



Local
Cabeção - Mora

Projecto
Área de serviço para Auto Caravanas

Requerente
Município de Mora

Área de Intervenção - 5 900 m²
Legenda
(A) Edifício de Apoio
(B) Barbecue
(C) Zona de Merendas
(D) Ilhas Ecológicas
(E) Eco-Pontos
(F) Dispositivo de controlo de entradas e saídas
● Luminária, tipo ou semelhante, BRICANTEL® - Flexo Regulável BF34ALE2; Coluna Ø60mm, tipo ou semelhante, BRICANTEL® - Troncoconica CN40
● Luminária, tipo ou semelhante, BRICANTEL® - Flexo Regulável BF34ALE2; Coluna Ø60mm, tipo ou semelhante, BRICANTEL® - Troncoconica CN25
⌘ Aplique exterior, tipo ou semelhante, Bricante® - Cylinder BRSL6123C3
□ Ponto de Iluminação, tipo ou semelhante, Bricante® - Guma LX80011D; e Tomas

Projeto de Arquitetura
Planta de Implantação

Novembro de 2019

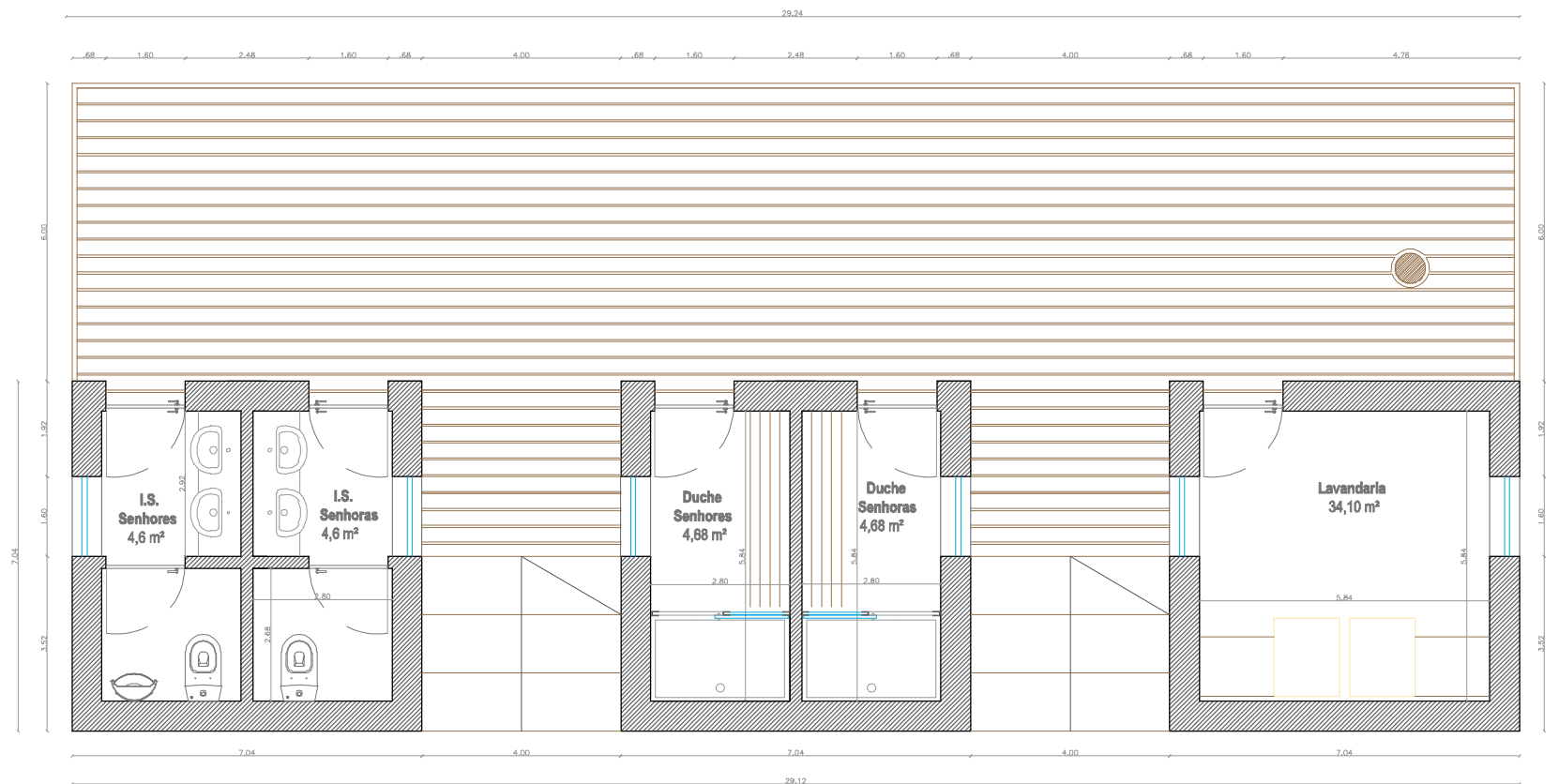
Escala : 1 / 500

Folha nº 1

Local
Cabeção - Mora

Projecto
Área de Serviço para
Auto Caravanas

Requerentes
Município de Mora



Projecto de Arquitetura

