

DESCRIÇÃO  
PROJETO EXECUTIVO PARA O PRÉDIO SEDE DO TRIBUNAL DE CONTAS DO ESTADO DE PERNAMBUCO, ONDE HOJE SE LOCALIZA O IMÓVEL DE NÚMERO 883 DA RUA DA AURORA, BAIRRO DE SANTO AMARO, RECIFE - PE.

PROJETO DE ARQUITETURA NÚCLEO DE ENGENHARIA  
DESENHO CAMILA MARIA DO NASCIMENTO

DETALHES CONSTRUTIVOS  
CHRISTIAN BEURLÉN  
MARIA HELENA M.P. ANDRADE

TIPO DE PRANCHA

ESCALA 1:125

PRANCHA No.

ÁREAS DE IMPERMEABILIZAÇÃO

DATA 22/26/2010

**01/01**

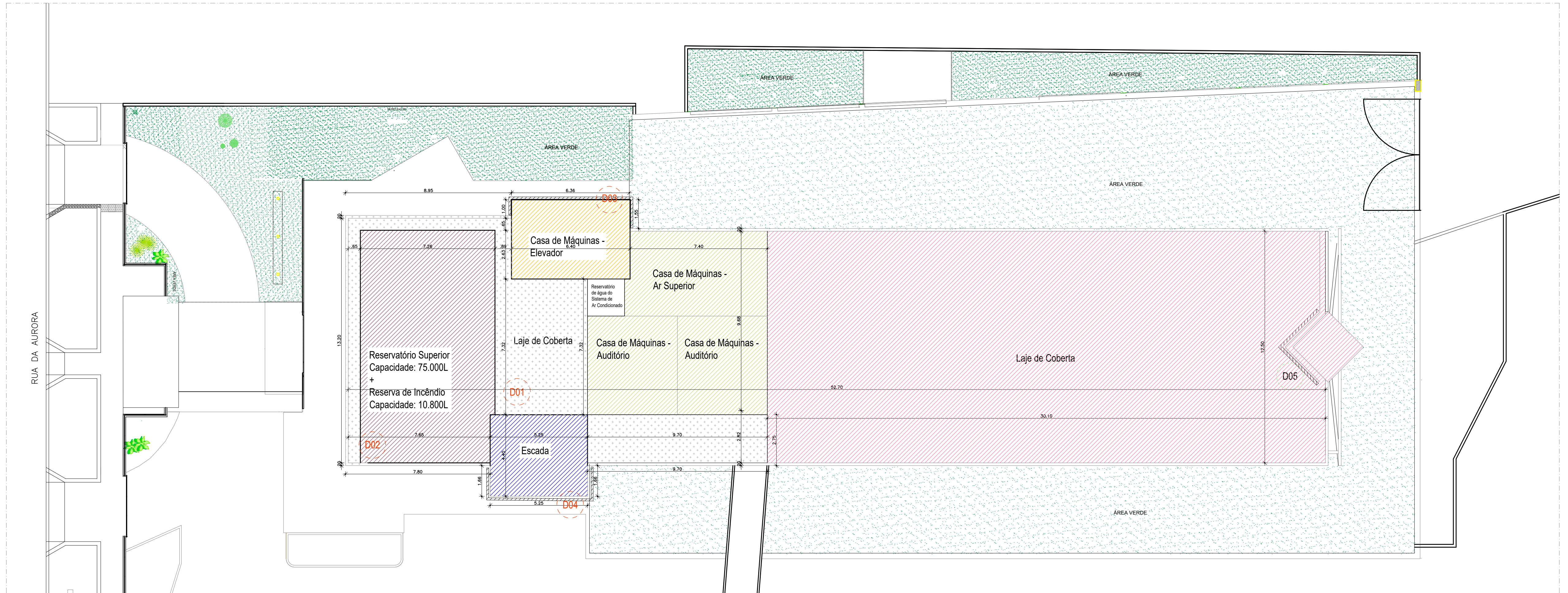
QUADRO DE ÁREAS

RESPONSÁVEL TÉCNICO

TRIBUNAL DE CONTAS DO ESTADO DE PERNAMBUCO PROPRIETÁRIO

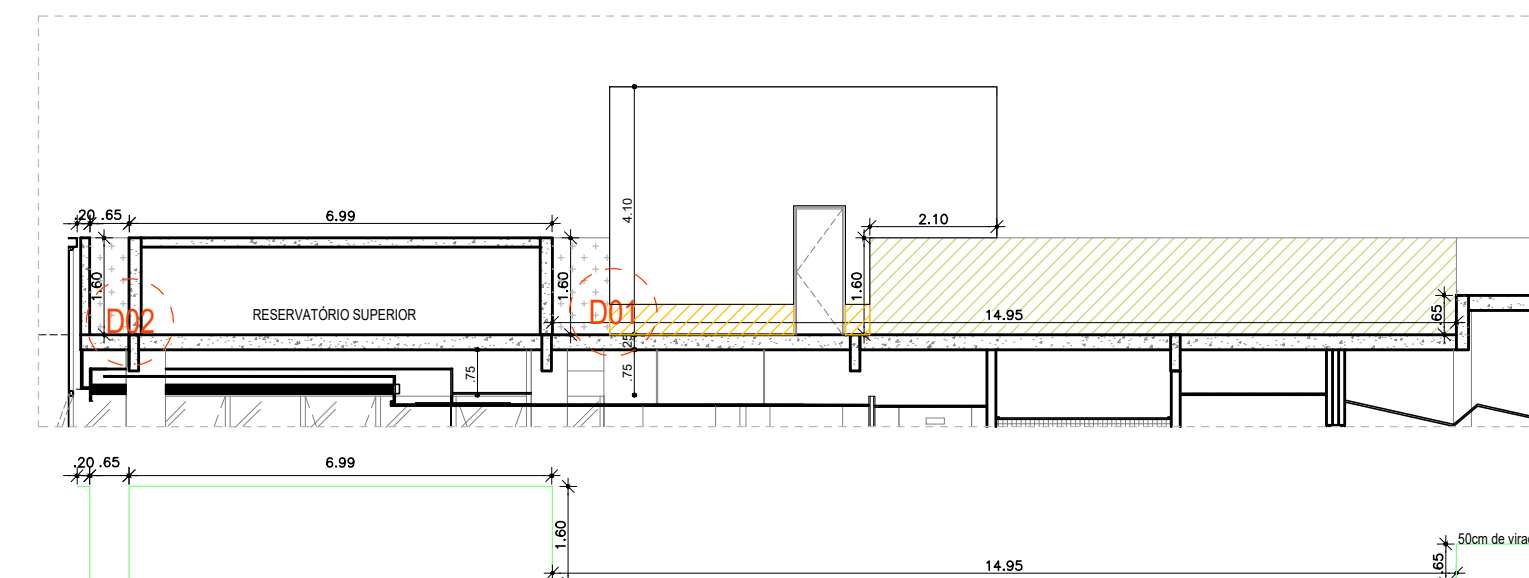
NÚCLEO DE ENGENHARIA

CONSTRUÇÃO

