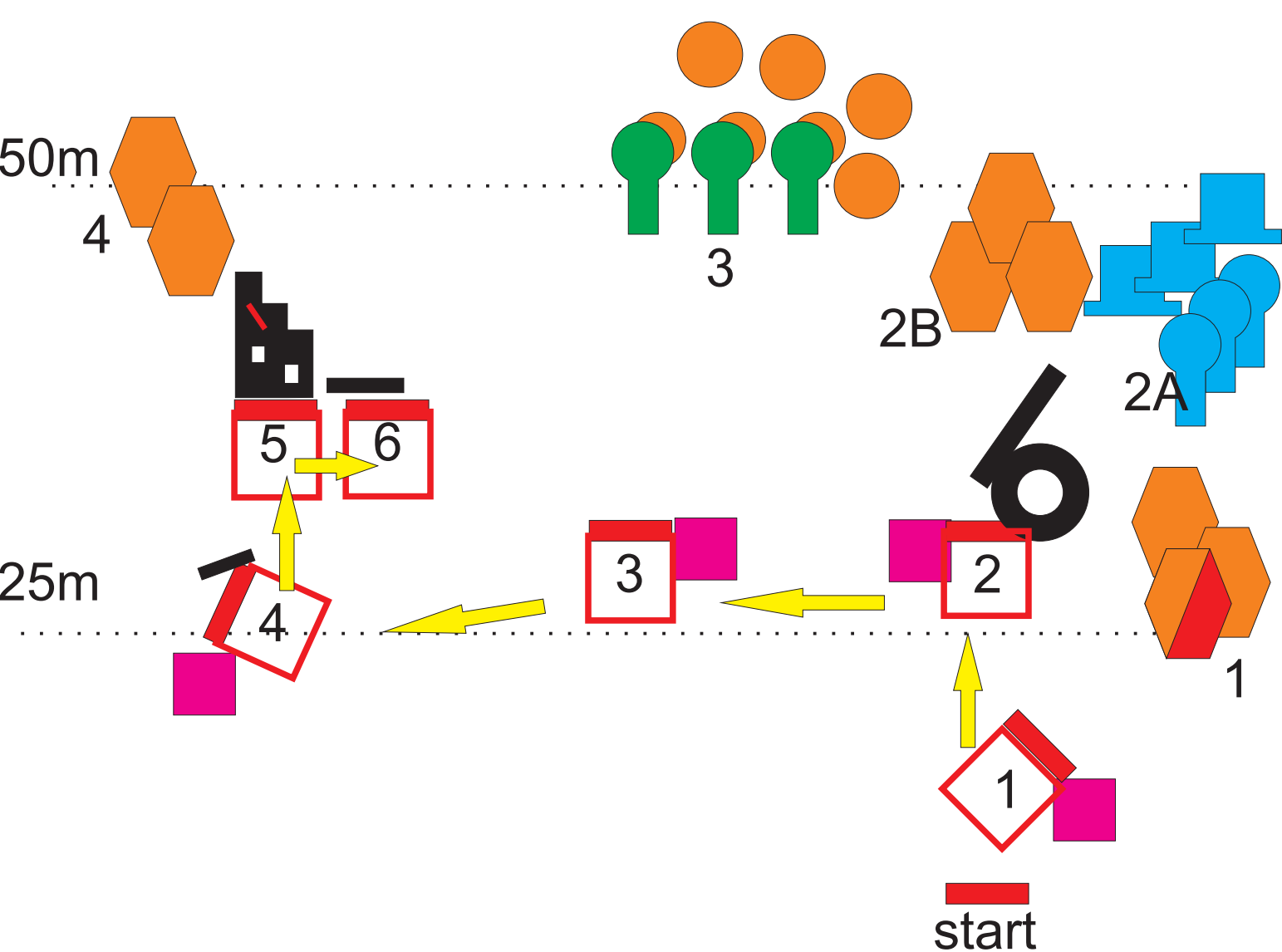
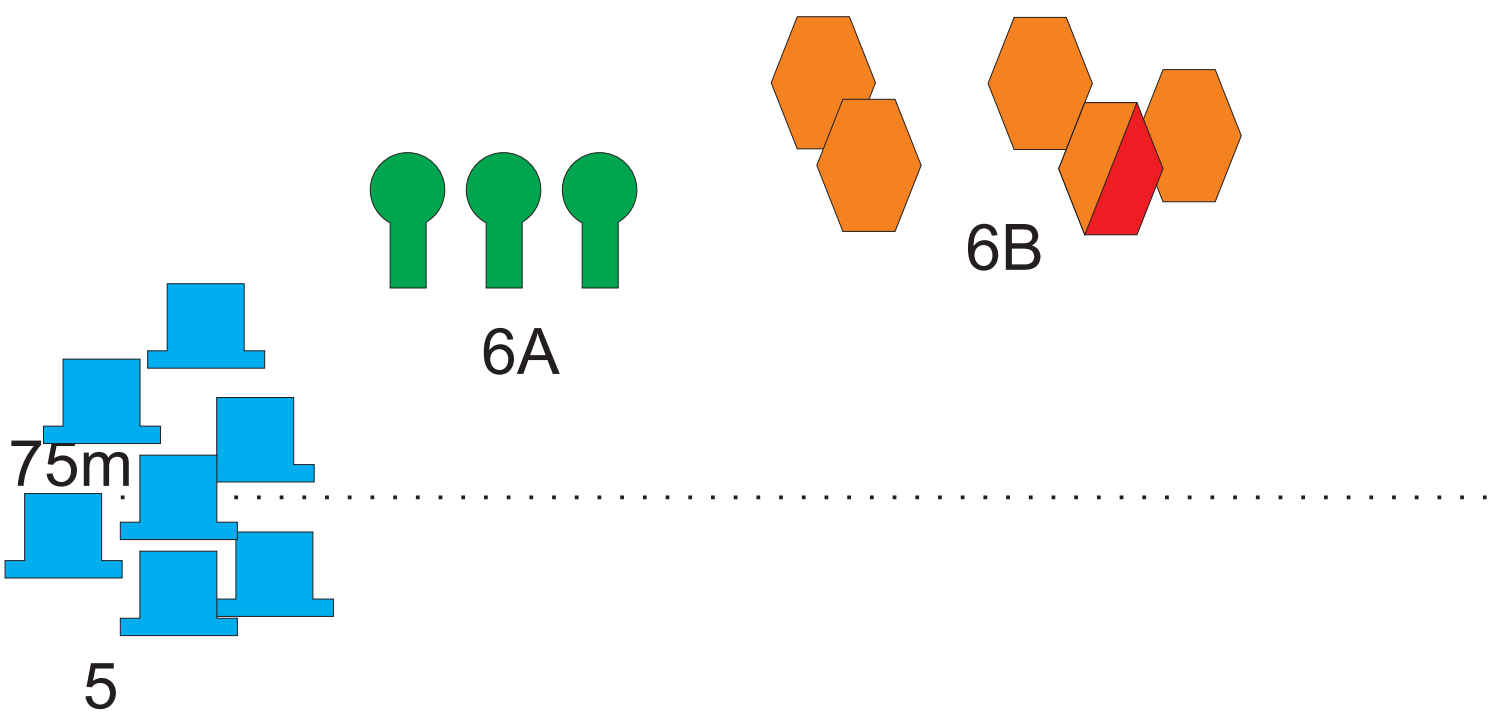


