

# Pravidla sportovní střelby AVZO TSCČ ČR

AVZO

Říjen 2007

## OBSAH

### První části

Úvod	strana 7
Dohoda mezi AVZO TŠČ ČR a ČSS	strana 8
Všeobecná část	strana 11
Organizační výbor	strana 14
Návrh propozic střeleckých soutěží AVZO	strana 15
Bezpečnost při střeleckých soutěžích AVZO	strana 19
Všeobecná část	strana 23
zdravotní prohlídka	strana 23
ochrana sluchu	strana 24
ochrana zraku	strana 24
střelba na sucho	strana 24
zvuková zařízení	strana 24
odpor spouště u zbraní	strana 25
Oděv pro střelecké disciplíny-všeobecně	strana 25
kalhoty	strana 28
zesílení a vycpávky	strana 29
obuv pro puškové disciplíny	strana 29
střelecké rukavice	strana 30
Další možné příslušenství	
pozorovací dalekohled, stojan pro dalekohled,	
časoměrné zařízení, střelecké skříňky	strana 30
střelecké podložky, podložka pod nárt	strana 31
Povelová technika	strana 31
Trénink před soutěží	strana 32
Funkcionáři závodu	strana 32
hlavní rozhodčí	strana 33
rozhodčí na palebné čáře	strana 34
úsekový rozhodčí	strana 34
rozhodčí u terčů	strana 34
předseda hodnotící komise	strana 35
rozhodčí v hodnotící komisi	strana 35
rozhodčí v přejímací komisi	strana 35
zapisovatel	strana 36
druhý zapisovatel	strana 36

cílň	strana 36
operátor terčového zařízení	strana 37
Jury	strana 37
povinnosti a činnost jury	strana 37
Příprava závodu	strana 38
Hodnocení výsledků	strana 38
hodnotící komise	strana 39
hodnoty zásahů	strana 40
šikmé vstřely	strana 41
hodnocení výsledků všeobecně	strana 43
hodnocení v. na 25, nástř. na 100 a 300m	strana 43
práce u terčů	strana 44
ukazování zásahů na terči	strana 44
Upřesnění	strana 45
Protesty a odvolání	strana 45
Vsuvné kalibry pro papír. Terče	strana 46
POZNÁMKY	strana 48
Použití vsuvných kalibrů(obr)	strana 49
Použití vsuvných kalibrů	strana 50
Kalibr pro šikmé vstřely	strana 50
Optický kalibr	strana 50
Hodnotící karty	strana 50
Vyhodnocení a evidenc. rekordů a ocenění	strana 51
Vztahy k médiím	strana 51
Ustanovení pro střelnice / terče	strana 52
společná ustanovení	strana 52
prostor pro závody	strana 53
Vzdálenosti střelby	strana 54
výše středu terče	strana 54
Všeobecná ustanovení pro střel.stanoviště	strana 54
ustanovení pro 100 a 300 metrů	strana 57
ustanovení pro 50 metrů	strana 57
ustanovení pro 10 metrů	strana 57
ustanovení pro 25 metrů	strana 58
střelecké stanoviště na 25 metrech	strana 59
ustanovení pro otočné terče	strana 59
směry otáčení terčů(obr)	strana 60
elektrické hodnot.systemy	strana 61

všeobecná ustanovení pro běžící terč	strana 62
zvláštní ustanovení pro BT na 50 m	strana 63
zvláštní ustanovení pro BT na 10 m	strana 64
Ustanovení pro terče	strana 65
výměna terčů	strana 66
papírové soutěžní terče	strana 66
puškový terč na 300 m	strana 67
malorážkový puškový terč na 50 m	strana 69
vzduchovkový puškový terč na 10 m	strana 69
puškové terče pro mládež na 10 m	strana 71
pistolový terč pro přesnou střelbu	strana 73
otočný pistolový terč na 25 m	strana 75
terč pro vzduchovou pistoli	strana 76
terč pro běžící terč na 50 m	strana 78
terč pro běžící terč na 10 m	strana 79
asfaltové terče	strana 80
terč pro evropský policejní park r	strana 81
Vybavení a střelivo	strana 82
všeobecně	strana 82
Zbraně pro pistolové disciplíny	strana 84
speciální ustanovení pro 25 m	strana 84
rychlopalná pistole	strana 84
sportovní pistole	strana 85
standardní pistole	strana 85
velkorážní pistole	strana 86
velkorážní pistole standardní	strana 87
velkorážní pistole pro EPP	strana 88
vzduchová pistole	strana 88
sportovní vzduchová pistole	strana 88
pistole souhrn—tabulka	strana 90
pistole tvar obr.	strana 91
pistole tvar obr.	strana 92
Zbraně pro puškové disciplíny	strana 93
vzduchová puška	strana 93
vzduchová puška pro mládež	strana 93
libovolná malorážka	strana 94
standardní malorážka	strana 96
sportovní malorážka	strana 97

velkorážní puška standardní	strana 98
velkorážní puška	strana 98
standardy pro malorážní a vzducho- vou pušku	strana 99
puška tvar obr.	strana 101
standardní a vzduchová puška tab.	strana 101
pušky parametry tab.	strana 103
povolené provedení pažbičky obr.	strana 104
vyosení botky pažby	strana 105
střelecká rukavice obr.	strana 105
střelecký kabát obr.	strana 106
střelecké kalhoty	strana 106
kalibr optický pro VPs	strana 107
kalibr optický pro sportovní střelbu	strana 107
kalibr optický pro perkusní zbraně	strana 108
hodnotící karta	strana 109
Poznámky	strana 110

AVZO

Tato pravidla sportovní střelby AVZO TŠČ ČR, byla zpracována na základě rozhodnutí Republikového kolegia AVZO TŠČ ČR.

Zpracoval kolektiv rozhodčích a lektorů AVZO TŠČ ČR. Realizace projektu započala cca před 10 ti lety, vydáváním samostatných dílčích národních pravidel sportovní střelby pro naše základní organizace. Tento systém se stal postupem času nepřehledným a proto byl v současné době nahrazen pravidly ucelenými, určenými pro národní soutěže v AVZO TŠČ ČR. V průběhu let se stalo to, že někteří autoři, kteří stáli u zrodu těchto pravidel, nejsou v současné době mezi námi. Berte tato pravidla sportovní střelby jako výraz poděkování za jejich nezištnou práci. Za všechny bych jmenoval zejména Dr. Jana Svobodu a ing Miroslava Emingera a Františka Kovače.

Pravidla zpracoval kolektiv rozhodčích AVZO TŠČ ČR ve složení: Pan Evžen POUR, paní Jana POUROVÁ, Dr. Jan SVOBODA CSC, ing Miroslav EMINGER, pan Josef ŠKVARO, pan František KOVAČ a Dr. Václav PLETÁNEK, který celý projekt řídil a koordinoval.

Kolektiv autorů děkuje všem dalším, kteří pomohli radou, názorem či připomínkou. Kolektiv autorů dále děkuje ISSF za poskytnutí originálu pravidel v anglickém jazyce a povolení jejich uveřejnění, dále JUDr Karlu HARTLOVI za poskytnutí Pravidel pro střelbu na kovové siluety a za souhlas s jejich zapracováním do našich pravidel. Dále byla použita pravidla sportovní střelby vydaná Svazem, s přihlédnutím k pravidlům sportovní střelby vydaných ČSS. Překlad z anglického jazyka provedl kolektiv rozhodčích sportovní střelby AVZO TŠČ ČR ve složení: Evžen POUR, Jana POUROVÁ a ing Jiří PLETÁNEK.

Autorská práva k těmto pravidlům náleží AVZO TŠČ ČR, které dává tímto souhlas k všeobecnému používání široké střelecké veřejnosti. Máme zejména zájem, aby tato pravidla pomohla dalšímu rozšíření střeleckého sportu mezi mládeží. AVZO TŠČ ČR je v současnosti organizací s nejrozšířenější základnou střelecké mládeže v ČR. Současně je nutné konstatovat, že AVZO TŠČ ČR je dnes nejmasovější základnou mladé střelecké reprezentace České republiky. Proto trváme na tom, že musí být mistrovství České republiky přístupná pro všechny talenty střeleckého sportu, aby bylo možné srovnání. Současná mistrovství ČR tak jak jsou organizována jsou

pouze Mistrovství ČR Českého střeleckého svazu. Proto budou další Mistrovství České republiky ve sportovní střelbě naší organizací organizována tak, že přístup bude pro všechny střelce, všech střeleckých organizací působících v České republice. K účasti bude stačit se přihlásit a prokázat svoji výkonnost v dané střelecké disciplíně ve které se bude mistrovství střílet. AVZO TŠČ ČR klade na práci s mládeží největší důraz a chce aby bylo vidět kde se talenty vychovávají. Současný trend je výhodný pouze pro ČSS. Je to špatná cesta. Všichni kdo se dlouhodobě situací ve střeleckém sportu zabývají vidí, že se situace zhoršuje a reprezentace při takovémto stavu postupně upadá.

