

## **ROUSSILLON**

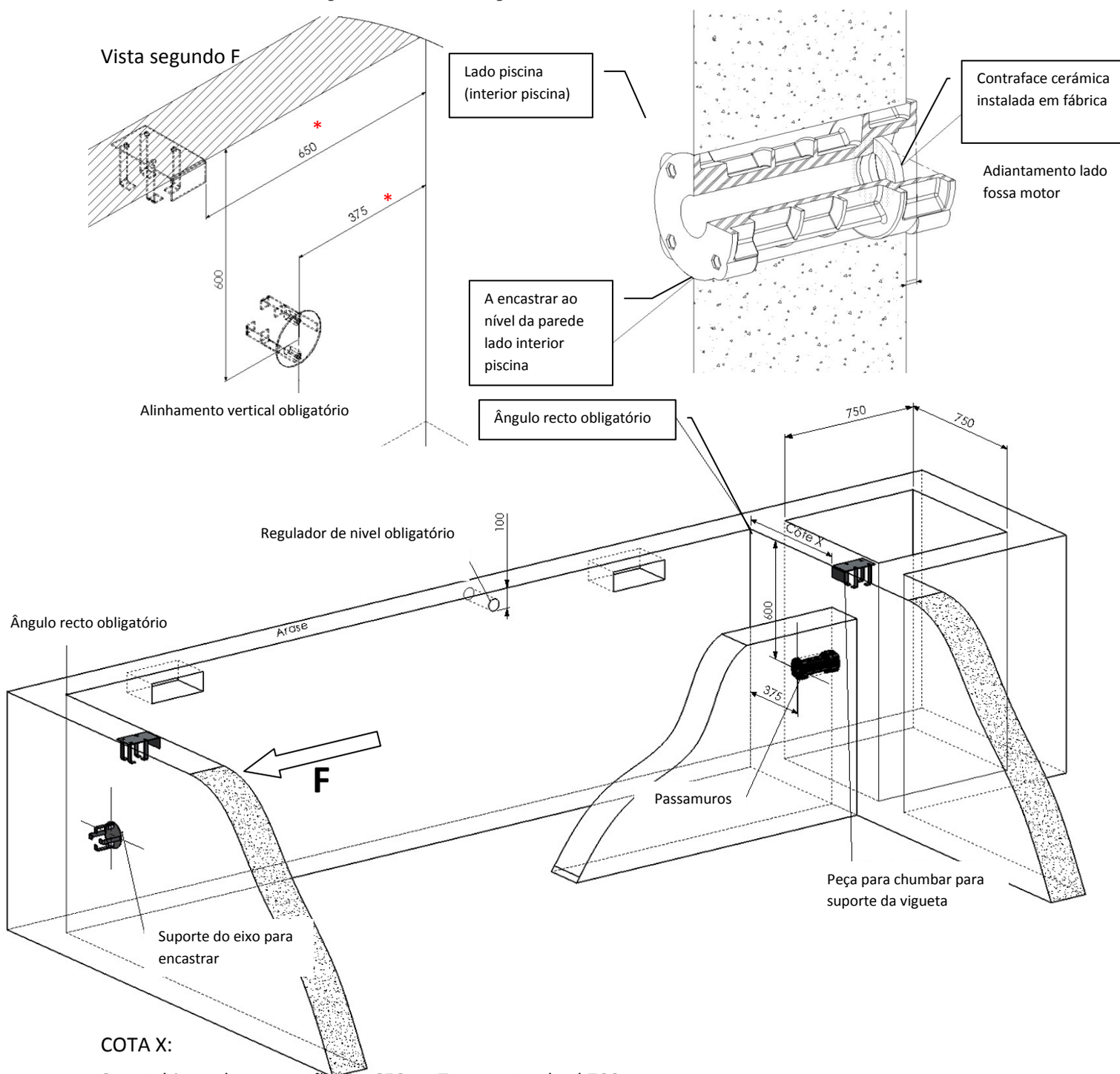


Manual de instalação

**Indice:**

1. IMPLANTACIÓN DE LAS PIEZAS PARA EMPOTRAR .....	3
2. IMPLANTACIÓN GENERAL PARA PISCINA SIN TABIQUE DE SEPARACIÓN.....	4
3. IMPLANTACIÓN GENERAL PARA PISCINA CON TABIQUE DE SAPARACIÓN.....	5
4. PREVISIÓN DE CABLEADO ELÉCTRICO.....	6
5. PIEZAS PARA EMPOTRAR .....	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>

