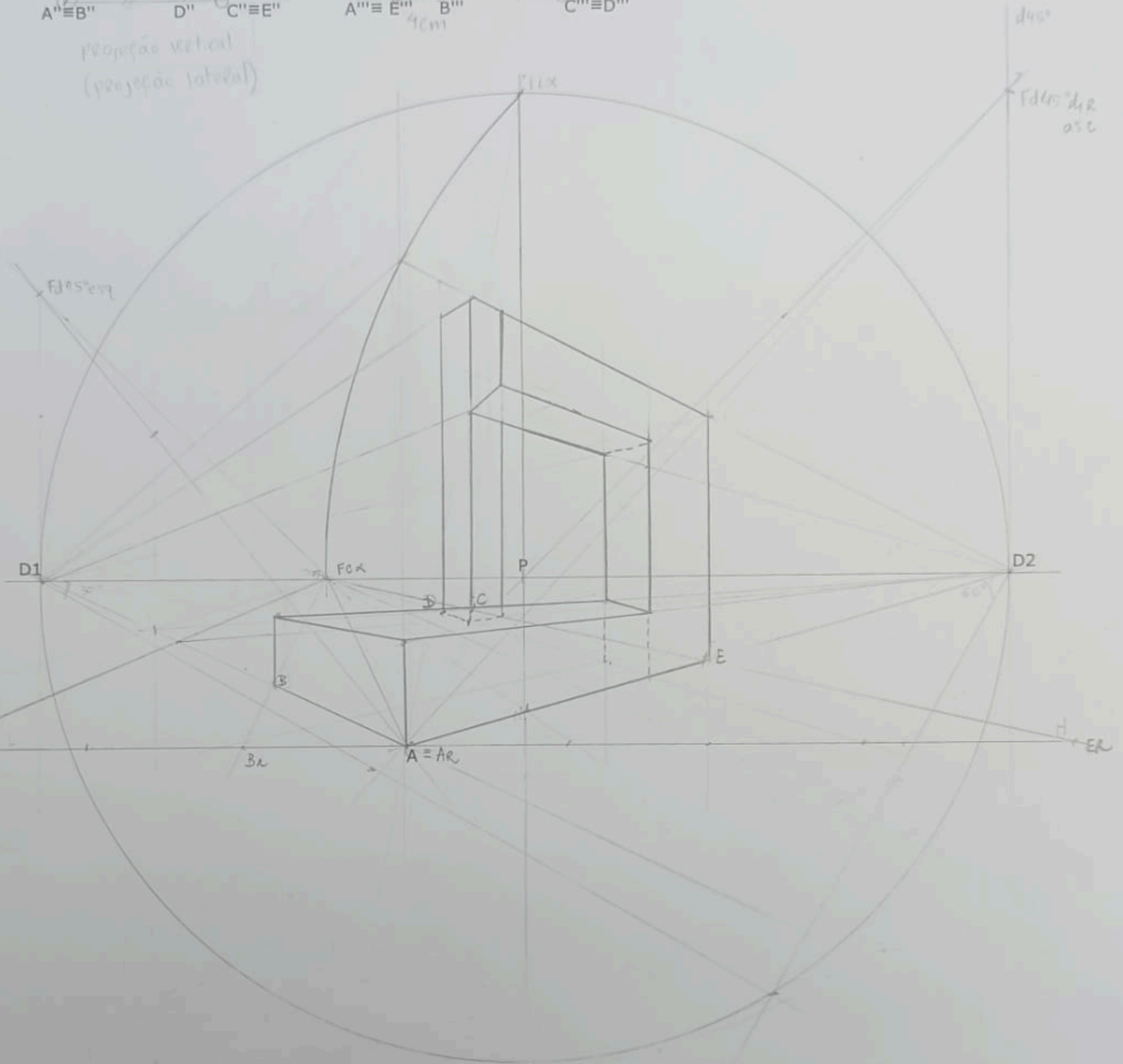
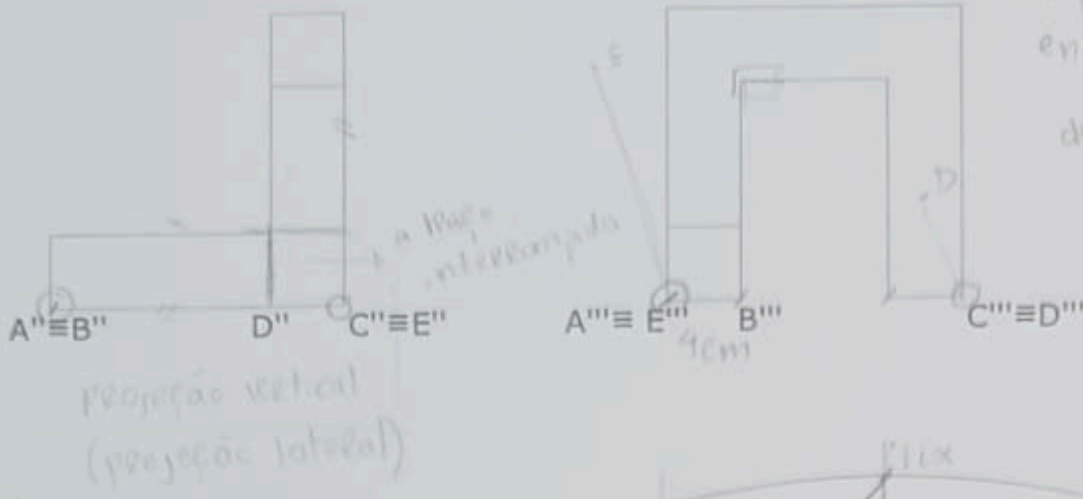


Dado o objecto abaixo representado em dupla projecção ortogonal, em duas projecções verticais determine a sua perspectiva, sabendo que o objecto se encontra assente no Geometral, e que os seus lados horizontais fazem ângulos de 30° à esquerda e 60° à direita. o objecto se encontra assente no Geometral, e que os seus lados horizontais fazem ângulos de 30° à esquerda e 60° à direita.

o ponto A encontra-se no quadro → Linha de terra encontra a verdadeira grandeza de A''E'' e de 16 cm → é uma aresta horizontal!



Dado o objecto abaixo representado em dupla projecção ortogonal, em duas projecções verticais determine a sua perspectiva, sabendo que o objecto se encontra assente no Geometral, e que os seus lados horizontais fazem ângulos de 30° à esquerda e 60° à direita.

