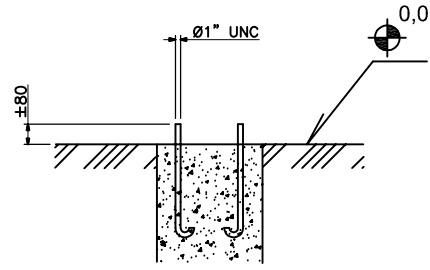


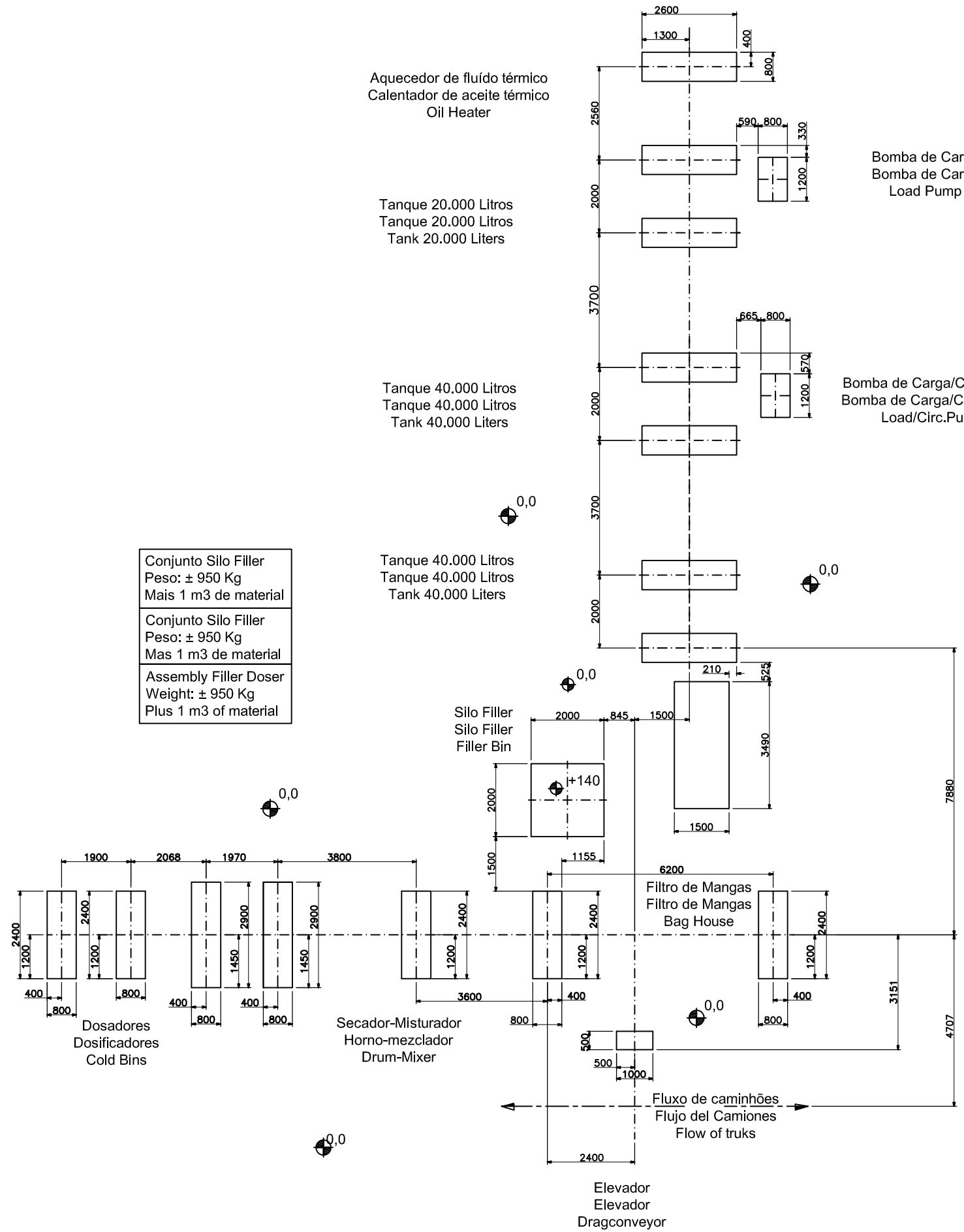
Nota / Nota / Note:
1 - Todas as dimensões estão em milímetros.
Todas las dimensiones están en milímetros.
All dimensions are in millimeters.

