

TORRE: ... 2 metros ..... VOLUME: ... 5.000 Litros .....

ATENÇÃO: Todas as medidas estão em centímetros.

OBS. As sapatas de concreto devem ser niveladas entre si, esquadrejadas, e os chumbadores devem ficar centralizados na sapata.

A BAKOF "NÃO" se responsabiliza pelo dimensionamento das sapatas, estas serão sob responsabilidade do cliente.

BAKOF IND.COM.FIBERGLASS LTDA.

BR386-Km35-Frederico westphalen RS.

**BAKOF TEC**

	DATA	NOME
PROJ.	27/11/06	JEAN MARCEL
DES.	27/11/06	JEAN MARCEL
APR.		

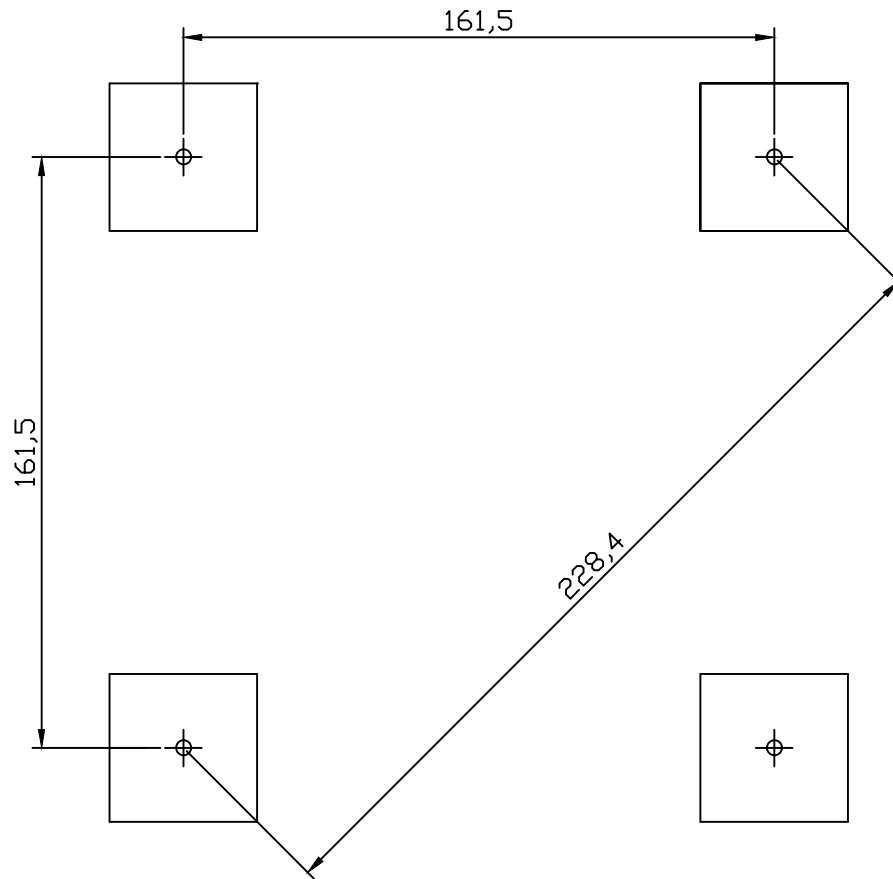
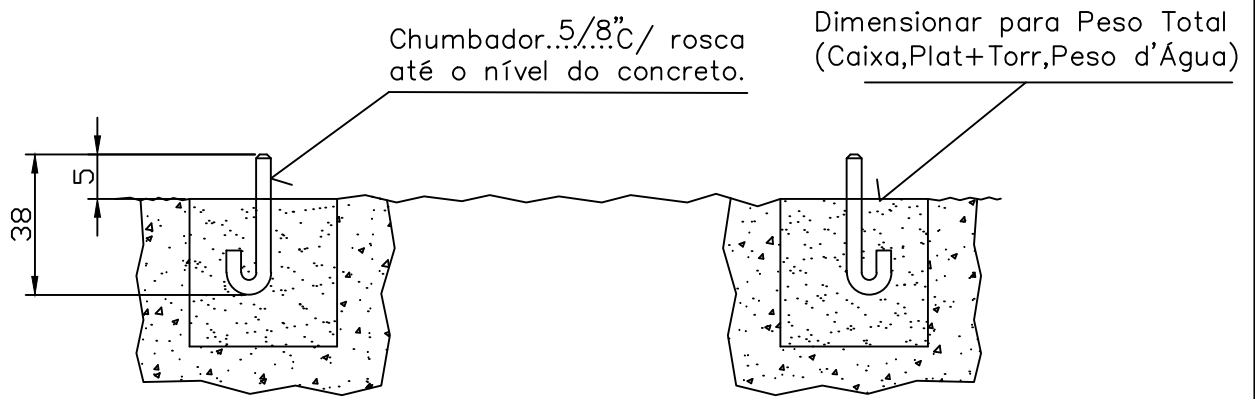
DENOMINAÇÃO

Planta Baixa  
Torre 2 m/5.000 L

ESCALA  
S/E

FOLHA N.  
A4

CODIGO.