# 1. IMPLANTAÇÃO DAS PEÇAS A CHUMBAR



COTA X:

Sem tabique de separação X = 650 => Tampa standard 700

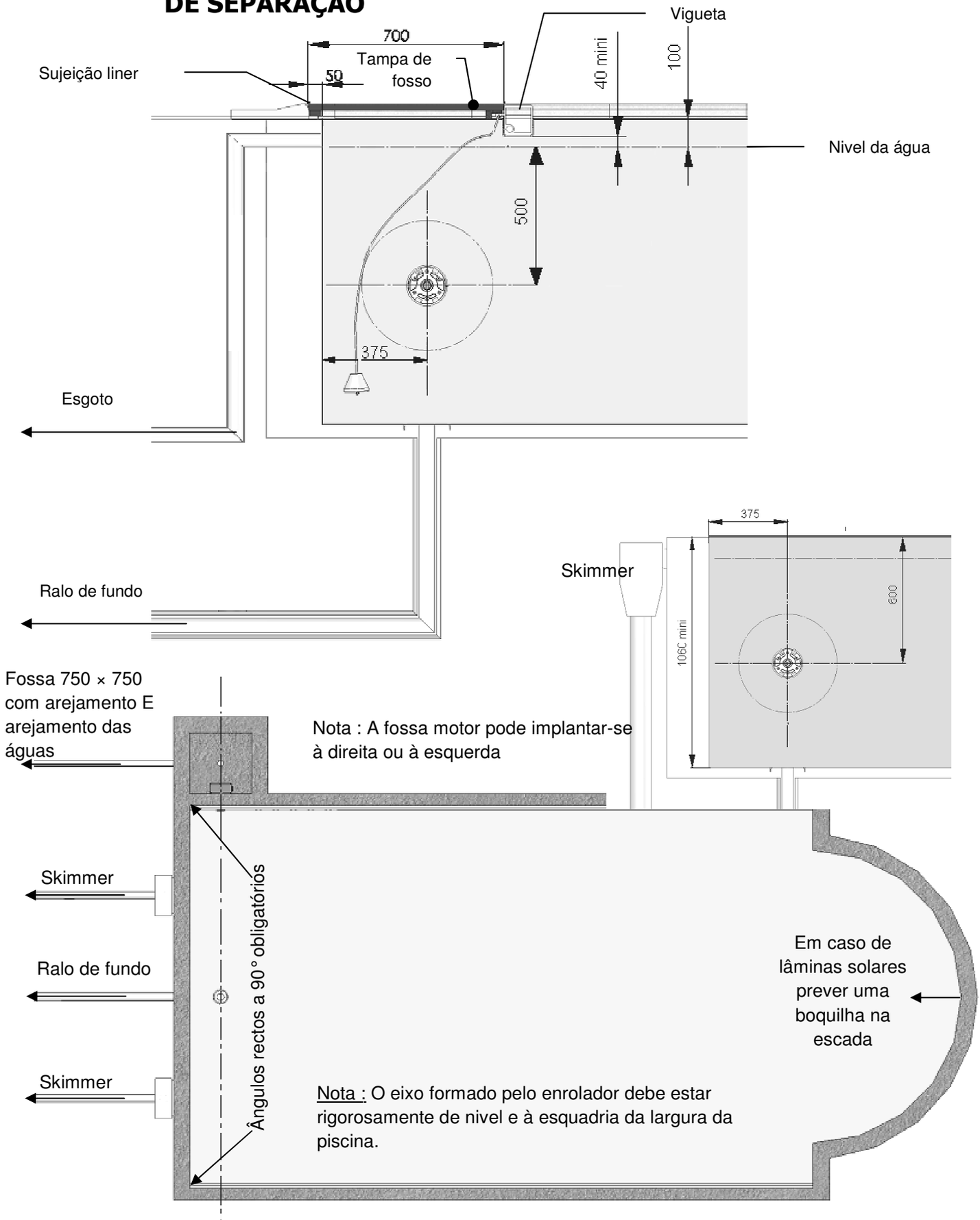
Com tabique de separação X = 900 => Tampa standard 950

