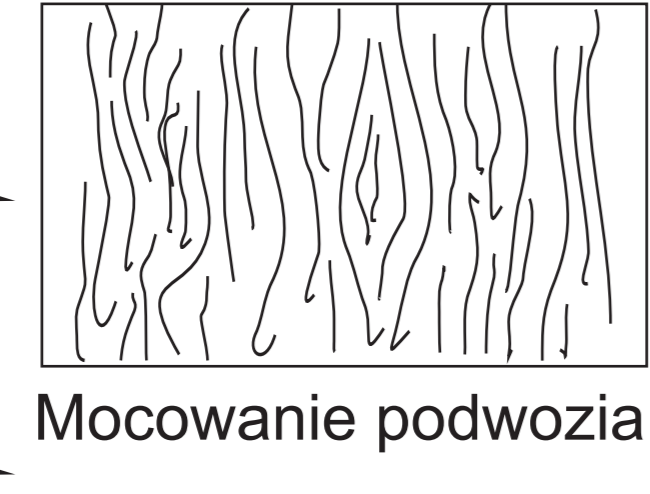
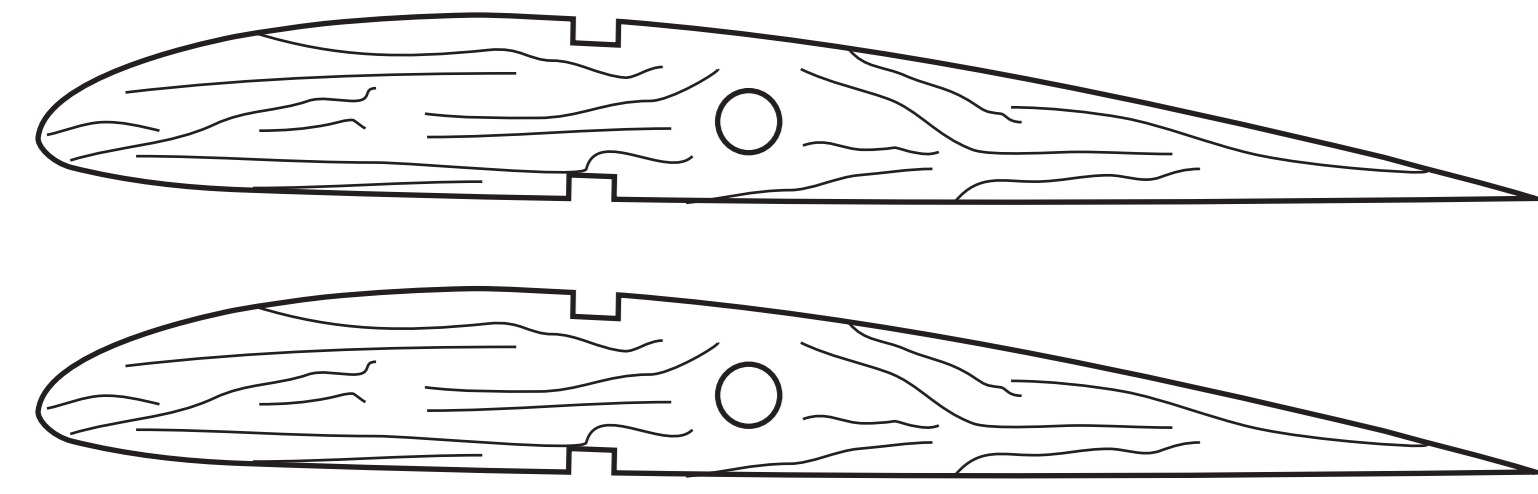


