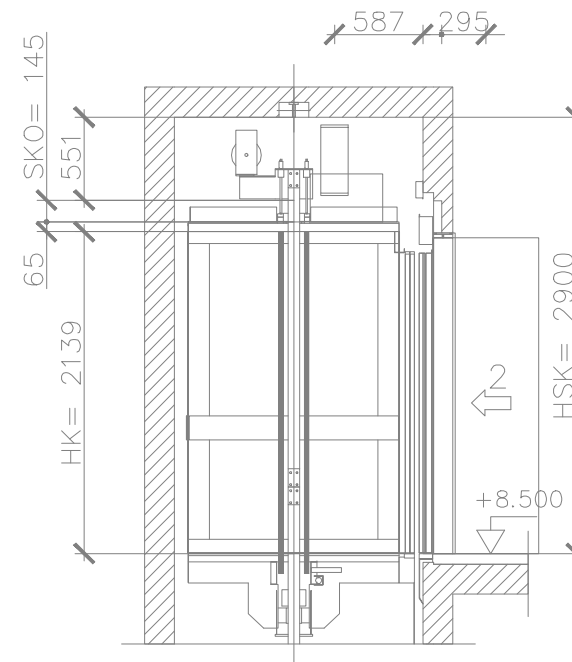


\*= Comprimento da Guia desde o último piso  
\*\*= Posición do último piso ao Dispositivo Bloqueio da Cabina

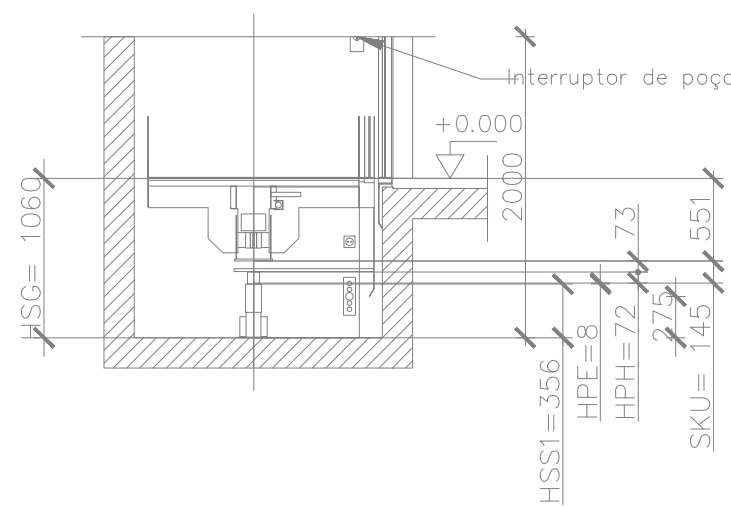
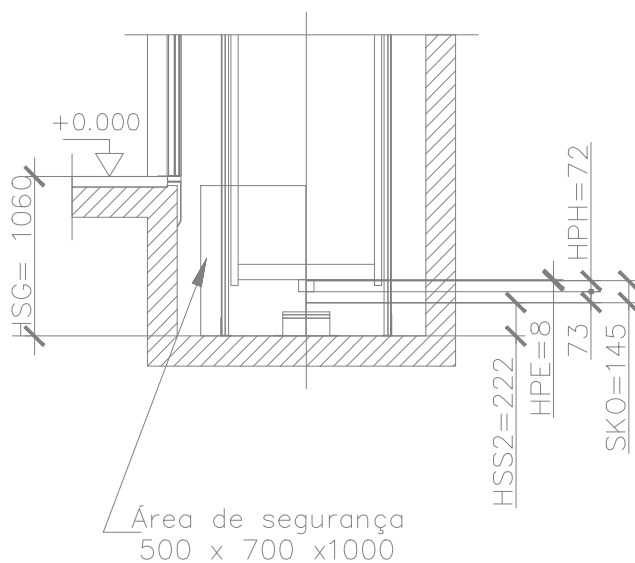
Corte A - A' - Detalhe Contrapeso

Escala 1:50



Corte A - A' - Detalhe Cabina

Escala 1:50



Corte A - A'

Escala 1:100

Corte A - A' - Área de Segurança

Escala 1:50

Corte A - A' - Detalhe Poço

Escala 1:50

- HT= Altura livre da Porta  
HE= Distância entre pisos  
HK= Altura da cabina  
HQ= Curso  
HS= Altura total da Caixa  
HSG= Profundidade do Poço  
HSK= Extra-Curso  
HSS1= Esmagamento amortecedor cabina  
HSS2= Esmagamento amortecedor contrapeso  
SKU= Extra-curso inferior da cabina  
SKO= Extra-curso superior da cabina

Arquitetura A3A Arquitectos Associados	Processo	669-16219196	RECUPERAÇÃO EDIFÍCIO SERVIÇOS TORRE DO RELÓGIO MUNICÍPIO DE MORA		Desenho Nº PE-ELV-GER-005-00		
	Desenhou	Leandro Fernandes			EXECUÇÃO		
	Verificou	Luís Manito					
	Aprovou	Luís Elvas					
Instalações Técnicas WA Engenharia e Consultoria	Escala	1/100	INSTALAÇÕES ELETROMECCÂNICAS Pormenores do Elevador Corte AA' - Contrapeso, Cabina, Área de Segurança e Poço		Data	Revisão	Aprovou
					03/07/2020	00	LME