

LEGENDA CORTES CONSTRUTIVOS

A Rufo metálico em aço galvanizado

B Calha metálica em aço galvanizado

C Dupla telha metálica em aço galvanizado com isolamento térmico em poliuretano

D Terça metálica 4"x2" para fixar telha metálica

E Platibanda em blocos de concreto

F Peça metálica em aço galvanizado para fixar chapa cimenticia colorida

G Chapa cimenticia colorida pigmentada

H Forma metálica tipo "steel deck"

Capa de compressão de concreto com malha de aço

J Estrutura metálica: perfil "1" aprox. 0,30 (a verificar segundo cálculo)

K Perfil "I" transversal furado para passagem de tubulações

L Forro de gesso absorvente acústico

M Esquadria de alumínio pivotante horizontal para ventilação cruzada constante

N Painel cimentício de concreto celular pré-moldado

Danela de alumínio de correr e basculante

P Brise em peças de alumínio

Parede tipo dry wall de gesso acartonado

R Isolamente acústico em lá de rocha

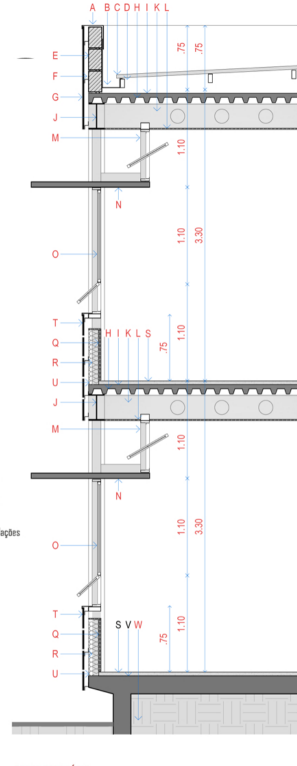
S Contrapiso e piso acabado em granilite

T Painel cimentício colorido pigmentado, furado para passagem de ventilação

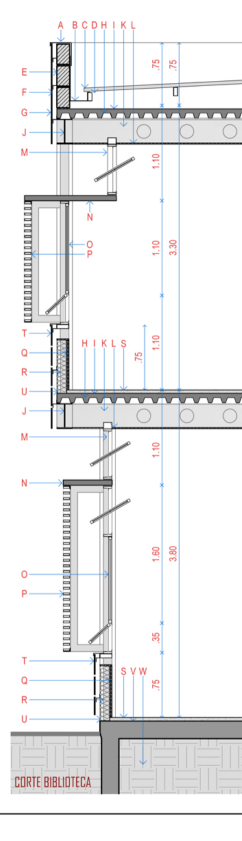
U Fechamento impermeável

V Laje de concreto com malha de aço

W Terra compensada



CORTE REFEITÓRIO



Concurso público nacional de projetos

CENTRO DE ENSINO FUNDAMENTAL







