



Legenda do Estaleiro

- Vedação em Chapa Metálica
 - Vedação em Rede Bekart
- | | |
|------------------------------------|-----------------------------------|
| 1 - Fiscalização | 10 - Grua Torre (raio=42m) |
| 2 - Direção de Obra | 11 - Stock de Inertes |
| 3 - Encarregado Geral | 12 - Betoneira |
| 4 - Instalações Sanitárias | 13 - Refeitório |
| 5 - Ferramentaria/Vestibulo | |
| 6 - Portão de entrada | |
| 7 - Estaleiro da Cofragem | |
| 8 - Estaleiro do Ferro | |
| 9 - Armazém do Ferro | |

Legenda da Sinalização

- | | |
|-------------------------------------------------|-------------------------------|
| - Uso obrigatório de capacete | - Perigo de cargas suspensas |
| - Uso obrigatório de botas | - Extintores |
| - Proibida a entrada a pessoas estranhas à obra | - Posto de primeiros socorros |
| - Limite de velocidade máxima 20km/h | - Perigo - Obras |
| - Queda de objectos | - Proibido Fumar |
| - Perigo eléctrico | - Telefone de Socorro |
- Circulação p/ entrada e saída de viaturas

CONSTRUCTORA SAN JOSÉ, S.A.

CLIENTE:	DGEMN-RADREMC		
PROJECTO:	Museu José Malhoa - Remodelação das Instalações Caldas da Rainha		
DESIGNAÇÃO:	Planta de Estaleiro		
PROJECTO:	OBRA		
PROJ.: Arq.º Hugo Carapinha	DATA: Fevereiro / 2006	ESCALA: 1/200	FOLHA: 1.01

San José é a primeira empresa portuguesa a obter o certificado de qualidade ISO 9001 em 1995 e a ISO 14001 em 2002.