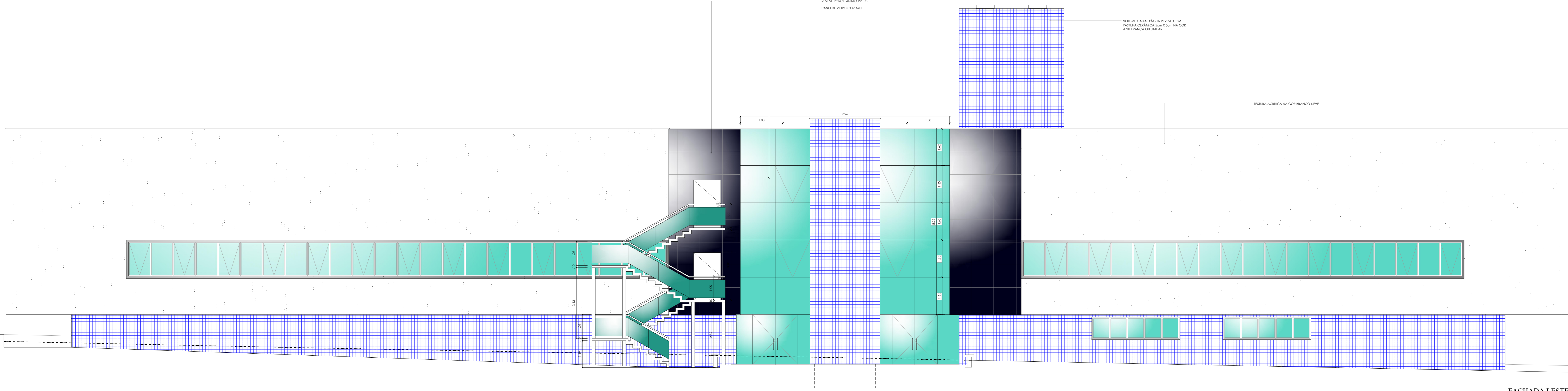
