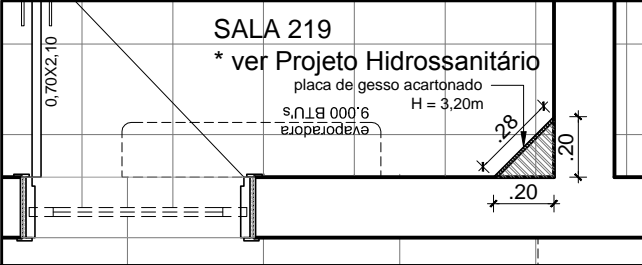
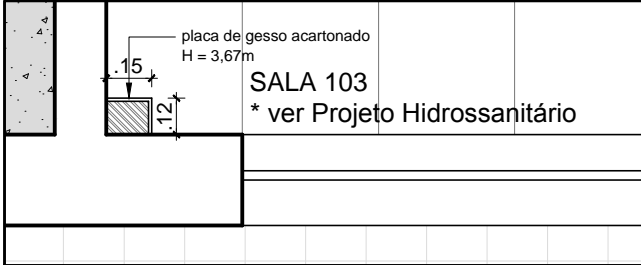


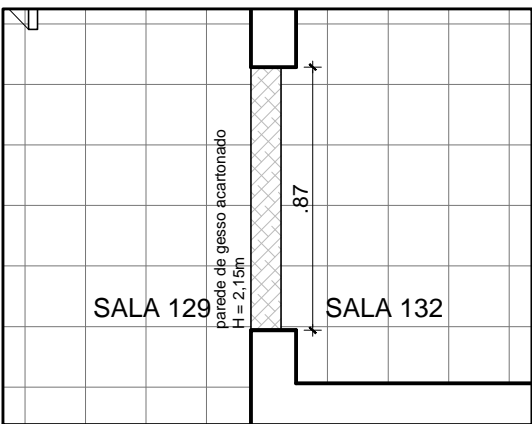