Profil Clark-Y

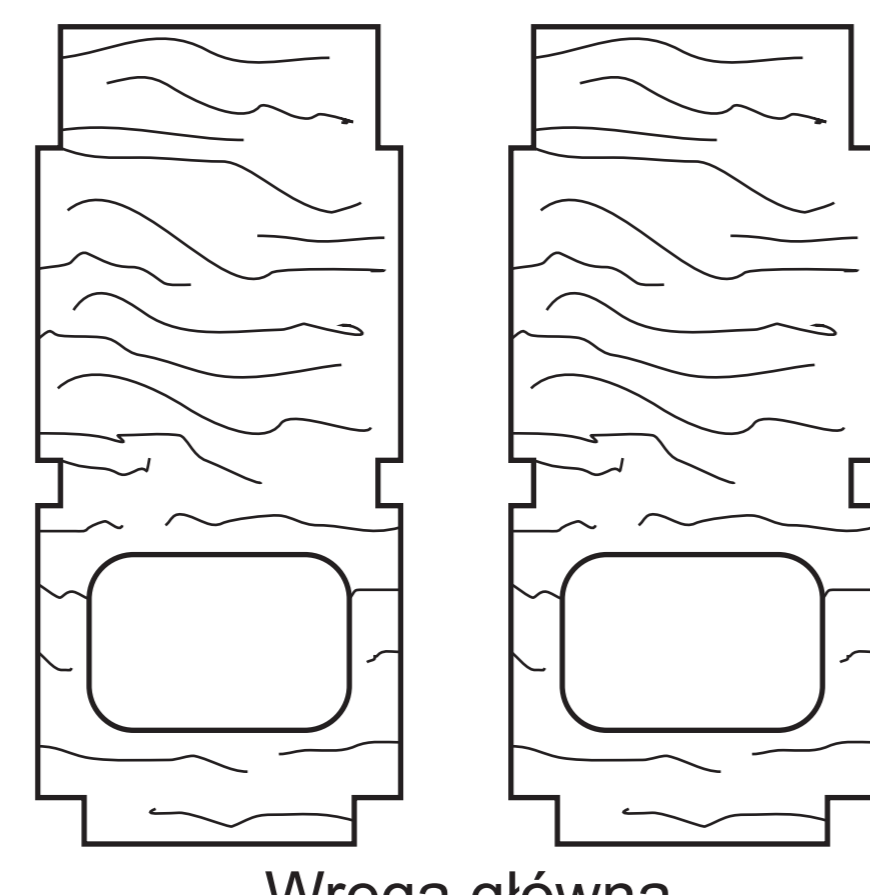
Sklejki o grubości : 1 mm

Wzmocnienie pod statecznik

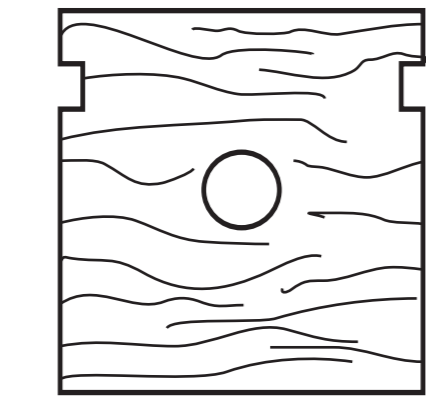


Mocowanie podwozia

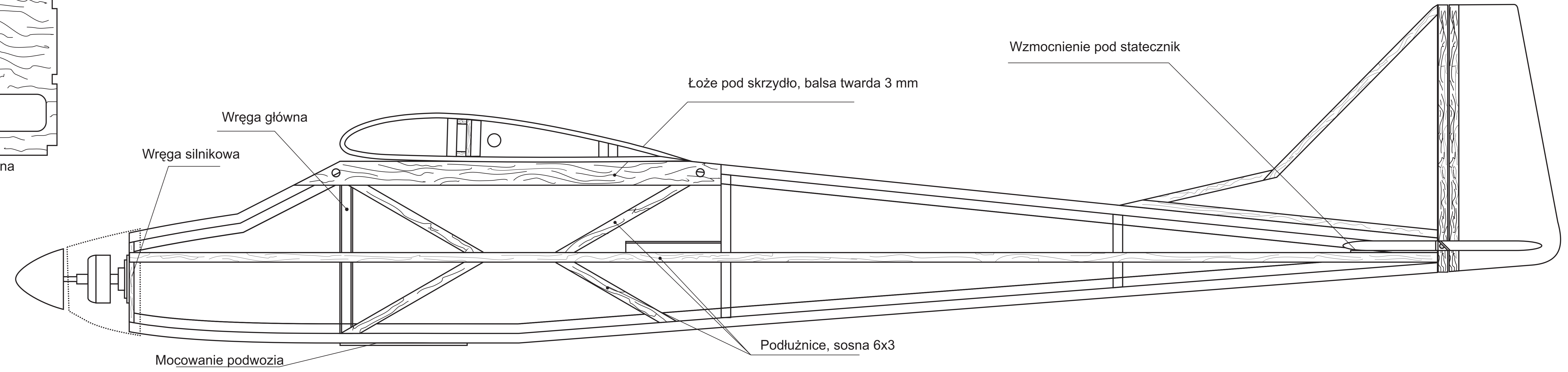
Łącznik płyt , sklejki o grubości : 3 mm