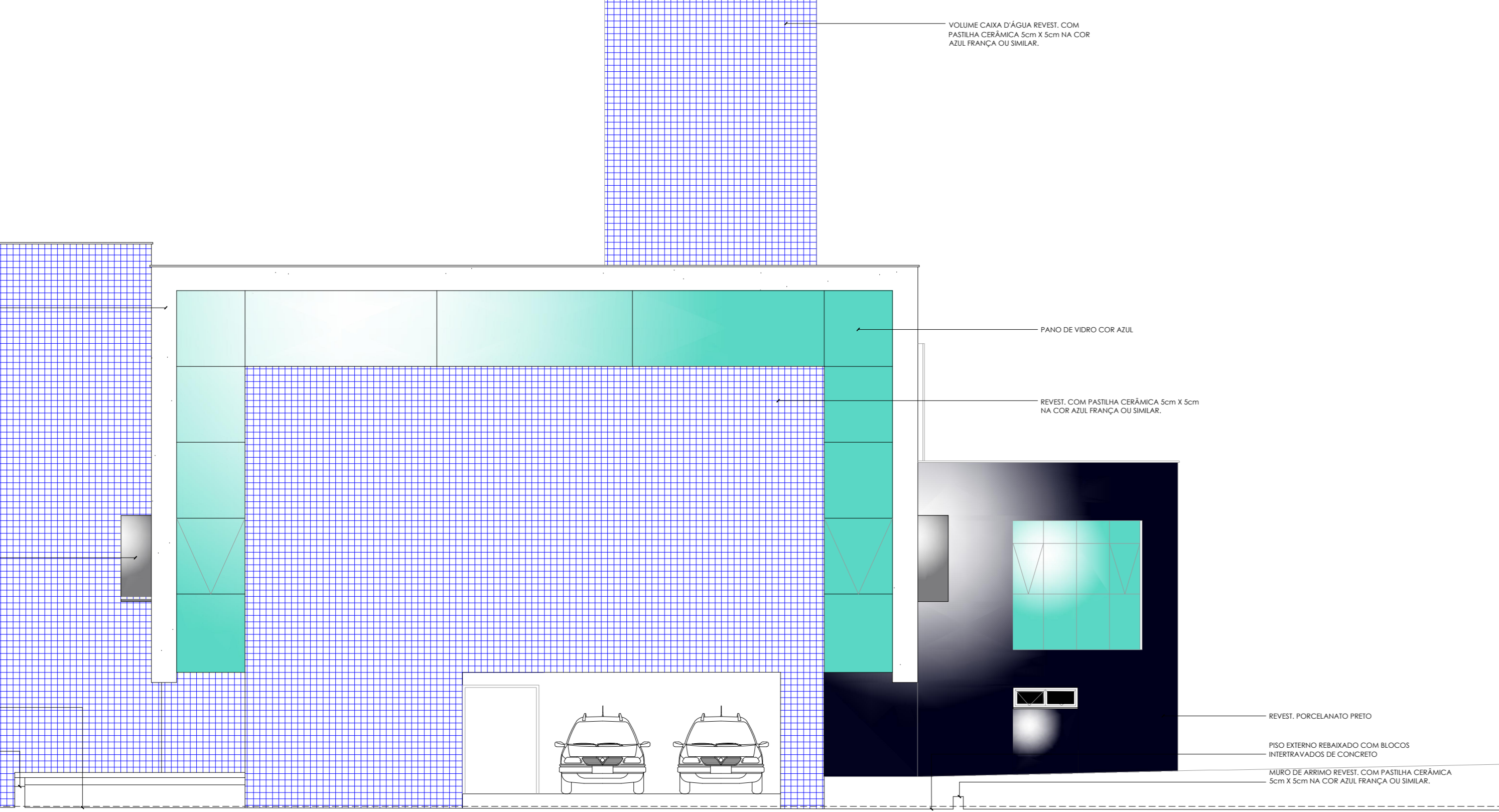


