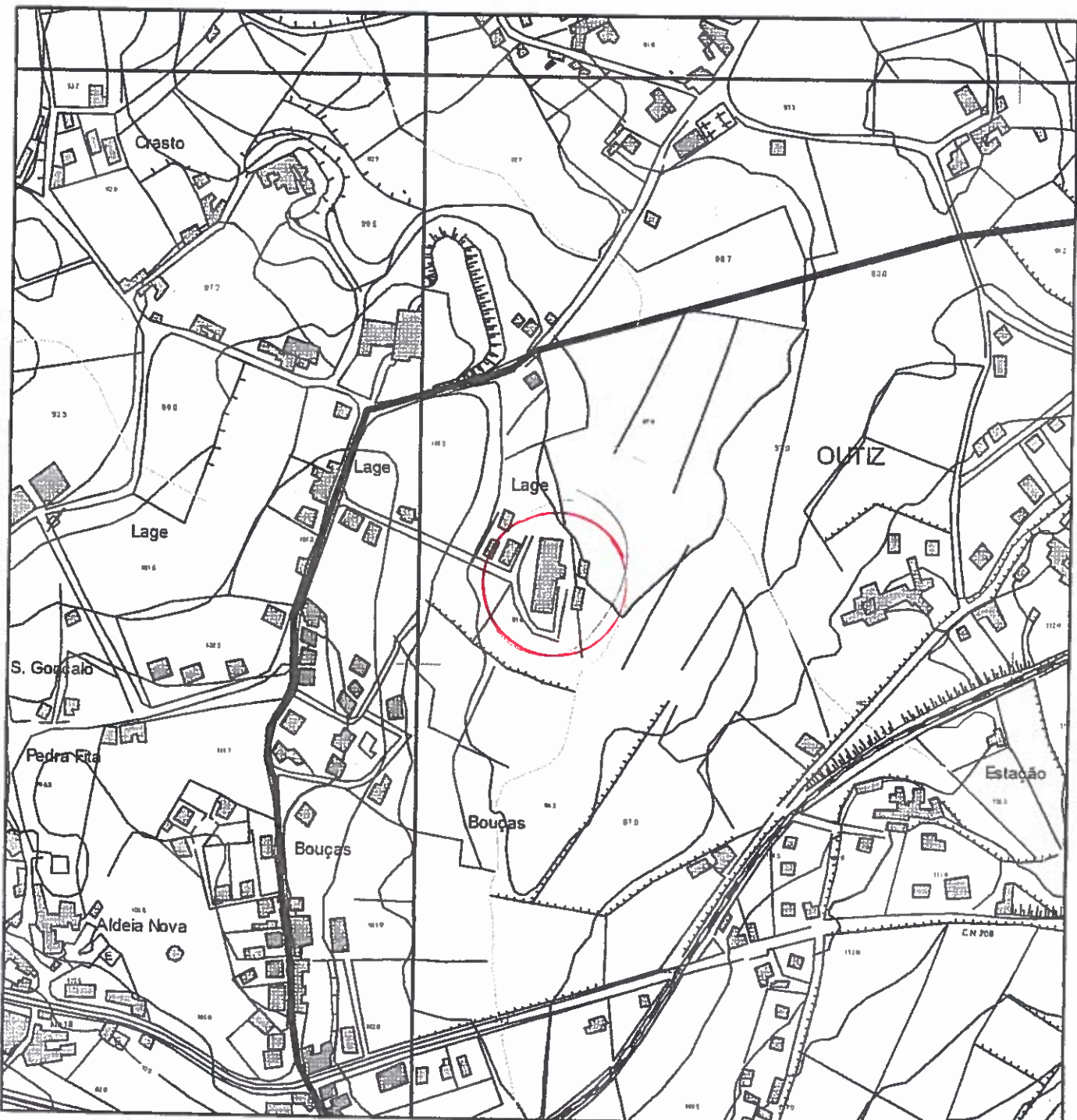


DESENHOS

duh



CÂMARA MUNICIPAL DE VILA NOVA DE FAMALICÃO | DEPARTAMENTO DE URBANISMO E HABITAÇÃO



Requerente PORMINHO

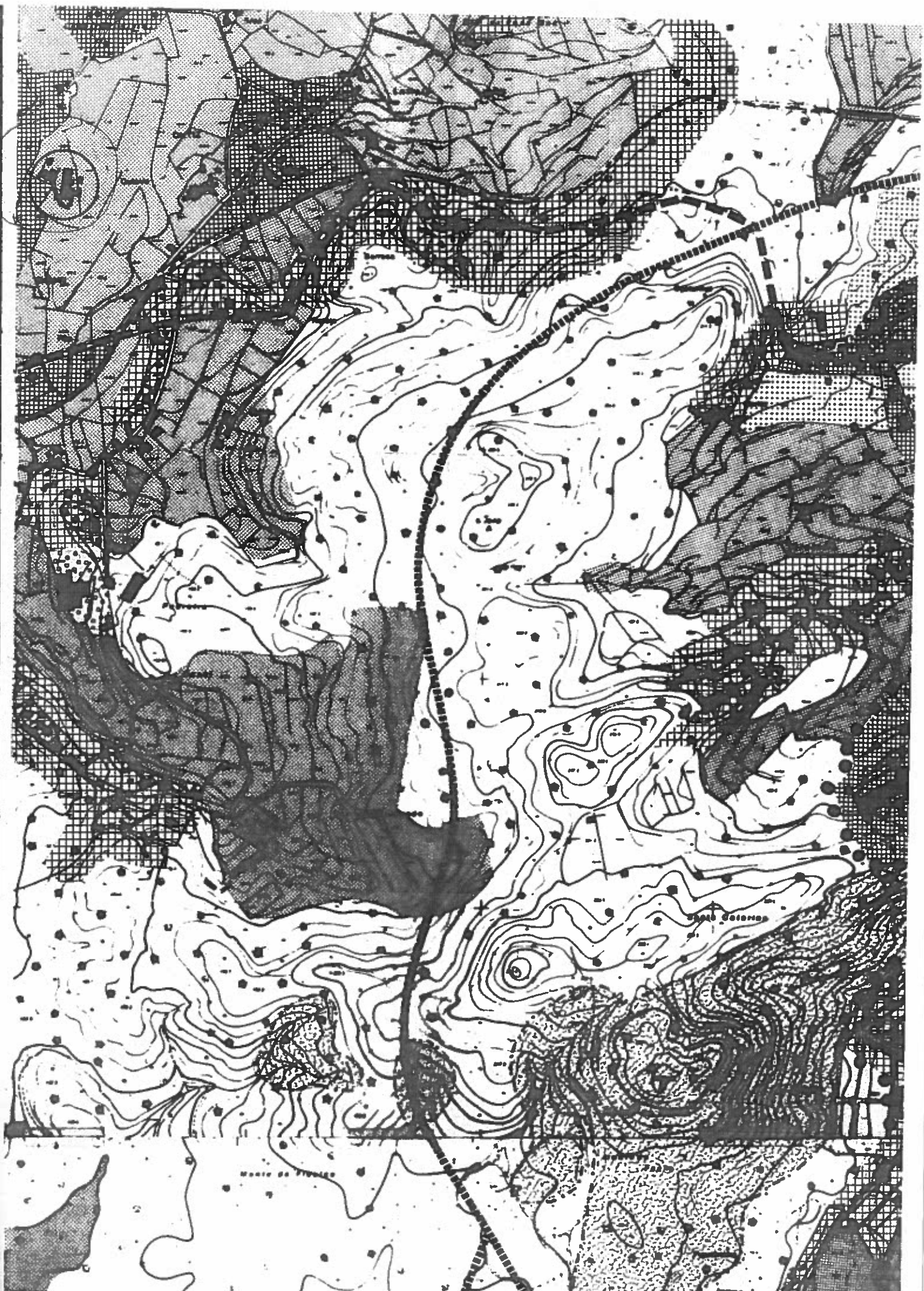
Localização LAGE

Freguesia OUTIZ

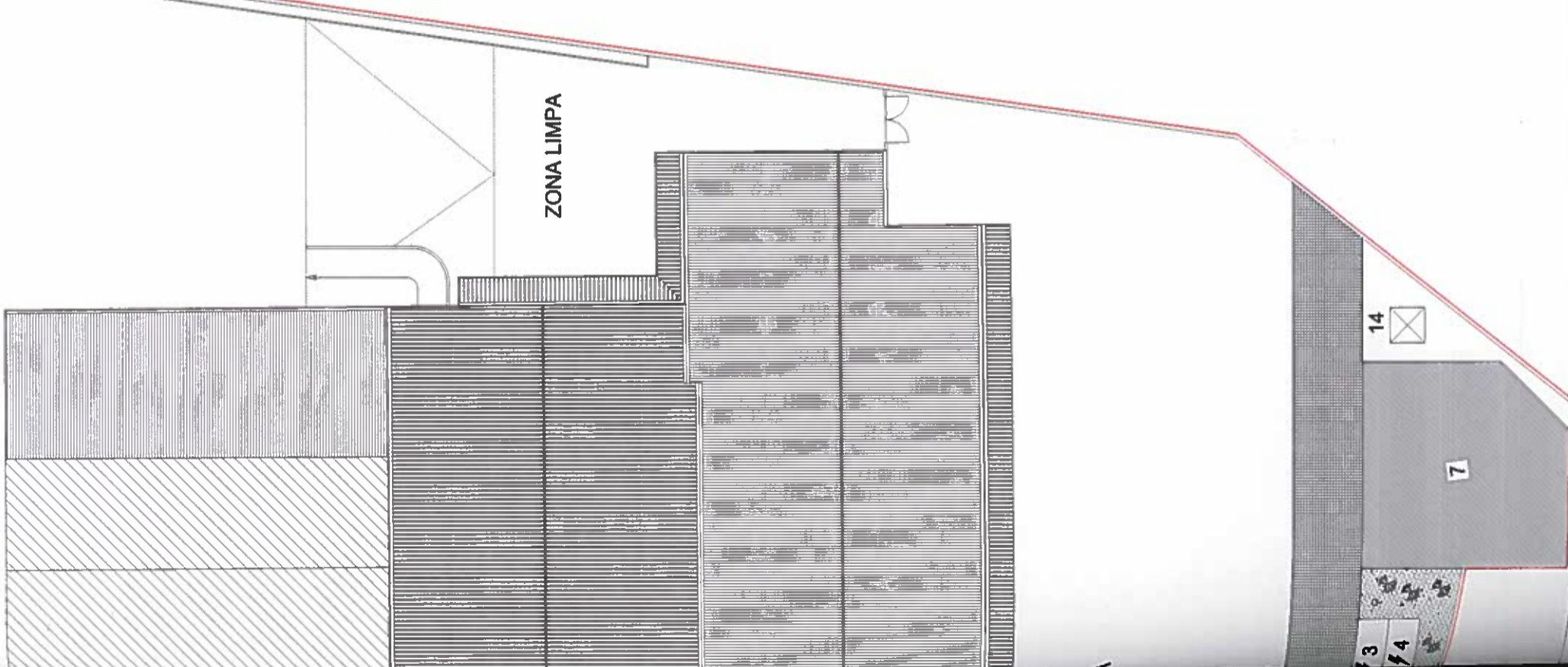
Data 25-10-2004

Escala 1:5 000

Esta plança não dispensa outras consultas de confirmação dos dados.



N



LIMITE DE PROPRIEDADE

ÁREA DE INTERVENÇÃO



IDEIAS COM FORMA | gabinete de arquitectura, lda.

RUA DE S. VICENTE, 2331 1º+2º 4445-210 ALFENA Tel: 229 657 031 Email: info@ideias.com.pt Cteab. nº 300/25107

REQUERENTE
PETRÓLEOS DE PORTUGAL - PETROGAL, S.A.

CLIENTE
PORMINHO - INDÚSTRIA DE CARNES, Lda

PROJETO
RESERVATÓRIO SUPERFICIAL DE 24 000L DE GASÓLEO

LAGE_OUTIZ_VILA NOVA DE FAMALICÃO

Descrição

PROJECTO DE LICENCIAMENTO

PLANTA DE IMPLANTAÇÃO

ARQUITECTOS

FAUSTO MAGALHÃES

WIS SANTIAGO

ENG. NUNO ALMEIDA

ENGENHEIRO

2004.GP.106 A

