

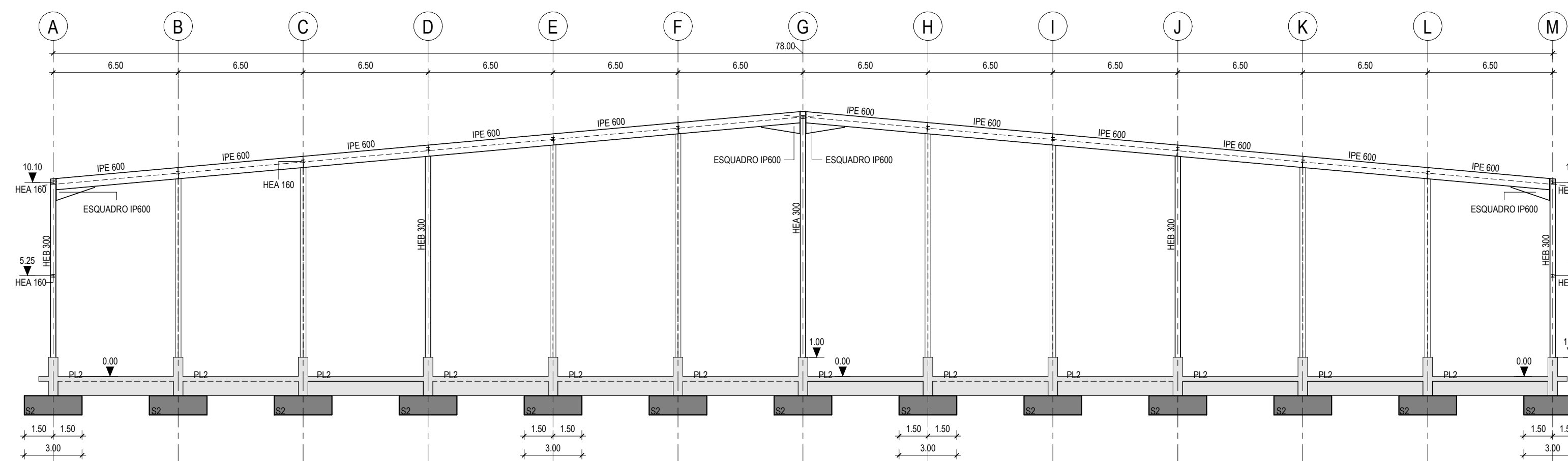
MATERIAIS	
- BETÕES	Betão de Regularização
C12/15 X0	Massame Pavimento Térreo
C30/37 XC4/XA1 c/ 0.4 S4 Dimax =16	Em Fundações e Elementos Enterrados
C35/45 XC2/XA3 c/ 0.4 S3 Dimax =20	Em Pilares e Paredes
C35/45 XC2/XA3 c/ 0.4 S4 Dimax =16	Em Pilares e Paredes
LC25/30 XD D1.4 (12x614kN/m ²)	Em Enchimento
- AÇOS	Em Varão
A502NR	Em Parafusos e Chumbadores
Classe B8	Em Chapas e Perfis
Fc430/SZ75JR	
- RECORRIMENTOS	Em Fundações e Elementos Enterrados
0.050 m	Massame Pavimento Térreo
0.050 m	Em Pilares e Paredes
0.040 m	

