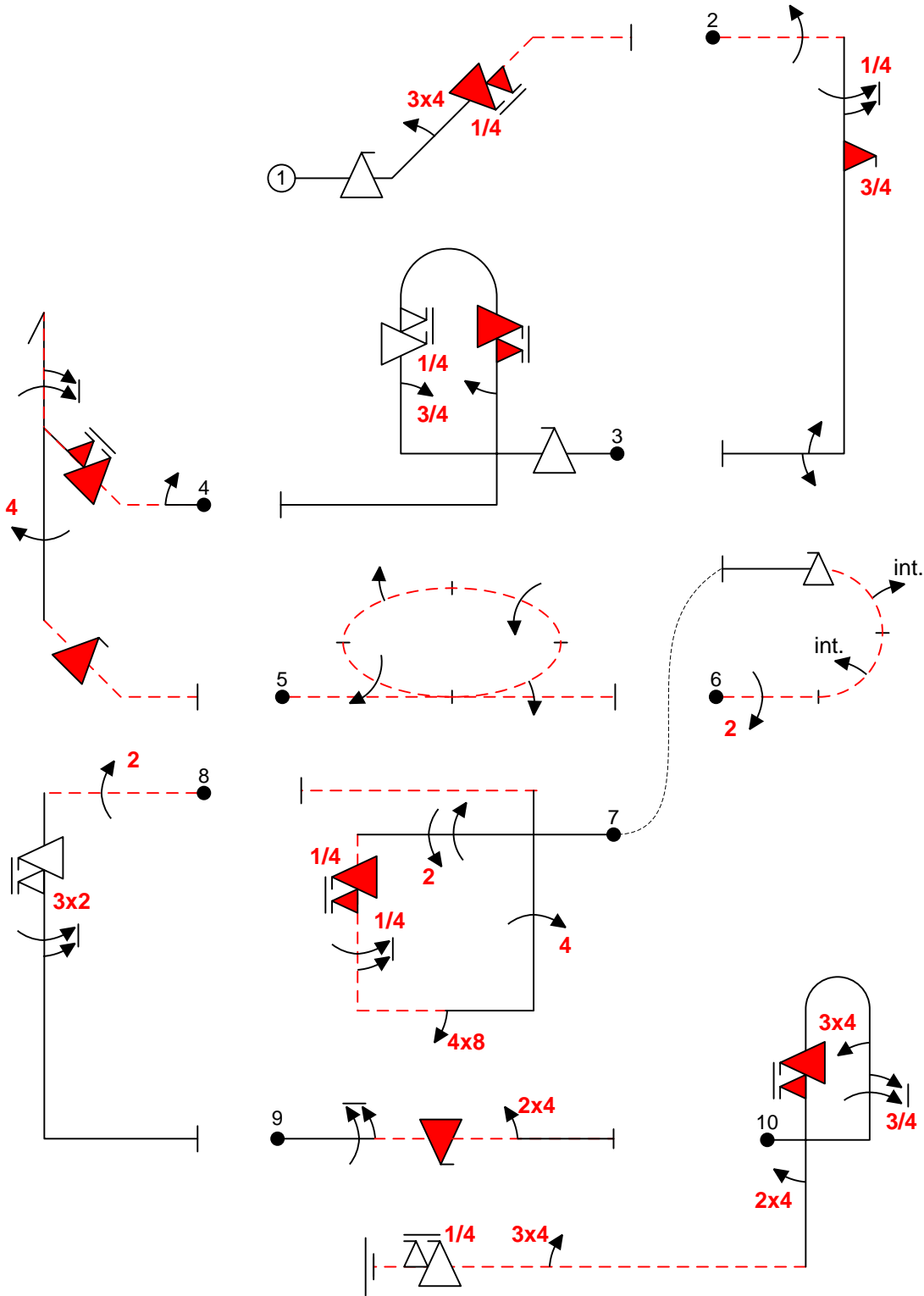




B	Contest: German Acro Masters 2010	Category:
	Date: 10.-12.09.2010	Program: Unknown C

wind direction

Pilot:



A/C:

(signature/date)