AVZO

# DOHODA

o součinnosti mezi Českým střeleckým svazem a Asociací víceúčelových základních organizací technických sportů a činností České republiky v oblasti sportovní střelecké činnosti.

## ***Preamble.***

Český střelecký svaz jako oficiálně registrovaný člen mezinárodních organizací UTT,ESC a IRU je ve smyslu organizačních řádů a statutu těchto mezinárodních střeleckých organizací výhradním Českým garantem a představitelem tohoto sportovního odvětví v jeho celém rozsahu na území České republiky.

Asociace víceúčelových základních organizací technických sportů a činnosti české republiky/dále jen AVZO TSC ČR/zabezpečuje provádění technických sportů a činností pro širší okruh zájemců. Jeho hlavním posláním je zejména podpora a podpora zájmů mládeže a odborné vedení a materiálně technické zabezpečení zájemců z řad dospělých a všechny aktivity zavedené v AVZO TSC ČR v rámci sportovního střelství se AVZO TSC ČR zabývá výchovou a základním odborným výcvikem a soutěžemi mládeže i dospělých, kteří mají zájem o střelecký sport.

## **Článek 1**

### **Pravidla a discipliny**

Obě organizace provozují sportovní střelbu jak podle mezinárodních, tak podle národních pravidel. Garantem provedení překladu a výkladu mezinárodních pravidel UIT a IAU je ČSS. Pravidla pro národní discipliny budou používána jednotně a jejich tvorba bude zabezpečována v úzké spolupráci. Vydavatelem takto vytvořených pravidel bude ČSS.

## **Článek 2**

### **Organizace soutěže**

Obě organizace a jejich články pořádají střelecké soutěže podle svého uvážení a plánu činnosti .Soutěže podle pravidel UIT a společných národních pravidel.mající charakter mistrovství ČR a meziná-



rovní soutěže registrované UIT, ESC a IAU jsou garantovány ČSS.

### Článek 3

#### Účast na soutěžích

Soutěže ve všech střeleckých disciplínách a výjimkou MČR budou ve vzájemné úzké spolupráci na jejich jednotném systému pořádat na všech stupních obě organizace, při čemž v těchto disciplínách nebude navzájem žádným způsobem omezován start sportovců z jedné či druhé organizace. Otázka startovného bude vždy řešena v závislosti na podílu vlastních nebo státních přidělených finančních prostředků subjektu pořadatele. V praxi to znamená, že:

V případě, kdy soutěž finančně zabezpečí jeden z partnerů, může tento požadovat po členech z druhé organizace úměrně zvýšené startovné. V případě, že veškeré náklady na soutěž budou kryty jen ze startovného, bude toto jednotné pro členy obou organizací.

### Článek 4

#### Používání střelnic ČSS a AVZO TSČ ČR

Vlastníci střelnic z obou organizací si nebudou navzájem účtovat náklady za jejich používání členy druhé organizace, čímž se však oboustranně neomezuje uplatňování poměrného podílu na provozních nákladech, které může být vyžadováno buď ve formě finanční, nebo ve formě poměrného podílu na udržovacích a obnovovacích pracích.

### Článek 5

#### Rozhodčí a trenéři sportovní střelby

Školení rozhodčích a trenérů bude prováděno oběma organizacemi. Přezkoušení pro vydání licenci příslušné kvalifikační třídy bude garantováno ČSS: Licence rozhodčích a trenéra budou vydávány jen ČSS, jakožto garantem sportovní střelby v ČR.

## **Článek 6**

### **Výměna informací a zkušeností**

Budou vytvořeny podmínky, aby členy lektorského sboru (jak pro školení rozhodčích, tak i trenéru sportovní střelby) byli členové obou organizací (například formou čestného členství v CSS).

Obě organizace si budou vyměňovat oficiálně vydávané Zpravodaje a vytvoří podmínky k tomu, aby docházelo k setkání a výměně zkušeností odborných komisí.

Schváleno kolegiem AVZO TŠČ ČR dne 10. prosince 1994

Za AVZO TŠČ ČR: předseda Mgr. František Němec v.r.

Schváleno presidiem ČSS dne 17. května 1995

Za Český střelecký svaz - president Jaroslav Pekař v.r.

### **Doplňky**

Dohody o součinnosti mezi Českým střeleckým svazem a Asociací víceúčelových základních organizací technických sportů a činností České republiky.

Dne 25. září 1996 se uskutečnila schůzka pověřených zástupců obou organizací. Na základě získaných zkušeností a dosavadního plnění přijaté dohody byl změněn Článek této dohody takto:

a/ Školení rozhodčích a trenéru bude prováděno oběma organizacemi samostatně / ČSS i AVZO ČR / a tyto budou vydávat i vlastní doklady o absolvování /průkazy /.

b/ Budou vytvořeny podmínky pro výměnu zkušeností lektorských sborů včetně metodických materiálů. S těmito doplňky orgány ČSS a AVZO vyslovily s o u h l a s.

# **PRAVIDLA SPORTOVNÍ STŘELBY platná v AVZO TSC ČR**

## **ÚVOD**

### **Všeobecně**

Soutěže v disciplínách uznávaných AVZO TSC ČR se konají zásadně podle příslušných pravidel AVZO TSC ČR jako soutěže národní. V těchto soutěžích, především klubových, je možno s výjimkou bezpečnosti připustit určité odchylky nebo úlevy, vždy pouze se souhlasem hlavního rozhodčího. Propozicemi je možno upřesnit nebo změnit tato pravidla sportovní střelby AVZO TSC ČR. Nikoliv v oblasti bezpečnosti při soutěžích a manipulaci se zbraněmi. Každý závodník, vedoucí družstva a funkcionář účastníci se střelecké soutěže AVZO TSC ČR musí být obeznámen s pravidly sportovní střelby AVZO TSC ČR a musí zajistit jejich dodržování.

Pravidla jsou vztahena na pravoukém závodníky, pro levoukém závodníky platí zrcadlově převrácená pravidla.

Pravidla musí být aplikována jednotně na mužské nebo ženské soutěže.

## **STŘELECKÉ DISCIPLÍNY, PRŮBĚH A PRAVIDLA ZÁVODŮ**

### **Soutěže v AVZO se střílí zejména v disciplínách:**

#### **Vzduchové disciplíny:**

- |  |       |
|--|-------|
| 1. Vzduchová puška pro mládež do 14-ti let | VzPuM |
| 2. Vzduchová puška                         | VzPu  |
| 3. Vzduchová pistole                       | VzPi  |
| 9. Sportovní vzduchová pistole             | SvzPi |

### **Kulové disciplíny malorážné**

- |   |      |
|---|------|
| 1. Libovolná malorážka                  | LM   |
| 2. Sportovní malorážka                  | SM   |
| 3. Standardní malorážka                 | Stm  |
| 4. Malorážní puška s puškohledem        | M-Pu |
| 5. Malorážní puška s otevřenými mířidly | M-OM |
| 6. Libovolná pistole                    | LP   |
| 7. Standardní pistole                   | StPi |
| 8. Sportovní pistole                    | SP   |
| 9. Rychlopalná pistole                  | RP   |

### **Kulové disciplíny velkorážné**

- |                                      |       |
|--------------------------------------|-------|
| 1. velkorážní terčovnice             | VT    |
| 2. Velkorážní puška s puškohledem    | VpuPu |
| 3. Velkorážní puška otevřená mířidla | Vp OM |
| 4. Velkorážní pistole                | VP    |
| 5. Velkorážní pistole standardní     | VP s  |
| 6. Evropský policejní parkur         | EPP   |
| 7. Předovky                          |       |

### **Kuše**

- |               |      |
|---------------|------|
| 1. Historická | HiKu |
| 2. Libovolná  | LiKu |

## **VŠEOBECNÁ USTANOVENÍ**

Cílem a účelem těchto pravidel je sjednocení podmínek, na základě kterých jsou pořádány soutěže disciplín používaných v AVZO TSC ČR.

Tato pravidla jsou závazná pro všechny druhy soutěží a jsou shodná pro všechny kategorie (muži, senioři, junioři, ženy, seniorky, juniorky a dorost).

Sportovní střelecké disciplíny podle kterých se provádí v AVZO TSC organizování soutěží dělíme do několika skupin:

Disciplíny, které se střelí v souladu s pravidly AVZO TŠČ ČR.

Disciplíny sportovní střelby z kulových zbraní, které se liší od disciplín mezinárodních v některých ustanoveních, týkajících se zbraní nebo průběhu střelby.

Disciplíny, které se střelí podle speciálních pravidel sportovní střelby vzniklých ve Svazarmu a pokračujících v současné době.

Disciplíny vzniklé v jiných organizacích provozujících sportovní střelbu v ČR.

