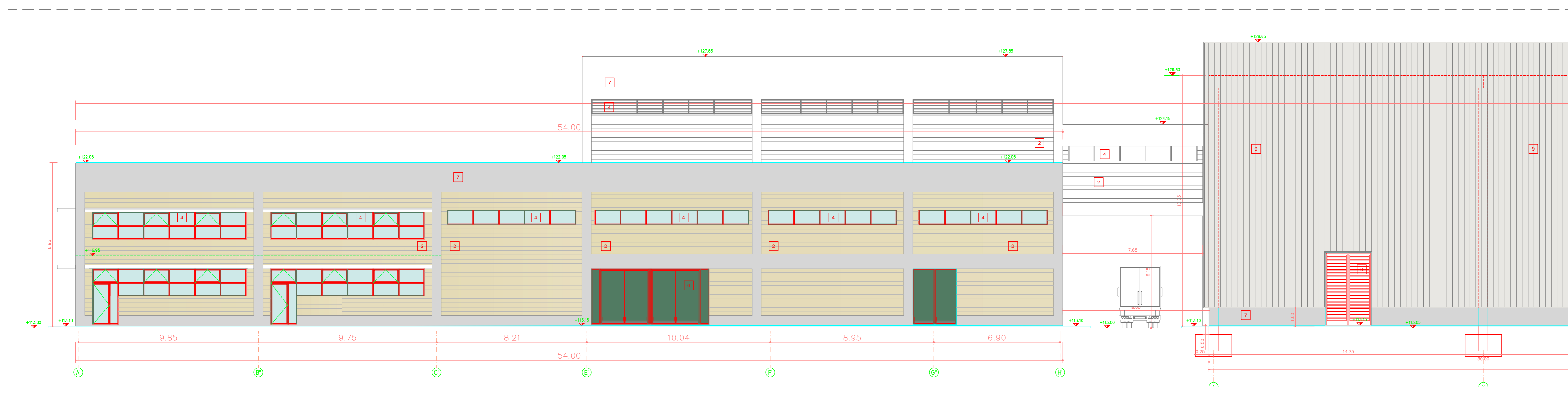


LEGENDA DE ACABAMENTOS EXTERIORES :

- 1 - PLUMBOS E VÍAS METÁLICAS PRONTOS CONFORME ESPECIFICAÇÃO DE PINTURA PARA ESTRUTURAS
- 2 - BLOCO DE BETÃO LISO ARGENTADO (26x14x19 cm) TIPO AL 02-20, PINTADO COM TINTA TIPO BETONCOLOR
- 3 - CANTARAS METÁLICAS E ESTRUTURA EM PERFILES METÁLICOS DE ESQUADRA PRONTOS CONFORME ESPECIFICAÇÃO DE PINTURA DA UNIDE PARA ESTRUTURAS
- 4 - CAVILHANA REALIZADA EM PERFILES DE AÇO, COM VIDRO SIMPLES DE 8 mm, OU COM GRELHAS PARA VENTILAÇÃO (REALIZADAS EM BARRAS CHATAS DE AÇO, PRONTOS)
- 5 - COBERTURA PARA REALIZAÇÃO COM ENCHIMENTO A BETÃO CELULAR, ARMAÇURA DE REGULAGEM, TELAS DE PVC, CONFORME SISTEMA DA ANOVPLAN, E ACABAMENTO FINAL A BETONPLA ARMAADA
- 6 - PORTAS REALIZADAS EM PERFILES TUBULARES DE AÇO REVESTIDAS A CHAPA DE AÇO COM 1,0 mm DE ESPESURA, COM OU SEM GRELHAS PARA VENTILAÇÃO (REALIZADAS EM BARRAS CHATAS DE AÇO), PRONTOS
- 7 - BETÃO APARENTE COM ACABAMENTO A TINTA À BASE DE RESINAS DE COPOLÍMEROS ACRÍLICOS
- 8 - VIDRO DUPLO 500 UJAZAS
- 9 - CHAPA DUPLA DE AÇO PERFILADA A FRIJO E TERNOLÓGICA (EXT. TIPO ANVAL REF* 5.190.39 B DA ANCELOR METAL, OU EQUIVALENTE, COM 0,50mm DE ESP. GALVANIZADA 225 g/m² DE ZINCO, À COR BRANCA, COLOCADA NA VERTICAL
- 10 - PAINEL "SANDWICH" TIPO ISOLAR PROTECTA, FEITO MOXOS, OU EQUIVALENTE; CHAPA COM 25x25x25mm EM AÇO GALVANIZADO, PERFILADA E TERNOLÓGICA, COM NÚCLEO ISOLANTE EM LÂ DE ROCHA DE ALTA DENSIDADE 1000kg/m³ COM BOMBA DE ESP.

