



LEGENDA

- ⊕ MOTOBOMBA
- ⊗ ELETROVÁLVULA BORBOLETA
- ⊘ VÁLVULA DE GAVETA MANUAL
- ⊘ VÁLVULA DE RETENÇÃO
- ▬ MEDIDOR DE VAZÃO
- ⊗ VÁLVULA BORBOLETA MANUAL
- ⊘ VÁLVULA NORMALMENTE FECHADA
- ⊗ ELETROVÁLVULA DE GAVETA
- ▬ TUBO DE MISTURA
- ⊗ VÁLVULA DE ESFERA MANUAL
- ⊗ VÁLVULA ELETROMAGNÉTICA
- JY1 PAM - POLICLORETO DE ALUMÍNIO (COAGULANTE AID)
- JY2 PAC POLIACRILAMIDA (FLOCCULANTE AID)
- PN TUBULAÇÃO DE DESCARGA DE LODO

LISTA DE EQUIPAMENTOS PRINCIPAIS

ITEM	ITEM	ESPECIFICAÇÕES	CONJ.	QUANT.	NOTA
①	BOMBA DE ÁGUA DA CHUVA	Q=1000m ³ /h H=15~20m N=80kw	CONJ.	2	
②	BOMBA DE ÁGUA DA CHUVA	Q=500m ³ /h H=15~20m N=40kw	CONJ.	2	
③	BOMBA DE ÁGUA DA CHUVA	Q=1300m ³ /h H=20m N=110kw	CONJ.	3	
④	TANQUE DE AJUSTE DE MISTURA	Q=1300m ³	CONJ.	2	
⑤	CONCENTRADOR DE LAMA	Q=100m ³	CONJ.	1	
⑥	BOMBA DE LAMA	Q=25m ³ /h H=20m N=2.5kw	CONJ.	2	
⑦	BOMBA DE ÁGUA LIMPA	Q=85m ³ /h H=30m N=10kw	CONJ.	2	
⑧	EQUIPAMENTO DE DOSAGEM DE PAM		CONJ.	1	
⑨	EQUIPAMENTO DE DOSAGEM DE PAC		CONJ.	1	
⑩	INSTRUMENTO DE DESIDRATAÇÃO	Q=25m ³	CONJ.	1	

0	2015.7	赵莉 王哲	魏燕 赵子豪				
REV.	DATA	DESENHISTA	PROJETADO	VERIFICADO	REVISADO	APROVADO	DESCRIÇÃO
<p>UTE Auronegro UTE Ouro Negro SPE S/A, Porto Alegre / RS / Brasil</p> <p>SEPCO1 Electric Power Construction Corporation</p> <p>PROJETO UTE Ouro Negro 2x300MW Pedras Altas / RS / Brasil FASE DO PROJETO BÁSICO</p> <p>DIAGRAMA DO SISTEMA DE TRATAMENTO PLUVIAL</p>							
UNIDADE	mm	ESCALA	1:1	DES Nº	TB1511-S01-08	FOLHA 1 DE 1	REV. 0

CLASS 1 COMPREHENSIVE ENG. DESIGN CERTIFICATE No. A16000660