Disciplíny sportovní střelby ze vzduchových zbraní, které jsou obdobou disciplín kulových a mají umožnit masovější provádění sportovní střelby.

Disciplíny sportovní střelby ze vzduchové pušky pro mládež do čtrnácti let.

Disciplíny sportovní střelby z brokových a kulových zbraní, které jsou odvozeny od lovecké střelby.

Disciplíny sportovní střelby z předovek

Disciplíny sportovní střelby na mizivé a pohyblivé cíle.

Evropský policejní parkur.

Disciplíny sportovní střelby z kuší

## **ORGANIZAČNÍ VÝBOR**

Organizační výbor je nezbytnou organizační složkou každé střelecké soutěže AVZO TŠČ ČR. Pro mistrovské a postupové střelecké soutěže pořádané rozhodnutím RS AVZO TŠČ ČR je jeho ustavení povinností ZO AVZO TŠČ ČR, která je pořádání soutěže pověřena. Při ostatních soutěžích se zřízení organizačního výboru doporučuje. Organizační výbor má právo upravit pro podmínky své organizace tato pravidla s výjimkou bezpečnostních zásad střeleckých soutěží a kvalifikace rozhodčích.

## **VŠEOBECNÉ POVINNOSTI ORGANIZAČNÍHO VÝBORU**

Organizační výbor připravuje termín, čas a dobu trvání střelecké soutěže.

Určuje požadavky na zabezpečení a vybavení střelnice. Stanovuje počet vstřelů do terče, počet terčů na soutěž, způsob průběhu střelecké soutěže. Zabezpečuje sbor rozhodčích a dalších funkcionářů potřebných ke zdárnému průběhu soutěže.

Zpracovává propozice střelecké soutěže a tím určuje její průběh, sbor rozhodčích a technické a mateřské zabezpečení soutěže. Při zabezpečování mistrovských střeleckých soutěží se striktně drží těchto pravidel sportovní střelby. Případné požadavky na nutné změny nebo úpravy konzultuje s Radou střelctví AVZO TŠČ ČR.

Organizační výbor musí informovat činovníky družstev a závodníky dostatečně dlouho před soutěží zasláním propozic o tom, kde a kdy se koná samotná soutěž, trening, přejímka vybavení, možnosti ubytování atd..

Při soutěžích organizační výbor musí zajistit sadu kalibrů pro danou disciplínu nutné pomůcky pro přejímku vybavení před a v průběhu mistrovské soutěže AVZO TŠČ ČR a ustavit přejímací komisi. Při ostatních soutěžích dle dohody s hlavním rozhodčím.

Před soutěží musí přejímací komise zkontrolovat každou zbraň a ostatní vybavení, aby se zajistilo, že odpovídají pravidlům AVZO TŠČ ČR. Kontroluje se bezpečnost, technický stav a rozměry. Střelec odpovídá za to, že předloží k přejímce a schválení

všechny zbraně a vybavení, včetně jakéhokoli sporného vybavení a příslušenství.

Člen jury (je-li ustavena) pomáhá přejímací komisi a kontroluje průběh přejímky.

Přejímací komise zaznamenává jméno střelce, výrobce, výrobní číslo a ráži každé převzaté zbraně.

Všechno převzaté vybavení musí být označeno pečeti nebo nálepkou a převzetí zaznamenáno na kontrolní kartě.

Vybavení, které bylo převzato, nesmí být ani před, ani během závodu upravováno způsobem, který by byl v rozporu s pravidly AVZO TŠČ ČR.

Při pochybách, týkajících se takových úprav, bude vybavení vráceno přejímací komisi k nové přejímce.

Přejímka vybavení platí pouze pro tu soutěž, pro kterou byla provedena.

Možné provedení propozic střelecké soutěže AVZO TŠČ ČR.

## **PROPOZICE střelecké soutěže AVZO TŠČ ČR**

### **Název soutěže:**

Mistrovství AVZO TŠČ ČR ve sportovní střelbě  
Krajský přebor AVZO TŠČ ČR středočeského kraje  
Podzimní střelecká soutěž apod.

**Pořadatel:** Rada střelectví AVZO TŠČ ČR a ZO AVZO TŠČ ČR BA Přerov č.80272

**Místo konání:** Branný areál střelnice Přerov - Újezdec

### **Disciplíny:**

Libovolná pistole LP 60  
Sportovní pistole SP 30+30  
Evropský policejní parkur EPP apod.  
Průběh disciplíny odpovídá pravidlům sportovní střelby

AVZO TŠČ ČR

**nebo disciplina je klubovou disciplinou a její průběh je následující:**

vzdálenost střelby je 15 metrů  
použité zbraně musí být pouze DRULOV a pod.

**Datum konání:** 29. 10. 2005

**Ředitel soutěže:** Pan XY

**Hospodář soutěže:** Pan XZ

**Hlavní rozhodčí:** Pan KXI. tř. A 0000

**Předseda HK:** Pan FT – I. tř. A0000

**Kategorie:** LP 60

SP 30+30 muži, junioři

muži, junioři, dorostenci

ženy, juniorky, dorostenky

v případě malého počtu účastníků v jednotlivých kategoriích budou kategorie sloučeny

**Přihlášky:** závazné přihlášky se jmény závodníků, rokem narození, kategorií a disciplínou zašlete nejpozději do 21. října 2005 na adresu :

nouzově před závodem na střelnici

**Podmínky soutěže:** zúčastnit se mohou závodníci registrovaní v AVZO, kteří se prokážou průkazkou se zaplaceným členstvím, členové ostatních střeleckých organizací, držitelé zbrojního průkazu a pod

**Hodnocení výsledků:** Ve smyslu těchto propozic, s přihlédnutím k zásadám platných pravidel sportovní střelby AVZO TŠČ ČR aplikovaných na tuto soutěž



**Střelnice:**

má 25 střeleckých stanovišť pro LP 60 a 20 otočných stanovišť pro SP 30+30 vybavených stolkami, židlemi a stojany na dalekohledy. Střelba z dřevěných stolů. Terčové zařízení obsluhováno ručně, výměna terčů samočinná apod.

**Zbraně** vlastní, zapůjčené pořadatelem apod.

Libovolná pistole dle specifikace Pravidel sportovní střelby AVZO TSC ČR  
Sportovní pistole dle specifikace Pravidel sportovní střelby AVZO TSC ČR s těmito úpravami:  
např. individuální úpravy pažby zakázány  
atd.

**Střelivo:** vlastní, nebo lodané pořadatelem apod.  
např. pouze .22 WMR a pod.

**Terče:** dle specifikace Pravidel sportovní střelby AVZO TSC ČR pro disciplínu Libovolná pistole  
Mezinárodní terč pro malorážku  
Nekrytá ležící liška s kruhy a pod.

**Časový rozvrh:**

07.30 – 09.00	příjezd a prezentace
09.00	zahájení střelby LP 60
11.30 – 13.00	přestávka
13.00	zahájení střelby SP

Vyhlášení výsledků bude provedeno do 60 minut po ukončení závodu. Časový rozvrh může být upraven podle potřeby.

**Startovné:** ..... Kč za disciplínu

**Hospodářská ustanovení:** závodníci startují na vlastní náklady nebo na náklady vysílající organizace, zbraně a střelivo vlastní

zbraně zapůjčeny pořadatelem a pod.)

**Ceny:** první tři závodníci v každé kategorii budou odměněni pohárem a věcnou cenou

**Pojištění:** pořadatel je pojištěn pojistkou AVZO TŠČ ČR

**Zdravotní zabezpečení:** Prostředky první pomoci na střelnici a zdravotnické zařízení XY

**Protesty:** Budou řešeny ve smyslu pravidel sportovní střelby AVZO TŠČ ČR s vkladem 200 Kč do rukou HR (předsedy JURY) do 30 minut po vyhlášení výsledků apod.

**Občerstvení:** v areálu střelnice v omezeném množství

**Ubytování:** požadavek nejméně 1 týden před konáním soutěže

**Různé:** střelnice se nachází na konci obce, je třeba projet ul. Hlavní přes dva zpomalovače, pak odbočit na ul. Spojovací odkud vás směrovky navedou až na střelnici. Příjezd do Přerova-Újezdce od Olomouce je přes centrum po ulici Palackého, Komenského, tř. 17. listopadu, bří. Hovorkových kolem hřbitova až k ČSAD a pak do Újezdce. Od Uherského Hradiště přes Horní Moštěnici k ČSAD. Od Ostravy přes Kozlovice kolem nemocnice ke hřbitovu a k ČSAD. Do Přerova se dá přijet vlakem a odtud autobusem až do Újezdce na točnu kousek od střelnice. Pro vzdálené závodníky, případně jejich doprovod lze na požádání zajistit nocleh.