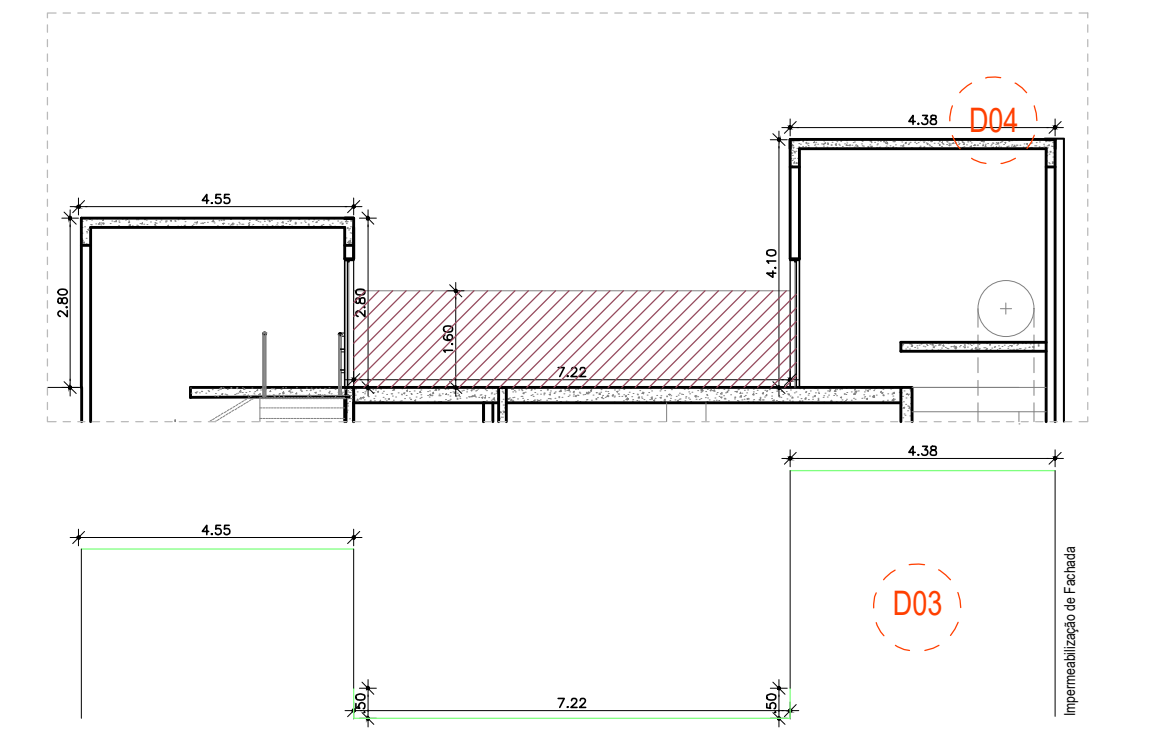


**PLANTA DE COBERTA**  
ESCALA 1:125

- LEGENDA**  
**ÁREA A SER IMPERMEABILIZADA**
- Toda a laje de cobertura em nível mais baixo.
  - Volume da casa de máquinas.
  - Volume do reservatório superior.
  - Volume da escada.
  - Casa de Máquinas - Elevador
  - Toda a laje de cobertura em nível mais alto.

