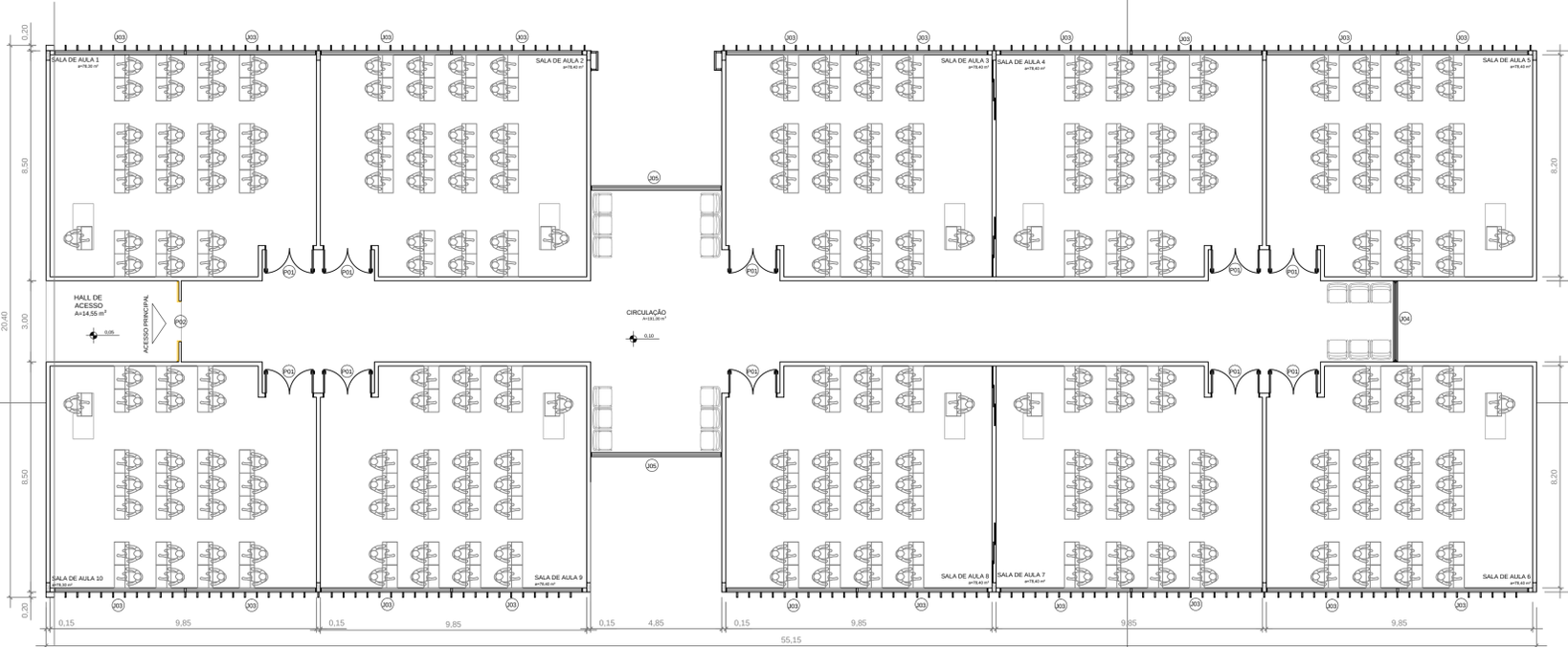


40 IMPLANTAÇÃO COM LOCALIZAÇÃO DO BLOCO 4

Esc.: 1/2500

JANELA	DIMENSÃO (LxPxP)	MATERIAL	TIPO
J01	4,85x0,40x1,70m	Alumínio e vidro	Basculante 8 folhas
J02	4,85x0,70x1,40m	Alumínio e vidro	Correr 8 folhas
J03	4,85x1,00x1,10m	Alumínio e vidro	Correr 8 folhas
J04	3,00x4,00x0,50m	Alumínio e vidro	Fixa 1 folha
J05	4,85x4,00x0,50m	Alumínio e vidro	Fixa 1 folha
J06	3,00x1,00x1,10m	Alumínio e vidro	Basculante 5 folhas
J07	1,80x0,70x1,40m	Alumínio e vidro	Basculante 3 folhas
J08	1,80x0,70x1,40m	Alumínio e vidro	Fixa 2 folhas
J09	4,65x2,75x0,20m	Alumínio e vidro	Fixa 3 folhas
J10	2,60x0,50x1,60m	Alumínio e vidro	Basculante 3 folhas
J11	1,20x0,50x1,60m	Alumínio e vidro	Basculante 2 folhas
J12	2,46x2,80x0,00m	Alumínio e vidro	Correr 3 folhas

PORTA	DIMENSÃO (LxA)	MATERIAL	TIPO
P01	1,80x2,10	Madeira	Abriu 2 folhas
P02	1,50x2,10	Alumínio e vidro	Correr 2 folhas
P03	4,00x3,00	Aço corten	Portão elevação
P04	0,80x2,10	Alumínio e vidro	Abriu 1 folha
P05	0,90x2,10	Alumínio	Abriu 1 folha
P06	1,50x2,10	Madeira	Correr 2 folhas
P07	2,20x2,10	Madeira	Abriu 2 folhas
P08	2,35x2,10	Alumínio e vidro	Correr 2 folhas com bandeira fixa
P09	2,35x2,10	Alumínio e vidro	Correr 2 folhas