Planta - Edifício de Apoio

Junho 2019

Escala : 1 / 50

Folha nº 2

Local
Cabeção - Mora

Projecto
Área de Serviço para
Auto Caravanas

Requerentes
Município de Mora

Projeto de Arquitetura

Alçados - Edifício de Apoio

Junho 2019

Escala : 1 / 100

Folha nº 3



ALÇADO NASCENTE



ALÇADO SUL

Local
Cabeção - Mora

Projecto
Área de Serviço para
Auto Caravanas

Requerentes
Município de Mora

Projeto de Arquitetura

Alçados - Edifício de Apoio

Junho 2019

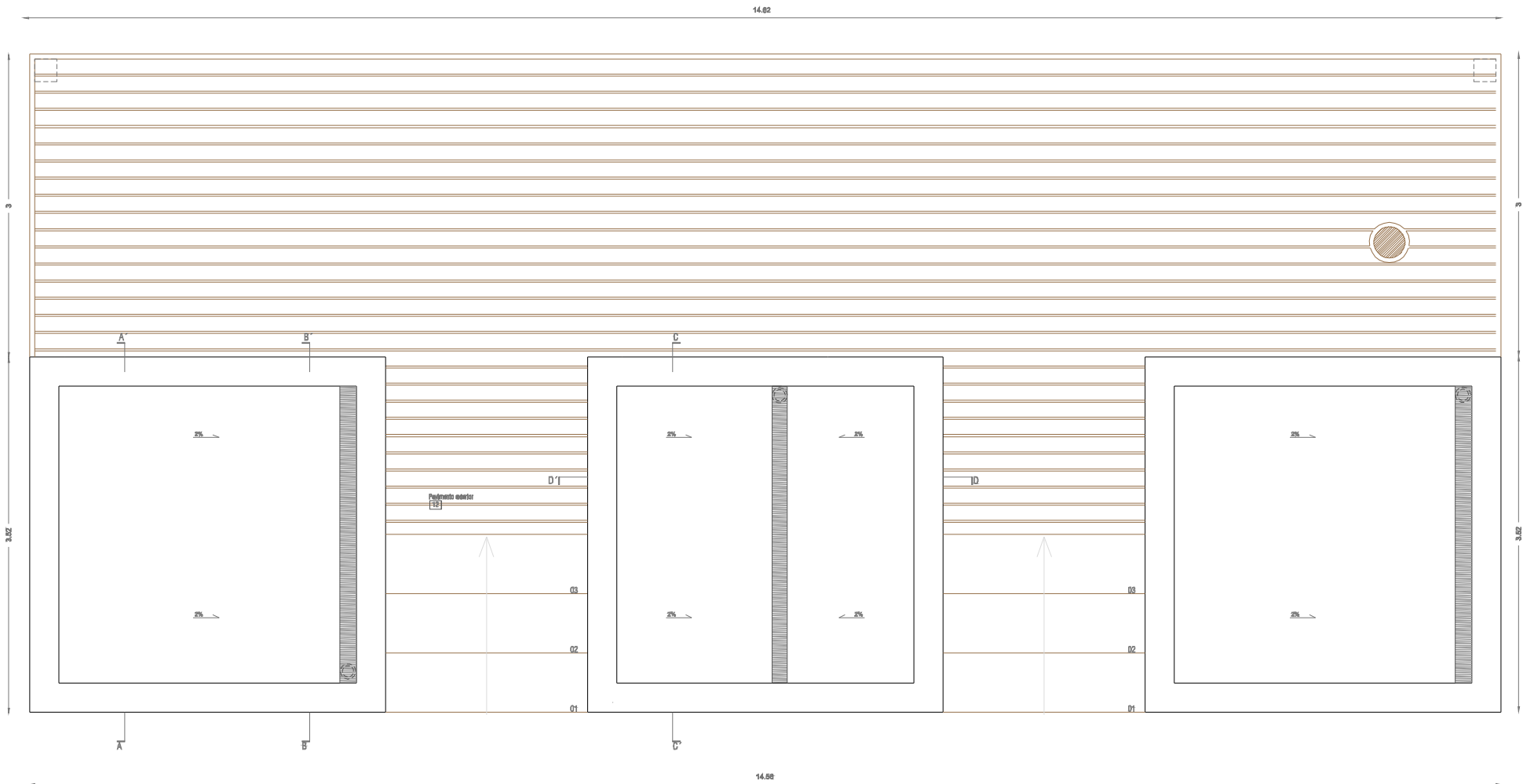
Escala : 1 / 100

Folha nº 4

ALÇADO POENTE



ALÇADO NORTE



LEGENDA

- 1 Pilar em madeira pinho bravo
- 2 Viga de madeira pinho bravo
- 3 Placas de OSB 3 18mm
- 4 Placas de OSB 3 18mm
- 5 Placas de OSB 3 25mm
- 6 Viga de madeira de pinho bravo
- 7 Alcantala em madeira
- 8 Pneu compactado lizado
- 9 Placa de madeira contraplacado
- 10 Ripa de madeira de carvalho claro envernizado esp. 3cm
