



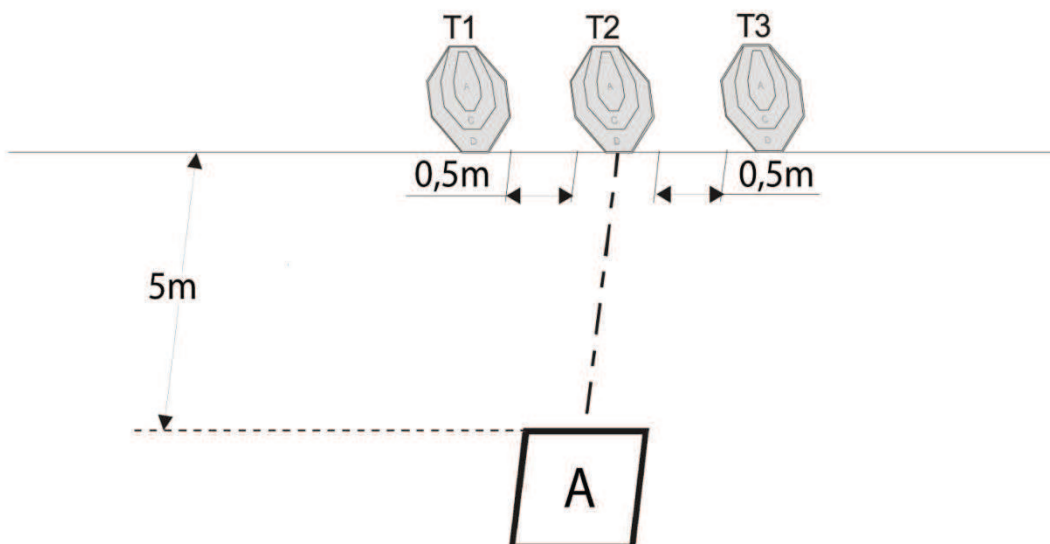
# Egzamin kompetencyjny IPSC CT-01

The International Practical Shooting Confederation - Region Poland  
www.ipsc-pl.org

## Procedura strzelania:

Po sygnale startowym ostrzelać dwukrotnie z obszaru A cele T1-T3, następnie wykonać obowiązkową zmianę magazynka i ponownie dwukrotnie ostrzelać z obszaru A cele T1-T3.

Cele:	3 tarcze IPSC
Liczba punktowanych strzałów:	12
Pozycja startowa:	Stojąc z dłońmi nad ramionami, tyłem do tarcz
Start:	Sygnal dźwiękowy
Stan broni:	Załadowana w kaburze



**UWAGI:** Tarcze ustawiamy na wysokości ok. 1.5m licząc od górnej krawędzi tarczy.  
Obszar A ma bok wymiarze ok. 1x1m.



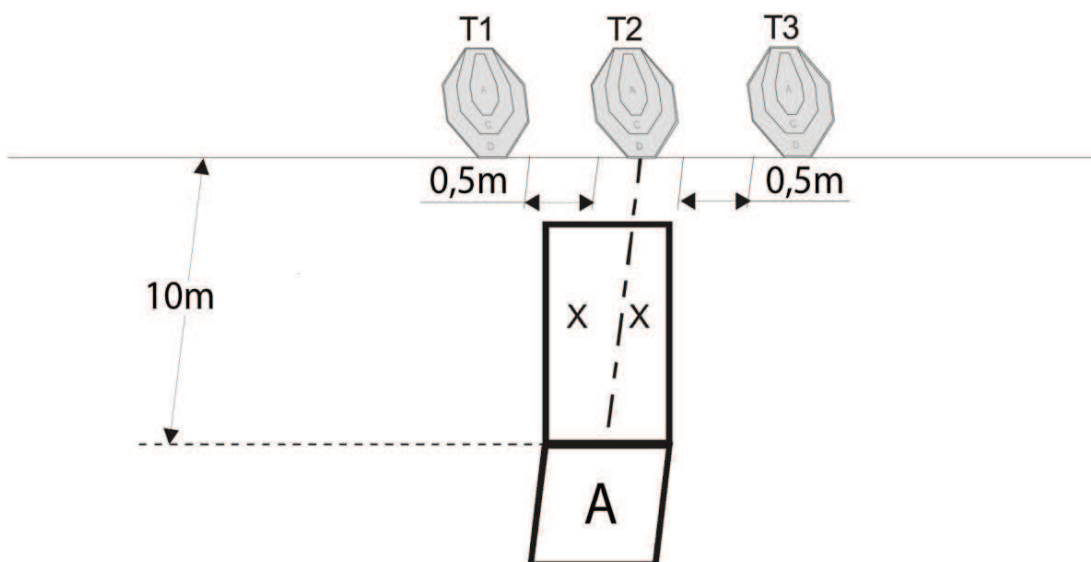
# Egzamin kompetencyjny IPSC CT-02

The International Practical Shooting Confederation - Region Poland  
www.ipsc-pl.org

## Procedura strzelania:

Po sygnale startowym ostrzelać dwukrotnie z obszaru A cele T1-T3 z jednej strony przesłony, następnie wykonać obowiązkową zmianę magazynka i dwukrotnie ostrzelać z obszaru A cele T1-T3 z drugiej strony przesłony.