TORRE: ... 3 metros ..... VOLUME: ... 5.000 Litros .....

ATENÇÃO: Todas as medidas estão em centímetros.

OBS. As sapatas de concreto devem ser niveladas entre si, esquadrejadas, e os chumbadores devem ficar centralizados na sapata.

A BAKOF "NÃO" se responsabiliza pelo dimensionamento das sapatas, estas serão sob responsabilidade do cliente.

BAKOF IND.COM.FIBERGLASS LTDA.

BR386-Km35-Frederico westphalen RS.

**BAKOF TEC**

	DATA	NOME
PROJ.	27/11/06	JEAN MARCEL
DES.	27/11/06	JEAN MARCEL
APR.		

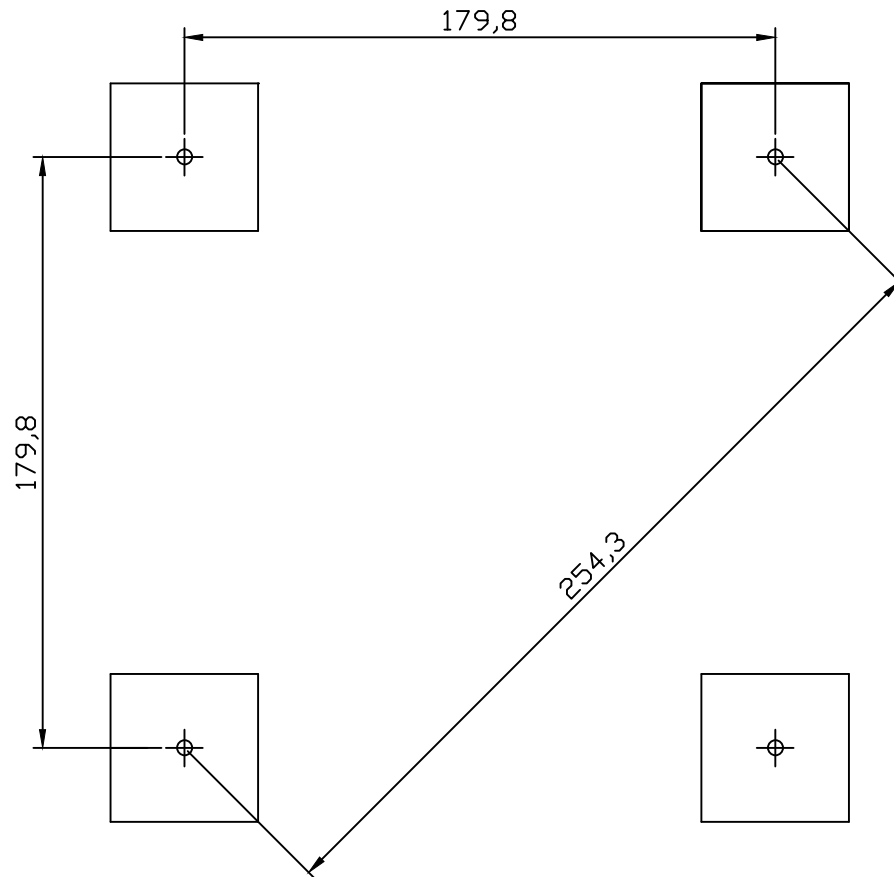
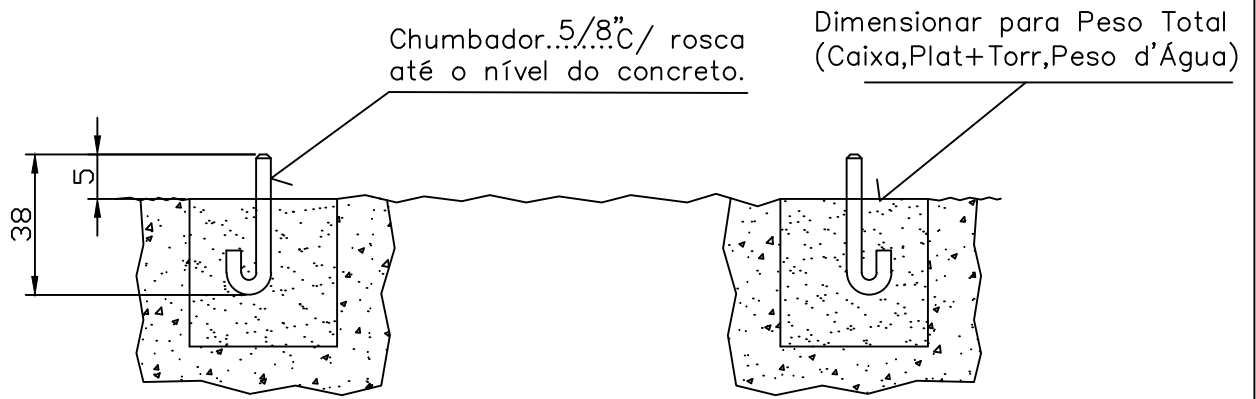
DENOMINAÇÃO

