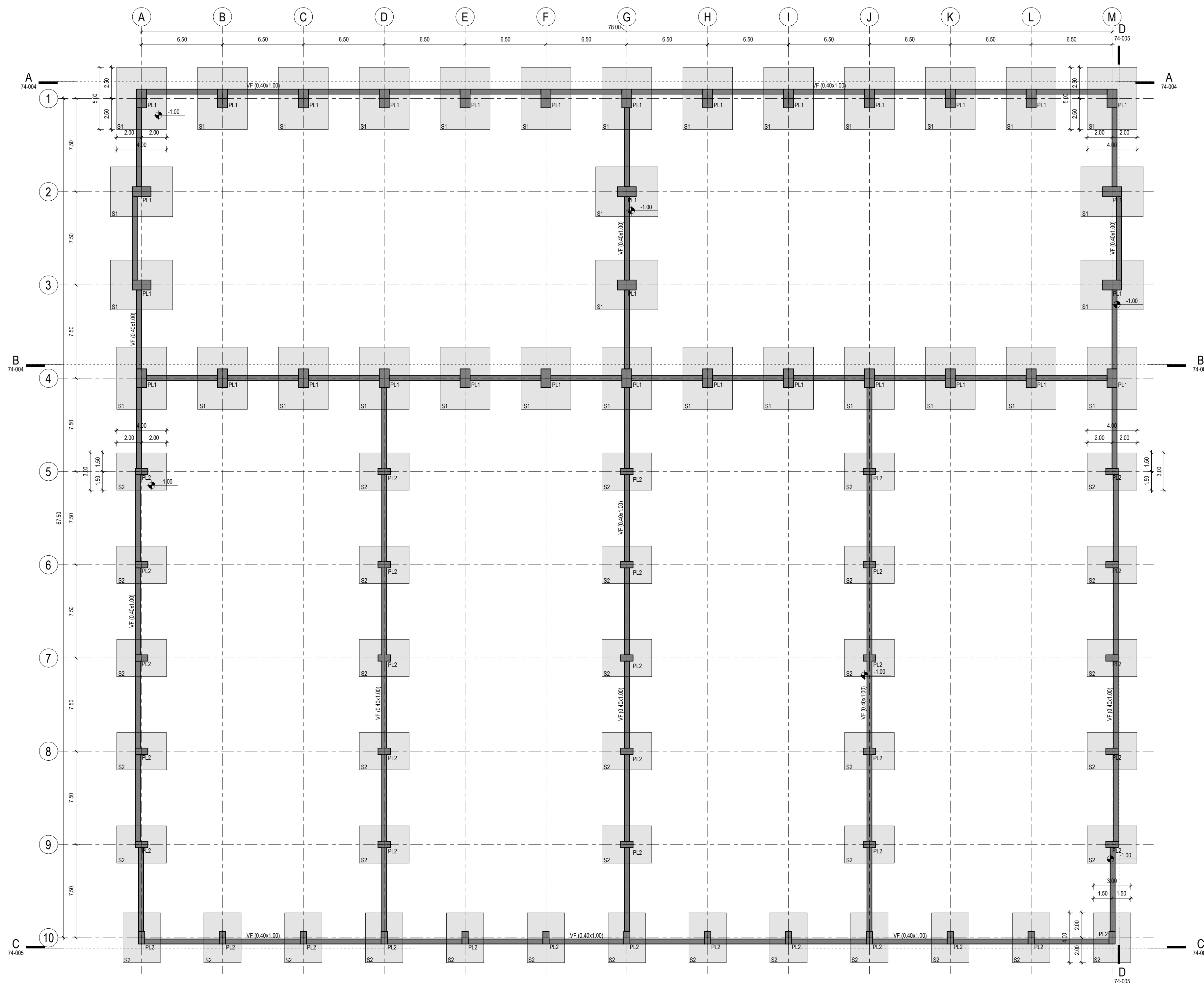


QUADRO DE PILARES	
NOME	TIPO
PL2	1.00x0.50
PL1	1.50x0.80

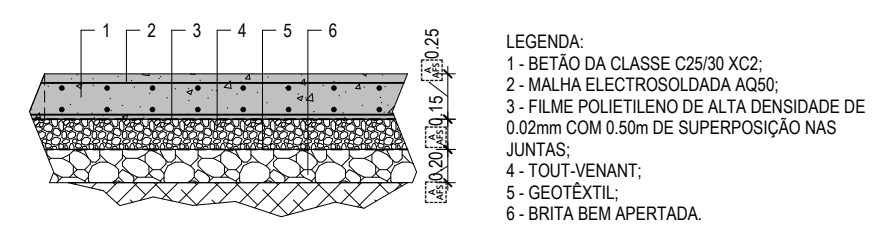
MATERIAIS	
- BETÕES	C12/15 X0 C32/37 XCA XA1 d 0.4 S4 Dmax +16 C35/45 XCA XA1 XA3 d 0.4 S4 Dmax +20 C35/45 XCA XA1 XA3 d 0.4 S4 Dmax +16 C25/30 X0 D1.4 (12x4-144mm)
- ACOS	A500NR Classe B 8 F430R(S275JR)
- RECOBRIMENTOS	0.050 m 0.050 m 0.040 m

- 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 ser imediatamente 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 armaduras e empalmes devem ser executados de acordo com o EC2, salvo indicação específica 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 de enchimento de betão de baixa densidade (γ=15.0kN/m³);