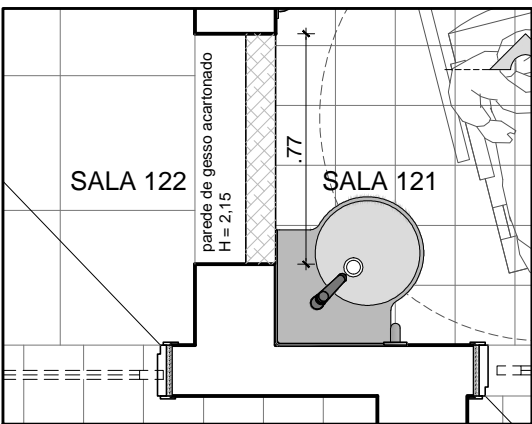
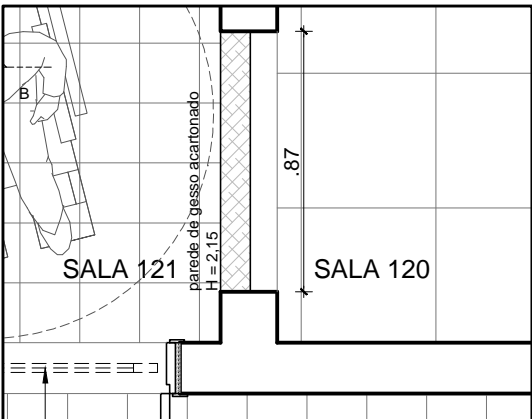
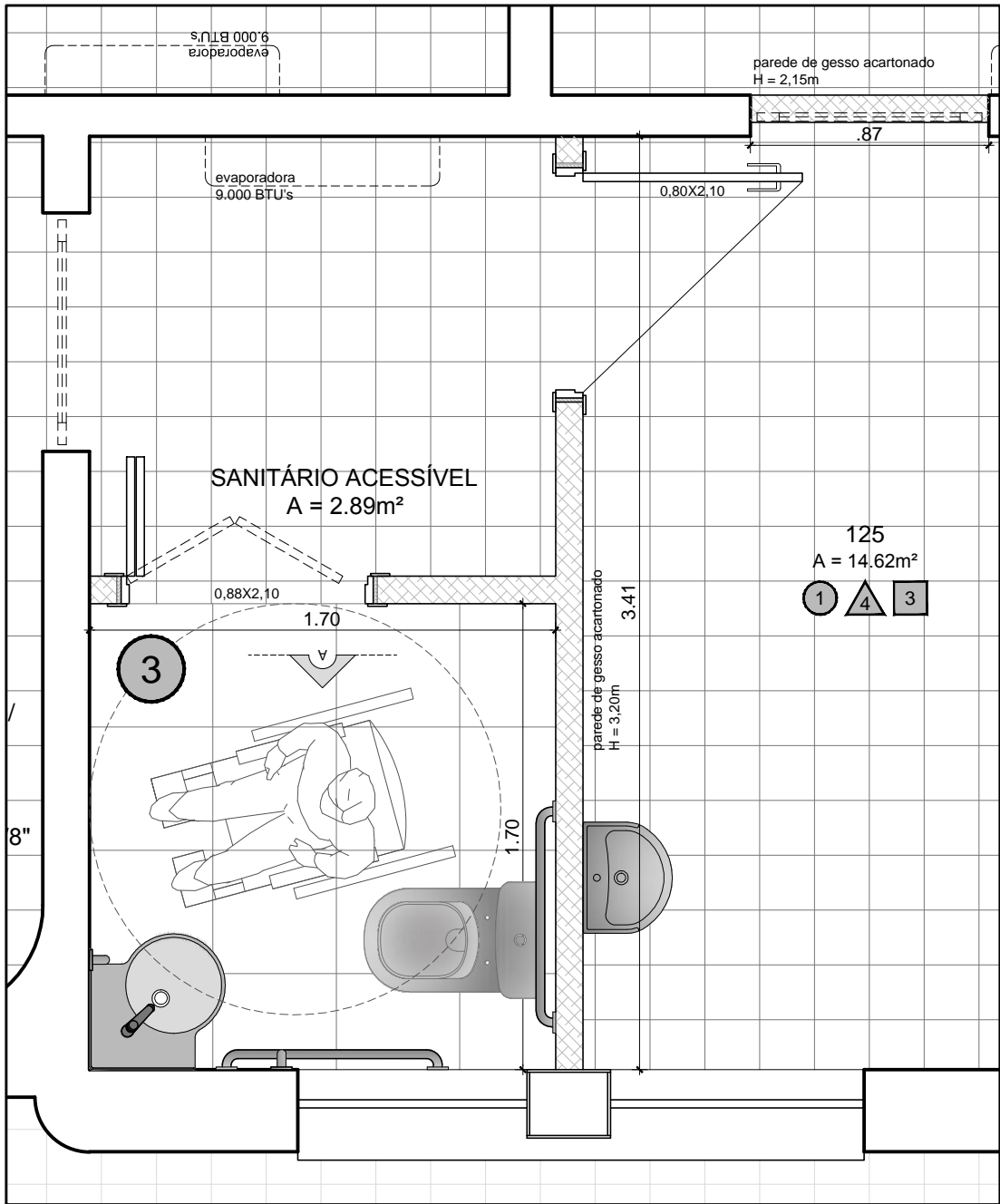