Wręga główna



Wręga silnikowa sklejka 2,5 - 3 mm



Wręga główna

Wręga silnikowa

Łoże pod skrzydło, balsa twarda 3 mm

Wzmocnienie pod statecznik

Podłużnice, sosna 6x3

Mocowanie podwozia

DEPRON 6

DEPRON 6

DEPRON 6

Wręga główna DEPRON 6

DEPRON 6

Spód kadłuba - DEPRON 6

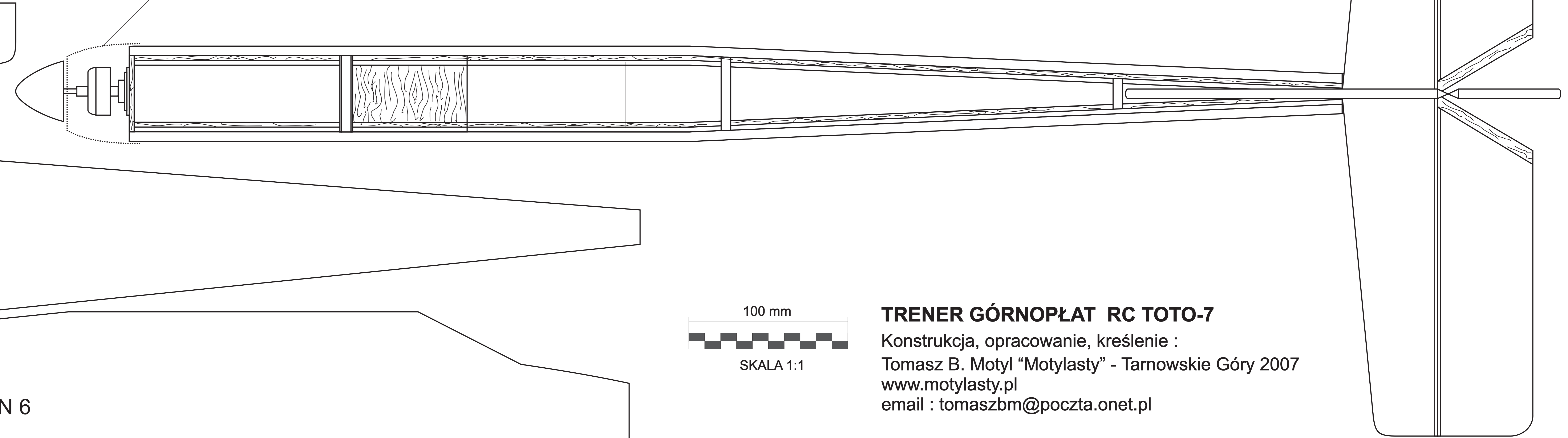
Góra kadłuba - DEPRON 6

DEPRON 6

DEPRON 6

DEPRON 6

Owiewka silnika - laminat



SKALA 1:1

**TRENER GÓRNOPLAT RC TOTO-7**

Konstrukcja, opracowanie, kreślenie :  
Tomasz B. Motyl "Motylasty" - Tarnowskie Góry 2007  
www.motylasty.pl  
email : tomaszbm@poczta.onet.pl

Prezentowana konstrukcja jest własnością intelektualną autora, wykorzystywanie rysunków i informacji w celach komercyjnych jest ściśle zakazane. Wszelkie inne użycie tych materiałów poza budową modelu dla własnych celów wymaga uprzedniej pisemnej zgody autora.