Planta Baixa  
Torre 3 m/5.000 L

ESCALA  
S/E

FOLHA N.  
A4

CODIGO.



TORRE: ... 4 metros ..... VOLUME: ... 5.000 Litros .....

ATENÇÃO: Todas as medidas estão em centímetros.

OBS. As sapatas de concreto devem ser niveladas entre si, esquadrejadas, e os chumbadores devem ficar centralizados na sapata.

A BAKOF "NÃO" se responsabiliza pelo dimensionamento das sapatas, estas serão sob responsabilidade do cliente.

BAKOF IND.COM.FIBERGLASS LTDA.

BR386-Km35-Frederico westphalen RS.

**BAKOF TEC**

	DATA	NOME
PROJ.	27/11/06	JEAN MARCEL
DES.	27/11/06	JEAN MARCEL
APR.		

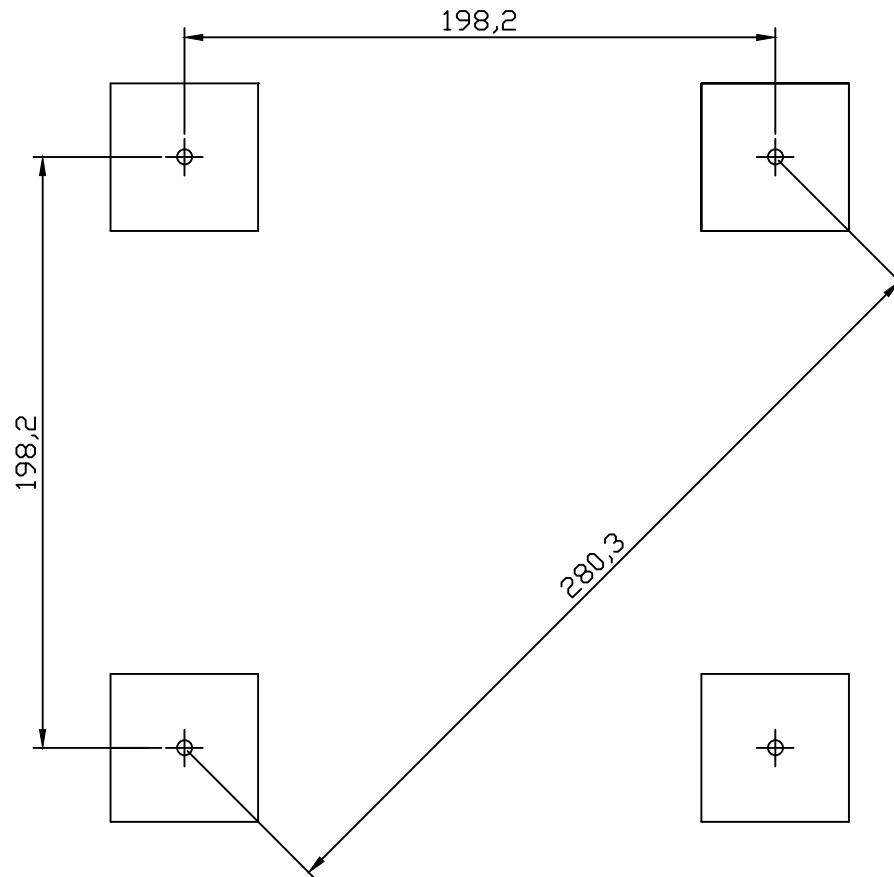
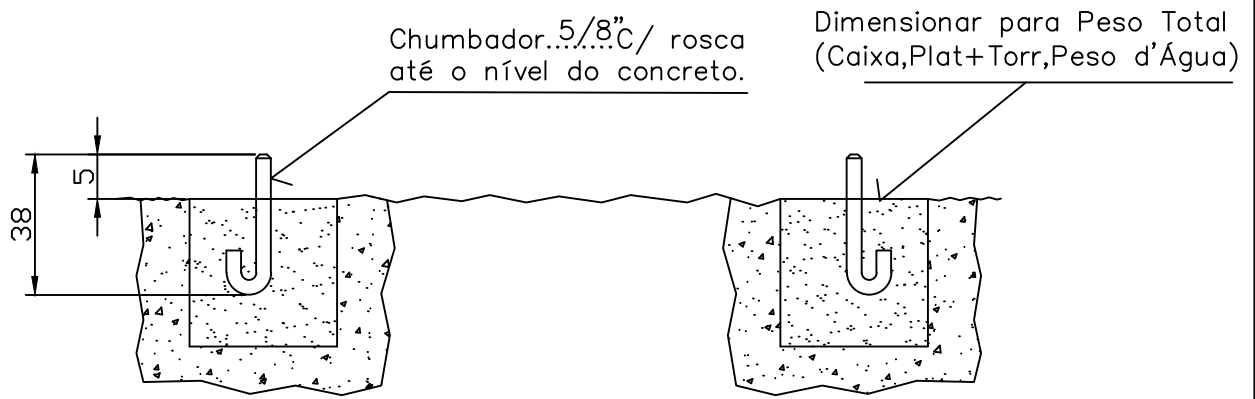
DENOMINAÇÃO