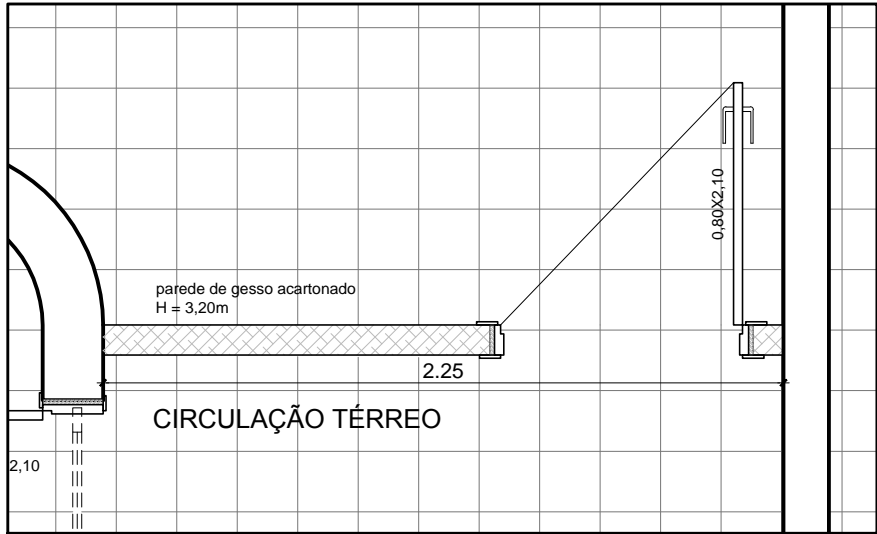
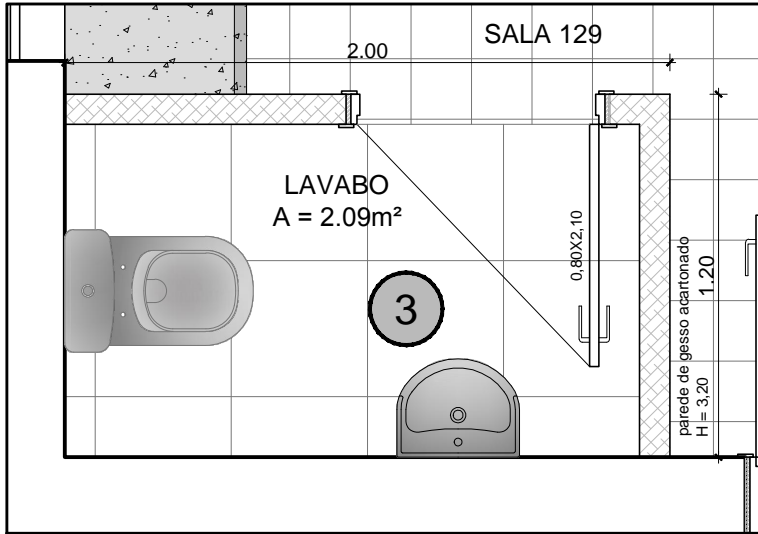
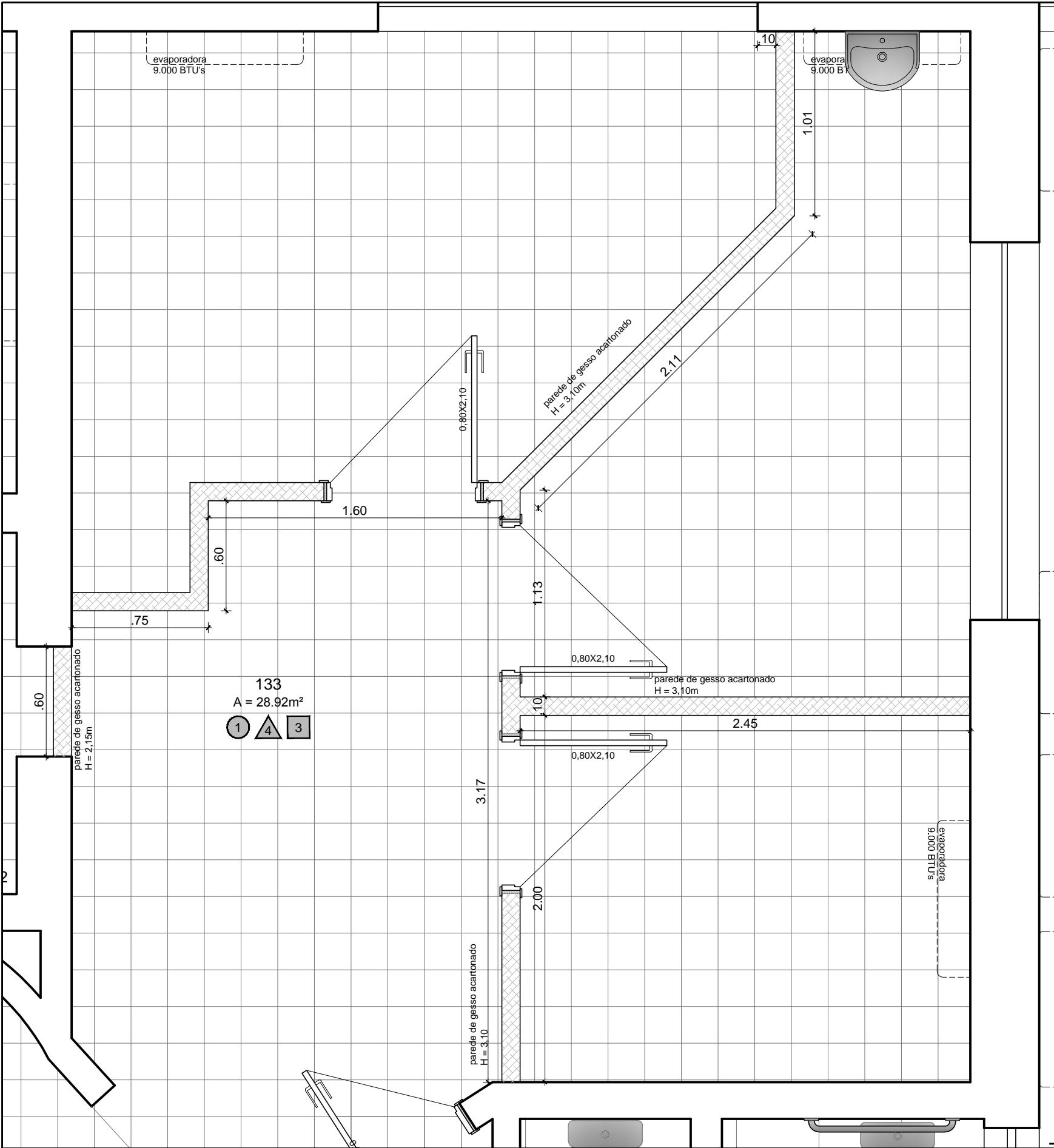
SHAFTS DE GESSO ACARTONADO