Cele:	3 tarcze IPSC
Liczba punktowanych strzałów:	12
Pozycja startowa:	Stojąc z dłońmi na markerach
Start:	Sygnal dźwiękowy
Stan broni:	Zaladowana w kaburze



**UWAGI:** Tarcze ustawiamy na wysokości ok. 1.5m licząc od górnej krawędzi tarczy.  
Obszar A ma bok wymiarze ok. 1x1m.



# Egzamin kompetencyjny IPSC CT-03

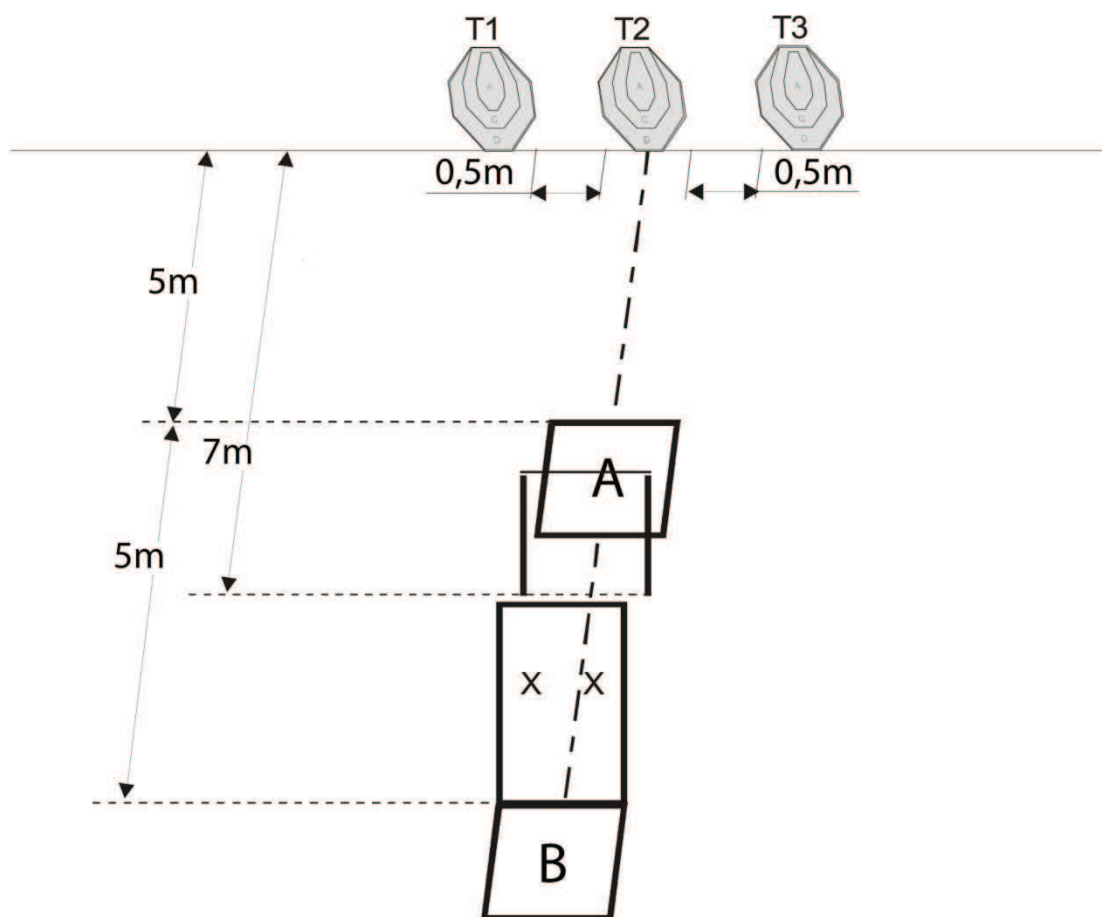
The International Practical Shooting Confederation - Region Poland

www.ipsc-pl.org

## Procedura strzelania:

Po sygnale startowym ostrzelać dwukrotnie cele T1-T3 z obszaru A, następnie wycofać się przez tunel Coopera i ostrzelać dwukrotnie cele T1-T3 z obszaru B.

Cele:	3 tarcze IPSC
Liczba punktowanych strzałów:	12
Pozycja startowa:	Stojąc
Start:	Sygnal dźwiękowy
Stan broni:	Niezaładowana w kaburze



**UWAGI:** Tarcze ustawiamy na wysokości ok. 1.5m licząc od górnej krawędzi tarczy.  
Obszary A i B mają boki o wymiarach ok. 1x1 m.  
Tunel Coopera ma wysokość ok. 1.2m