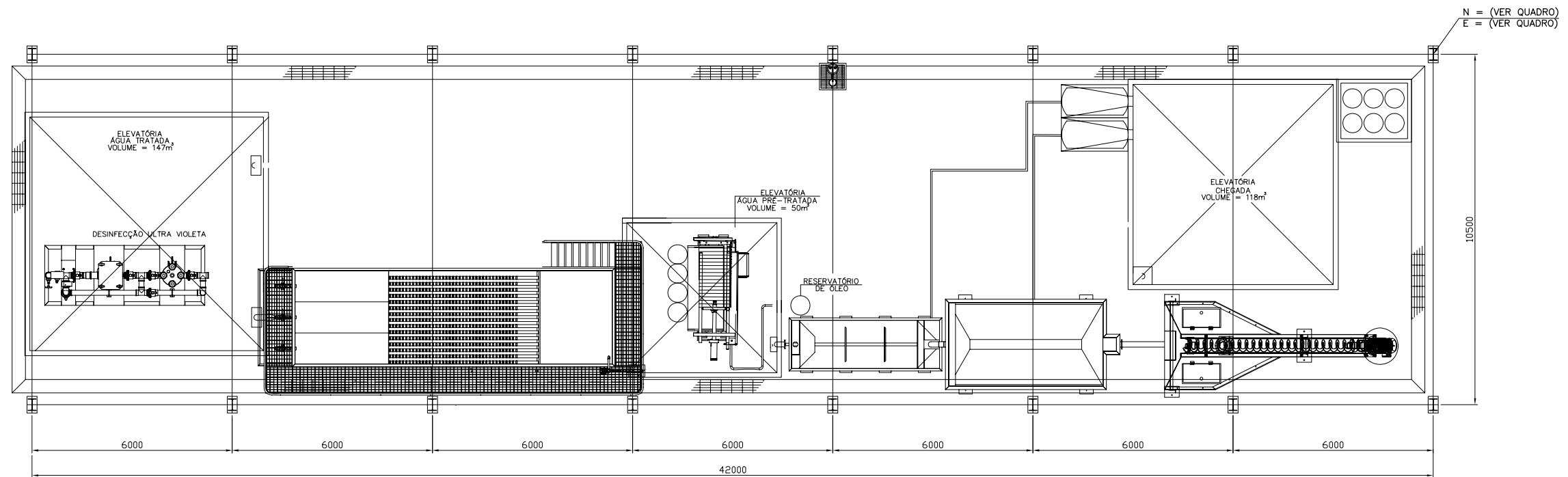
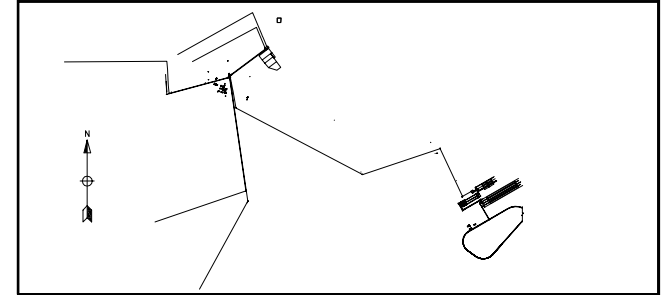


PLANTA CHAVE



QUADRO DE COORDENADAS				ELEVAÇÕES
TAG DO EDIFÍCIO	NORTE(N)	LESTE(E)	GRAUS	PLATÔ
ST-5030KS-50	9291063,164	575266,042	105°	726,100
ST-5030KS-59	9286648,115	582934,777	59°	272,625

NOTAS

1- TODAS AS DIMENSÕES ESTÃO EM MILÍMETRO, COORDENADAS E ELEVAÇÕES EM METRO (E.A.).

DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA

- ARRANJO GERAL - DESENHO VALE N° 0000KS-B-95507.

INSTRUÇÕES / PLANTAS	COR	ESPESURA
COX N.º	0,25	
WHITE	0,1	
YELLOW	0,1	
GREEN	0,2	
ORANGE	0,3	
BLUE	0,4	
RED	0,4	
IMPRINTA	0,8	

REV.	T.E.	DESCRIÇÃO	PROJ.	DES.	VER.	APR.	SE.	DATA
0	C	EMISSÃO INICIAL	ARM	ARM	FET	RCI	-	17/02/12

REVISÕES

T.E.	(A) PRELIMINAR	(C) PARA CONHECIMENTO	(E) PARA CONSTRUÇÃO	(G) CONFORME CONSTRUÍDO
TIPO DE EMISSÃO	(B) PARA APROVAÇÃO	(D) PARA COTAÇÃO	(F) CONFORME COMPRADO	(H) CANCELADO

Site/Projeto: PROJETO FERRO CARAJÁS S11D
 N° do Projeto: N1030-01

PLANO BÁSICO AMBIENTAL
 SISTEMA DE CONTROLE AMBIENTAL - SISTEMA SEPARADOR DE ÁGUA E ÓLEO
 ARRANJO MECÂNICO
 DESENHO TÍPICO ETEO
 PLANTA

ESCALA	N° CONTRATADA	N° VALE	REVISÃO
1:50	-	5030KS-L-95508	0