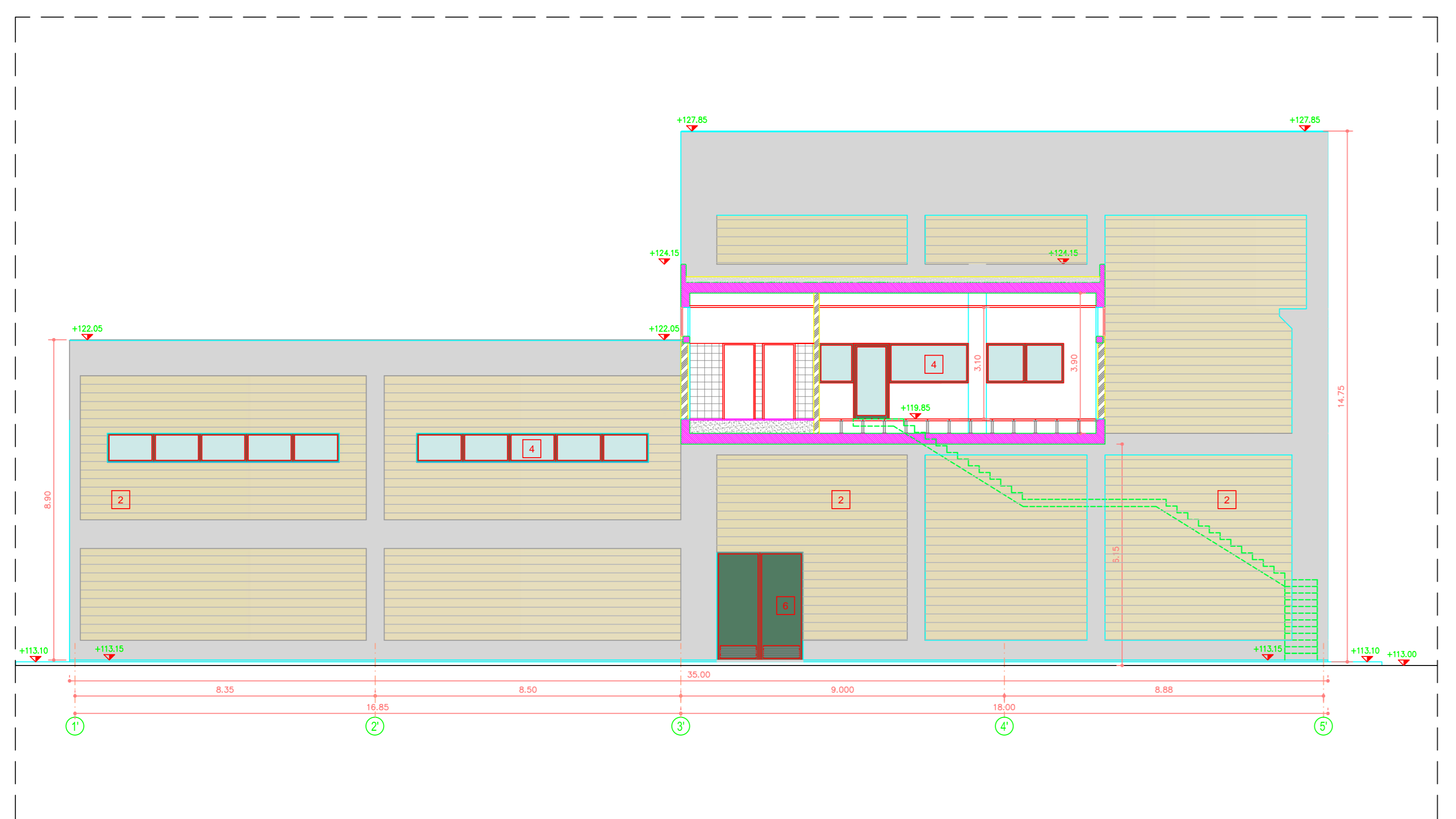
PC1 - PORMENORES CONSTRUTIVOS /CORTE DE FACHADA
CONSULTAR DESENHO Nº : 40274.AU.EP.01.01008