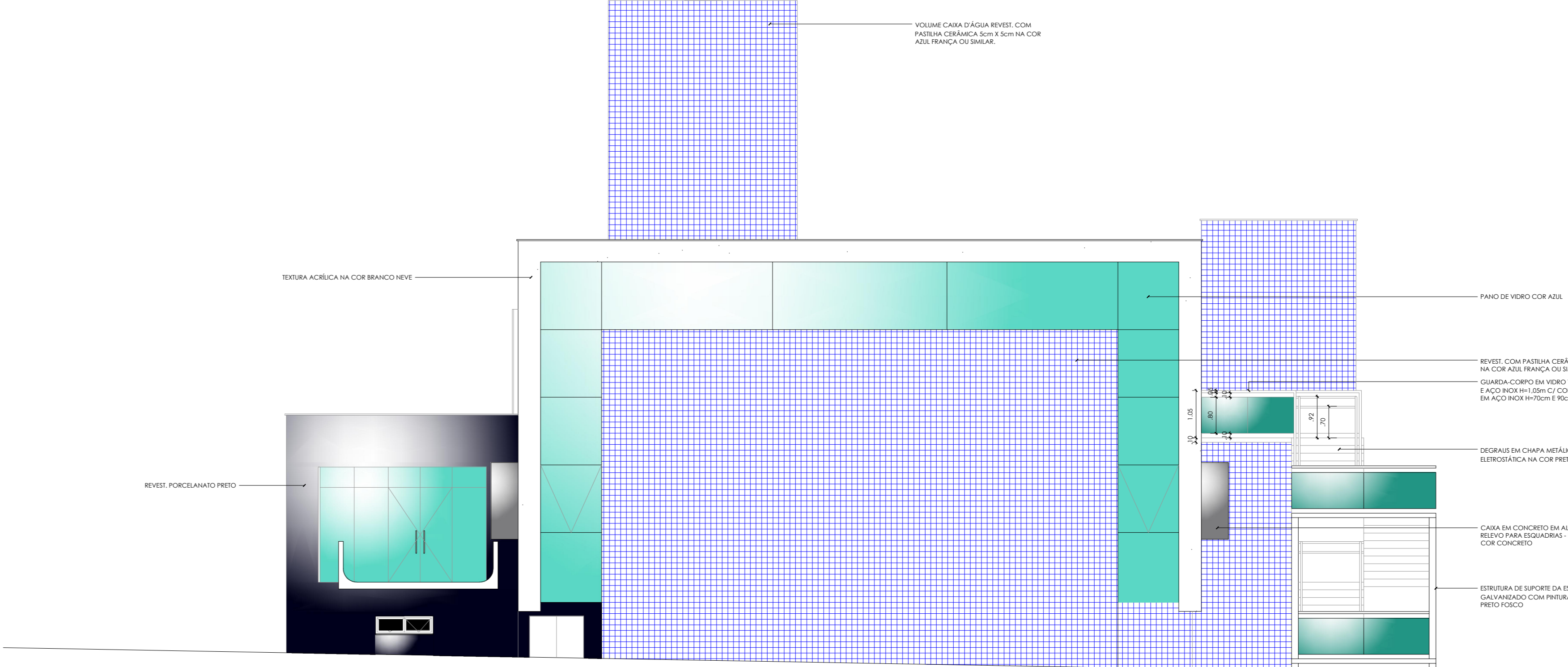
FACHADA OESTE
ESCALA 1/75



FACHADA LESTE
ESCALA 1/75



FACHADA NORTE
ESCALA 1/75



FACHADA SUL
ESCALA 1/75

Obs.: ESTE PROJETO DE REFORMA FOI ELABORADO A PARTIR DE LEVANTAMENTO PLANIMÉTRICO REALIZADO EM EDIFÍCIO SEM USO. POSTERIORMENTE FOI CONSTATADA A NECESSIDADE DE REFORÇO ESTRUTURAL NO MESMO. RECEBI O PROJETO DE REFORÇO ESTRUTURAL PARA AS DEVIDAS ADAPTAÇÕES NO PROJETO ARQUITETÔNICO EM JUNHO DE 2022.

REPRESENTANTE LEGAL:

RESPONSÁVEL TÉCNICO (PROJETO):

RESPONSÁVEL TÉCNICO (EXECUÇÃO):

UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
SUPERINTENDÊNCIA DE INFRA-ESTRUTURA
SERVIÇO PEDRO FERNANDES PESSERA (PROSADÃO)
Campus Leste, Avenida Francisco Mota, 572
São José, Costa e Silva, Mossoró/RN, CEP: 59.625-900

PROJETO ARQUITETÔNICO
REFORMA PRÉDIO ABAND. P/ PARQUE TECNOLÓGICO
AUTORA: IAN CRISÓSTOMO BEZERRA DUTRA
AV. JORGE COELHO DE ANDRADE, PRES. COSTA E SILVA, MOSSORÓ-RN.
PROJETO ARQUITETÔNICO
REFORMA PRÉDIO ABAND. P/ PARQUE TECNOLÓGICO
AUTORA: IAN CRISÓSTOMO BEZERRA DUTRA
AV. JORGE COELHO DE ANDRADE, PRES. COSTA E SILVA, MOSSORÓ-RN.

CONTÉUDO
FACHADAS
ESCALA: 1/75
ÁREA CONSTRUIDA: 2.151,04m²
DESENHO: IAN DUTRA
DATA: FEVEREIRO/2025
PROJETO: MOS-PARQTEC-ARG-EXE-R11.DWG

A reprodução parcial ou integral, modificação neste projeto e a sua utilização em obras alheias das alavancas especificadas, sem a autorização do responsável, são consideradas proibidas. Lei nº 5.662/2005.