Com X diferente => Tampa sobre medidas

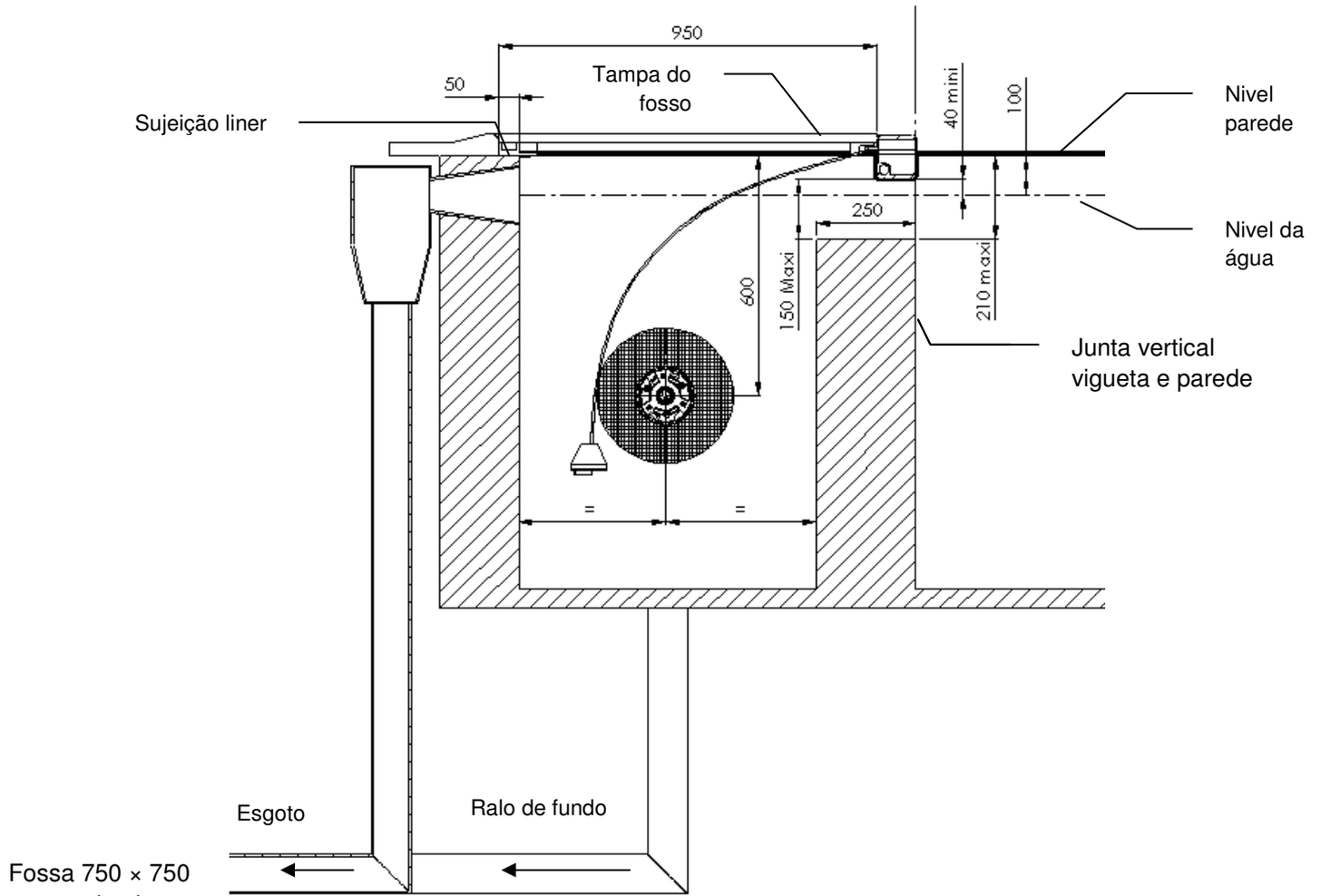
\* As cotas são determinadas para uma piscina "basica". As cotas dependem do diametro de enroamento das laminas a volta do eixo, e de acordo com o tipo de eixo utilizado. Para outras informações, entre em contato conosco.