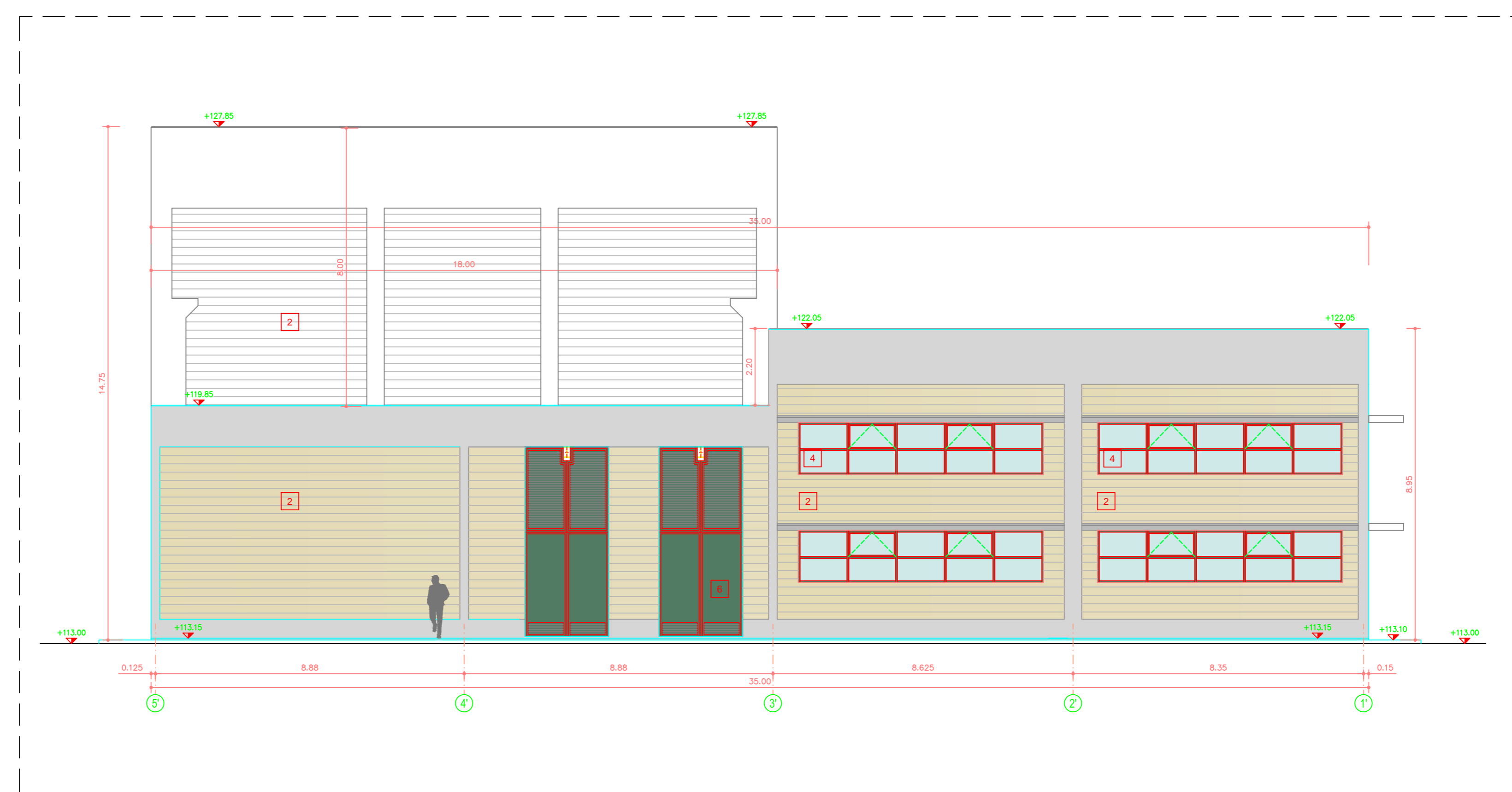
ALÇADO SUL (A-A)



ALÇADO NORTE (C-C)



ALÇADO NASCENTE (E-E)



ALÇADO PONTE (B-B)

Índice	Data	Descrição da alteração	Elaborou	Verificou	Validou
Este documento é propriedade da FASE - ESTÚDIOS E PROJECTOS, SA, não podendo ser copiado, reproduzido, utilizado no todo ou em parte, ou comunicado a terceiros sem a expressa autorização e deverá ser devolvido quando solicitado.					
Elaborou	24.03.16	Fase	Cliente	PA BIOMASSA	
Verificou	24.03.16	J. Lucas			
Validou	24.03.16	J. Lucas			
Escala	Instalação : CENTRAL DE BIOMASSA 100kW				
FRAQUELOS					
Thema : PROJETO DE EXECUÇÃO					
ARQUITECTURA					
Aut. Prof.	Projeto de Execução				
Tópico : EDIFÍCIO SALA ELÉTRICA, SOCIAL, OFICINAS, CONTROLO					
ALÇADOS					
Substituído por :					40274.AU.EP.01.01002
Suscrito por :					