Planta Baixa  
Torre 4 m/5.000 L

ESCALA  
S/E

FOLHA N.  
A4

CODIGO.



TORRE: ... 5 metros ..... VOLUME: ... 5.000 Litros .....

ATENÇÃO: Todas as medidas estão em centímetros.

OBS. As sapatas de concreto devem ser niveladas entre si, esquadrejadas, e os chumbadores devem ficar centralizados na sapata.

A BAKOF "NÃO" se responsabiliza pelo dimensionamento das sapatas, estas serão sob responsabilidade do cliente.

BAKOF IND.COM.FIBERGLASS LTDA.

BR386-Km35-Frederico westphalen RS.

**BAKOF TEC**

	DATA	NOME
PROJ.	27/11/06	JEAN MARCEL
DES.	27/11/06	JEAN MARCEL
APR.		

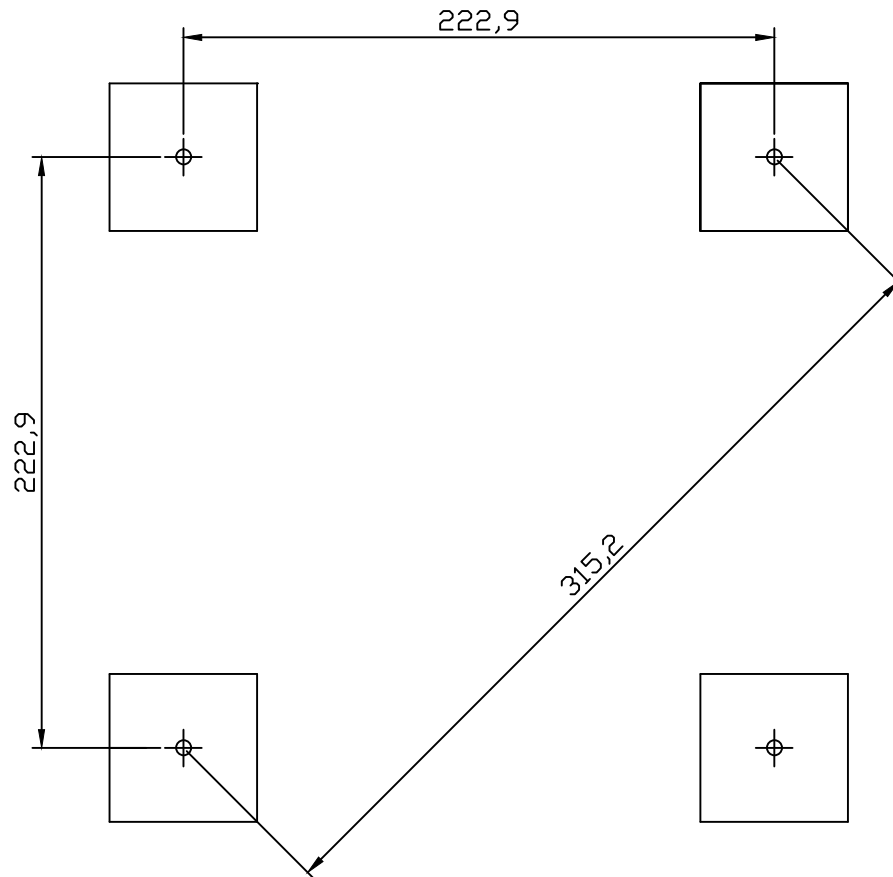