* Placa de apenas um lado da estrutura.

- shafts para esconder as instalações de água fria (CAF's);
- estrutura em perfis de aço galvanizado, próprios do sistema Drywall;
- utilizar Placa RUBR (Resistente a Umidade Borda Rebaixada), também conhecida como placa verde, em todas as estruturas;
- todas estas estruturas só podem ser executadas após a conclusão das redes de água fria e consequente liberação da equipe de fiscalização;



Shafts
escala 1/25



PAREDES DE GESSO ACARTONADO

* Placas em ambos os lados da estrutura.

- paredes para compartimentação de ambientes e/ou fechamento de vãos de porta;
- estrutura em perfis de aço galvanizado, próprios do sistema Drywall;
- utilizar Placa RUBR (Resistente a Umidade Borda Rebaixada), também conhecida como placa verde, em todas as estruturas;
- nas paredes onde exista a necessidade de instalação de rede elétrica e/ou hidrossanitária, devem ser fixados apenas os perfis de aço, aguardar a instalação das redes e consequente liberação da equipe de fiscalização, para então proceder a colocação das placas;

61
Paredes
escala 1/25

PREFEITURA MUNICIPAL DO RIO GRANDE
SECRETARIA MUNICIPAL DE COORDENAÇÃO E PLANEJAMENTO



POSTO 4
INSTALAÇÕES DOS PROGRAMAS DE VIGILÂNCIA
RUA MAJOR CARLOS PINTO Nº551 | RIO GRANDE | RS

SMCP
06.2017

Arq. e Urb. GUILHERME VALENTE ELIAS
CAU/RS A58.150-0

Eng. Civil EVERTON MENA LOPES
CREA/RS 166.622

Eng. Civil MICHELE SCHNEIDER
CREA/RS 202.803

PROJETO ARQUITETÔNICO
GEDO ACARTONADO
- Paredes
- Shafts

20/23
ESCALA 1/25