Srdečně zve

za ZO předseda Lojza Koule

# BEZPEČNOST

## *Všeobecná část platná pro všechny disciplíny*

**Bezpečnost při střeleckých soutěžích organizovaných AVZO TŠČ ČR je nejdůležitější součástí střeleckých soutěží je nadřazena veškeré činnosti při pořádání střeleckých akcí v rámci organizace.**

Pro střelbu lze použít všech schválených střelnic pro střelbu na 10, 25, 50, 100 a 300 metrů.

Za bezpečnost střelnice v souladu s výměrem policie a balistika odpovídá provozovatel střelnice.

Za dodržení přechodných bezpečnostních opatření (praporeky, stráže a pod.) odpovídá pořadatel soutěže.

Hlavní rozhodčí je povinen zkontrolovat před soutěží, zda jsou dodržena všechna bezpečnostní opatření.

Každá střelecká soutěž nebo organizovaný turník pořádaná v rámci AVZO TŠČ ČR musí začínat nástupem závodníků, kde hlavní rozhodčí provede poučení o dodržování bezpečnostních pravidel.

U mládeže je třeba dbát na přísné dodržování bezpečnosti při zacházení se zbraněmi tak, aby v ní byly nurtvalo vypěstovány správné návyky a odpovědnost. Při práci s mládeží musí vždy platit dále uvedené bezpečnostní zásady.

Za převoz a manipulaci se vzduchovými zbraněmi musí ve smyslu zákona o zbraních odpovídat vždy osoby starší 18-ti let, které zodpovídají také za jimi vedené závodníky mladší 18-ti let.

Zodpovědná doprovázející dospělá osoba odpovídá za to, že závodníci jsou seznámeni s obsluhou zbraně, se všemi pravidly bezpečné manipulace a s povelovou technikou používanou při sportovní střelbě.

Zbraně se mohou přenášet jen nenabitě a v pouzdře.

V případě ohrožení bezpečnosti může se zbraní závodníka a s jeho vybavením manipulovat také korektor a příslušný rozhodčí.

Znalost pravidel sportovní střelby dané disciplíny stvrzuje závodník i funkcionář podpisem startovní listiny.

Bezpečnost střelnice závisí velkou měrou na místních podmínkách a organizační výbor může stanovit dodatečná bezpečnostní pravidla. Tato nesmí být v žádném případě v rozporu s povolenými podmínkami a ustanovením balistického posudku dané střelnice. Orga-

nizační výbor musí znát příslušná ustanovení o bezpečnosti střelnice a podniknout nutné kroky, aby byla dodržena. Nese přitom plnou odpovědnost za bezpečnost. Vedoucí družstev a závodníci musí být seznámeni se všemi speciálními podmínkami.

Bezpečnost střelců, personálu střelnice a diváků vyžaduje věnovat stálou pozornost zacházení se zbraněmi a opatrnost při pohybu po střelnici. Vlastní kázeň je věcí všech účastníků. Kde kázeň chybí, je povinností funkcionářů prosadit ji a povinností střelců a vedoucích družstev k tomu přispět.

Členové jury nebo funkcionáři na střelišti mohou v zájmu bezpečnosti kdykoliv zastavit střelbu. Střelci a vedoucí družstev musí neprodleně oznámit rozhodčím na střelišti nebo členům jury každou situaci, která může být nebezpečná nebo která může být příčinou nehody.

Diskvalifikaci může uložit pouze hlavní rozhodčí.

Srážku dvou bodů může uložit hlavní rozhodčí, předseda hodnotící komise (srážka vyplývající z hodnocení terčů) nebo rozhodčí na střelišti, který musí neprodleně informovat o tomto rozhodnutí hlavního rozhodčího.

Člen přejímací komise, rozhodčí nebo člen jury se smí z důvodu kontroly dotknout střelce vyavěření (včetně zbraně) bez jeho svolení, ale v jeho přítomnosti a v jeho vědomím. Jestliže to bezpečnostní situace vyžaduje, musí být učiněn okamžitý zásah.

Pro zajištění bezpečnosti se musí se všemi zbraněmi neustále zacházet s nejvyšší opatrností. Zbraně nesmí být odnášeny z palebné čáry během střelby nebo závodu bez svolení úsekového rozhodčího.

Jestliže je závodník na střeleckém stanovišti, zbraň vždy musí mířit do bezpečného směru. I když má zbraň zásobník, smí se nabíjet jen tolik nábojů, kolik pravidla pro danou disciplínu povolují. Pokud se právě nestřílí, musí být všechny zbraně vybité a závěry nebo mechanismy otevřené. Mechanismus nebo komora nesmí být uzavřeny pokud zbraň nemíří do bezpečného směru.

Před opuštěním palebné čáry se musí střelec přesvědčit a úsekový rozhodčí musí zkontrolovat, zda je mechanika zbraně otevřena a v nábojové komoře ani v zásobníku nejsou náboje nebo střely. Jestliže závodník zbraň uloží nebo odnese ze střeleckého stanoviště bez kontroly rozhodčím, může být diskvalifikován.

Střelba nasucho a cvičné zamiřování jsou možné, ale jen se svolením úsekového rozhodčího a jen na palebné čáře nebo ve vymezeném prostoru.

Případná obsluha zařízení musí být v odpovídajícím bezpečném úkrytu. Způsob manipulace s terčovým zařízením je dán vybavením střelnice (pevné, sklopné, otočné, ovládání ruční nebo elektrické).

Před zahájením každé série střelb musí být provedena kontrola ukrytí případné obsluhy. Tuto kontrolu lze provést telefonem, rádiem, nebo jinou signalizací.

Bezpečnost střelců, funkcionářů i diváků vyžaduje stálou a pečlivou pozornost a kázeň při zacházení se zbraněmi a opatrnost při pohybu po střelnici. Povinností rozhodčích je tuto kázeň vyžadovat, střelci a funkcionáři družstev jim v tom musí pomáhat.

V zájmu bezpečnosti může rozhodčí nebo člen JURY kdykoliv zastavit střelbu.

Střelci a činovníci družstev jsou povinni upozornit rozhodčího na jakoukoliv skutečnost, která by mohla být nebezpečná nebo způsobit nehodu.

Nikdo cizí se nesmí střelcovy vybavení dotýkat. Výjimkou je stav bezprostředního ohrožení bezpečnosti.

V zájmu bezpečnosti může člen JURY, rozhodčí nebo kdokoli jiný kdykoliv zastavit střelbu.

V případě neregulérních podmínek (mlha, sněžení a podobně) ohrožujících bezpečný průběh závodu má JURY nebo hlavní rozhodčí právo závod přerušit nebo ukončit.

Se všemi zbraněmi se musí vždy zacházet s největší opatrností. Mimo střelecké stanoviště se zbraně musí přenášet vždy nenabitě a v bezpečném stavu, to znamená, že jsou zbraně uloženy v pouzdru nebo střeleckém kufříku. Pokud jsou přenášeny volně, musí být vyjmutý zásobník a otevřený závěr. Pokud nelze toto zabezpečit, nesmějí se zbraně volně přenášet.

Zbraně se musí přechovávat nenabitě

Zbraně mohou být nabíjeny pouze na palebné čáře a pouze po povelu nebo signálu "NABÍJET" nebo "START". V ostatních případech musí být stále vybité. Při nabíjení musí ústí hlavně směřovat do prostoru terčů. **Zásobníky, nábojové schránky a válce revolverů jsou součástí zbraně! Před výše uvedenými povely se do nich nesmějí vložit náboje, případně diabolky, jako se nesmějí vložit**

## **do nábojové komory.**

### **Rychlonabíječe revolverů nejsou součástí zbraně.**

V průběhu soutěže může být zbraň odložena jen po vyjmutí nábojů a zásobníku, otevřeném závěru, nebo vyklopeném válci či nabíjecí klapce. Zbraň, plněné vzduchem a plynem, musejí být uvedeny do bezpečného stavu povolením napínací páky nebo otevřením závěru.

Když byl dán povel "STOP" nebo "VYBÍT", musí být střelba okamžitě zastavena, střelci musí vybit své zbraně a uvést je do bezpečného stavu. Ve střelbě se smí pokračovat pouze po opětovném vydání povelu nebo signálu "START".

Rozhodčí na střelišti, úsekový rozhodčí nebo jiný příslušný rozhodčí jsou odpovědní za vydávání povelů "NABÍJET", "START", "STOP", "VYBÍT" a dalších nezbytných povelů. Každý rozhodčí se musí ujistit, že jeho povelů bylo uposlechnuto a že se zbraněmi vždy zachází bezpečně. Po povelu nebo signálu „STOP" nebo „VYBÍT" musí střelci okamžitě zastavit střelbu, vybit své zbraně, uvést je do bezpečného stavu a odložit na zem nebo střelecký stolek. Ve střelbě je možno po přerušení pokračovat, až když byl znovu dán povel „NABÍJET“ „START“.