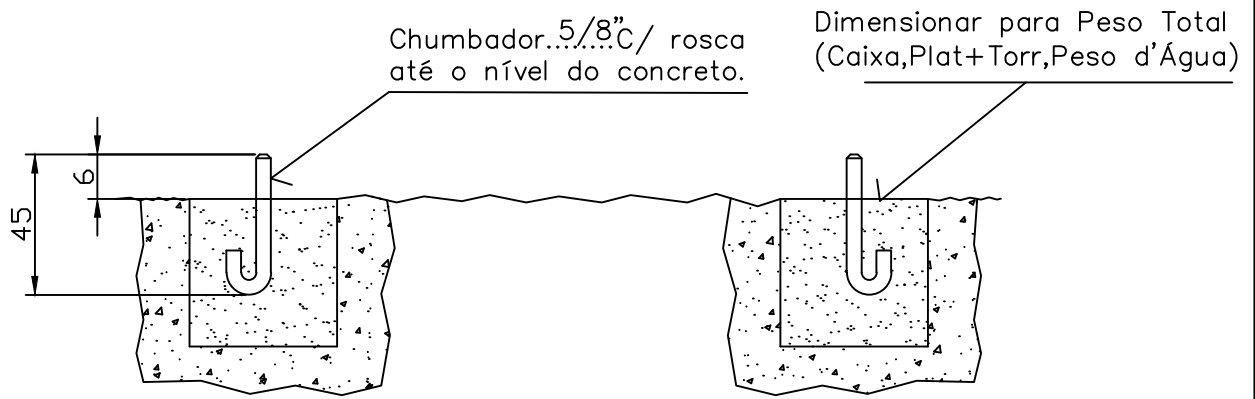
DENOMINAÇÃO

Planta Baixa  
Torre 5 m/5.000 L

ESCALA  
S/E

FOLHA N.  
A4

CODIGO.



TORRE:..... 6 metros..... VOLUME:..... 5.000 Litros.....

ATENÇÃO: Todas as medidas estão em centímetros.

OBS. As sapatas de concreto devem ser niveladas entre si, esquadrejadas, e os chumbadores devem ficar centralizados na sapata.

A BAKOF "NÃO" se responsabiliza pelo dimensionamento das sapatas, estas serão sob responsabilidade do cliente.

BAKOF IND.COM.FIBERGLASS LTDA.

BR386-Km35-Frederico westphalen RS.

**BAKOF TEC**

	DATA	NOME
PROJ.	27/11/06	JEAN MARCEL
DES.	27/11/06	JEAN MARCEL
APR.		