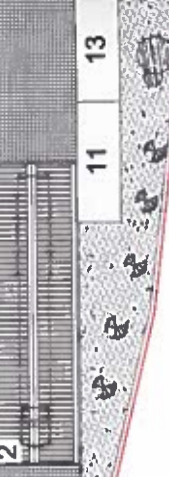
REVISÃO DATA NOV. 2004

ESCALA 1/500

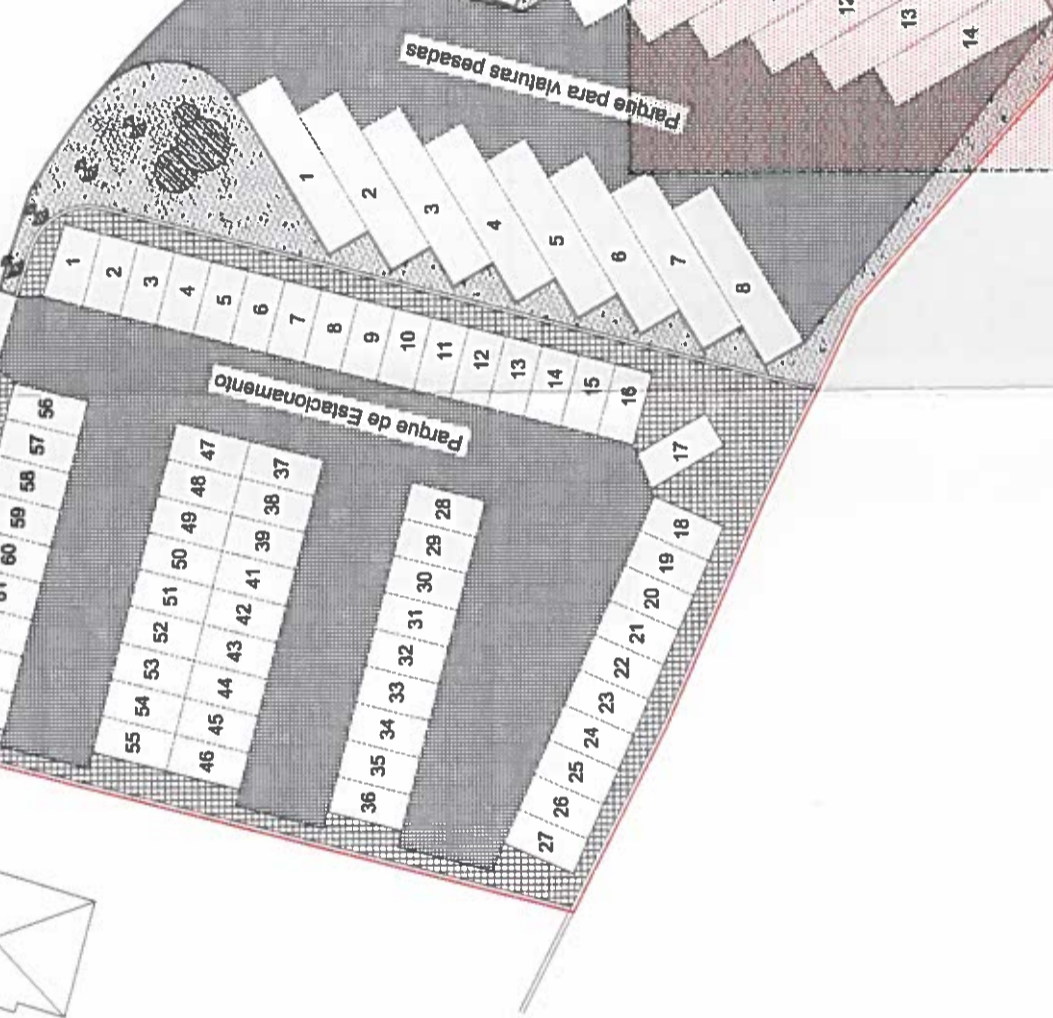
DESENHO N° 100.001

Tamantilha original 100mm Esta desenho é propriedade da IDEAS COM FORMA_Gabinete de arquitectura, lda.

ZONA SI



Parque de Estacionamiento
(Gredos)



Parque para Vehículos Pesados

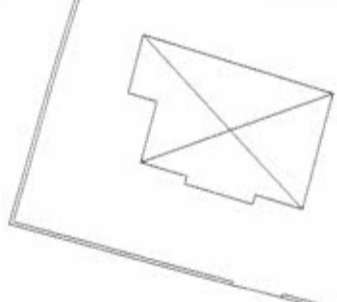
Parque de Estacionamiento

Parque de Estacionamiento



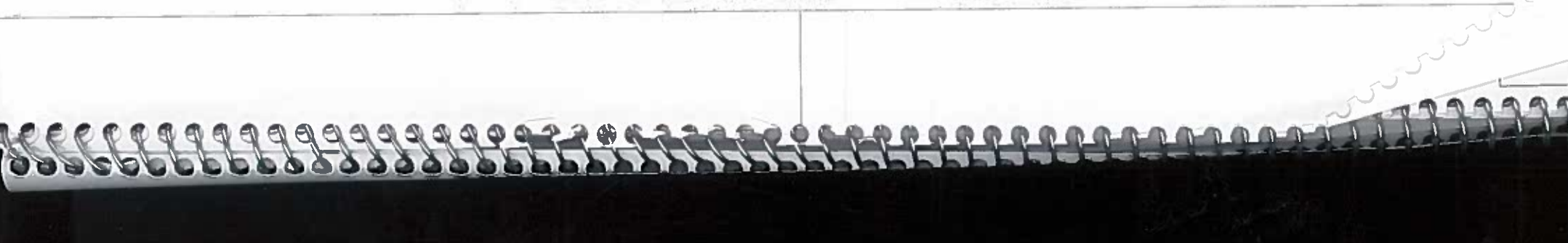
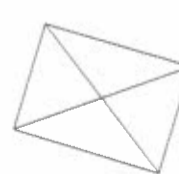
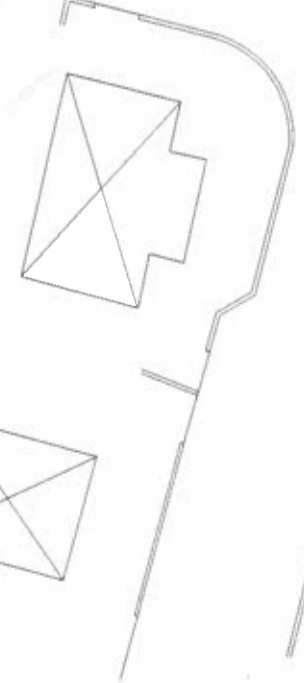
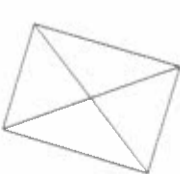
9

8



16

17



REVISÃO	DATA	EMISSÃO INICIAL	DESCRIÇÃO	DESENHOU
00	21.09.2004			LS
01	12.11.2004		PROJECTO DE LICENCIAMENTO	RB

IDEIAS COM FORMA | gabinete de arquitectura, lda.
RUA DE S. VICENTE, 225 | TEL: 4445210 ALFINA | Telef. 229 692 03 | Email: ideias.com.forma@net.pt | Comis. n.º 300125107



REQUERENTE
PETRÓLEOS DE PORTUGAL - PETROGAL, S.A.