. Závodník, který vystřelí před povelu "NABÍJET" nebo po povelu "VYBÍT", musí být diskvalifikován. Závodník, který vystřelí před povelu "START" nebo po povelu "STOP", může být diskvalifikován.

Základní povinností střelce je: po posledním výstřelu se musí střelec před opuštěním střeleckého stanoviště přesvědčit, že v nábojové komoře nebo v zásobníku není náboj a tuto skutečnost si musí nechat zkontrolovat rozhodčím na střelišti. Závodník který uloží zbraň do pouzdra nebo do střeleckého kufru bez provedené kontroly může být diskvalifikován.

Vzduchové pušky se při soutěžích a trenincích pořádaných dle těchto pravidel sportovní střelby nabíjejí vždy jednou střelou, a to i tehdy, má-li zbraň zásobník na více střel.

U některých disciplín ve střelbě z pušky se smí nabíjet pouze po jednom náboji.

Povinností rozhodčích je vyžadovat neustále potřebnou kázeň v prostoru střelnice. Střelci a vedoucí družstev jim v tom musí být nápomocni.

Při sportovní střelbě dle těchto pravidel pokud se v průběhu střelby po povelu NABÍJET zbraň ukládá do pouzdra, aby byla po povelu „START“ tasena, je zakázáno vložit do pouzdra zbraň s nábojem v hlavni a s nataženým kohoutem zbraně !

Na palebné čáře , v prostoru střeliště a v prostoru pro diváky je při závodě i při tréninku na střelnici **KOURENÍ ZAKÁZÁNO**.

Závodníkům je před a během závodu **ZAKÁZÁNO POŽÍVÁNÍ ALKOHOLICKÝCH NÁPOJŮ, DROG a DOPINGOVÝCH LÁTEK**.

Nerespektování tohoto ustanovení musí být důvodem k diskvalifikaci.

Se zbraněmi se nesmí manipulovat, pokud je obsluha před palebnou čarou, nerespektování musí vést k diskvalifikaci.

Diskvalifikován musí být závodník za další úmyslné, vědomé porušení pravidel nebo za snahu získat výhodu nesportovním způsobem.

Fotografování s bleskem je před soutěží a tréninkem a během ní zakázáno.

O případech, které nejsou postíženy a obsaženy v těchto pravidlech, rozhoduje během soutěže s konečnou platností JURY, nebo není-li ustavena, pak hlavní rozhodčí.

## VŠEOBECNÁ USTANOVENÍ

### Upřesnění významu a činností

#### Zdravotní prohlídka

Zdravotní způsobilost k provozování sportovní střelby je u držitelů zbrojních průkazů dána platným zbrojním průkazem. U střelců, kteří nejsou držiteli zbrojního

průkazu je nutné lékařské osvědčení zdravotní způsobilosti ne starší než pět let. Závodník osvědčuje trvání své zdravotní způsobilosti ke sportovní střelbě mezi lékařskými prohlídkami podpisem startovní listiny, nebo startovního lístku.

#### **Ochrana sluchu :**

Všichni střelci a ostatní osoby v bezprostřední blízkosti palebné čáry jsou povinni používat tlumící zátky, mušlové chrániče nebo podobnou ochranu sluchu. Všichni funkcionáři závodu, kteří se musí pohybovat v blízkosti palebné čáry během střelby, musí být vybaveni ochrannou sluchu. Střelcům se nepovoluje jakýkoli typ ochrany sluchu se zabudovaným přijímacím zařízením.

#### **Ochrana zraku:**

Všichni střelci se naléhavě vyzývají, aby nosili při střelbě brýle z netřístivého skla nebo podobnou ochranu zraku. Při střelbě na kovové siluety jsou brýle povinné.

#### **Střelba na sucho**

Míní se uvolnění nataženého spoušťového mechanismu nenabitě zbraně nebo uvolnění spoušťového mechanismu vzduchem nebo plynem plněné zbraně se zařízením, které dovolí manipulaci se spouští bez uvolnění hlavní náplně (vzduch nebo plyn). Střelbu na sucho lze provádět jen na palebné čáře nebo na vyhrazeném místě v rámci přípravy vyhlášené rozhodčím na střelišti a pouze s jeho svolením.

#### **Zvuková zařízení**

Používat se mohou pouze prostředky tlumící zvuk. Rádia, magnetofony, nebo jiné typy zařízení produkující zvuk nebo komunikační systémy jsou zakázány při závodě i při tréninku.

Závodníkům, trenérům a činovníkům družstev se zakazuje v prostorách, kde probíhají závody, používat mobilní telefony, vysílačky a podobná zařízení. Všechny mobilní telefony musí být VYPNUTÉ. Při střelbách na otočné terče obsluhuje operátor pod kontrolou úse-



kového rozhodčího otáčecí a časovači zařízení .

### **Odpor spouště u zbraní**

Odpor spouště u zbraní použitých pro střeleckou soutěž musí být měřen pečlivě zkušebním závažím zavěšeným blízko středu spouště. Hlaveň musí při tom být držena ve svislé poloze. Qdpor spouště nesmí po celý závod klesnout pod minimální hodnotu

Na střelnici před a během závodu a před finále musí být střelcům k dispozici odpovídající závaží ke kontrole spouště, umožňující závodníkům zkontrolovat, zda se jim odpor spouště nezměnil tak, že by to odporovalo pravidlům.

### **Oděv pro střelecké disciplíny—všeobecně**

Oděv používaný pro střelecké soutěže, které nejsou soutěžemi mistrovskými a kde neustavuje pořadatel přejímající komisi k převzetí oděvu, musí vycházet z oblečení pro volný čas a sport. Platí zásada, že oblečení a obuv nesmí být takové, aby neposkytovalo střelci jakoukoliv výhodu oproti ostatním soutěžícím. Použití speciálních střeleckých zařízení, prostředků nebo oděvů poskytujících oporu nebo znehybnující střelcovu ruce, zápěstí, stehna nebo kotníky včetně speciální střelecké obuvi v pistolových soutěžích je zakázáno. Obouvat se smějí jen boty, které nedosahují ke kotníku

Proto je vhodné aby rozhodčí na palebné čáře znali zásady níže uvedené o výstroji a zamezili jejich zneužívání až vyloučením závodníka ze závodu. Je vhodné, aby pořadatel v propozicích takovýchto soutěží stanovil charakter oblečení v propozicích.

### **Oděv pro puškové disciplíny libovolná, standardní a sportovní malorážka**

Všechny části střeleckých oděvů a rukavic musí být zhotoveny z měkkých, ohebných a poddajných materiálů, které nemění svoji fyzikální povahu, tzn. nestávají se tužšími, tlustějšími nebo tvrdšími za podmínek běžných štepování, prošity křížem, přilepeny nebo jinak připevněny k vnější látce jinde než v místech normálního krejčovského zpracování. Všechny podšívky a vložky se měří jako součást oděvu.

Každý střelec si smí nechat převzít přejímací komisí pro všechny puškové disciplíny jednoho mistrovství jen jeden střelecký kabát, jedny střelecké kalhoty a jeden pár střeleckých bot. To znamená, že střelec nemůže použít v průběhu mistrovství více než jeden střelecký kabát, jedny střelecké kalhoty a jeden pár střeleckých bot. To nebrání střelci, aby použil normální kalhoty nebo normální atletickou tréninkovou obuv. Kabát musí být schopný použití ve všech třech polohách (vleže, vstoje, vkleče) a musí vyhovovat všem dalším podmínkám, aby byl schválen pro soutěž.

### **Tloušťka:**

Zařízení, používané k měření tloušťky oděvu a obuvi, musí měřit s přesností jedné desetiny milimetru. Měří se zátěží 5 kg mezi dvěma kruhovými plochami o průměru 30 mm umístěnými proti sobě.

### **Tuhost**

Zařízení, používané k měření tuhosti oděvu, musí měřit s přesností jedné desetiny milimetru. V souladu s se předpokládají následné kontroly po závodě. Manipulace s materiálem po jeho přezkoušení (použití sprejů apod.) bude potrestána disqualifikací.

