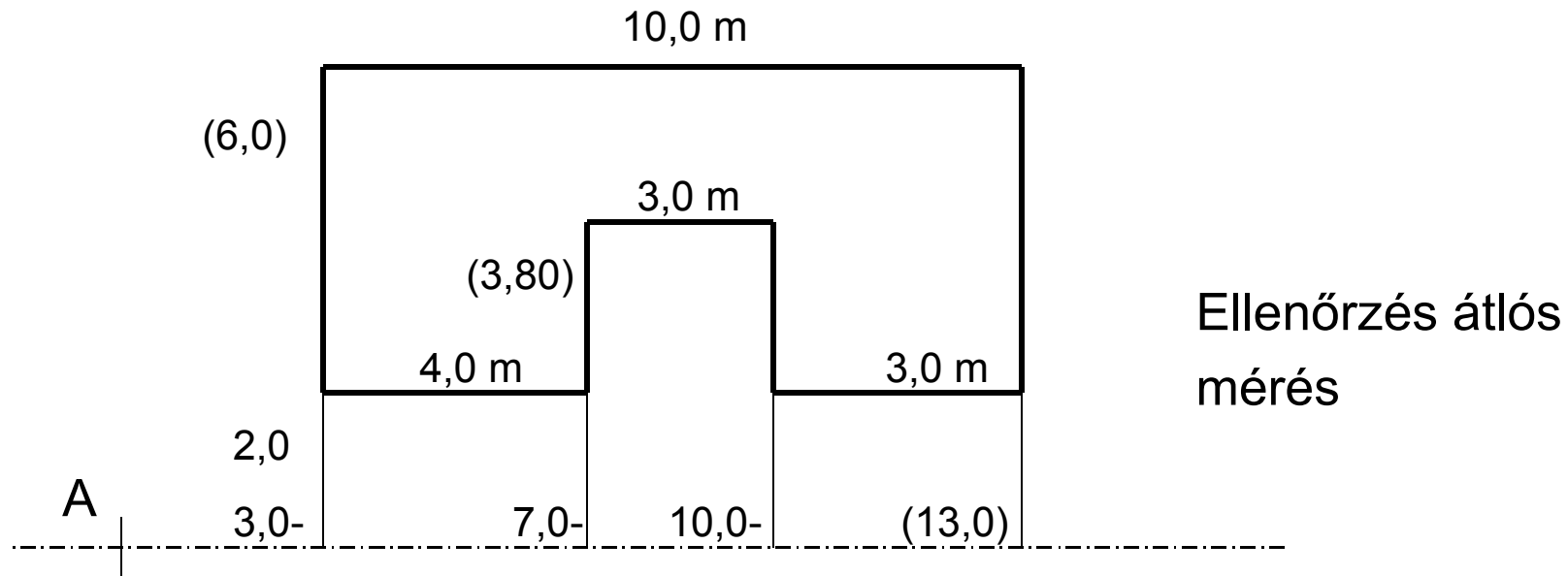


Épület vízszintes kitűzése –  
derékszögű koordinátákkal

# Vizsga feladat

A meglévő létesítményhez viszonyítva végezze el egy létesítmény kitűzését az adott kitűzési vázlat alapján.

Ellenőrző mérésekkel igazolja a kitűzés helyességét.



# Anyag és műszerszükséglet

1 db szögprizma

2 db mérőszalag

1 köteg kitűzőrúd (10 db)

Kitűzési vázlat, írószer

3 fő figuráns

## Kitűzés menete

1. Meghatározzuk az **A** egyenesből kiinduló kitűzési vonalat.
2. Kihúzzuk a mérőszalagot **B** irány felé
3. Kimérjük az első abszcissza értéket (3,0- m) a mérőszalag marad  
Egyenesbe állás, beintés, kimérni (8,0 és 2,0m), megjelölni
4. Kimérjük a második abszcissza értéket (7,0- m)  
Egyenesbe állás, beintés, kimérni (5,80 és 2,0 m), megjelölni
5. Kimérni a harmadik abszcisszát, egyenesbe állni, beintés, kimérni a hozzá tartozó ordinátát, megjelölni.
6. Kimérni a negyedik abszcisszát, egyenesbe állni, beintés, kimérni a hozzá tartozó ordinátát, megjelölni.
7. Az épületet körbemérjük, ellenőrzés: 2 db átló mérés