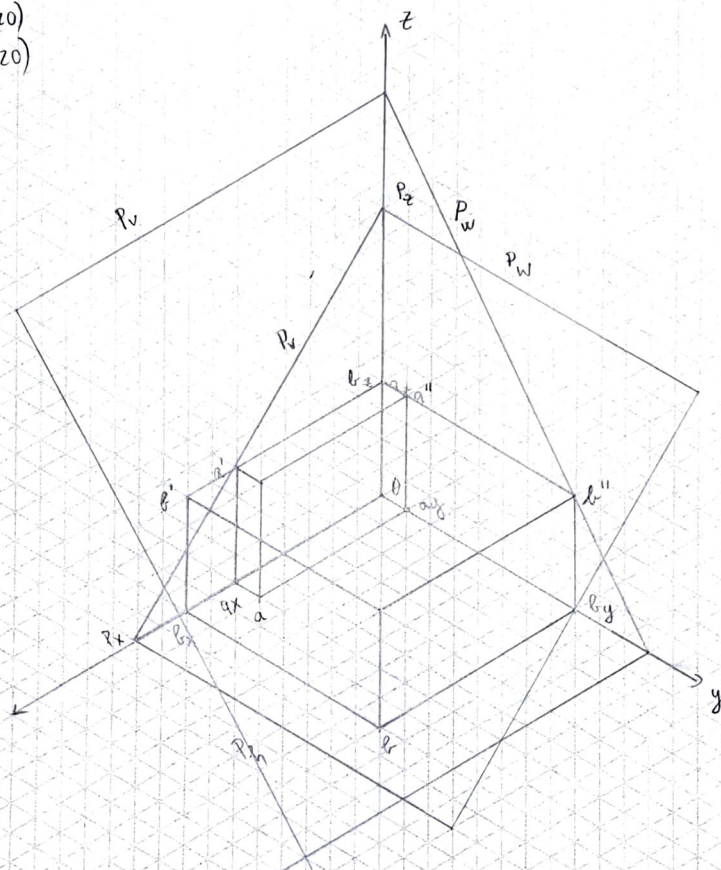


$B(40, 40, 20)$
 $A(30, 5, 20)$

$u = 10$



LP: 5

Denumirea planșei: REPREZENTAREA PLANULUI. DREAPTA ȘI PUNCTUL ÎN PLAN

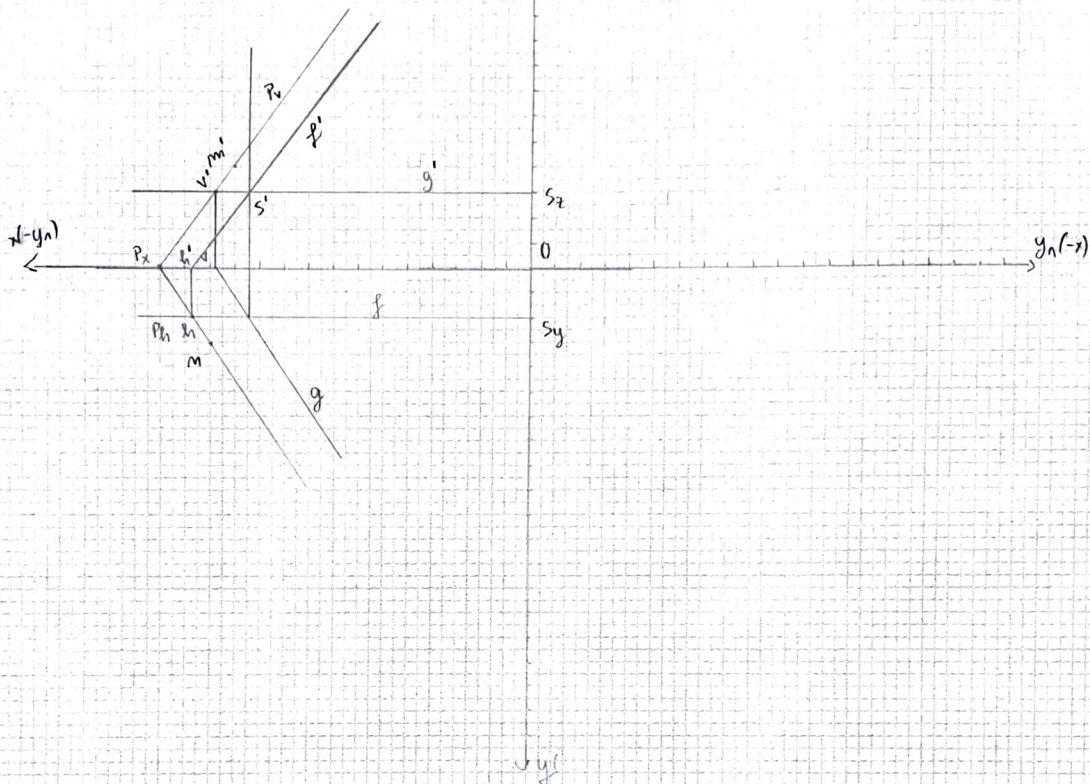
Data: 23.10.20

Nume și prenume: DIMA Ș. VIOREL-ANDREI

Facultate: AN

Gr: și sgr.: 2M3a

$P_v(150, 0, 0)$
 $M(120, 0, 40)$
 $N(150, 30, 0)$
 $\alpha = 10^\circ$



LP: 5

Denumirea planșei: REPREZENTAREA PLANULUI. DREAPTA ȘI PUNCTUL ÎN PLAN