CLÍENTE

PORMINHO - INDÚSTRIA DE CARNES, Lda

PROJETO

**RESERVATÓRIO SUPERFICIAL DE 24 000L DE GÁSOLIO
LAGO_OUTIZ_VILA NOVA DE FAMALICÃO**

DESCRIÇÃO

PROJECTO DE LICENCIAMENTO

PLANTA

ARQUITECTOS

FAUSTO MAGALHÃES

LUIS SANTIAGO

ENGENHEIRO

ENG. NUNO ALMEIDA

DATA

NOV. 2004

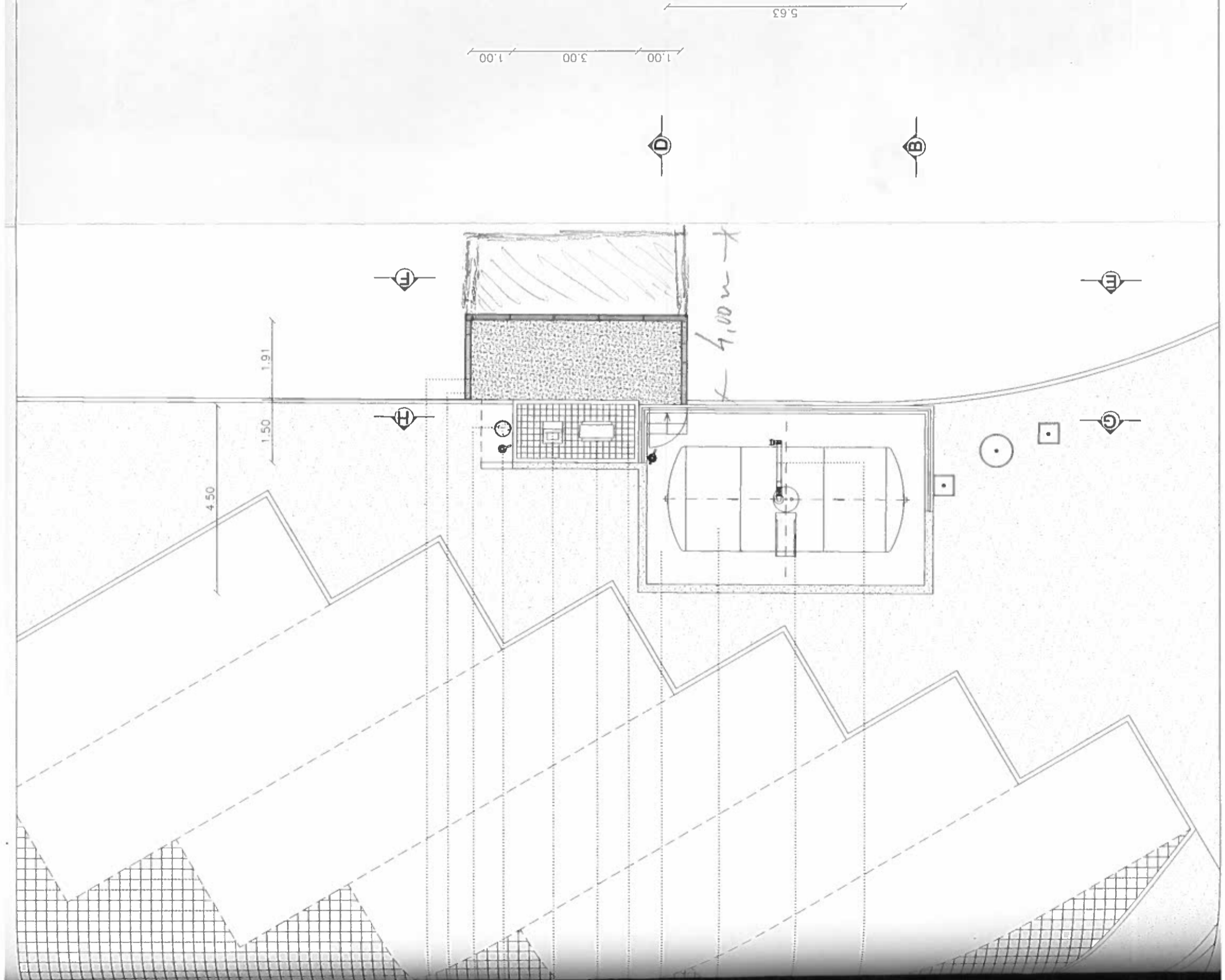
ESCALA

1/100

DESENHO N°

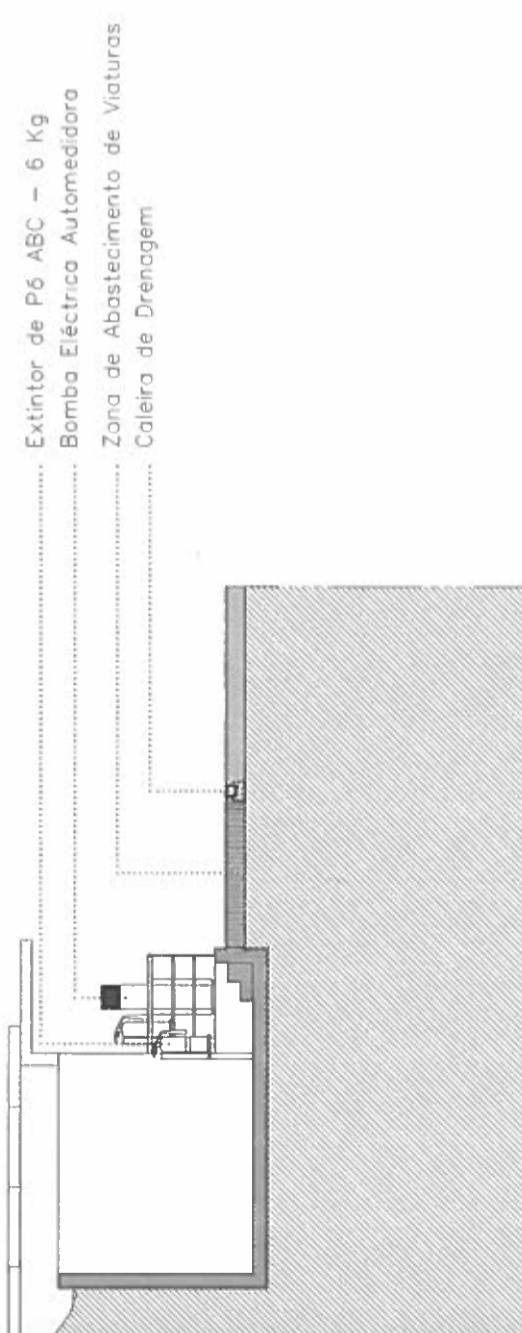
100.002

Tamonto original 100mm | Este desenho é propriedade de IDEIAS COM FORMA _ Gabinete de arquitectura, lda.



Zona de Abastecimento de Viaturas
Caleira de Drenagem
Balde de Aréia S.I.
Extintor de P6 ABC - 6 Kg
Terminal de Cartões
Bomba Eléctrica Automedidora
Ilha da Bomba
Bacia de Retenção
Reservatório Superficial de 24.000 L de Gasóleo
Escada de acesso ao topo do reservatório
Tubo de Enchimento ø 3"

REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO	DESENHOU
00	21.09.2004	EMISSÃO INICIAL	LS
01	12.11.2004	PROJETO DE LICENCIAMENTO	RB



Reservatório Superficial de 24.000 L de Gasóleo

Tubo de Enchimento ø 3"

Tubo de Ventilação com Para-Chamas ø 2"

Extintor de Pó ABC - 6 Kg

Bomba Eléctrica Automedidora

Terminal de Cartões



PETRÓLEOS DE PORTUGAL - PETROGAL, S.A.