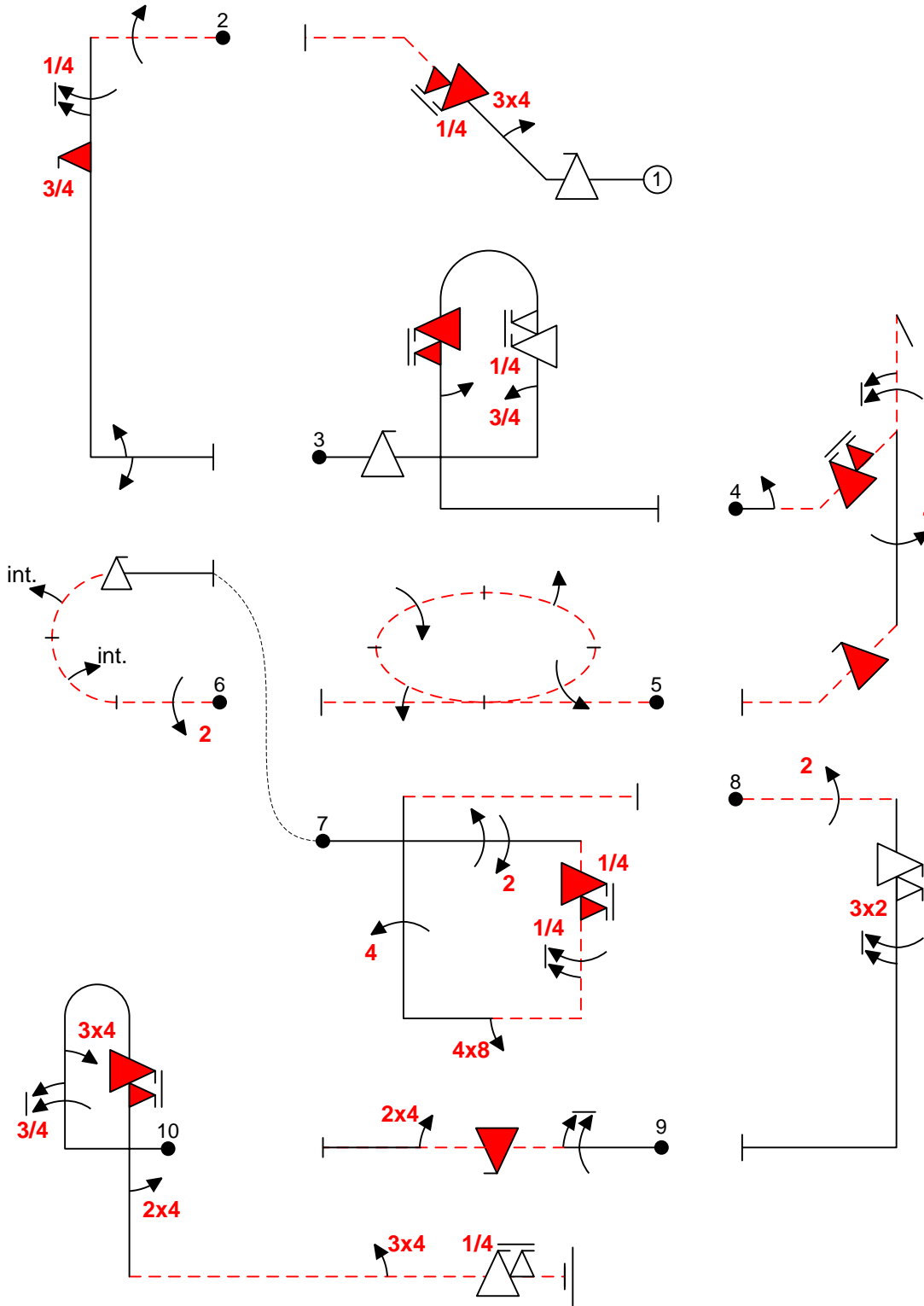
FREE PROGRAM CHECK BY:



C	Contest: German Acro Masters 2010	Category:
	Date: 10.-12.09.2010	Program: Unknown C

Pilot: _____

ection



A/C: _____

(signature/date)

