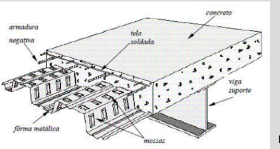


SISTEMA CONSTRUTIVO

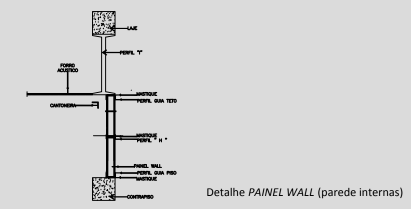
O sistema construtivo escolhido se deu através das exigências projetuais. Optou-se pela estrutura metálica com fechamento de painéis modulados de dois tipo: placas cimentícias para paredes externas e "painel Wall" para paredes internas. Este sistema foi escolhido devido ao prazo de execução, facilidade de manuseio e execução da obra, limpeza do canteiro, leveza da estrutura e possibilidade de enchimento com material térmico e acústico.

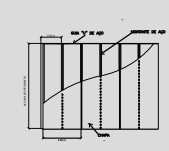
As lajes serão em *steel deck*, garantindo, também, atender a todas as premissas acima citadas. Para garantir a qualidade estética e compatibilizar todos os elementos acima citados, as platibandas serão feitas em estrutura metálica e revestidas por *ACM*.

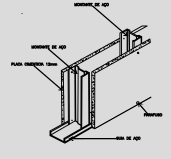
Serão propostos, também, o uso de brise (ver detalhe abaixo) para amenizar a incidência solar nas superfícies e aberturas formando um belo conjunto estético.



Detalhe laje STEEL DECK







Detalhe PLACA CIMENTÍCIA (paredes externas)

Concurso público nacional de projetos
CENTRO DE ENSINO FUNDAMENTAL