### **Střelecký kabát:**

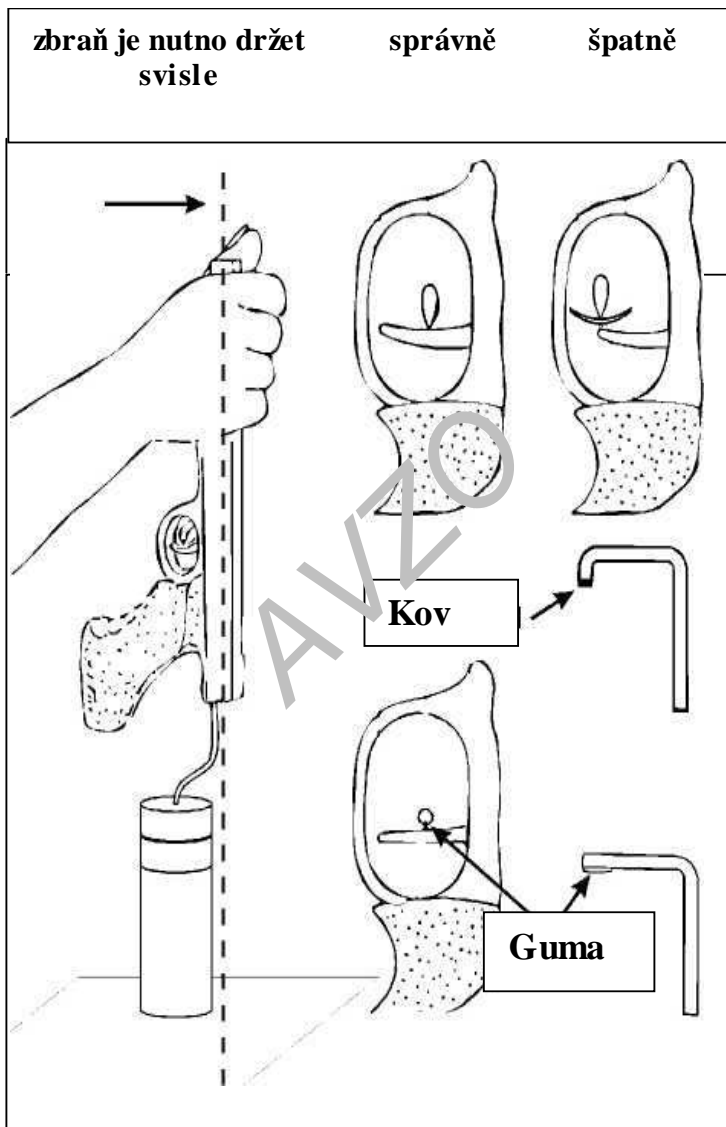
Kabát a rukávy kabátu včetně podšívky nesmí v žádném místě, které může být měřeno na rovné ploše, přesáhnout tloušťku 2,5 mm a při přeložení 5 mm. Délka kabátu nesmí přesahovat okraj pěsti volně spuštěné ruky

Zapínání kabátu nesmí být nastavitelné. To zahrnuje jakékoliv odstranitelné pomůcky. Překrytí kabátu v místě zapínání nesmí být více než 100 mm). Kabát musí být střelci volný. Tím se rozumí, že přední díly kabátu musí být možno překrýt proti normálnímu zapnutí ještě nejméně o 70 mm. (Těchto 70 mm se měří od středu knoflíku k vnějšímu okraji knoflíkové dírky,

Jakékoliv řemínky, šňůry, tkanice, vázání nebo zařízení, které je možno upravit jako pomocnou oporu, jsou *zakázány*. V oblasti ramenního zesílení je však povolen jeden zip nebo nejvýše dva řemínky pro stažení přebytečného materiálu

. Žádné jiné zipy, uzavírání nebo utahovací zařízení není povoleno

## Měření odporu spouště



než to, které je specifikováno těmito pravidly a obrázky.

Zadní díl kabátu (záda) může být vyměnitelný z důvodu větrání za předpokladu, že je měkký, ohebný a poddajný. Upevnění tohoto dílu musí být takové, aby nezpevňovalo kabát nebo neposkytovalo střelci dodatečnou oporu. Každý vyměnitelný díl musí být převzat přejímací komisí. Všechny díly jednoho kabátu musí mít stejnou šířku a délku.

V poloze vleže a vkleče nesmí rukáv střeleckého kabátu přesahovat zápěstí ruky, na níž je upevněn řemen a rukávy nesmí být ve střelecké poloze sevřeny mezi rukou nebo rukavicí a předpažbím.

Na vnější nebo vnitřní straně kabátu, zesíleních nebo na vybavení nesmí být „suchý zip“ nebo nanesena žádná lepkavá látka, tekutina nebo sprej, aby se zabránilo klouzání. Zdrsnění materiálu kabátu je povoleno.

Konstrukce zadního dílu může obsahovat více než jeden kus materiálu včetně pásky nebo stuhy, na níž může být připevněno jméno nebo národnost střelce, za předpokladu, že tato konstrukce nezpevní kabát nebo nesníží jeho ohebnost. Všechny části zadního dílu musí vyhovovat podmínce maximální tloušťky 2,5 mm při měření na plochem povrchu.

### **Kalhoty:**

Materiál kalhot musí odpovídat požadavkům jednoduchá tloušťka 2,5 mm, při přeložení 5 mm.

Kalhoty nesmějí při oblečení sahat na těle výše než 50 mm nad stříšku kyčelního kloubu. Utahovací tkalouny, zipy nebo spony, určené k utahení kalhot okolo nohou nebo boků, jsou zakázány. K upevnění kalhot lze použít pásek nebo pružné šle. Pásek smí být široký maximálně 40 mm a silný 3 mm. Mají-li kalhoty vшитý pás (límeč), nesmí být širší než 70 mm. Kalhoty se v pase mohou uzavírat jedním háčkem a nejvýše pěti očky, nejvýše pěti nastavitelnými rychlouzávěry, podobným zařízením nebo „suchým zipem“. Je povolen pouze jeden typ uzávěru. Je zakázána kombinace „suchého zipu“ a jakéhokoliv jiného uzavírání. Kalhoty musí být možné obléci se zavřenými zipy na nohavicích přes normální tréninkovou sportovní obuv. Závodník musí být schopen se posadit na židli s oblečenými kalhotami a zapnutými všemi sponami a uzávěry. Nemá-li závodník

speciální střelecké kalhoty, může mít obyčejné s tím, že nesmí poskytovat pomocnou oporu těla. Zipy, knoflíky, „suché zipy“ a podobné nenastavitelné spony nebo uzávěry mohou být použity pouze na následujících místech: Jeden uzávěr nebo spona vpředu na otevírání a zavírání poklopce. Na každé nohavici je dovolen jen jeden uzávěr. Uzávěr (otevírání) nesmí začínat blíže než 70 mm od horního konce kalhot. Může

však sahat až k dolnímu konci nohavice. Uzávěr může být na nohavici vpředu nebo vzadu, ale vždy jen na jednom místě na každé

### **Zesílení a vycpávky:**

Kabát a kalhoty odpovídající požadavkům těchto pravidel mohou být zesíleny pouze na jejich vnějším povrchu podle těchto omezení:

Celková tloušťka včetně látky kabátu a podšívky: 10 mm v jedné vrstvě, 20 mm při přeložení.

Zesílení může být na obou loktech v šířce poloviny obvodu rukávu. Na rukávu, kde je upevněn řemen, může zesílení sahat od podpažní jamky až 100 mm od konce rukávu. Dovolená délka zesílení na druhém rukávu je 300 mm.

Vnější strana nebo ramenní šev rukávu, kde je navlečen řemen, může být opatřena jen jedním háčkem, smyčkou, knoflíkem nebo podobným zařízením, bránícím klozání řemene.

Zesílení na rameni, kde se opírá botka pažby, nesmí být delší než 300 mm v nejdelším směru.

Vnitřní kapsy jsou zakázány. Je povolena pouze jedna vnější kapsa, a to na kabátě, umístěná vpravo vpředu (u střelců leváků vlevo vpředu). Rozměry kapsy: horní okraj smí být nejvýše 25 cm vysoko od spodního okraje kabátu, šířka nesmí přesáhnout 20 cm.

Kalhoty mohou být zesíleny na obou kolenou a sedací části. Zesílení na sedací části nesmí přesáhnout šířku boků a výška nesmí přesáhnout sedací část. Maxim, délka zesílení na kolenou je 300 mm. Šířka těchto zesílení nesmí přesáhnout polovinu obvodu nohavice. Tloušťka zesílení včetně látky kalhot a podšívky nesmí přesáhnout 10 mm v jedné vrstvě a 20 mm při přeložení.

### **Obuv pro puškové disciplíny:**

Je povolen normální typ vycházkové obuvi, lehké sportovní obuvi a střeleckých bot, pokud vyhovují těmto ustanovením:

Svršek (nad linií podrážky) musí být z měkkého, ohebného a poddajného materiálu, silného nejvýše 4 mm včetně podšívky, je-H tloušťka měřena na rovné ploše.

Podrážka musí být na noze dostatečně ohebná.

## **Střelecké rukavice**

- Celková tloušťka nesmí v žádném místě, vyjma na švech a spojích přesáhnout 12 mm, měř-li se materiál dlahové a vrchní strany dohromady.

- Rukavice nesmí přesahovat o více než 50 mm za zápěstí, měřeno od středu zápěstního kloubu. (Střelecké rukavice) Jakékoli řemínky, nebo jiná uzavírací zařízení kolem zápěstí jsou zakázána. Část zápěstí může však být elastická pro usnadnění navlékání rukavice, musí ale okolo zápěstí zůstat volná.