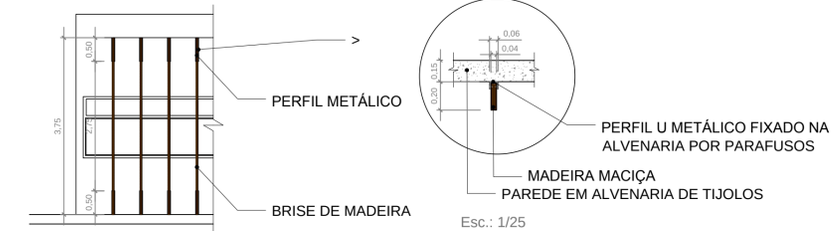


QUADRO DE ÁREAS SALAS DE AULA

ÁREA	m²
Hall de acesso	14,35
Circulação	191,00
Sala de aula 1	78,30
Sala de aula 2	78,40
Sala de aula 3	78,40
Sala de aula 4	78,40
Sala de aula 5	78,40
Sala de aula 6	78,40
Sala de aula 7	78,40
Sala de aula 8	78,40
Sala de aula 9	78,40
Sala de aula 10	78,30
ÁREA UTIL TOTAL	989,15
ÁREA TOTAL CONST	1040,70

41 PLANTA BAIXA

Esc.: 1/125

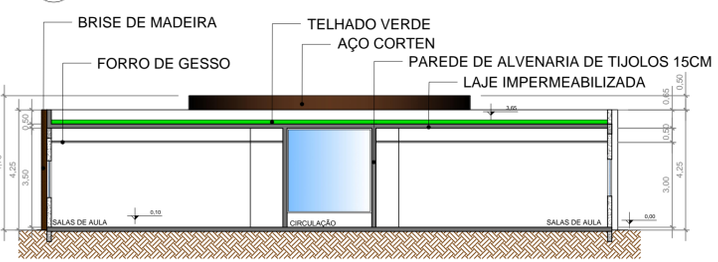


42 DETALHE 02

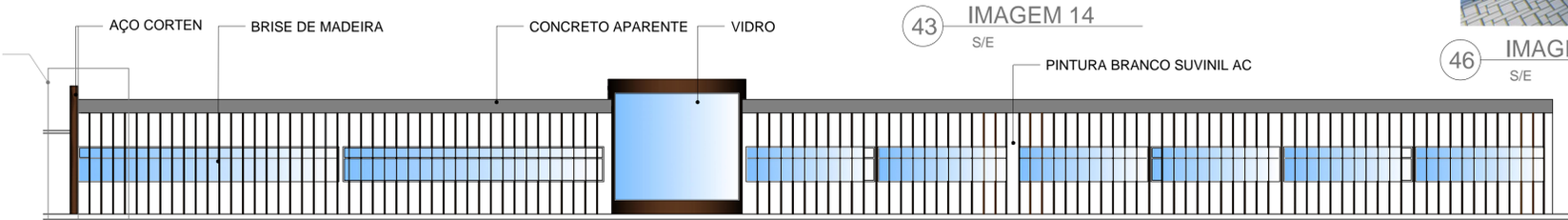
Esc.: 1/75



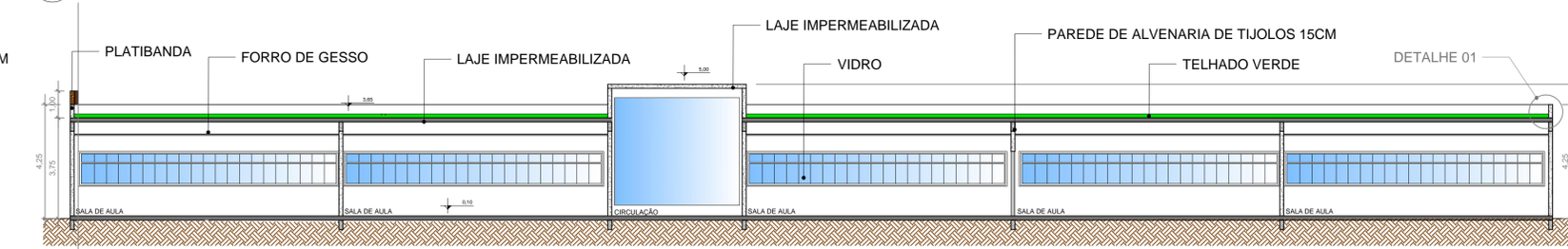
47 FACHADA FRONTAL/ SUDOESTE



49 CORTE G



48 FACHADA LATERAL/ SUDOESTE

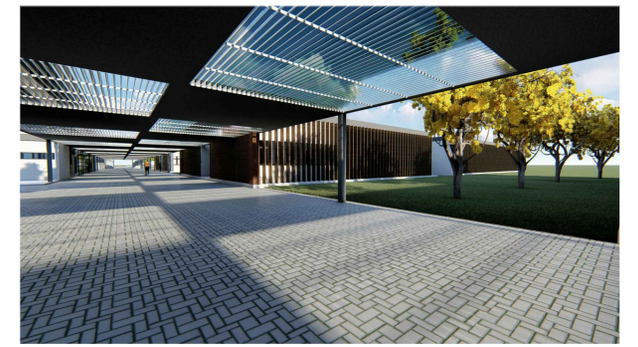


50 CORTE H



43 IMAGEM 14

S/E



44 IMAGEM 15

S/E



45 IMAGEM 16

S/E



46 IMAGEM 17

S/E



**SALAS DE AULA**

Edificação destinada as aulas teóricas, possui ripado de madeira na sua fachada frontal e brise na suas fachadas laterais barrando assim a incidência de luz solar.

A edificação é em alvenaria de tijolos furados com detalhes em aço corten e concreto aparente e apresenta cobertura verde.



51 DETALHE 01

Esc.: 1/25

**TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II - TCC II**