CLIENTE

PROJEC

RESERVATÓRIO SUPERFICIAL DE 24.000L DE GASÓLEO

DESCRIÇÃO

LAGF_OUTIZ_VILA NOVA DE FAMALICÃO

PROJECTO DE LICENCIAMENTO

CORTES

ARQUITECTOS

FAUSTO MAGALHÃES

LUIS SANTIAGO

ENGENHEIRO

ENG. NUNO ALMEIDA

PROJETO

2004.GP.106

A

REVISÃO

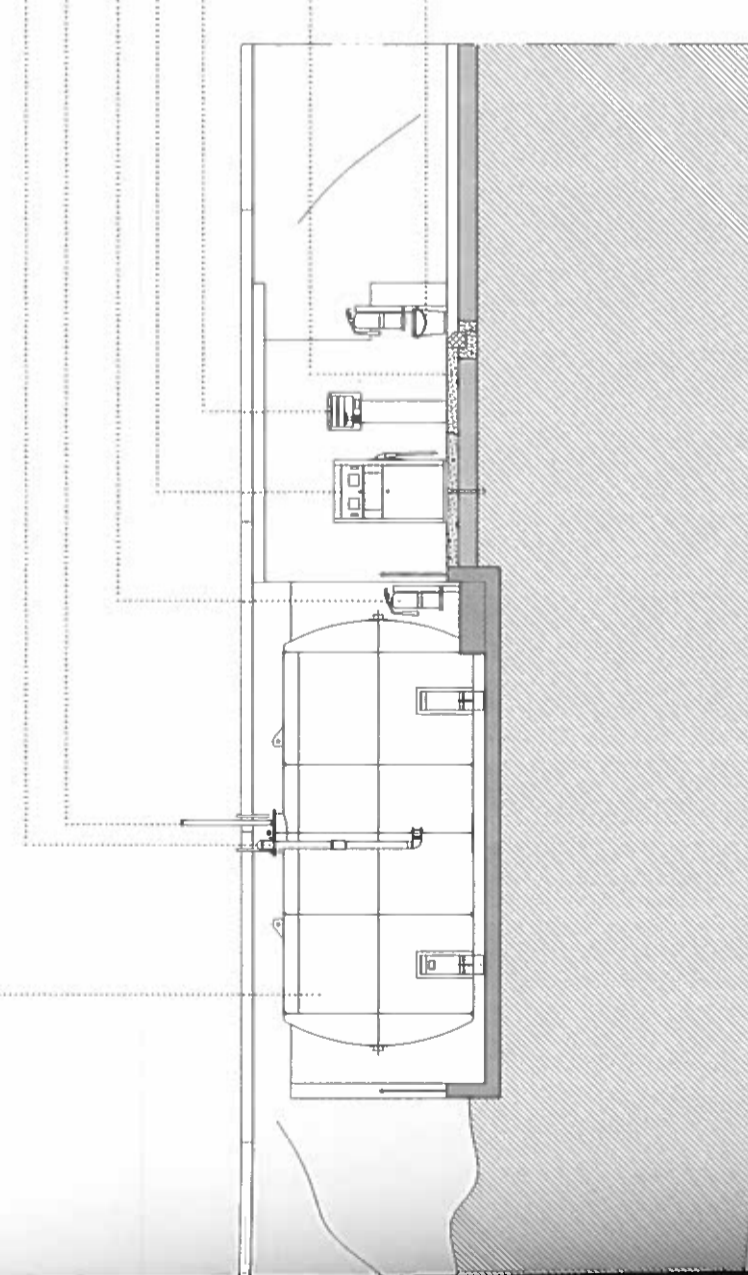
NOV. 2004

ESCALA

1/100

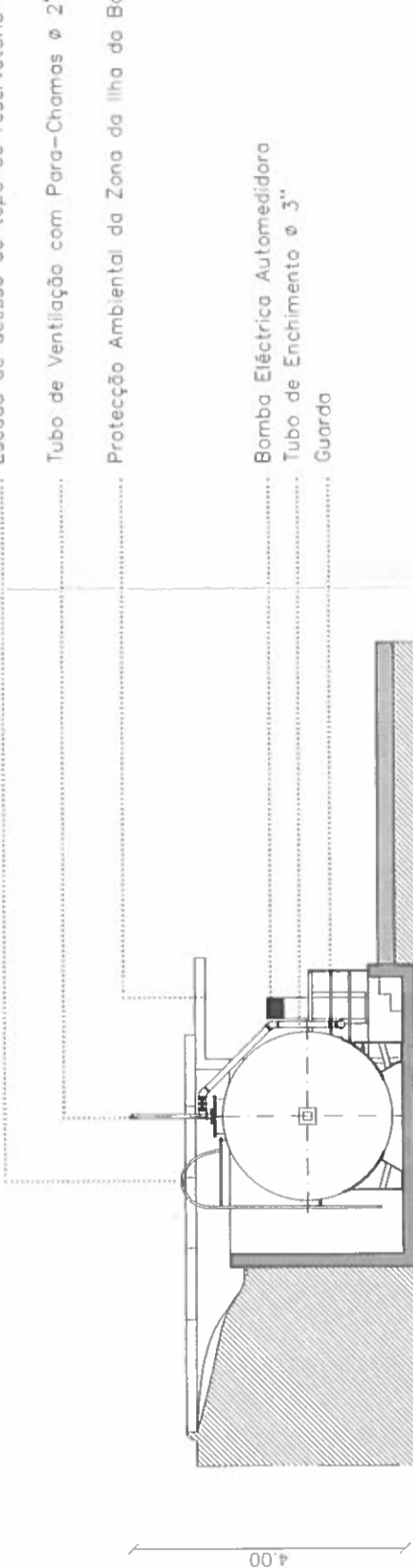
DESENHO N.º

100.003



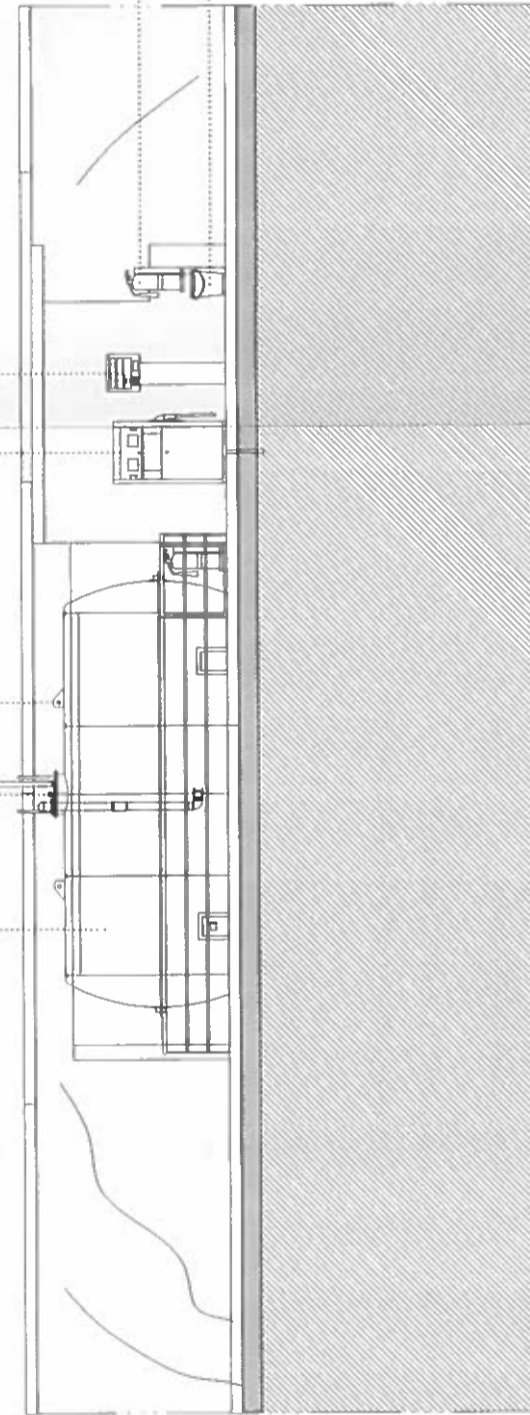
6.63

CORTE AB



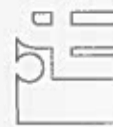
CORTE CI

Reservatório Superficial de 24.000 L de Gasóleo
Sonda ø 1/2"
Tubo de Ventilação com Para-Chamas ø 2"
Olhal de Elevação
Bomba Eléctrica Automedidora
Terminal de Cartões



CORTE GH

CORTE G



REGISTO	DATA	DESCRIÇÃO	DESENHOU
00	21.09.2004	EMISSÃO INICIAL	LS
01	12.11.2004	PROJECTO DE LICENCIAMENTO	RB

REDE MECÂNICA
REDE DAS ÁGUAS OLEOSAS

IDEIAS COM FORMA | gabinete de arquitectura, lda.
RUA DE S. VICENTE, 3251 174 • 445 210 APENHA • Tel: 229 677 001 | Email: ideias.com.forma@pt.pt | Comiss. n.º 506125107

PETRÓLEOS DE PORTUGAL - PETROGAL, S.A.

