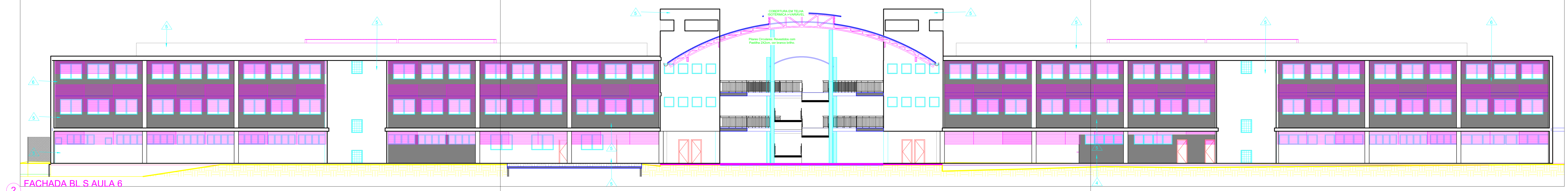
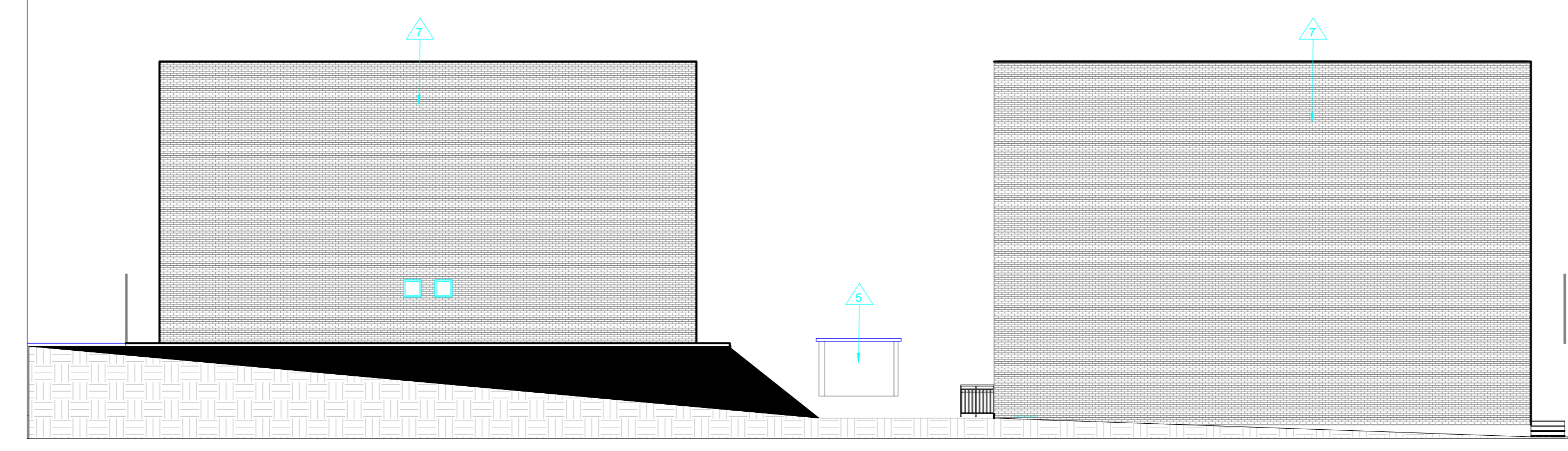


1 FACHADA BL S AULA 5
1:100



2 FACHADA BL S AULA 6
1:100



3 FACHADA BL S AULA 4
1:100

REVESTIMENTOS PAREDES

- 1-Parede revestida com cerâmica de 1ª linha estruturada e anti-choque 24x45 cm, espessura 10 mm, cor azul claro (branco), suportada sobre alvenaria assentada no sistema de amarração e rejuntadas com rejunte de 1ª linha externo na cor plátina. C/P: Celis
- 2-Parede rebocada e revestida com uma camada de 3 mm, de espessura composta por área especial de recheio quarto, pigmentada e ementizada a base de resina acrílica e tipo tipo de cola: base água, acrílica e vinilica. C/P: Luvira
- 3-Parede rebocada e revestida com uma camada de 3 mm, de espessura composta por área especial de recheio quarto, pigmentada e ementizada a base de resina acrílica e tipo tipo de cola: base água, acrílica e vinilica. C/P: Adul
- 4-Parede rebocada e revestida com uma camada de 3 mm, de espessura composta por área especial de recheio quarto, pigmentada e ementizada a base de resina acrílica e tipo tipo de cola: base água, acrílica e vinilica. C/P: Luvira

-Plano Circular: Revestido com Pastilha 20x20cm, cor Branco Brilho.
-Demais Planos: Reboado e revestido com uma camada de 3 mm, de espessura composta por área especial de recheio quarto, pigmentada e ementizada a base de resina acrílica e tipo tipo de cola: base água, acrílica e vinilica. C/P: Celis

SETOR: SETOR DE OBRAS ÁREAS NORTE	
ENDEREÇO: SQM 415 LOTE 05 E F 1 0	
PROPRIETÁRIO: INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE BRASÍLIA	
AUTOR DO PROJETO: ARQ.T. ALEXANDRE DO PRADO DIAS - CREA 73630-D/GO	
AUTOR DO PROJETO: ARQ.T. ATHOS RIOS JUNIOR - CREA 35770-D/GO	
AUTOR DO PROJETO: ARQ.T. WALTER ANTÔNIO GARCIA - CREA 42969-D/GO	
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE BRASÍLIA	
ARQ.T. ALEXANDRE DO PRADO DIAS - CREA 73630-D/GO	
ARQ.T. ATHOS RIOS JUNIOR - CREA 35770-D/GO	
ARQ.T. WALTER ANTÔNIO GARCIA - CREA 42969-D/GO	
PROJETO DE ARQUITETURA	
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE BRASÍLIA	
PROJETO DE OBRAS DE ALA 41 4	
13/30	
ÁREA TERRENO: 455.000,00	ÁREA CONSTRUIDA: 10.507,00
DATA: 27/04/2016	ESCALA: ARQUITETURA
PROJETO DE OBRAS DE ALA 41 4	