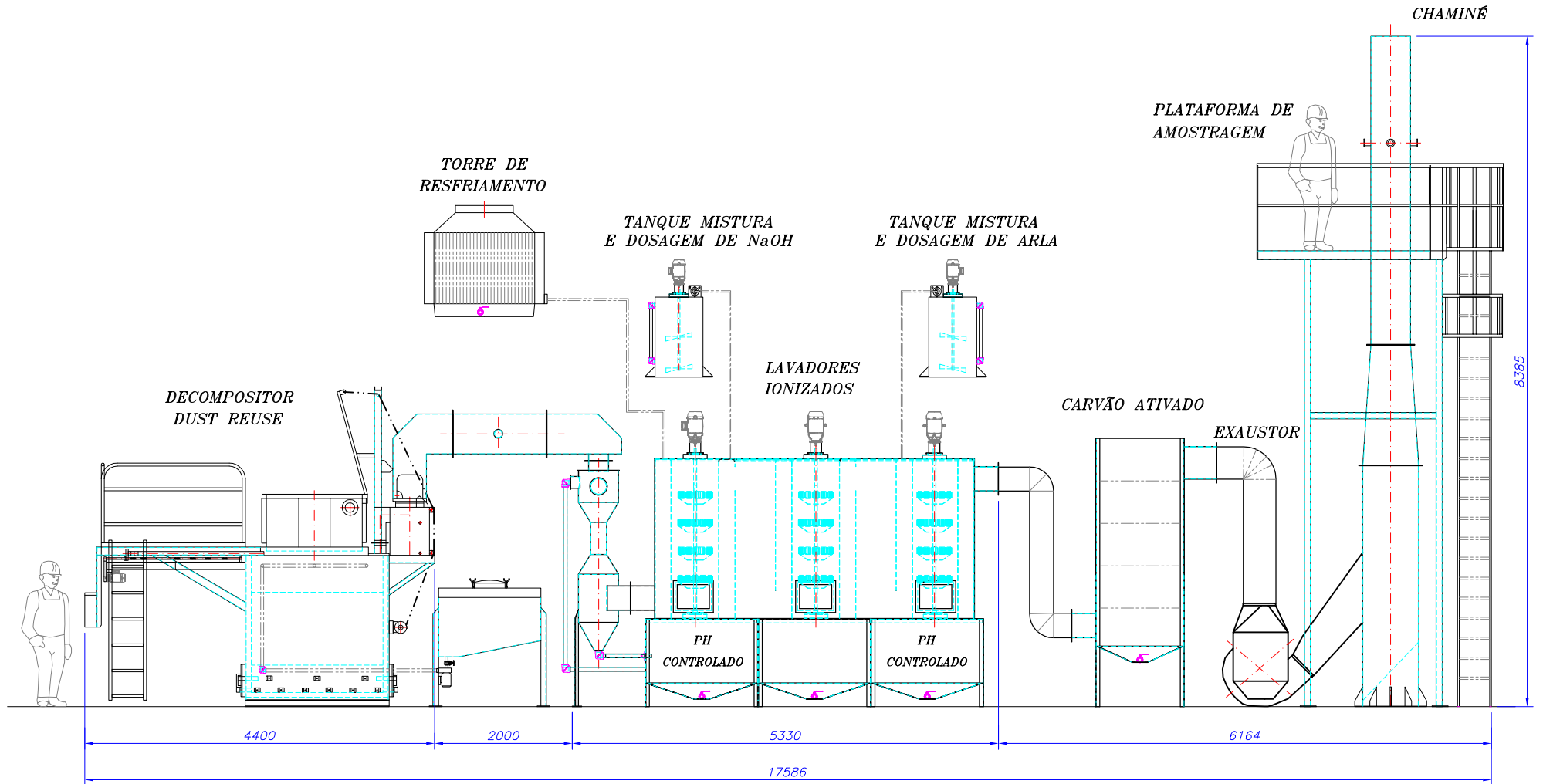


*OBS: A PLATAFORMA RESERVA-SE O DIREITO DE MODIFICAR E AITERAR DESENHOS E PROJETOS

REVISÕES



DADOS DO SISTEMA:

- SISTEMA DE INTERTRAVAMENTO
- MONITORAMENTO DE PRESSÃO
- MONITORAMENTO DE TEMPERATURA
- RESFRIAMENTO
- LAVADORES IONIZADOS COM PH CONTROLADO
- FILTRO CATALÍTICO DE CARVÃO ATIVADO
- VAZÃO DE 55 M3/MIN
- MONITORAMENTO CONTINUO DE GASES

RENDIMENTO DR180:

- RESÍDUO DOMÉSTICO EM 24HS: 6 A 7 TON/DIA
- RESÍDUO HOSPITALAR EM 24HS: 3 A 3,5 TON/DIA

ECODUST AMBIENTAL LTDA R: ALBERTO,626 - PLANALTO PAULISTA 04067-040 - SÃO PAULO -SP CNPJ: 14.755.040/0001-58			
DATA: 25.11.14 DATA: 25.11.14 DATA:	ENG.: MACEDONIO ENG.: ISAAC CONF.: APROV.:		MATERIAL: SISTEMA DE DECOMPOSIÇÃO UTILIZADO NOS QUIPAMENTOS DR180, D120 E DR90 ESCALA: 1:50 ÁREA: m² DENOMINAÇÃO: SISTEMA DE DECOMPOSIÇÃO DUST REUSE APLICAÇÃO: RESÍDUO DOMÉSTICO E HOSPITALAR

**SISTEMA DE DECOMPOSIÇÃO TÉRMO-MAGNÉTICA
DUST REUSE COM LAVADORES IONIZADOS**

TOLERÂNCIAS NÃO ESPECIFICADAS CONFORME 0M/168 (GRANDEZAS)
 6~30.....±0.5
 30~100.....±0.8
 100~300.....±1.5
 300~1000.....±2.0