PORMINHO - INDÚSTRIA DE CARNES, Lda

RESERVATÓRIO SUPERFICIAL DE 24 000L DE GASÓLEO

LAGE OUTIZ VILA NOVA DE FAMALICÃO

PROJECTO DE LICENCIAMENTO

PLANTA DE ÁGUAS OLEOSAS E DA REDE MECÂNICA

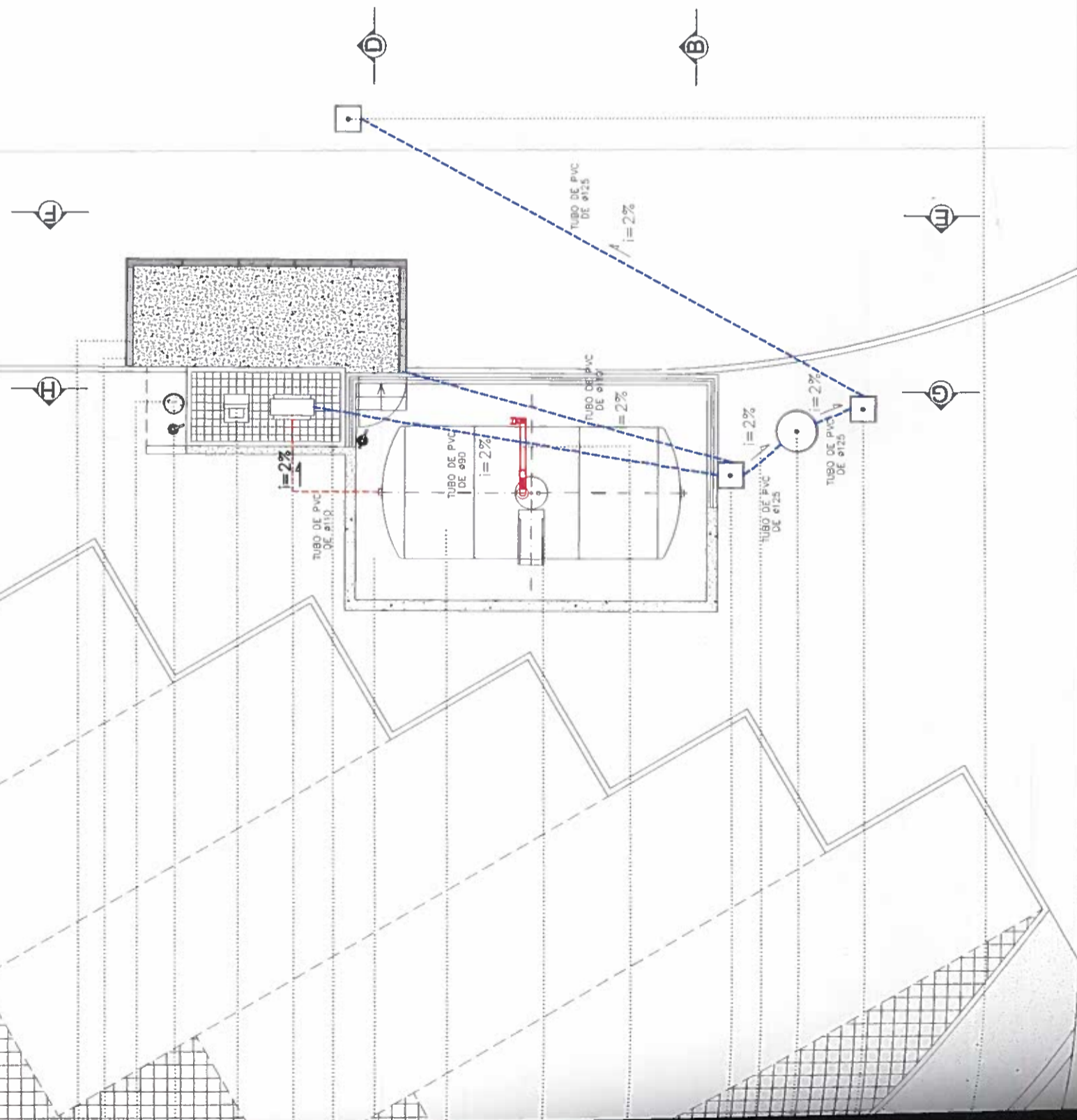
ARQUITECTOS

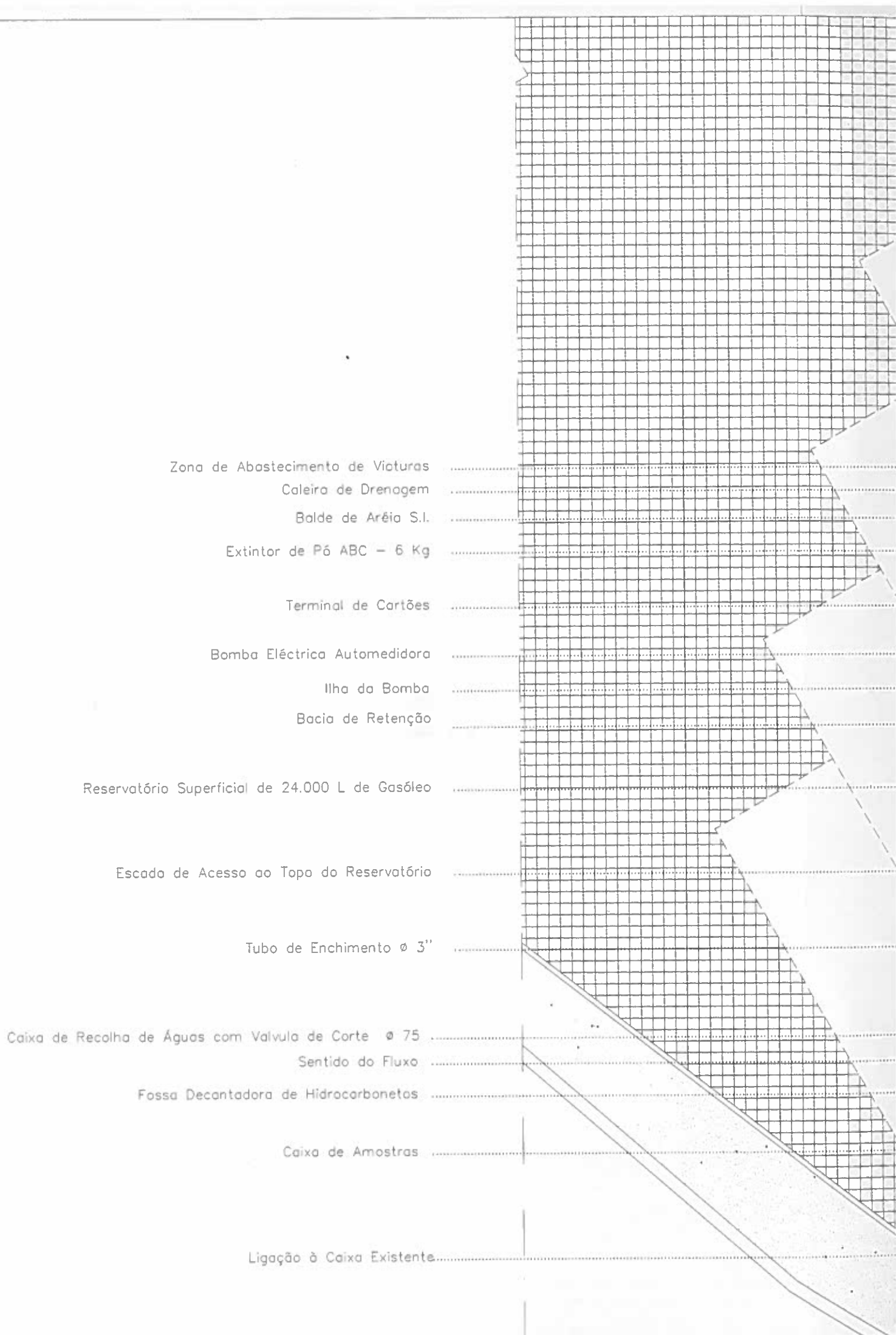
FÁUSTO MAGALHÃES
LÚIS SANTIAGO

ENGENHEIRO
ENG. NUNO ALMEIDA

PROJECTO
2004.GP.106 A
REVISÃO
NOV. 2004
ESCALA
1/100
DESENHO
100.004

Tamão original 100mm Este desenho é propriedade da IDEAS COM FORMA Gabinete de arquitectura, lda.





REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO	DESENHOU
00	21.09.2004	EMISSÃO INICIAL	LS
01	12.11.2004	PROJECTO DE LICENCIAMENTO	RB

IDEIAS COM FORMA | gabinete de arquitectura, lda.

RUA DE S. VICENTE, 221 | Tel. 445 210 AFENA | Teléfone e Fax: 229 672 023 | Email: ideas.com.forma@pt.pt | Códice: n.º 500/25107



BENEFICIÁRIO
PETRÓLEOS DE PORTUGAL - PETROGAL, S.A.