PEÇA A CHUMBAR
Proibida a reprodução
Medidas em mm
Nota N-2003-08-01

## 2. IMPLANTAÇÃO GERAL PARA UMA PISCINA SEM TABIQUE DE SEPARAÇÃO

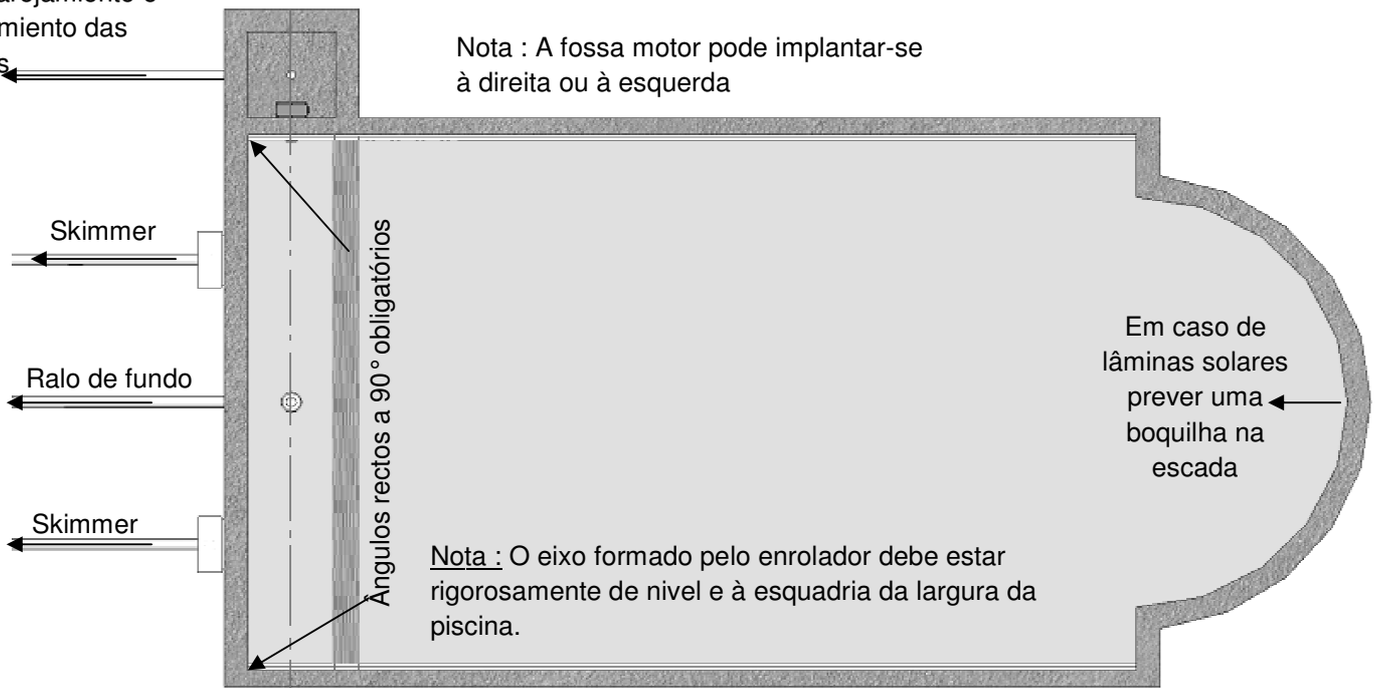


### 3. IMPLANTAÇÃO GERAL PARA UMA PISCINA COM TABIQUE DE SEPARAÇÃO



Fossa 750 x 750 com arejamento e arejamento das aguas

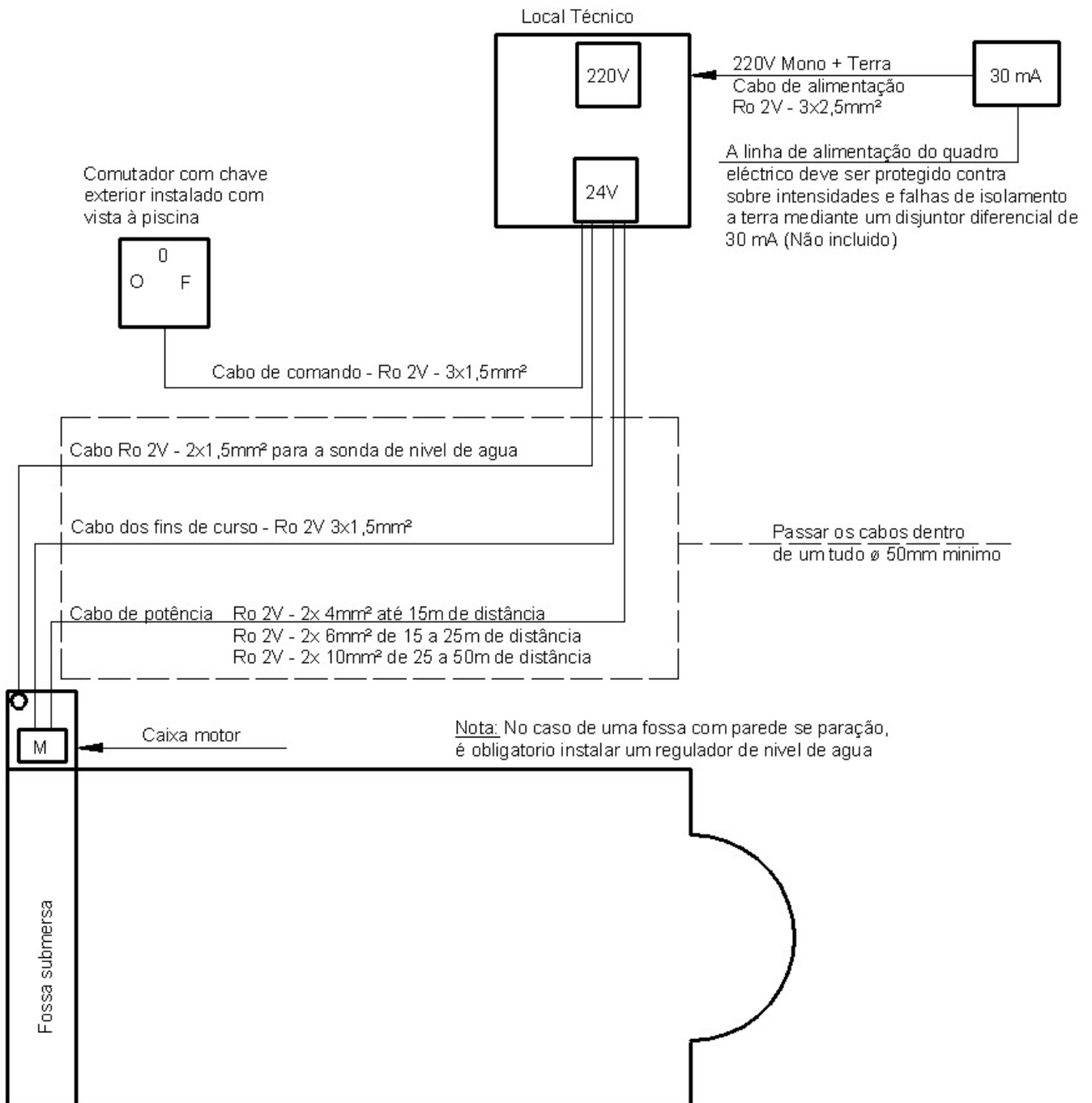
Nota : A fossa motor pode implantar-se à direita ou à esquerda



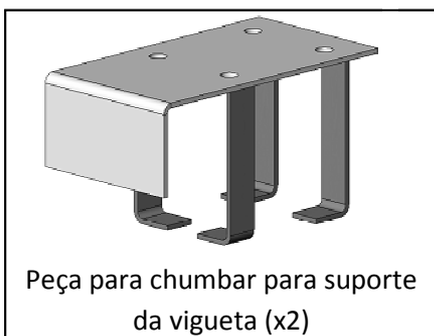
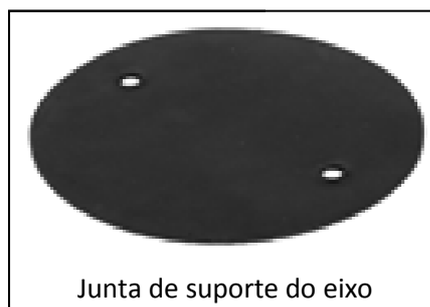
Nota : O eixo formado pelo enrolador deve estar rigorosamente de nivel e à esquadria da largura da piscina.

Em caso de lâminas solares prever uma boquilha na escada

## 4. PREVIÇÃO DE CABLEADO ELÉCTRICO



## 5. PEÇAS A CHUMBAR



### Recomendações de colocação:

- A colocação das peças a chumbar deve ser executada com muito rigor, a fim de se obter um correcto alinhamento e um bom funcionamento da cobertura automática.
- Verificar:
  - O prumo da paredes da fossa de enrolamento.
  - Que os ângulos desta fossa sejam vivos (sem raio) e a 90°.
  - O nível e alinhamento do passamuros (atenção ao seu posicionamento : marcar sobre a peça "lado motor") e do suporte do eixo estão correctamente alinhados e a linha que os une é perpendicular ao comprimento da piscina.

Instalar obrigatoriamente uma valvula de sobre pressão eficaz (saida Ø50 mm minimo).

Depois de chumbados, não se esquecer de colar, lado piscina, a junta sobre o suporte do eixo e a junta sobre o passamuros.

Um recobrimento da fossa deve ser do tipo tampa (madeira, aluminio, composite) e segundo la instalação de nosso manual técnico de engenharia civil, para todo otros realizações entre em contacto com nos.

Reservamo-nos no direito de alterar, total ou parcialmente as características dos nossos artigos ou o conteúdo deste documento sem aviso prévio.