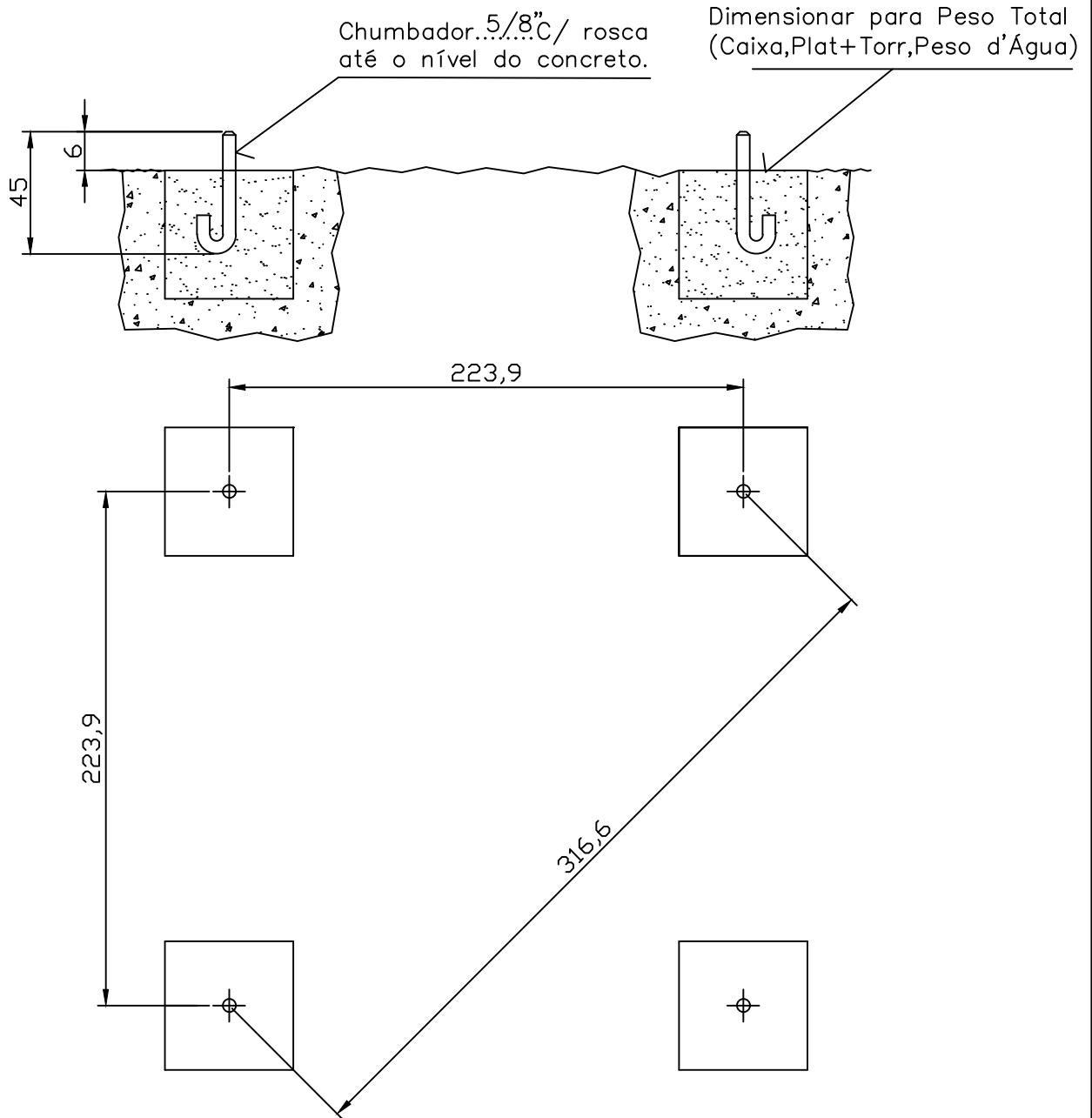
DENOMINAÇÃO

Planta Baixa  
Torre 6 m/5.000 L

ESCALA  
S/E

FOLHA N.  
A4

CODIGO.



TORRE:..... 8 metros..... VOLUME:..... 5.000 Litros.....

ATENÇÃO: Todas as medidas estão em centímetros.

OBS. As sapatas de concreto devem ser niveladas entre si, esquadrejadas, e os chumbadores devem ficar centralizados na sapata.

A BAKOF "NÃO" se responsabiliza pelo dimensionamento das sapatas, estas serão sob responsabilidade do cliente.

BAKOF IND.COM.FIBERGLASS LTDA.

BR386-Km35-Frederico westphalen RS.

**BAKOF TEC**

	DATA	NOME
PROJ.	27/11/06	JEAN MARCEL
DES.	27/11/06	JEAN MARCEL
APR.		