CLIENTE
PORMINHO - INDÚSTRIA DE CARNES, Lda

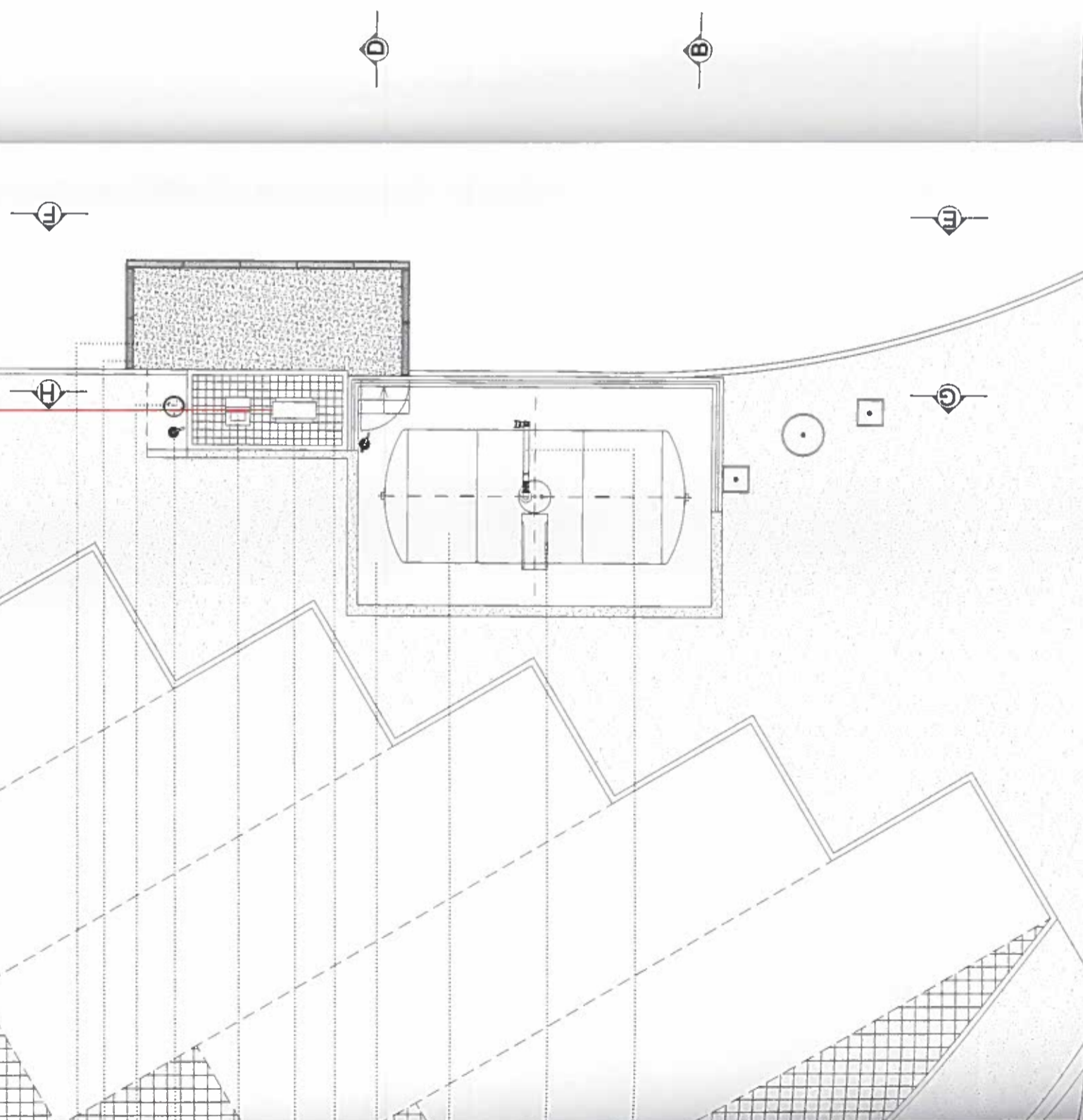
PROJETO
RESERVATÓRIO SUPERFICIAL DE 24 000L DE GÁSOLIO
LAGE_OUTIZ_VILA NOVA DE FAMALICÃO

PROJETO DE LICENCIAMENTO
PLANTA DA REDE ELÉCTRICA

ARQUITECTOS
FAUSTO MAGALHÃES
LUIS SANTIAGO

ENGENHEIRO
ENG. NUNO ALMEIDA
PROJETO
2004.GP.106 A
REVISÃO
NOV. 2004
ESCALA
1/100
DESENHO N.
100.005

Tamanho original 100mm. Este desenho é propriedade de IDEAS COM FORMA Gabinete de arquitectura, lda.



Ligaçāo Eléctrica à Bomba de Abastecimento
(2 Tubos de ø 63 PVC Corrugado de cōr Vermelha)

Zona de Abastecimento de Viaturas
Caleira de Drenagem
Balde de Aréia S.I.
Extintor de P6 ABC - 6 Kg

Terminal de Cartões

Bomba Eléctrica Automedidora
Ilha da Bomba
Bacia de Retenção

Reservatório Superficial de 24.000 L de Gasóleo

Escada de acesso ao topo do reservatório

Tubo de Enchimento ø 3"

DOCUMENTOS

2º CARTÓRIO NOTARIAL DE VILA NOVA DE FAMILIÃO

CONFERÊNCIA DE FOTOCÓPIA

CERTIFICO que a presente fotocópia, composta por ~~cinco~~ folhas, todas numeradas e por mim rubricadas, está conforme o original que me foi exibido, o qual — tem o respectivo selo branco.

Vila Nova de Famalicão, oito de Novembro de dois mil e quatro.

A Ajudante

Conta: Artº 20º. 4.1. 22,50€

São vinte e dois euros e
cinquenta centavos.

Registada sob o nº 162

21



Direcção-Geral dos
Registos e do Notariado
www.dgrn.mti.pt

Conservatória do Registo Predial de		
Requisitante		
Nome e estado		
Residência		
B.I. nº _____ de ____ / ____ / ____ , de _____ Telef. _____		
Requisição		
N.º _____	Preparo..... € _____	
Data _____	Rubrica do Funcionário _____	
CERTIDÃO PRETENDIDA		Nº das descrições / freguesia
<input type="checkbox"/> Teor da(s) descrição(es)		
<input type="checkbox"/> Teor da(s) descrição(es) e inscrição(es) a favor do último proprietário		
<input checked="" type="checkbox"/> Teor da(s) descrição(es) e de todas as inscrições em vigor	00030 Centiz	
<input type="checkbox"/> Teor da(s) descrição(es) e _____		
<input type="checkbox"/> Teor d _____ arquivado sob o n.º _____, em ____ / ____ / ____		
<input type="checkbox"/>		
Obs.: _____		

N.º _____
Fls. B
Concelho _____

Conservatória do Registo Predial

de Vila Nova de Famalicão

Freguesia Outiz

DESCRIÇÕES — AVERBAMENTOS — ANOTAÇÕES

COTAS

RÚSTICO. Sardido, Bouças ou Lage. Campos da Fábrica (anteriormente conhecidos por Campo do Sardido, Cortelho da Vinha e Campo da Junqueira). Área - 16200m². Norte - Adolfo Ferreira Aguiar, nascente - Herdeiros de Alberto da Costa, sul - Alberto Gomes de Araújo, poente - Artur José da Costa e Estrada Municipal. Rendimento colectável - 3 559\$00. Artigo - 121. É formado pelos Nós 63504, 63505 e 63506 respectivamente a fls. 141, 141v, 142 do livro B-167. Rasurei: "Formado", "63506".

F-1
C-1
C-2
G-2

A adjunta: *Maria Josefa Soeiro*
Ap. 11/151288. Av. 1 - Misto. Construído um edifício destinado a indústria, de cave, rés do chão, com a área coberta de 700m², quinal - 200m² e junto os Campos da Fábrica, de lavradio com a área de 15300m². Rendimento colectável da parte urbana - 306 000\$00, da parte rústica - 3559\$00. Artigos - 134 urbano e 121 rústico. Rasurei: "Fábrica"

A adjunta: *Maria Josefa Soeiro*
Ap. 01/121290 - Av. 2 - Valor Pat. - 4.664.027\$00.

A adjunta do Presençado, *Manuel Ferreira*
Ap. 08/290192. Av. 3 - Valor Patrimonial - 6 867 227\$00.

A florista Jardim, *Maria Josefa Soeiro*,
Ap. 10/160603 - Av. 4 - terreno de lavradio - área - 19.115m² - Norte - Manuel Ferreira da Silva, Rosa Carmo Silva Ferreira Aguiar e Amelia Rodrigues da Costa - Sul - Alcino Gonçalves de Freitas e Alberto Gomes de Araujo - Nascente - Cândido Rodrigues da Costa - Poente - Estrada Municipal e Alcino Gonçalves de Freitas - Valor Pat. - 30.132,52 Euros -

A conservadora, *Bernardo Valente*.

OBS.

COTAS

INSCRIÇÕES — AVERBAMENTOS — ANOTAÇÕES

F-1	Ap.18/210186.PENHORA sobre os prédios Nºs 63504, 63505 e 63506 respectivamente a fls. 141, 141v e 142 do Livro B-167, efectuada em 4 de Outubro de 1985, em que é exequente a Caixa de Crédito Agrícola Mutual de Vila Nova de Famalicão e executados Artur José Rodrigues da Costa e mulher Maria Manuela Moreira Gomes Oliveira, casados na comunhão de adquiridos e residentes no lugar de São Verissimo, freguesia de Cavalões, deste concelho; José Rodrigues Carneiro, solteiro, maior, residente no lugar da Igreja, freguesia de Outiz, deste concelho, sendo a quantia exequenda de 342 566\$00 e custas. (Abrange 11 prédios). Extracto da Inscrição Nº 12296 a fls. 47v do livro F-22. Rasurei "de Crédito"	Av.1
G-1	A. Ajudante: <i>Alcino Gonçalves de Freitas</i> Ap.09/151288.AQUISIÇÃO a favor de Alcino Gonçalves de Freitas, casado na comunhão de adquiridos com Olinda dos Prazeres Neves Mesquita Freitas, residente no lugar de Sistais, freguesia de Brufe, deste concelho, por compra a Artur José Rodrigues Costa e mulher Maria Manuela Moreira Gomes de Oliveira, casados na comunhão de adquiridos e residentes no lugar de São Verissimo, freguesia de Cavalões, deste concelho. Extracto da Inscrição Nº 78483 a fls. 182 do livro G-100. Rasurei: "de adquiridos"	
F-1	A. Ajudante: <i>Alcino Gonçalves de Freitas</i> Ap.25/060189. Av.1 Cancelada. A Consurredora, <i>Maria José Valadares</i> .	
C-1	Ap.05/170289-HIPOTECA VOLUNTARIA a favor de Banif-Banco Internacional do Funchal SA, com sede na Rua João de Tavira, 30 Funchal, Ilha da Madeira - para garantia de todas e quaisquer responsabilidades assumidas ou a assumir por Porminho-Industria e Comercio de Carnes, Limitada, com sede no lugar da Lage, freguesia de Outiz, deste concelho, até ao montante de 30 000 000\$00- Juro anual-15% -Montante maximo-43 500 000\$00 A Consurredora, <i>Maria José da Costa Valadares</i> .	AV.1
G-2	Ap.01/121290-AQUISIÇÃO a favor de Porminho-Industria e Comercio de Carnes, Limitada, com sede no lugar da Lage, freguesia de Outiz, deste concelho, por compra	

COTAS

INSCRIÇÕES — AVERBAMENTOS — ANOTAÇÕES

OBS.