FREE PROGRAM CHECK BY: _____

MFI German Acro Masters 2010



Manoeuvres description: **Unknown C_corrected (Final)**

1. 1 positive snap roll horizontal, 45° up line $\frac{3}{4}$ -pt roll and $1\frac{1}{4}$ negative snap roll with opposite directions, inverted exit
2. half square loop down line, 1 roll horizontal, $1\frac{1}{4}$ roll and $\frac{3}{4}$ negative snap roll in **same direction** down line, 2 half rolls in opposite directions horizontal
3. pull-pull-pull humpty bump, 1 positive snap roll in entry, $\frac{3}{4}$ roll and $1\frac{1}{4}$ positive snap roll in the same directions up line, $1\frac{1}{2}$ negative snap roll and **$\frac{1}{2}$ roll** in opposite directions down line
4. stall turn, $\frac{1}{2}$ roll horizontal, $1\frac{1}{2}$ negative snap roll 45° up line, $1\frac{1}{2}$ roll up line, 4/4-pt roll down line, 1 negative snap roll 45° down line, inverted exit
5. rolling circle with $\frac{1}{2}$, 1, $\frac{1}{2}$ and 1 roll, outside-inside-outside-outside, inverted exit
6. outside immelmann turn, 2/2-pt roll in entry, half loop with two integrated $\frac{1}{2}$ rolls in opposite directions, 1 positive snap roll immediately after $\frac{1}{2}$ loop
7. square loop down, 1 roll and 2/2-pt roll in opposite directions horizontal, $1\frac{1}{4}$ negative snap roll and $1\frac{1}{4}$ roll in opposite directions down line, 4/8-pt roll horizontal, 4/4-pt roll up line, inverted exit
8. half square loop down, 2/2-pt roll in entry, $1\frac{1}{2}$ positive snap roll and 3/2-pt roll in opposite directions down line
9. $1\frac{1}{2}$ roll into inverted, 1 negative snap roll opposite direction, 2/4-pt roll opposite direction
10. pull-pull-push humpty bump, $1\frac{3}{4}$ rolls and $\frac{3}{4}$ -pt roll in opposite direction up line, $1\frac{1}{2}$ negative snap roll and 2/4-pt roll in same directions down line, $\frac{3}{4}$ -pt roll and $1\frac{1}{4}$ positive snap roll in same directions horizontal, inverted exit

MFI German Acro Masters 2010



Figuren - Beschreibung: **Unknown C_korrigiert (Finale)**

1. 1 positiv Snap, 45° auf 3/4-Punkt und 1 1/4 negativ Snap gegengleich, Rückenlage
2. halbes Quadrat ab, 1 Rolle horizontal, 1 1/4 Rolle und 3/4 negativ Snap **gleichsinnig** ab, 2 halbe Rollen gegengleich horizontal
3. z-z-z-Humpty, 1 positiv Snap horizontal, 3/4 Rolle und 1 1/4 positiv gleichsinnig auf, 1 1/2 negativ Snap und **1/2 Rolle** gegensinnig ab
4. Turn mit 1/2 Rolle horizontal, 1 1/2 negativ Snap 45° auf, 1 1/2 Rollen senkrecht auf, 4/4-Punkt ab, 1 negativ Snap 45° ab, Rückenlage
5. Rollenkreis mit 1/2, 1, 1/2 und 1 Rolle je 90°, aussen - innen - aussen-aussen
6. Aufschwung, 2/2-Punkt horizontal, 2 halbe Rollen gegengleich in halben Loop integriert, 1 positiv Snap unmittelbar nach 1/2 Loop
7. Quadrat Loop mit Rolle und 2/2-Punkt gegengleich, 1 1/4 negativ Snap und 1 1/4 Rolle gegengleich ab, 4/8-Punkt, 4/4-Punkt auf, Rückenlage
8. halbes Quadrat ab, 2/2-Punkt horizontal, 1 1/2 positiv Snap und 3/2-Punkt gegengleich ab
9. 1 1/2 Rolle, 1 negativ Snap gegengleich, 2/4-Punkt gegengleich
10. z-z-d Humpty, 1 3/4 Rolle und 3/4-Punkt gegengleich auf, 1 1/2 negativ Snap und 2/4-Punkt gleichsinnig ab, aus Rückenlage 3/4-Punkt und 1 1/4 positiv Snap gleichsinnig in Rückenlage