- 11 Pavimento cerâmico 200x200 mm tipo Primus Vitoria, technical floor antiderrapante, zircão claro (assente com adesivo orgânico de 2mm sob camada de argamassa esp60) ou semelhante
- 12 Deck em madeira
- 13 Isolamento térmico xps 40mm
- 14 Isolamento térmico xps 60mm
- 15 Tela Tyvek UV Cobertiza

- 16 Tela de Intersol® - Lâmina desmontável baseada pela vapor
- 17 Chapa de zinco - sistema caratênia
- 18 Caixa de ar
- 19 Tela Tyvek UV Facade
- 20 Placa de madeira contraplacado (x1)
- 21 Placa de gesso cartonado com acabamento a lisa
- 22 Barreira de estanqueidade ao ar tipo DuPont™ Tyvek SDR ou semelhante
- 23 Porta de vidro com arco em alumínio
- 24 Porta interior em perfil lizada na cor branco
- 25 Placa de gesso cartonado RU
- 26 Placa de gesso cartonado RU serrado a esquadro (assente com adesivo orgânico de 2mm sob camada de argamassa esp60)
- 27 Pavimento cerâmico 200x200mm tipo Primus Vitoria, amarelo tonado brilho e cinza claro brilho ou semelhante
- 28 Janela de vidro com arco em alumínio
- 29 Pólo metálico
- 30 Calafete