Conservatória dos Registos

MINISTÉRIO DA JUSTIÇA
DIRECÇÃO GERAL DOS REGISTOS E DO NOTARIADO

CERTIDÃO

A fotocópia apensa a esta certidão foi pedia pela requisição N.º 4722/2003 de
9 de Julho.

Ocupa 3 folhas, todas rubricadas, assinadas e autenticadas com o selo branco
em uso nesta Conservatória.

Foi extraida da(s) descrição(ões) Nº.(s) 00030/151288 On his

e da(s) inscrição(ões) Nº.(s) 8-2

e está conforme o original.

CERTIFICO QUE:

- a) A(s) supra inscrição(ões) é (são) única(s) em vigor que incide(m) sobre a(s) mencionada(s) descrição(ões). Até ao dia 8/07/03 inclusivé.
- b) A(s) supra indicada(s) inscrição(ões) é (são) a favor do último proprietário.
- c) De acordo com os elementos constantes desta Conservatória, a inscrição matricial referente à(s) mesma(s) descrição(ões) (não se) encontra(se) pendente rectificação, conforme fls.

NOTA:

Relativamente à(s) descrição(ões) encontra(m)-se pendente(s) o(s) seguinte(s) acto(s) de registo:

VILA NOVA DE FAMALICÃO, 9 de Julho de 2003

CONTA N.º 15-931

ARTº 21º. Nº 9.2.1-----	27,00 €
ARTº 21º, Nº 9.2.2-----	€
ARTº 21º, Nº 9.3 -----	€
SOMA -----	€
ARTº 16º c)	1,21€
TOTAL -----	28,21€

Conta nº 26596

Emol. 13,5
Artº 21 nº 9.4
Total 103,00€
São: 103,00€
entucos

Confirmo o teor da certidão nos termos

do nº2 do Artº 110 do Cód. Reg. Predial

Conservatória do Reg. Predial

V. N. de Famalicão, 20/10/04

Ajudante, Olga

(São vinte e nove euros e vinte e cinco centimos)

OLGA
AJUDANTE,

Porminho

DECLARAÇÃO

PORMINHO – INDUSTRIA E COMERCIO DE CARNES LDA, contribuinte nº 501 889 795, com sede na travessa da Lage nº 35, freguesia de Outiz, concelho de Vila Nova de Famalicão, para os devidos efeitos, declaramos ter a nossa concordância à montagem de material para abastecimento de gasóleo, para consumo próprio, e seu respectivo licenciamento, que a Petrogal, S.A. contribuinte nº 500 697 370, com sede em Lisboa, na Rua Tomás da Fonseca, Torre C, Freguesia S. Domingos de Benfica, Concelho de Lisboa vai proceder nas nossas instalações citas na travessa da Lage nº 35, freguesia de Outiz, concelho de Vila Nova de Famalicão.

Vila Nova de Famalicão, 21 Outubro de 2004

PORMINHO - Ind. e Com. de Carnes, Lda.

A GERÊNCIA


DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE

Duarte Nuno Silva Almeida, Engenheiro, portador do bilhete de identidade nº9282445, emitido pelo arquivo de Lisboa, em 5 de Julho de 2000, contribuinte nº204034590, morador no Lugar de Nazes, Bloco A-3º Esq., código postal 5100 -190, concelho de Lamego, inscrito na Direcção Geral de Energia nos termos do disposto no Artigo 18º do Decreto-Lei nº 267/2002, de 26 de Novembro, sob o nº2384, declara, nos termos legais e para efeitos do disposto no mesmo artigo do citado diploma, que o Projecto de Construção de dois Postos de abastecimento de combustíveis – Consumo Próprio (reservatórios superficiais de 15.000 e 10.000 litros de gasóleo), relativo a uma instalação a levar a efeito, no interior da Empresa PORMINHO – INDUSTRIA E COMÉRCIO DE CARNES, LDA, localizada no lugar de Lage, freguesia de Outiz e concelho de Vila Nova de Famalicão, cujo licenciamento é requerido por PETRÓLEOS DE PORTUGAL – PETROGAL, S.A, com sede em Lisboa, na Rua Tomás da Fonseca, Torre C, freguesia de S. Domingos de Benfica, concelho e Distrito de Lisboa, observa as normas técnicas gerais e regulamentares aplicáveis, designadamente, o Regulamento de Construção e exploração de Postos de Abastecimento, aprovado pelo Decreto-Lei nº 302/2001, de 23 de Novembro, e Regulamento de Construção e Exploração de Postos de Abastecimento de Combustíveis, aprovado pela Portaria n.º 131/2002, de 9 de Fevereiro.

Lamego, Novembro de 2004

O Engenheiro,

Duarte Nuno de Almeida



PROJECTOS DE ESPECIALIDADES A APRESENTAR

Requerente | Petróleos de Portugal – Petrogal, S.A.

Cliente | PORMINHO – INDUSTRIAS DE CARNES LDA.

Local da obra | Lugar de Lage_ Freguesia de Outiz_Concelho de Vila Nova de Famalicão.

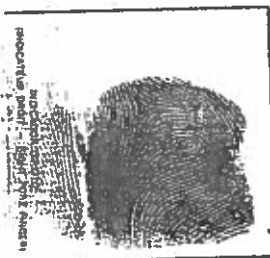
Tendo sido apresentado o projecto de segurança contra incêndio para pedido de parecer, de acordo com o disposto na alínea b) do artigo 8º da portaria nº 1188/2003, de 10 de Outubro, e em virtude de no projecto base apresentar planta da rede de Drenagem das Águas Oleosas e Planta da Rede Mecânica, propomos não apresentar projectos de especialidades por acharmos que os mesmos já estão incluídos no projecto base ao abrigo do Decreto-Lei nº 267/2002, de 26 de Novembro.

Novembro de 2004

O Engenheiro,

Doutor Nuno de Almeida

REPÚBLICA PORTUGUESA
(République Portugaise - The Portuguese Republic)



BILHETE DE IDENTIDADE
DE
CIDADÃO NACIONAL
—
CARTE D'IDENTITÉ
DE
CITOYEN NATIONAL
—
IDENTITY CARD
OF
NATIONAL CITIZEN



Duarte Nuno da Silva Almeida

ASSINATURA DO PORTADOR (SIGNATURE DU TITULAIRE - SIGNATURE OF BEARER)

Nº 9282445		5	05/09/2000	LISBOA
NOME (NAME)				
DUARTE NUNO DA SILVA ALMEIDA				
PAIS PÁTRIA				
JOSÉ DE ALMEIDA - MARIA EUGÉNIA SILVA ALMEIDA				
NACIONALIDADE (LUGO DE NASCIMENTO / BIRTH PLACE)				
LAMEGO (ALMACAVE) - LAMEGO				
RESIDÊNCIA (RESIDENCE / RESIDENCE)				
LAMEGO (ALMACAVE) - LAMEGO				
DATA DE NASCIMENTO (DD/MM/AAAA)	ESTADO CIVIL (M. C. / M. M. / S. M. / S. S.)	ALTURA (CM / INCHES)	VALIDADE (CALC. / EXPIRATION DATE)	
20/08/1970	CAS.	1,70	05/06/2006	
INDICAÇÕES EVENTUAIS (NOTAS / ANEXOS / ACCESORIES / ADDENDA)				
MINISTÉRIO DA JUSTIÇA DIREÇÃO-GERAL DOS REGISTOS E DO NOTARIAZADO SERVIÇOS DE IDENTIFICAÇÃO CIVIL				



Ordem dos Engenheiros

Região Norte

Rua de Rodrigues Sampaio, 123 - 4000-425 Porto
Telefones: 222087661 / 222054102

DECLARAÇÃO

Nº Regional - 009817

O Conselho Directivo da Região Norte da Ordem dos Engenheiros declara, para efeitos do estabelecido no nº 3 do artº 10º do Decreto-Lei nº 555/99, de 16 de Dezembro, com as alterações introduzidas pelo Decreto-Lei nº 177/2001, de 4 de Junho, que o(a) Engenheiro(a) **DUARTE NUNO DA SILVA ALMEIDA** está inscrito(a) como membro efectivo, nesta Associação Pública Profissional, com o nº 038177, sendo licenciado em Eng. Civil pelo(a) Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra em 23-07-1997, e possuindo o nível de qualificação profissional de Membro , integrando o Colégio de **ENGENHARIA CIVIL**, encontra-se presentemente no pleno gozo dos direitos que lhe são conferidos pelo Estatuto da Ordem.

Mais declara a efectividade dos direitos deste Engenheiro, bem como a sua capacidade para o uso do título e a prática de actos próprios da respectiva profissão.

Esta declaração destina-se a ser exibida perante as entidades licenciadoras e é *válida pelo prazo de um ano*.

Porto, 7 de Abril de 2004

P/º PRESIDENTE DO CONSELHO DIRECTIVO

Gerardo José Saraiva de Menezes

(Este documento ficará sempre na posse do interessado, devendo apenas ser exibido quando necessário)

GERALDO JOSÉ SARAIVA DE MENEZES
07-09-04
Márcio Sousa (NP)



Direcção Geral de Energia



18.ABR2000

006618

Exmo. Senhor

Engº Duarte Nuno Silva Almeida

Lugar de Nazes, Bloco A-3º Esq.