NOTAS GERAIS

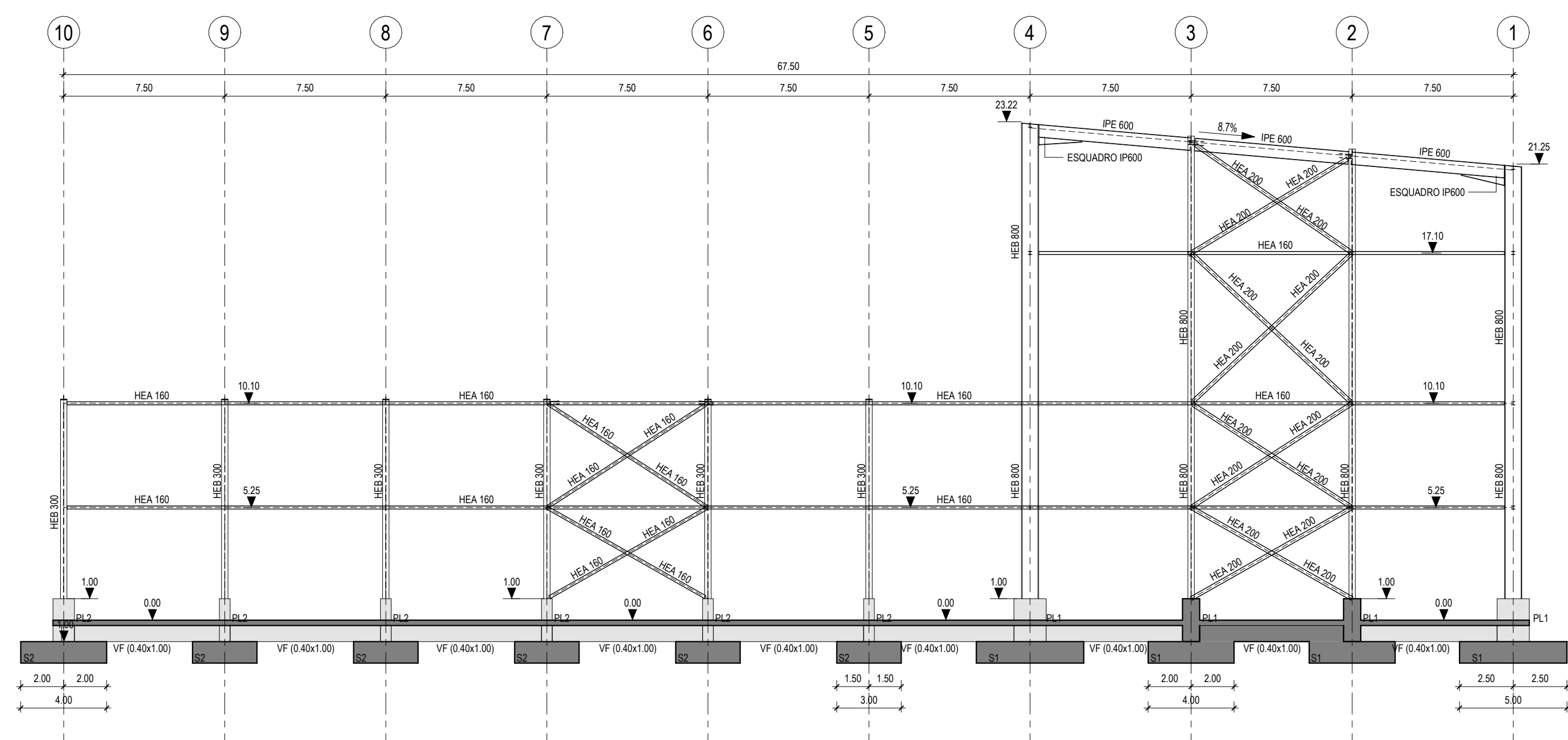
- Todas as cotas deverão ser verificadas em obra e no projeto de Arquitetura;
- Caso se verifique qualquer incompatibilidade no presente projeto, a mesma deverá de imediato ser comunicada por escrito para o projetista;
- Este desenho carece de consulta e análise de outras peças do projeto;
- Deverão ser verificadas em obra todas as condicionantes assumidas no projeto;
- Todas as amarrações e engastes devem ser executados de acordo com o EC2, salvo indicação explícita em contrário, neste Desenho ou noutra peça do Projeto;
- Colocar betão de regularização com 0.10m de espessura em todos os elementos em contacto com o terreno;
- Representação de Pilares:
 - Plar que termina no nível indicado;
 - Plar que arranca ou continua para o nível seguinte;
 - Zona com enchimento de betão de baixa densidade (ρ<15.0kN/m³);

ACABAMENTO DO BETÃO

- Pavimento térreo: acabado a helicóptero com endurecedor de superfície e ser aprovado pela fiscalização (tipo CHAPDUR da SIKAI);
- Todos os elementos em contacto com o solo deverão ser pintados com duas demãos cruzadas de Inertol F da Sika, ou equivalente.



ALÇADO C-C
Esc. 1 : 200

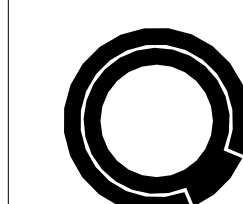


ALÇADO D-D
Esc. 1 : 200

PLANTA CHAVE



Rev.	Data	Emissão Inicial	Descrição	TSP	Aprov.
0	31-05-2024				



QUADRANTE www.qd-eng.com

Ciente

AURORA
LITHIUM

Projeto

**UNIDADE INDUSTRIAL DE
CONVERSÃO DE LÍTIO**

Fase

PROJETO DE EXECUÇÃO

Designação

**ESTRUTURAS
ARMAZÉM DE SULFATO DE SÓDIO
E HIDRÓXIDO DE LÍTIO
CORTES**

Escalas : Indicadas

Data : 31/05/2024

Processo : T2023-0594-00

Ficheiro : T2023-0594-00-EX-EST-74-005

Projelou : RSP

Desenhou : AMN

Verificou : JMV

Aprovou : TSP

Desenho Nº

Revisão

EX-EST-74-005 0

Este desenho é propriedade do GRUPO QUADRANTE, não podendo ser utilizado ou reproduzido no todo ou em parte, ou comunicado a terceiros, sem a sua expressa autorização. Este desenho só é válido para construção depois de devidamente assinado.