Equipamento Sanitário

- 4un - Lavatório mural suspenso tipo "tocar" serie prima - com bacia central para lavatório, SANTANA, ref. AS27540000, ou semelhante.
- 4un - Monocomando para lavatório tipo UHC, c/ carterio cerâmico ecotilgion, SANTANA, ref. S60006912860708 ou semelhante.
- 2un - Sanita compacta tipo BTW POP ART, SANTANA, ref. S1007682300000 ou semelhante.
- 1un - Uíval tipo PH, SANTANA, ref. S1007740000000 ou semelhante.
- 2un - Bacia de chuveiro de pouca tipo VITA, SANTANA, ref. S20046911500000 ou semelhante.
- 2un - Misturadora de d'água tipo "tocar", serie Vitoria, ref. AS2225000 com chuveiro de parede ou semelhante.
- 2un - Difeite de banho entre paredes tipo STEP 1400, SANTANA, 1 vidro +1 porta, ou semelhante.



Local
Cabeleira - Mora

Projecto
Área de Serviço para
Auto Caravanas

Requerentes
Município de Mora

Projecto de Arquitetura

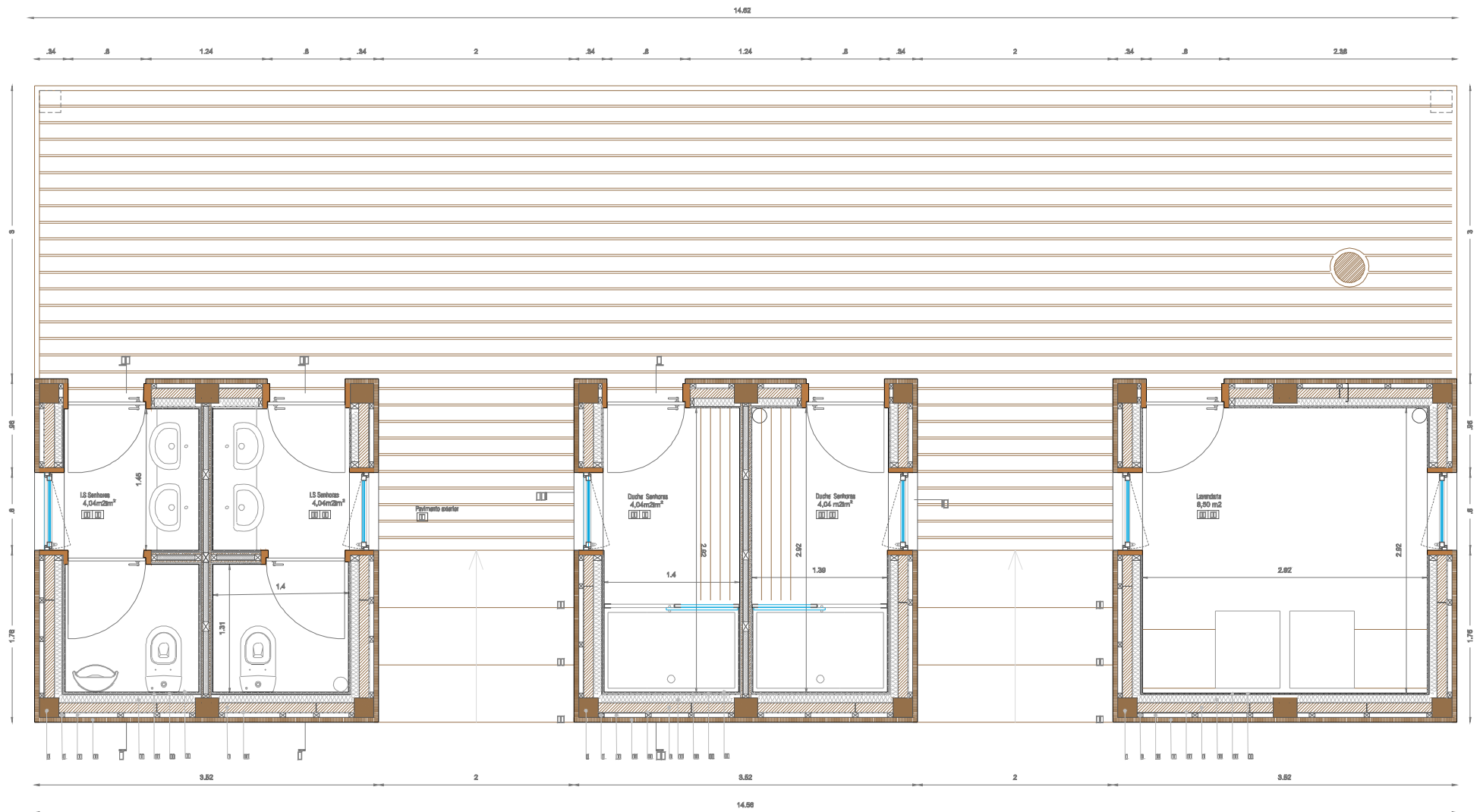
Cobertiza.