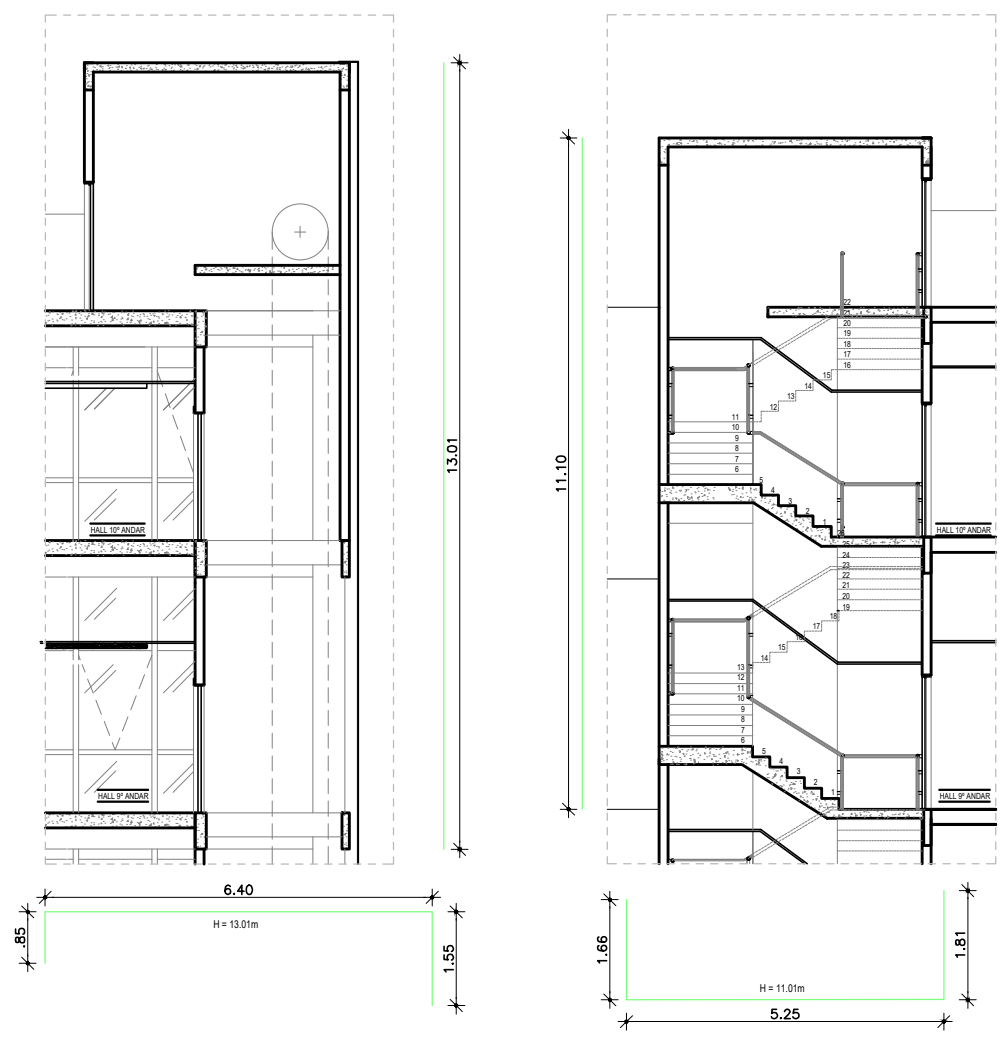


CORTE - PERCURSO DA MANTA



CORTE - PERCURSO DA MANTA

**OBS:**  
**MANTA DO VOLUME DA ESCADA:**  
Laje da cobertura + áreas de "rodapé" no entorno da caixa, uma vez que a cerâmica dispensa o uso da manta).  
**MANTA DO VOLUME DA CASA DE MÁQUINAS DO ELEVADOR:**  
Laje da cobertura + áreas de "rodapé" no entorno da caixa, uma vez que a cerâmica dispensa o uso da manta).



**D03 - IMPERMEABILIZAÇÃO DE FACHADA**  
A ÁREA HORIZONTAL EM FORMA DE "C" É REFERENTE À CAIXA DE ELEVADOR, NA FACHADA DO ED. DOM HELDER, QUE DEVERÁ SER IMPERMEABILIZADA A PARTIR DO NÍVEL DO 9º PAVIMENTO.  
**D04 - IMPERMEABILIZAÇÃO DE FACHADA**  
A ÁREA HORIZONTAL EM FORMA DE "C" É REFERENTE À CAIXA DE ESCADA, NA FACHADA DO ED. DOM HELDER, QUE DEVERÁ SER IMPERMEABILIZADA A PARTIR DO NÍVEL DO 9º PAVIMENTO.



**OBSERVAÇÃO IMPORTANTE:**  
As mantas devem forrar o piso e seguir e virar para paredes e para as bordas das platibandas.  
\* No volume da escada: há "rodapés" com mantas de 30cm e 50cm (atentar para o que já existe no local).  
\* Nas platibandas, todas as bordas devem conter mantas.  
\* Só não há necessidade de manta onde há revestimento cerâmico (maior parte do volume de escada, da casa de máquina do elevador e no reservatório de água do sistema de ar condicionado)