

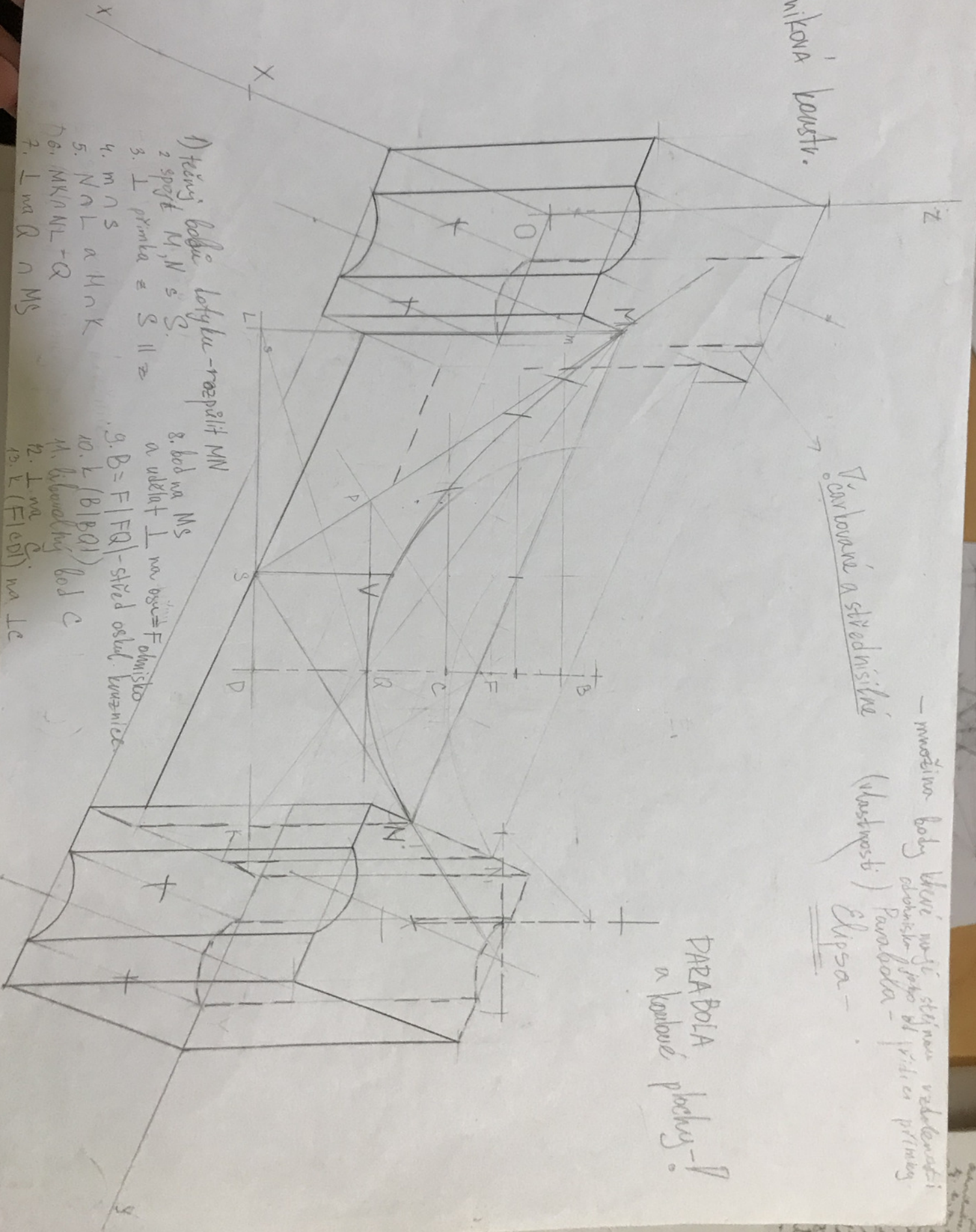
52  
50  
51  
53  
54  
55  
56  
57  
58  
59  
60  
61  
62  
63  
64  
65  
66  
67  
68  
69  
70  
71  
72  
73  
74  
75  
76  
77  
78  
79  
80  
81  
82  
83  
84  
85  
86  
87  
88  
89  
90  
91  
92  
93  
94  
95  
96  
97  
98  
99  
100

(vastrosti)

Elipsa

Varbours á stredniskole

PAZABOLA  
a kantoné  
pachy-?



- 1) tévny bodu lotyku-rezult MN  
2 spot  $M, N \leq S$ .  
3.  $\perp$  přinka  $\equiv S \parallel \approx$   
4.  $m \cap s$   
5.  $N \cap \perp a \cap n k$   
6.  $M \cap N \cap \perp Q$   
7.  $\perp na Q \cap MS$
8. bod na  $MS$   
a udeřat  $\perp$  na  $bc \equiv F$  <sup>admisto</sup>  
9.  $B = F \mid FQ \mid$  střed osk. kružnice  
10.  $\angle (B \mid BQ \mid)$   
11.  $\angle$  udeřat bod  $C$   
12.  $\perp na C$   
13.  $\perp (E \mid AD) \cap na \perp c$