Novembro 2016

Escala: 1 / 30

Folha nº 9

tel.: 01 4603 494
arquitectos@dmf.net



|||||

- 1 Pilar em madeira pinho bravo
- 2 Viga de madeira pinho bravo
- 3 Placas de OSB 3 13mm
- 4 Placas de OSB 3 18mm
- 5 Placas de OSB 3 25mm
- 6 Vigas de madeira de pinho bravo
- 7 Montaria em madeira
- 8 Painel contraplastado lacaado
- 9 Parede de madeira contraplastado
- 10 Ripa de madeira de carvalho claro envernizado esp. 5cm
- 11 Pavimento cerâmico 200x200 mm tipo Primus Vitoria , technical floor antiderrapante ,citra claro (assente com adesivo organico de 2mm sob camada de argamassa. epoxi) ou semelhante
- 12 Deck em madeira
- 13 Isolamento térmico xps 40mm
- 14 Isolamento térmico xps 60mm
- 15 Tela Tyvek UV Cobertura

- 16 Tela de interposição - Lâmina drenante barreira para vapor
- 17 Chapa de zinco - sistema camarinha
- 18 Caba de ar
- 19 Tela Tyvek UV Facade
- 20 Parede madeira contraplastado (1x1)
- 21 Placa de gesso cartonado com acabamento a tinta
- 22 Barreira de estanquidade ao ar tipo DuPont™ Tyvek SD2 ou semelhante
- 23 Porta de Vidro com aro em alumínio
- 24 Porta interior em MDF lacaado na cor branco
- 25 Placa de gesso cartonado RU
- 26 Placa de gesso cartonado RU revestido a azulejo (assente com adesivo organico de 2mm sob camada de argamassa. epoxi)
- 27 Revestimento cerâmico 200x200mm tipo Primus Vitoria, amarelo torrado brilho e citra claro brilho ou semelhantes
- 28 Janela de vidro com aro em alumínio
- 29 Rolo metálico
- 30 Calceira

|||||

- 4un - Lavatório mural suspenso tipo "roca" serie prima com turgão central para torneira, SANITANA, ref: A327648000, ou semelhante.
- 4un - Monocomando para lavatório tipo UNIC, o/ cartao cerâmico ecológico, SANITANA, ref: S60006912860703 ou semelhante.
- 2un - Banheira compacta tipo BTW POP ART, SANITANA, ref: S10076923300000 ou semelhante.
- 1un - Urinol tipo Pli, SANITANA, ref: B10077430600000 ou semelhante.
- 2un - Base de chuveiro de pousar tipo VITA, SANITANA, ref: S20046811600000 ou semelhante.
- 2un - Misturadora de duche tipo "Roca", serie Vitoria, ref: A5A2225C00 com chuveiro de parede ou semelhante.
- 2un - Divisória de banho entre paredes tipo STEP 1400 , SANITANA, 1 vidro +1 porta, ou semelhante.



Local
Cabegão - Mora

Projeto
Área de Serviço para
Auto Caravanas

Requerentes
Município de Mora

Projeto de Arquitetura

Promotoror - Planos

Novembro 2016

Escala : 1 / 30

Folha nº 9

telex: 91 4603494
arquitectos@idmnet.com