ZAWODY

3GUN

AKS
KRECHOWIAK





przesłona / strzał ze szczeliny



strzał przez oponę



tarcza ipsc



tarcza ipsc ze strefą "no shoot"



punkt pobrania/zmiany broni



przesłona



start/ stanowisko strzeleckie



poper ze wstającą tarczą ipsc



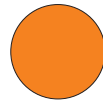
poper zwykły



poper z wyrzutnią rzutka



blacha



rzutek

Opis Toru „ZYGZAK” 3GUN

Broń/wyposażenie:

1. Pistolet centralnego zapłonu z otwartymi przyrządami bez podpórek kciuka i lejków, magazynki – dowolna ilość, ładowane max 15szt. amunicji, min. ilość amunicji na tor – 18szt., kabura/wieszak, ładownica, możliwość wykorzystania stolika zamiast kabury;
2. Strzelba gładko lufowa typu pump action, min. ilość amunicji na tor – 10 szt., ładownica lub możliwość wykorzystania stolika;
3. Karabin centralnego zapłonu z otwartymi przyrządami, magazynki – dowolna ilość, ładowane max. 20szt. amunicji (obowiązkowa wymiana magazynka), min. ilość amunicji na tor – 30szt.,

Tor:

Tor składa się z 6 stanowisk strzeleckich, 1-2 pistoletowe, 3 - strzelba, 4-6 karabinowe, start ze stanowiska nr1, przed startem zawodnik „ładuje” się w punkcie ładowania broni, w trakcie przebiegu jednego zawodnika drugi już się przygotowuje.

Wygrywa zawodnik z najszybszym czasem, sekundy karne według metryczki.

Stanowiska:

Start – pistolet z podpiętym magazynkiem w kaburze lub na stoliku, ręce w górze, na znak timera – bieg do stanowiska nr1, dobyte broni, przeładowanie, ostrzał celi;

1. Do ostrzelania 3 tarcze IPSC, jedna ze strefą „no shoot”;

2. Trzy poppery, trzy blachy, ostrzał przez oponę, trzy tarcze IPSC ostrzelane z lewej strony przesłony, po skończonym ostrzale, rozładujemy broń i odkładamy na stolik, udajemy się na stanowisko nr3 bez broni;

3. Pobieramy załadowną 6 szt. amunicji strzelbę, przeładowujemy i prowadzimy ogień do czterech rzutków i do trzech popperów z wyrzutnikami rzutków, po skończonym ostrzale rozładujemy i odkładamy broń, udajemy się na stanowisko nr4 bez broni;

4. Pobieramy karabin, podpinamy magazynek, przeładowujemy i prowadzimy ostrzał, 2 tarcze IPSC z lewej strony przesłony;

5. Siedem blach ze szczeliny w „schodkach” (5);

6. Trzy poppery ze wstającymi tarczami IPSC z prawej strony przesłony (6A) plus pięć tarcz IPSC w tym jedna ze strefą “no shoot”(6B);