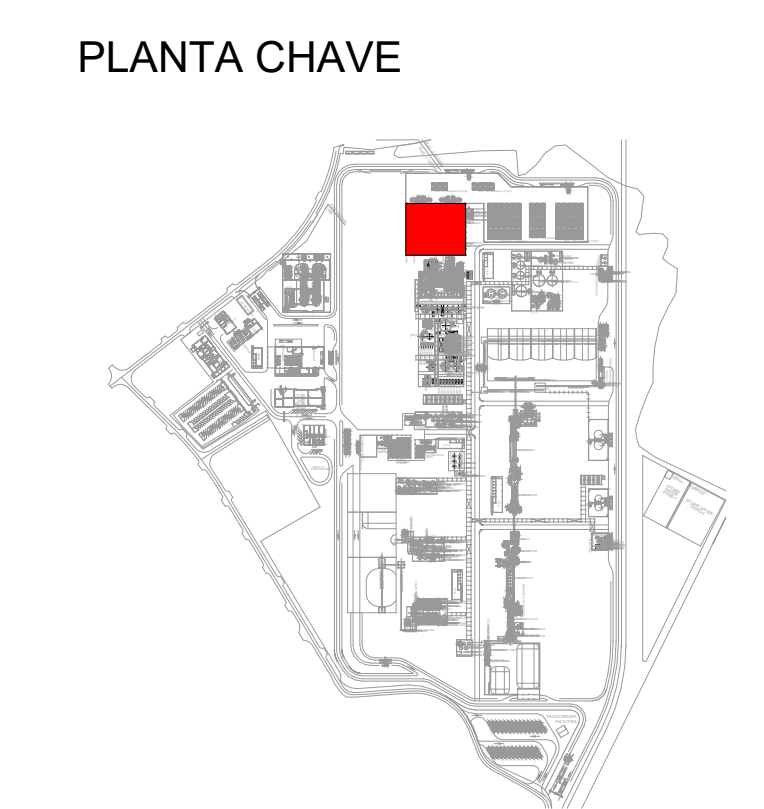
- ACABAMENTO DO BETÃO**
- Pavimento térreo: acabado a helicóptero com endurecedor de superfície a ser aprovado pela fiscalização tipo C14/PL/CA S16;
 - Todos os elementos em contacto com o solo deverão ser pintados com duas demãos cruzadas de Inertol F da Sika, ou equivalente;



PLANTA DE FUNDAÇÕES
Esc. 1 : 200



PAVIMENTO TÉRREO
Esc. 1 : 25



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 HÍDRÓXIDO DE LÍTIO
PLANTA DE FUNDAÇÕES**

Escalas :	Indicadas	Projelou :	RSP
Data :	31/05/2024	Desenhou :	AMN
Processo :	T2023-0594-00	Verificou :	JMV
Ficheiro :	T2023-0594-00-EX-EST-74-001	Aprovou :	TSP

Desenho Nº **EX-EST-74-001** 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.