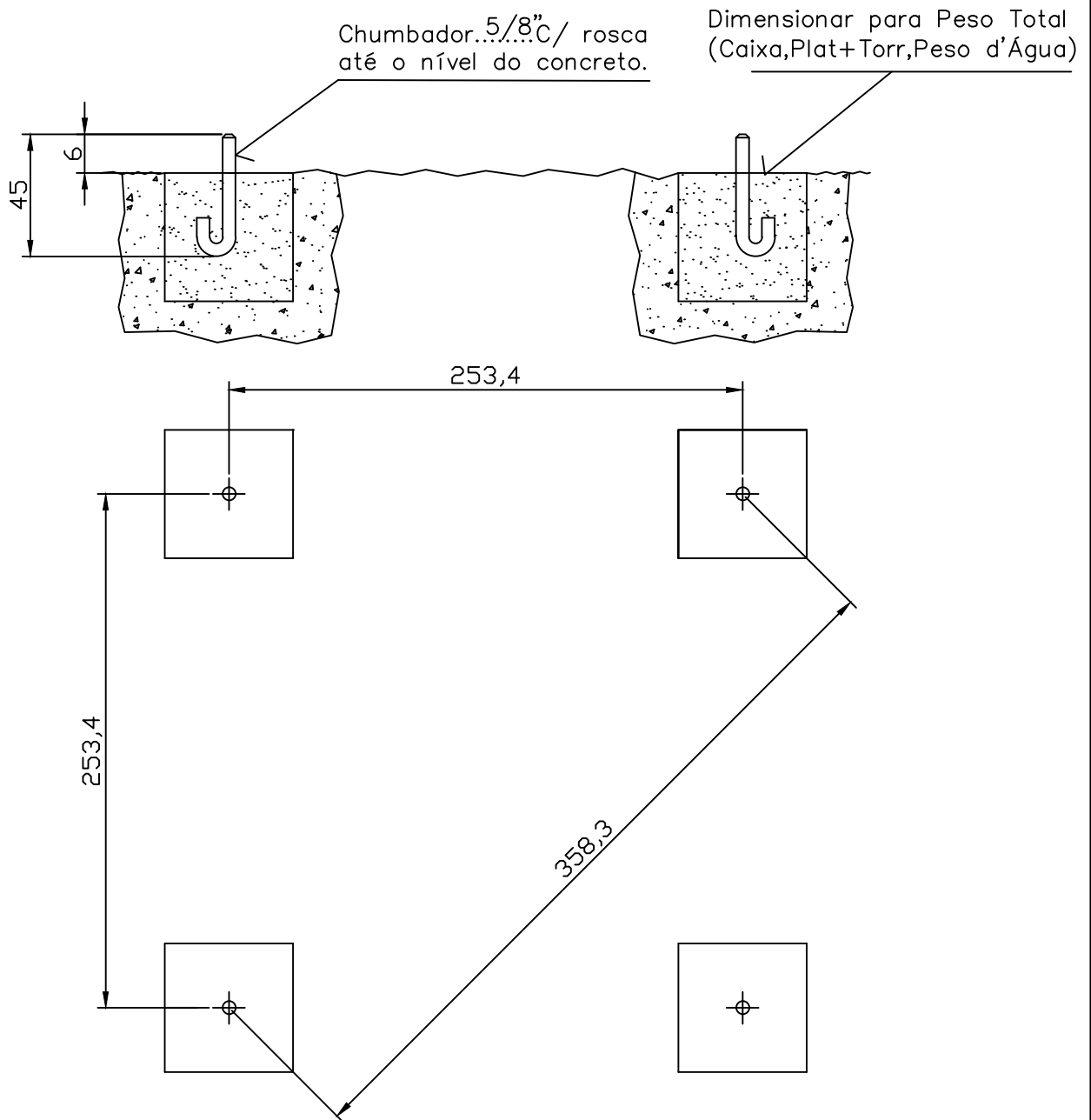
DENOMINAÇÃO

Planta Baixa  
Torre 8 m/5.000 L

ESCALA  
S/E

FOLHA N.  
A4

CODIGO.



TORRE:.....10 metros.....VOLUME:.....5.000 Litros.....

ATENÇÃO: Todas as medidas estão em centímetros.

OBS. As sapatas de concreto devem ser niveladas entre si, esquadrejadas, e os chumbadores devem ficar centralizados na sapata.

A BAKOF "NÃO" se responsabiliza pelo dimensionamento das sapatas, estas serão sob responsabilidade do cliente.

BAKOF IND.COM.FIBERGLASS LTDA.

BR386-Km35-Frederico westphalen RS.

**BAKOF TEC**

	DATA	NOME
PROJ.	27/11/06	JEAN MARCEL
DES.	27/11/06	JEAN MARCEL
APR.		