Data: 28.10.20

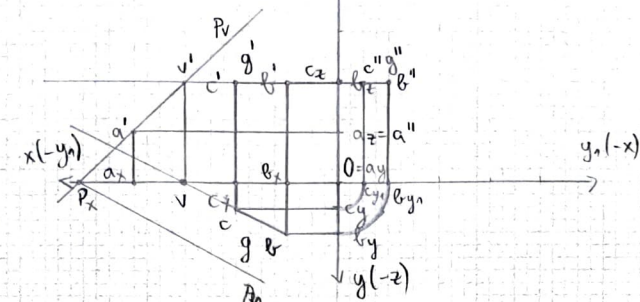
Nume și prenume: DIMA Ș. VIOREL-ANDREI

Facultate: AN

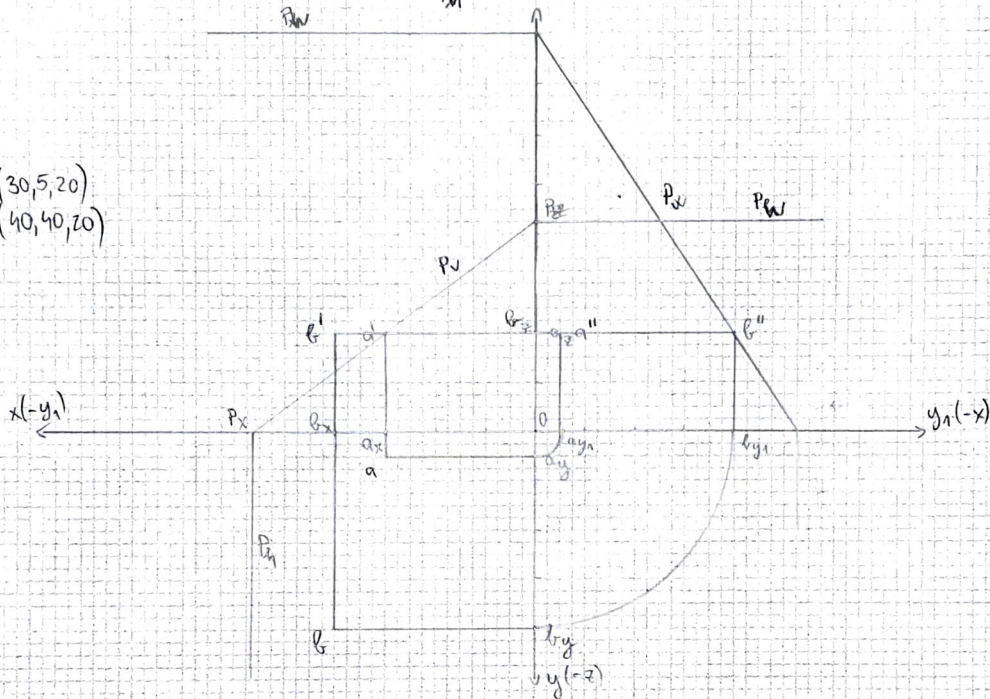
Gr: și sgr.: 2113a

$A(40, 0, 10)$
 $B(10, 10, 20)$
 $C(20, 5, 20)$

$\alpha = 10^\circ$



$A(30, 5, 20)$
 $B(40, 40, 20)$



LP: 5

Denumirea planșei: REPREZENTAREA PLANULUI. DREAPTA ȘI PUNCTUL ÎN PLAN

Data: 28.10.2023

Nume și prenume: DIANA Ș. VIOREL-ANDREI

Facultate: AN

Gr: și sgr.: 2M3a