Descrição	Magnum 120 + Filler + Tq 100.000L- 90° Lay-out	Data	05/01/12
Projeta	Jhonatan dos Santos Cardoso	Escala	1:90
Eng. Projetos	Diego Fernandes	Página	1/2
Código	50129531	Revisão	0

TEREX



Opção de fixação dos chumbadores
 Opción de fijación del para-bolts
 Option of fixing bolts



Conjunto Silo Filler
 Peso: ± 950 Kg
 Mais 1 m3 de material

Conjunto Silo Filler
 Peso: ± 950 Kg
 Mas 1 m3 de material

Assembly Filler Doser
 Weight: ± 950 Kg
 Plus 1 m3 of material

Conjunto montado Usina
 Peso: ± 48.000 Kg
 Mais 22 m3 de material

Conjunto montado Usina
 Peso: ± 48.000 Kg
 Mas 22 m3 de material

Assembly Asphalt Plant
 Weight: ± 48.000 Kg
 Plus 22 m3 of material

Tanque 100.000 Litros
 Peso bruto: ± 19.000 Kg
 Mais 100.000 L de material
 Peso total: 119.000 kg

Tanque 100.000 Litros
 Peso bruto: ± 19.000 Kg
 Mas 100.000 L de material
 Peso total: 119.000 kg

Tank 100.000 liters
 Weight: ± 19.000 Kg
 Plus 100.000 of material
 Total Weight: 119.000 kg

- Notas / Notas / Notes:
- As bases tem nível = 0,0 conforme linha do solo.
 Todas los apolos tienen nivel = 0,0 conforme la línea del piso.
 All bases have level = 0,0 like floor line.
 - Os diâmetros dos chumbadores estão indicados no desenho. Chumbadores sem indicação de Ø = 1" UNC.
 Todos para-bolts devem tener diámetro de 1".
 All bolts must have Ø1" UNC.
 - É de responsabilidade do cliente a preparação do terreno e das bases para suportar o peso dos equipamentos.
 Es responsabilidad del cliente la preparación del terreno y apolos para suportar el peso de los equipamientos.
 Is the client responsibility to build bases and terrain preparation to support the equipments weight.
 - As dimensões das bases são as necessárias p/ suportar os equipamentos. A infra-estrutura será conforme resistência do solo.
 Las dimensiones de las bases son necesarias para apoyar el equipo. La infraestructura sera la resistencia con el suelo.
 All bases dimensions are necessary to suport the equipments. The base structure must be agreed land characteristics.
 - Resistência mínima do concreto fck = 15MPa.
 La resistencia mínima del concreto FCK = 15MPa.
 The concret characteristics are fck = 15MPa

Sugestão / Sugerencia / Suggestion:
 -Primeiro posicionar os equipamentos sobre as bases e após usar chumbadores expansíveis tipo parabol ou similares.
 -Primero posicionar el equipamientos sobre el apolos y despues usar bulloes expansibles tipo parabol ou similares.
 -First put the equipment in position on the bases, after this use expansible bolts or similars.

Descrição	Magnum 120 + Filler + Tq 100.000 L - 90° Planta de Bases		Data	05/01/12	
Projeta	Jhonatan dos Santos Cardoso	Eng. Projetos	Diego Fernandes	Escala	1:70
Código	50129531	Página	2/2	Revisão	0

