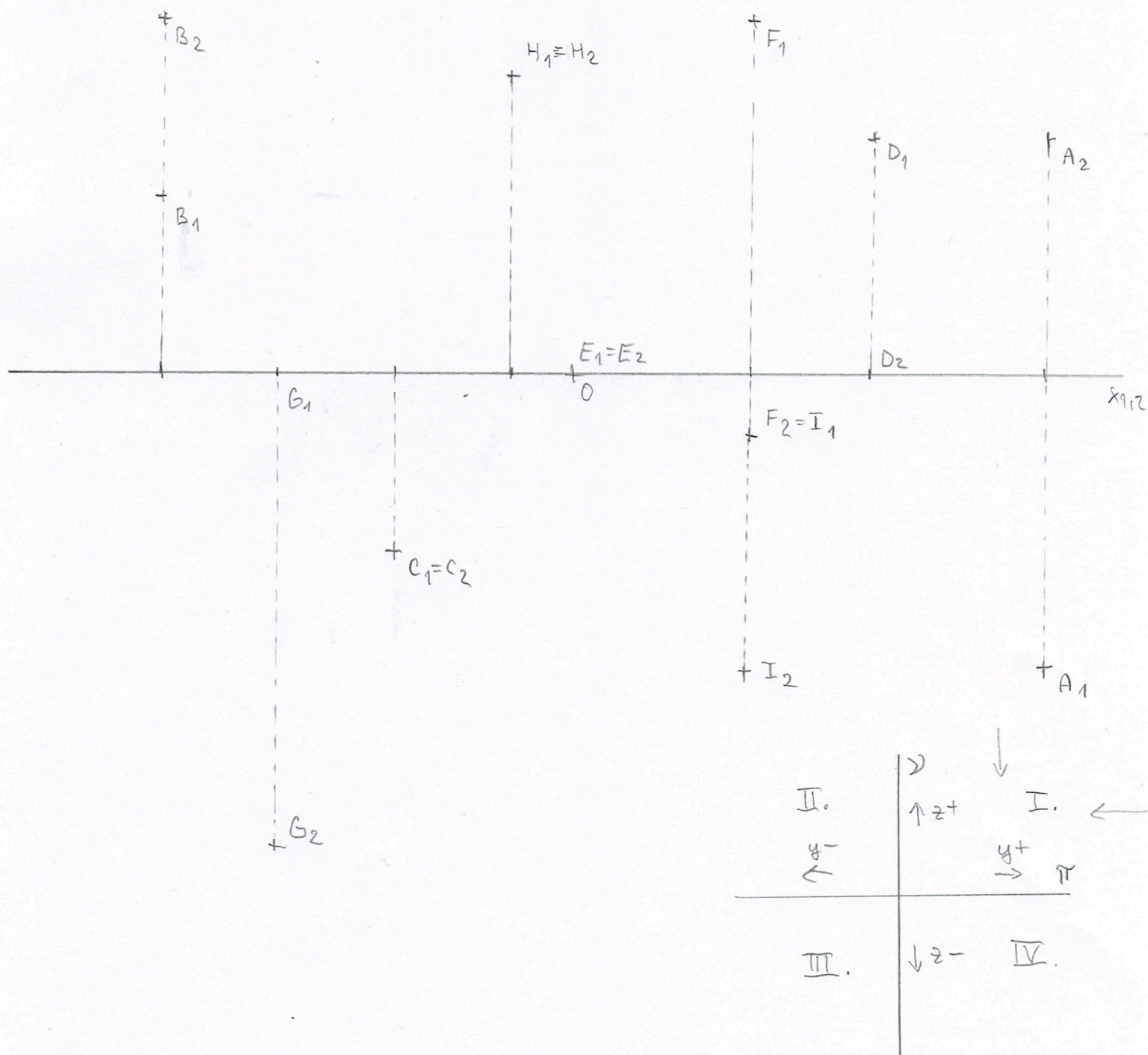


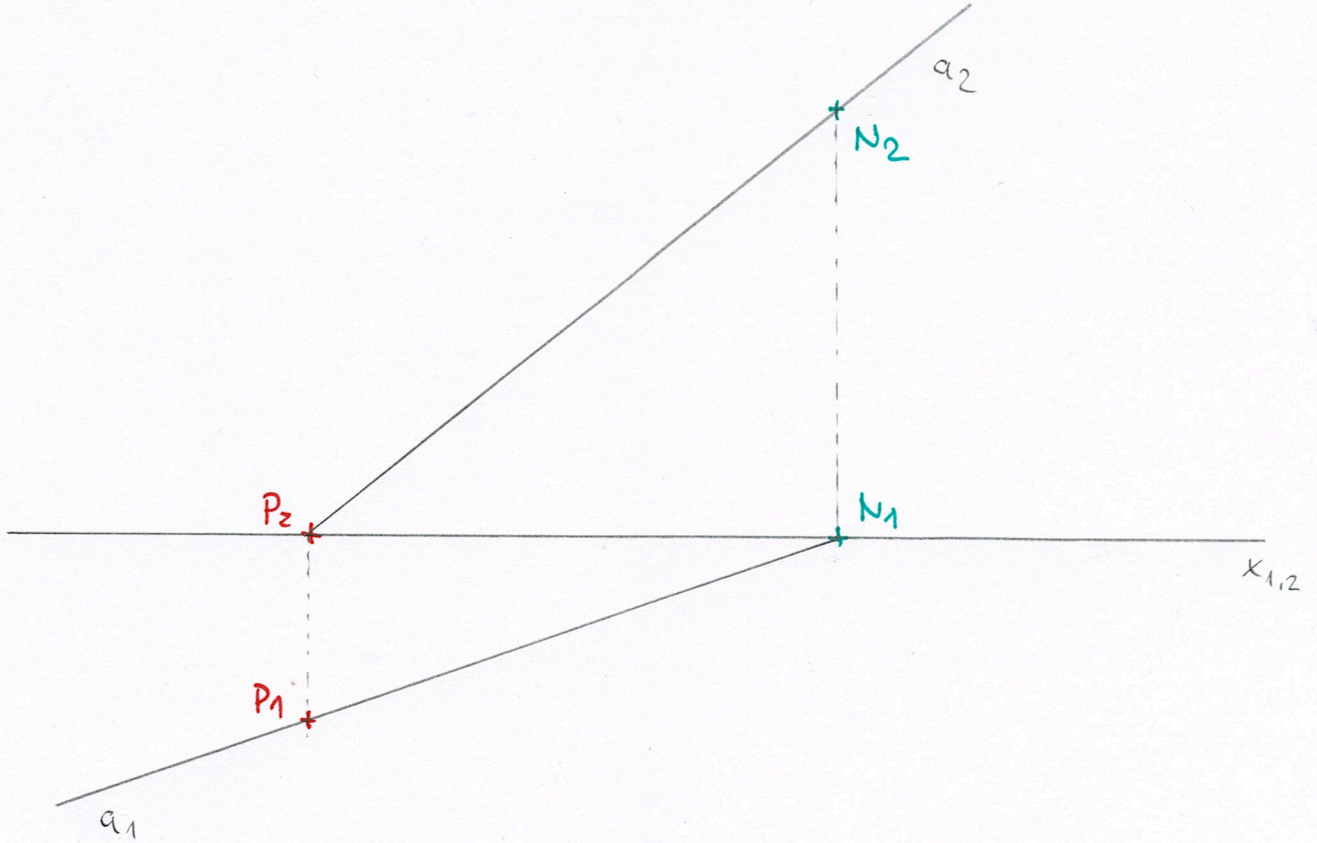
PR: SESTROJTE PRŮMĚTY ZADANÝCH BODŮ A URCETE JEJICH POLOHU:

- | | | | |
|-------------------|--------------------|-------------------|---------------------|
| $A = [8, 5, 4]$ | \in I. KVADRANT | $F = [3, -6, -1]$ | \in III. KVADRANT |
| $B = [-7, -3, 6]$ | \in II. KVADRANT | $G = [-5, 0, -8]$ | \in V |
| $C = [-3, 3, -3]$ | \in IV. KVADRANT | $H = [-1, -5, 5]$ | \in II. KVADRANT |
| $D = [5, -4, 0]$ | \in π | $I = [3, 1, -5]$ | \in IV. KVADRANT |
| $E = [0, 0, 0]$ | \in $X_{1,2}$ | | |



PŘ: SESTROUJTE STOPNÍKY PŘÍMKY

a)



P... PŮDORYSNÝ STOPNÍK
 $z=0 \Rightarrow P_2 \in x_{1,2}$
N... NÁŘYSNÝ STOPNÍK
 $y=0 \Rightarrow N_1 \in x_{1,2}$

b)

