

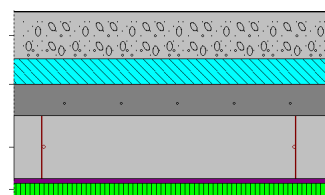


Tecto 

Pavimento 

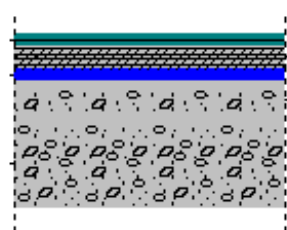
Parede exterior 

Parede interior 



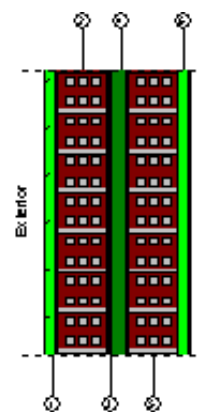
Camadas:

- 1 - Seixo rolado de 16 a 32mm
- 2 - Poliestireno extrudido (XPS) de 8cm
- 3 - Polipropileno 25% fibra vidro de 0.1cm
- 4 - Betão celular de 10cm
- 5 - Laje maciça de 20cm
- 6 - Argamassa de cimento de 1.5cm
- 7 - Cortiça de 4cm
- 8 - Com tecto falso suspenso de 40cm



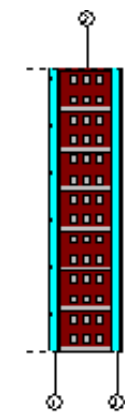
Camadas:

- 1 - Mosaico cerâmico de 2.5cm
- 2 - Lajeta flutuante de 5cm
- 3 - Poliestireno extrudido de 3cm
- 4 - Betão celular de 8cm
- 5 - Laje maciça de 20cm



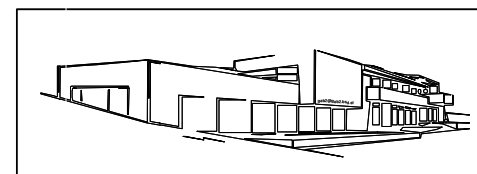
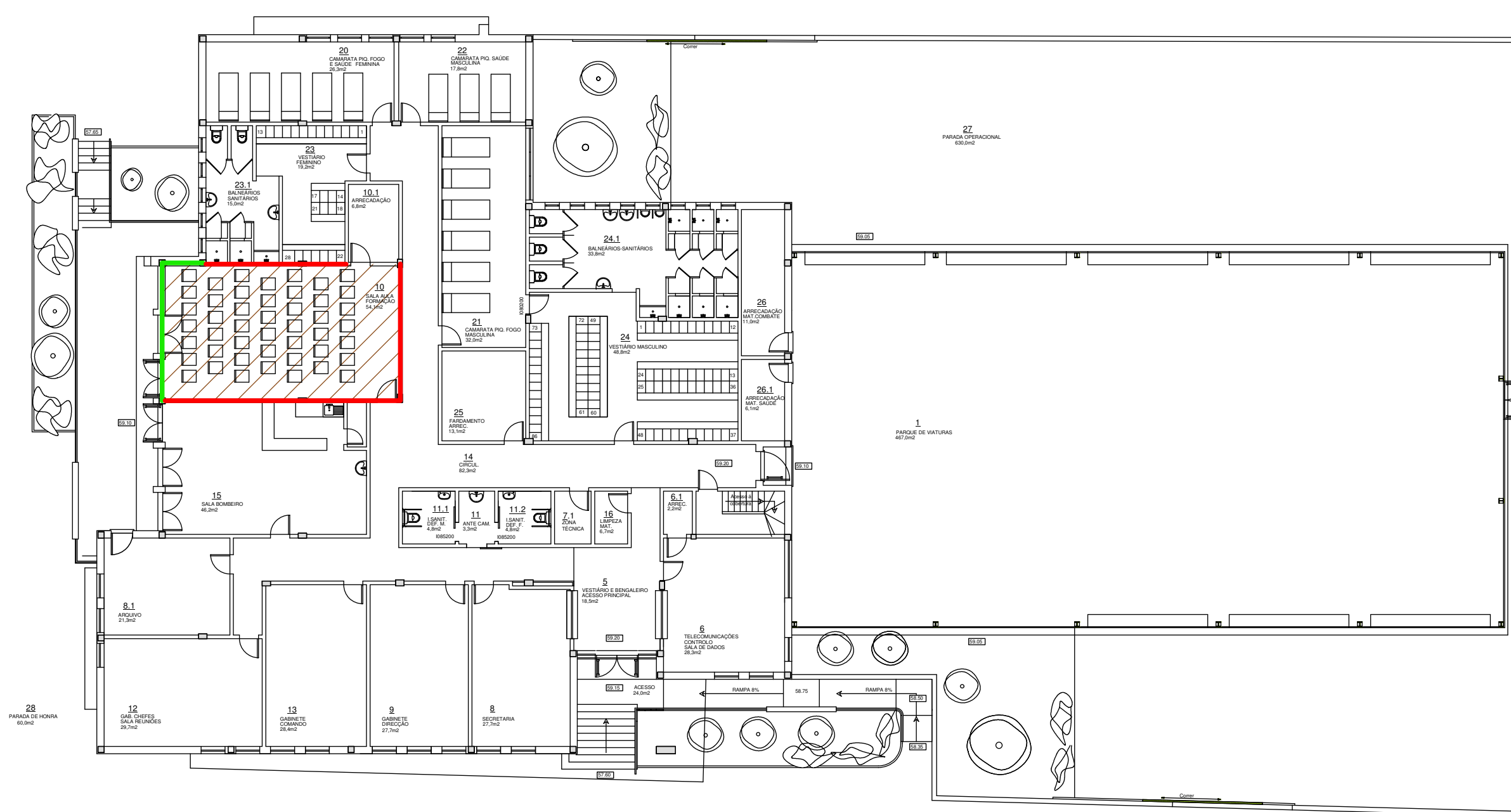
Camadas:

- 1 - Reboco de 2cm
- 2 - Tijolo cerâmico furado de 11cm
- 3 - Caixa de ar de 1cm
- 4 - Poliestireno extrudido de 3cm
- 5 - Tijolo cerâmico furado de 11cm
- 6 - Reboco de 2cm



Camadas:

- 1 - Estuque de 2cm
- 2 - Tijolo cerâmico furado de 11cm
- 3 - Estuque de 2cm



Gabinete de Projectos de Construção Civil

GAB 2

OBRA:
Construção de um Quartel dos Bombeiros

ESPECIALIDADE:
Condicionamento acústico

REQUERENTE:
Associação Humanitária dos Bombeiros
Voluntários do Bombarral

LOCAL DA OBRA:
Praça da República, Bombarral

DESIGNAÇÃO DO DESENHO:
Planta do rés-do-chão
Pormenores

MODIFICAÇÕES:

DATA: 11/08	ESCALA: 1 / 100
----------------	--------------------

PROJECTO	DESENHO Nº 01
----------	------------------

DESENHO: Marta Alves	TÉCNICO RESPONSÁVEL: Dinora Gameiro Engª Civil
-------------------------	--

R. Dr. João Pereira Dias, Lt 2 - cv/dta Qta. de Sto. António
2415 - 579 Leiria Tel./Fax: 244 836 650
email: gab2@gab2.net
Produzido por VectorWoks