## **Další možné příslušenství**

### **Pozorovací dalekohled:**

Ke sledování zásahů je dovoleno použít dalekohledu, který není namontován na pušce.

### **Stojan pro dalekohled:**

Může být použito jakékoliv zařízení, které zabezpečuje stabilitu dalekohledu a neomezuje ostatní střelce.

### **Časoměrná zařízení**

Ke sledování časového průběhu závodu je možné střelci používat individuální libovolné časoměrné zařízení ovládané střelcem na střelišti. Toto zařízení nesmí vydávat zvuky rušící ostatní střelce nebo rozhodčí.

### **Střelecké skříňky:**

Střelecká skříňka nesmí být umístěna před ramenem střelce, které je blíže palebné čáře, s výjimkou v poloze vstoje, kdy může střelec použít střeleckou skříňku, stojan nebo stolek k opření pušky mezi výstřely. Střelecká skříňka, stolek nebo stojan nesmí být tak velké

nebo tak upraveny, aby překážely sousednímu střelci nebo vytvářely větrnou zástěnu.

### **Střelecké podložky:**

Přední část podložky musí být ze stlačitelného materiálu ne tlustšího než 50 mm o velikosti přibližně 50 x 75 cm a měřicího nejméně 10 mm při stlačení měřicím zařízením. Zbytek podložky musí mít tloušťku nejméně 2 mm. Celkové rozměry jsou nejméně 80 cm x 200 cm. Je povolena kombinace dvou podložek, jedné tlusté a jedné tenké, ale společně nesmějí přesáhnout rozměry dle těchto pravidel. Je-li střelnice vybavena podložkami, je použití soukromých podložek je zakázáno. Střelci smějí použít pouze vlastní podložky pod lokty

### **Podložka pod nárt:**

Pro střelbu vleče je povolena jen jedna válcová podložka dlouhá nejvýše 25 cm, o průměru 18 cm, zhotovená z měkkého a ohebného materiálu. Svázání nebo jiný způsob vytvarování podložky nejsou dovoleny.

-

## **POVELOVÁ TECHNKA**

**Povelová technika je jedním ze základních atributů řízení střeleckých soutěží, která zabezpečuje bezpečný a řádný průběh soutěže.**

Rozhodčí je povinen velet hlasitě, srozumitelně a jednoznačně. Proto je nutné povelů vydávat co nejstručněji. V soutěžích AVZO TŠČ ČR se používají tyto povelů:

Střelci x-té směny nástup na střeliště (palebnou čáru)

Příprava směny v čase x minut začíná teď

NABÍJET (je možné doplnit počet nábojů a část soutěže)

(mezi povelů Nabíjet a Start vyčká rozhodčí minimálně 60 sekund)

START

STOP

VYBÍT

ZBRANĚ ODLOŽIT

ZBRANĚ KE KONTROLE (Pokud směna končí, nebo to situace vyžaduje)

### **ROZHODČÍ K TERČŮM**

(pokud je v soutěži umožněno(zejména pokud nejsou umožněny kontrolní dalekohledy-např. EPP) střelcům bezprostředně po střelbě prohlédnout terče, použije se povel)

#### **Střelci na vzdálenost x metrů k terčům**

Mezi jednotlivými povely musí dát rozhodčí dostatečné časové rozmezí, aby střelci mohli daný povel vykonat, zejména povely manipulace se zbraněmi.

## **Trénink**

Kromě času na trénink nebo trénink před začátkem závodů mají střelci mít možnost trénovat během soutěže, lze-li to organizačně zajistit.

Střelec má právo na trénink přede soutěží na střelnici, kde bude probíhat soutěž. Střelnice by měla být k dispozici na nejméně jednu (1) hodinu pro krátký trénink v den před vlastním závodem. To je navíc k oficiálním tréninkovým dnům. Tato zásadu je vhodné dodržet i při soutěžích ze vzdálených zbraní na střelnicích v nestandardních prostorech.

V den závodu musí být k dispozici zvlášť určený prostor bez terčů, kde střelci mohou zkoušet zbraně.

## **FUNKCIONÁŘI ZÁVODU**

Soutěž musí vždy řídit Hlavní rozhodčí s platnou licenci AVZO TŠČ ČR, nebo jiné organizace organizující střelbu, jejíž licence rozhodčího je udělena na základě akreditace střelecké školy u "Ministerstva školství tělovýchovy a mládeže" a odpovídající potřebné kvalifikaci rozhodčího pro danou soutěž. Hlavní rozhodčí může mít pro vrcholové republikové soutěže nejméně licenci kategorie „A“ a pro soutěže krajské úrovně licenci nejméně kategorie „B“. Ustanovení těchto pravidel neodpovídají licence rozhodčích např. ČSS, ČMS apod. Za delegování hlavního rozhodčího na vrcholové střelecké soutěže republikového charakteru zodpovídá Rada střelctví AVZO TŠČ ČR. V ostatních soutěžích zodpovídá po-



řadatel soutěže. Složení sboru rozhodčích a jejich povinnosti odpovídají příslušným ustanovením těchto PSS AVZO TŠČ ČR

Pořadatel je povinen zajistit takový počet rozhodčích, jaký je v souladu s významem soutěže dle směrnic AVZO TŠČ ČR.

Na předem stanovené soutěže může být ustavena JURY. Není-li JURY ustavena, pak její funkci přebírá v plném rozsahu hlavní rozhodčí.

Hlavním rozhodčím a rozhodčím na střelišti může být pouze rozhodčí sportovní střelby, který má specializaci pro tyto disciplíny.

Člen jury pomáhá přijímací komisi a kontroluje průběh přejímky.

Přejímací komise zaznamenává jméno střelce, výrobce, výrobní číslo a ráži každé převzaté zbraně.

Všechno převzaté vybavení musí být označeno pečeti nebo nálepkou a převzetí zaznamenáno na kontrolní kartě.

Vybavení, které bylo převzato, nesmí být ani před, ani během závodu upravováno způsobem, který by byl v rozporu s pravidly AVZO TŠČ ČR.

Při pochybách, týkajících se takových oprav, bude vybavení vráceno přijímací komisi k nové přejímce.

## **Hlavní rozhodčí**

**- je nejvyšším a nejodpovědnějším funkcionářem v průběhu střelecké soutěže v AVZO TŠČ ČR**

- Zabezpečuje převzetí střelnice od pořadatele.
- Organizuje činnost sboru rozhodčích, a rozděluje pravomoci.
- Dohlíží na losování a schvaluje vyhodnocovací prostředky.
- Dbá na dodržování a důsledné plnění pravidel sportovní střelby.
- Je povinen upozornit všechny závodníky před zahájením závodu na nutnost dodržování bezpečnostních ustanovení těchto pravidel.
- Vyhláší výsledky a má právo uvolňovat soutěžící z povinnosti účastnit se vyhlásování výsledků soutěže.
- Provádí kalibraci sporných vstřelů zásuvným kalibrem
- Rozhoduje o trestech a o diskvalifikaci závodníka.
- Řeší protesty a je-li ustavena JURY podává připomínky k řešení.
- Spolu s předsedou hodnotící komise podepisuje protokol o dosažených výsledcích a provádí záznam do vložek k průkazům závodníků o dosažení výkonnostní třídy.
- Orgánu, který jej na závod delegoval podává písemnou zprávu o

průběhu závodu.

## **Rozhodčí na palebné čáře (na střelišti)**

- Je odpovědný za řízení a průběh vlastního závodu. Bezprostředně řídí práci úsekových rozhodčích, rozhodčích u terčů a obsluhy střelnice. Po dohodě s HR organizuje odstranění technických závad, zasahuje tam, kde vzniklé obtíže nejsou schopni řešit úsekoví rozhodčí nebo rozhodčí u terčů.
- Musí být neustále ve spojení s rozhodčími u terčů, s obsluhou střelnice a je odpovědný za bezpečnost rozhodčích i obsluhy střelnice.
- Řeší ústně podané protesty na průběh střelby. V případě jejich opětovné neoprávněnosti trestá závodníka ztrátou bodů.
- Je odpovědný za vedení záznamu o srážce bodů i ostatních nesrovnalostech potřebných k řádnému vyhodnocení, v hodnotící komisi, které včas tyto záznamy předává.
- Dává povel k nabíjení zbraní a k zahájení střelby.
- Střelbu přerušuje i ukončuje.
- rozhodčí na palebné čáře mají v průběhu soutěže právo kdykoliv vše ve výzbroji a výstroji závodníka znovu přezkoušet.
- Provádí spolu s úsekovým rozhodčím kontrolu zbraní po skončení střelby.