5100-190 LAMEGO

Sua referência:

Sua comunicação:

Nossa referência:

DSC

ASSUNTO: Inscrição de Técnicos, em conformidade com o Decreto 29034, de 1.10.1938

Exmº. Senhor

Em referência ao requerimento de V.Exª, de 00.04.27, sobre o assunto supra referenciado, comunico que ficou inscrito nesta Direcção-Geral com o nº 2384.

Aproveita-se para enviar o recibo relativo ao pagamento do imposto de selo.

Com os melhores cumprimentos

Directora de Serviços

Maria Teresa São Pedro

Anexo: o mencionado

TSP/FA

Ramo Responsabilidade Civil
Apólice Nº 0084.10.006785



APÓLICE

Duração	Um Ano e Seguintes	Tomador	DUARTE NUNO SILVA ALMEIDA
Pagamento	Anual		URB CIDADE SOL LT 1
Cobrador	89597 - Corbroker Mediadores A Seguros Lda		
Agente	89597 - Corbroker Mediadores A Seguros Lda		5100 LAMEGO
Período	25-10-2004 a 24-10-2005		
Prémio Total	€ 561,17	Condições Especiais / Cláusulas Particulares	
Segurado	DUARTE NUNO SILVA ALMEIDA		

ESTE CONTRATO DE SEGURO É CONSTITUÍDO PELAS CONDIÇÕES GERAIS E ESPECIAIS ANEXAS E PELAS PRESENTES CONDIÇÕES PARTICULARES

Modalidade RC Profissional / Exploração
Actividade Eng. Civil

Coberturas Contratadas	Capital Seguro	Franquia
Resp.Civil Exploração	€ 250.000,00	Tipo 161
Resp.Civil Profissional	€ 250.000,00	Tipo 161

São aplicáveis as seguintes franquias identificadas acima:

Tipo 161 - Esta(s) Cobertura(s) fica(m) sujeita(s) a uma franquia no montante de € 10.000,00

Nos termos do protocolo celebrado entre a AXA Portugal e a Ordem dos Engenheiros, as garantias deste contrato têm eficácia depois de esgotado o capital garantido pelo Seguro de Grupo Fechado de Responsabilidade Civil Profissional contratado pela Ordem dos Engenheiros.

Porto, 29 de Outubro de 2004

João Leandro
Administrador Delegado

CERTIFICO	
Declaro, em conformidade com o disposto na legislação portuguesa, que:	
Localizado	Guimarães 25/11/2004
Assinatura	
Afonso de Sousa Cores	

FICHA DE DADOS ESTATÍSTICOS

Este inquérito deve ser devolvido ao INE, devidamente preenchido, até ao dia 15 do mês seguinte ao da emissão do alvará.

1 IDENTIFICAÇÃO DO PROCESSO ADMINISTRATIVO

1. Câmara Municipal Vila Nova de Famalicão	2. Distrito/Ilha	3. Município
<input type="checkbox"/>		
4. Processo interno	5. Tipo de procedimento	
1. Número	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. Tipo de processo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. Data de registo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Ano	Mes
6. Alvará de licença/autorização de obras		
1. Número	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. Data de emissão	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. Data de termo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Ano	Mes
8. Número de fases	<input type="checkbox"/>	
7. Alvará de licença/autorização de loteamento		
1. Número	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. Data de emissão	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Ano	Mes
9. Trata-se		
1. Emissão inicial	<input checked="" type="checkbox"/>	
2. Nova fase	<input type="checkbox"/>	
3. Correcções	<input type="checkbox"/>	
4. Prorrogação	<input type="checkbox"/>	- terminou o preenchimento

2 IDENTIFICAÇÃO DO PROMOTOR

1. Nome	P e t r o i e o s	d e	P o r t u g a l		P e t r o g a l , S A
2. Morada	R u a	T o m á s	d a	F o n s e c a , E d i f . G A L P , T o r r e	C
3. Código Postal	1 6 0 0	2 0 9	L i s b o a		
4. Telefone			5. Telemóvel		
7. E-Mail	<input type="checkbox"/>				

3 LOCAL DA OBRA

1. Morada	L u g a r	d e	L a g e		
2. Código Postal			V i l a	N o v a	d e F a m a l i c ã o
3. Freguesia	<input type="checkbox"/>	Freguesia de Outiz			

4 ENTIDADE PROMOTORA

1. Entidade promotora	<input type="checkbox"/> 5	
1. Pessoa singular	4. Autarquia local	7. Cooperativa de habitação
2. Administração central	5. Empresa privada	8. Instituição sens fins lucrativos
3. Administração regional	6. Empresa se serviço público	

5 TIPO DE OBRA (*)

1. Construção nova	<input checked="" type="checkbox"/>	4. Reconstrução	<input type="checkbox"/>
2. Ampliação	<input type="checkbox"/>	5. Demolição	<input type="checkbox"/>
3. Alteração	<input type="checkbox"/>	* No caso de construção que indique obras de demolição ou reconstrução deverá indicar também a modalidade "5 - Demolição".	

Processo interno

1. Número

2. Tipo de Processo

3. Data da emissão

6 OBRA DE EDIFICAÇÃO

1. Número de ordem da fase

2. Número de edifícios

3. Calendário previsional de execução

1. Início

2. Conclusão

Ano

Mes

Ano

Mes

7 IDENTIFICAÇÃO DE EDIFÍCIO

1. Número de ordem

2. Referência

3. Freguesia

4. Secção/Subsecção

8 CARACTERÍSTICAS DA OBRA DE EDIFICAÇÃO

1. Destino da obra

(Se a obra tiver mais do que um destino considere o que corresponde a mais de 50% da superfície total dos pavimentos)

Habitação

11. Habitação familiar

12. Convivências

Agricultura e pesca

21. Agricultura

22. Pesca

Indústria

31. Indústria extractiva

32. Indústria transformadora

Turismo

41. Estabelecimento hoteleiro
e de turismo no espaço rural

42. Estabelecimento de restauração e de bebidas

Serviços comerciais

51. Unidades comerciais de dimensão relevante

52. Centros comerciais

53. Comércio tradicional

54. Escritórios

Serviços de transportes e comunicações

61. Transportes

62. Comunicações

63. Parques de estacionamento e interfaces

Serviços não mercantis

71. Administração pública

72. Serviços médicos

73. Equipamentos de apoio à infância

74. Equipamentos de apoio à terceira idade

75. Ensino e pesquisa científica

76. Actividades recreativas e culturais

77. Actividades desportivas de grande dimensão

78. Actividades desportivas de pequena dimensão

79. Culto e inumação

Uso geral

80. Uso geral

2. Área de construção (m²)

7. Círculo (m).....

1. Habitação.....

2. Agricultura e pesca.....

3. Indústria.....

4. Turismo.....

5. Serviços comerciais.....

6. Serviços de transportes e comunicações.....

7. Serviços não mercantis.....

8. Uso geral.....

9. Total.....

9. Convivências

1. Número.....

2. Capacidade de alojamento.....

10. Estacionamento

Lugares

Área (m²)

Privado coberto.....

Privado descoberto.....

Privado coberto.....

Privado descoberto.....

5. Tipo de edifício.....

11. Número de fogos

1. Moradia

1. T0.....

2. Edifício de apartamentos

2. T1.....

3. Edifício de habitação em convivência

3. T2.....

4. Edifício principalmente não residencial

4. T3.....

6. Número de pisos

5. T4.....

1. Acima da cota de soleira.....

6. T5 e +.....

2. Abaixo da cota de soleira.....

7. Total.....

3. Total.....

12. Número de fogos a custos contratados.....

1. Número

2. Tipo de Processo

3. Data de emissão

9 OBRA DE DEMOLIÇÃO

1. Número de ordem da fase

2. Número de edifícios

3. Calendário previsional de execução

1. Início

2. Conclusão

10 IDENTIFICAÇÃO DE EDIFÍCIO

1. Número de ordem

2. Referência

3. Freguesia

4. Secção/Subsecção

11 CARACTERÍSTICAS DA OBRA DE DEMOLIÇÃO

1. Tipo de demolição.....

5. Cércia (m).....

1. Total

6. Número de divisões.....

2. Parcial

7. Convivências

2. Área de construção a demolir

1. Número.....

1. Total.....

2. Capacidade de alojamento.....

2. Parcial.....

8. Estacionamento.....

Lugares

Área (m²)

3. Tipo de edifício.....

9. Número de fogos

1. Moradia

1. T0.....

2. Edifício de apartamentos

2. T1.....

3. Edifício de habitação em convivência

3. T2.....

4. Edifício principalmente não residencial

4. T3.....

4. Número de pisos

5. T4.....

1. Acima da cota de soleira.....

2. Abaixo da cota de soleira.....

3. Total.....

6. T5 e +.....

7. Total.....

Observações:

Não foram preenchidos os campos acima identificados, por se tratar da instalação de um reservatório superficial, para consumo próprio.,
não havendo campos para este tipo de instalação.

Nome do responsável pelo preenchimento

Data

2	0	0	4
---	---	---	---

1	1
---	---

1	3
---	---

Ano

Mês

Dia

Duarte Nuno Silva Almeida

Telefone:

--	--	--	--	--	--	--

Fax:

--	--	--	--	--	--	--

E-Mail: idelasnuno@iol.pt