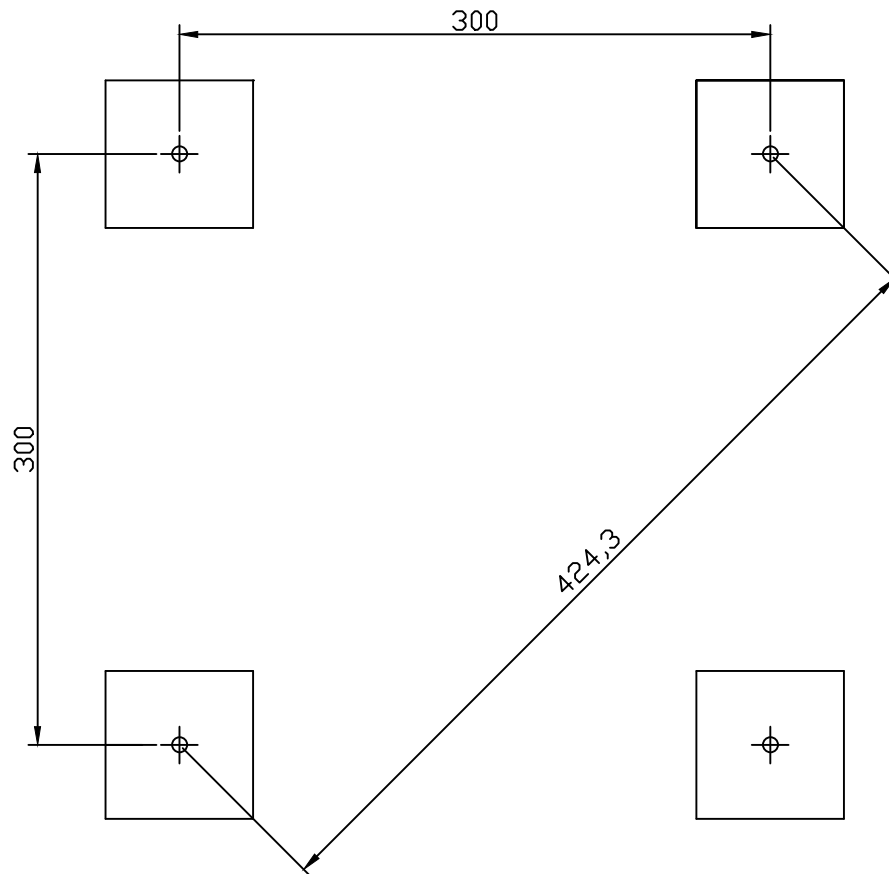
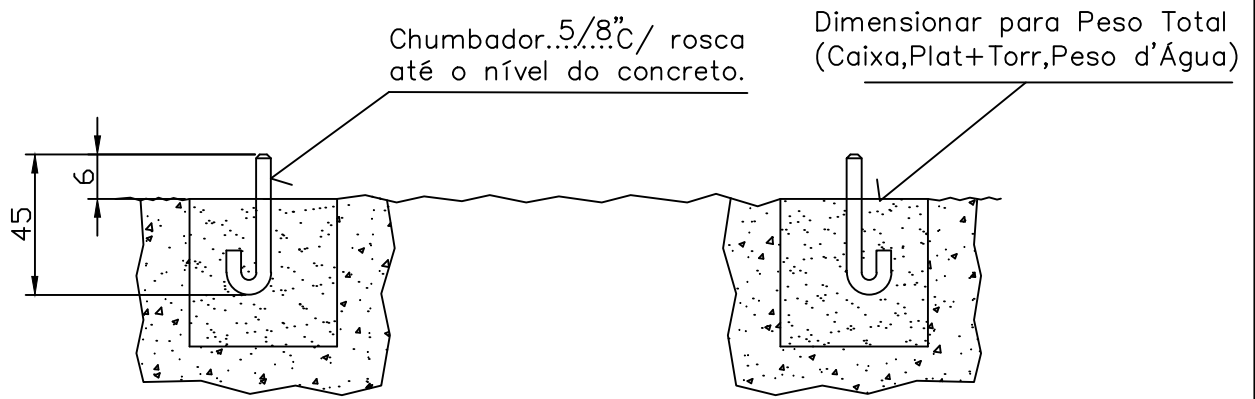
DENOMINAÇÃO

Planta Baixa  
Torre 10 m/5.000 L

ESCALA  
S/E

FOLHA N.  
A4

CODIGO.



TORRE:.....12 metros.....VOLUME:.....5.000 Litros.....

ATENÇÃO: Todas as medidas estão em centímetros.

OBS. As sapatas de concreto devem ser niveladas entre si, esquadrejadas, e os chumbadores devem ficar centralizados na sapata.

A BAKOF "NÃO" se responsabiliza pelo dimensionamento das sapatas, estas serão sob responsabilidade do cliente.

BAKOF IND.COM.FIBERGLASS LTDA.

BR386-Km35-Frederico westphalen RS.

**BAKOF TEC**

	DATA	NOME
PROJ.	27/11/06	JEAN MARCEL
DES.	27/11/06	JEAN MARCEL
APR.		

DENOMINAÇÃO

Planta Baixa  
Torre 12 m/5.000 L

ESCALA  
S/E

FOLHA N.  
A4

CODIGO.