## **Úsekový rozhodčí**

- Je pomocníkem rozhodčí na střelišti a řídí se jeho pokyny.
- Kontroluje správné zaujetí střeleckého stanoviště závodníkem.
- Kontroluje, zda závodník střílí převzatou zbraní a zda na zbrani nebo výstroji nebyly provedeny dodatečné úpravy.
- Kontroluje dodržování bezpečnosti na střelišti a po ukončení střelby nebo při přerušování střelby provádí kontrolu bezpečného stavu zbraní.

Podílí se na řešení ústních protestů na svém úseku.

## **Rozhodčí u terčů**

- Je odpovědný za bezpečnost obsluhy a za manipulaci s terči, které mu byly svěřeny.
- Odpovídá za správné ohlášení a zapsání počtu zásahů u jednotlivých terčů, používá optický kalibr.
- Do hodnocení musí hlásit jen ty zásahy, které odpovídají použité ráži, tj. zásahy přímé nebo takové, kde šikmost vstřelu není větší než 7 mm malo-

rážní discipliny a 11 mm pro velkorážní discipliny od prvního náznaku doteku střely.

- Odpovídá za to, že po vyhodnocení byly všechny vstřely řádně zalepeny.

### **Předseda hodnotící komise**

Je odpovědný za veškerou činnost spojenou s hodnocením terčů.

- Provádí kontrolu výpočtů a sestavuje protokol včetně uvedení dosažených výkonnostních tříd.

- Spolu s hlavním rozhodčím podepisuje protokol, je odpovědný za předání materiálů pořadatelům k vyhotovení výsledkových listin.

- Zajišťuje průběžné seznamování závodníků s výsledky závodu prováděním zápisů na informační tabule.

### **Rozhodčí v hodnotící komisi**

- Je podřízen předsedovi hodnotící komise a dbá na to, aby všechny dosažené výsledky byly řádně vyhodnoceny v souladu s pravidly.

### **Rozhodčí v přejímací komisi**

Při soutěžích mají vedoucí družstev (výprav) i jejich střelci povinnost předložit jak zbraň, tak výbavu střelce k oficiální kontrole přejímací komisí a jsou odpovědní za to, že během soutěže na zkontrolovaných zbraních a výbavě nebudou nic měnit.

Přejímka zbraní musí být prováděna tak, aby vedoucí předložili i zbraň náhradní, pakliže ji mají a chtějí je v případě nutnosti použít.

Přejímka výbavy musí je jednoznačně eliminovat možnost zvýhodnění střelce oproti ostatním, ale musí respektovat možnosti klubů dané růstovým faktorem mladých střelců a ekonomickými možnostmi klubů. Předseda přejímací komise má v těchto případech konečné slovo, proti němuž není odvolání.

Rádně označení rozhodčí mají na palebné čáře v průběhu soutěže právo kdykoliv vše znovu přezkoušet.

Rozhodčí v přejímací komisi:

- Je odpovědný za provedení přejímky zbraní a výstroje v souladu s pravidly.

Při přejímce zapíše závodníkovi do karty značku a výrobní číslo zbraně, případně puškohledu (pro možnou dokladovost při dosažení rekordu).

Převzatou zbraň a výstroj označí po dohodě s pořadatelem na každém kusu zvlášť přejímací značkou.

## Zapisovatel

Pokud není instalováno elektronické terčové zařízení s displeji, měl by být pro každé střelecké stanoviště určen zapisovatel.

Zapisovatel musí:

- pozorovat všechny vypálené rány. Přesně zaznamenávat hodnoty zásahů, které jsou mu hlášeny nebo signalizovány. Zapisovatel zapisuje každou ránu do střeleckého záznamu a zajišťuje, aby byly zapsány také ostatní údaje (jméno, národnost, startovní číslo, podrobnosti o nepravidelnostech, tresty atd.),

- zapsat odhlédnutou nebo stanovenou hodnotu každého zásahu nebo série pěti ran na malou výsledkovou tabuli, umístěnou nad nebo vedle svého stolku,

- zdržet se jakýchkoliv poznámek nebo komentářů, týkajících se výsledků a nesmí se zúčastnit žádné diskuse se střelci,

Při střelbě z libovolné pistole, kdy si střelec nařídí výměnu terčů, je za výměnu terčů odpovědný zapisovatel. Musí dát střelci dostatečný čas k prohlédnutí zásahu dalekohledem, než dá signál k výměně terče.

Střelec musí jasně oznámit zapisovateli ukončení nástřelných ran.

Zapisovatel musí potvrdit, že tuto informaci dostal.

## Druhý zapisovatel

Pokud to situace při soutěži vyžaduje, zabezpečí organizační výbor dalšího zapisovatele. Například: všechny části všech závodů ve střelbě na 25 m se oficiálně hodnotí na střelišti. Druhý zapisovatel je u linie terčů. Musí zaznamenávat hodnoty zásahů na hodnoticí karty tak, jak je hlásí rozhodčí u terčů. Vznikne-li rozdíl mezi výsledky zaznamenanými prvním a druhým zapisovatelem, které se nedají vyřešit, považuje se za platný výsledek zapsaný druhým zapisovatelem.

## Cílní

Při těch soutěžích ve střelbě, které se hodnotí oficiálně na střelišti, je nutné zabezpečit zalepení terčů po jednotlivých sériích, nebo výměnu terčů. Toto zabezpečí sbor cílných. Jsou podřízeni rozhodčímu u terčů a smí zalepit vstřely na terčích a na zadních terčích

teprve po ukončení hodnocení a po jeho pokynu.

## **Operátor terčového zařízení**

Při střelbách na otočné nebo pohyblivé terče obsluhuje operátor pod kontrolou úsekového rozhodčího otáčecí a časovači zařízení .

## **Jury**

Při mistrovstvích AVZO TŠČ ČR mohou rozhodnutím Rady střelctví AVZO TŠČ ČR být zřízeny jury . Jejich úkolem je radit a pomáhat funkcionářům závodu jmenovaným organizačním výborem a dohlížet na průběh závodu.

Všichni rozhodčí a členové jury působící při daném závodě musí znát pravidla sportovní střelby AVZO TŠČ ČR a musí zajistit, že tato pravidla jsou uplatňována během závodu čestně stejným způsobem vůči všem.

Členové jury mají právo v průběhu závodu v problémech samostatně rozhodovat, ale v případě pochybnosti mají se radit s ostatními členy jury a rozhodčími.

O všech sporných případech rozhoduje jury většinou hlasů. Jestliže činovník družstva nebo střelec nesouhlasí s rozhodnutím jury, může se proti němu odvolat k Radě střelctví AVZO TŠČ ČR. Její rozhodnutí jsou konečná a nelze se proti nim odvolat. Rozhodnutí hodnotící Jury o hodnotě a počtu bodů v terči jsou konečná a nelze se proti nim odvolat.

## **Povinnosti a činnost jury**

Před začátkem závodů přezkoumá jury pro každou disciplínu střelnice a prověří organizační opatření a organizaci obsluhy, atd., aby se zajistilo, že odpovídají pravidlům AVZO TŠČ ČR.

Jury dozírají na přejímku zbraní, vybavení a příslušenství a průběžně sledují střelecké polohy střelců.

Jury mají právo kontrolovat zbraně, vybavení, polohy atd. střelců kdykoliv, i během závodů. Během závodu však nesmí střelce vyrušovat při odpalování rány (nebo série při střelbě se stanoveným časem). Jde-li však o otázku bezpečnosti, musí zasáhnout okamžitě.

Jury dozírají na distribuci terčů, přidělování střeleckých stanovišť a dodržování časového programu střelby.

Jury přijímá protesty předložené organizačnímu výboru v souladu s

## **PŘÍPRAVA ZÁVODU**

Činovníci družstev musí předložit (zaslat) organizačnímu výboru definitivní přihlášky se jmény střelců pro soutěže jednotlivců i družstev nejméně dva týdny před začátkem soutěže. Střelci a vedoucí družstev musí být informováni o přesném časovém rozvrhu střelby a o přidělených střeleckých stanovištích nejpozději ve 12.00 hodin dne, který předchází závodu. Toto pravidlo platí také pro oficiální trénink.

Kdyby bylo třeba změnit časový rozvrh střelby, musí být závodníci informováni nejpozději v 17.00 hod. dne, který předchází závodu nebo oficiálnímu tréninku. Toto pravidlo platí i pro eliminační závody.

Střelec, který musí odstoupit ze závodu, ve kterém již vystřelil první nástřelnou ránu, nemůže být nahrazen. Toto pravidlo platí také pro závody složené z několika částí nebo konané během několika dní.

Základní principy pro přidělování střeleckých stanovišť:

Jednotliví střelci a družstva mají právo na možnost střelby pokud možno za stejných podmínek.

Nahodilé zařazování závodníků na střelecká stanoviště a do směn se určuje buď losováním, nebo i touto vhodným počítačovým programem, pod dozorem technického delegáta.

Je-li v závodech družstev více směn, musí být členové družstev do směn rozděleni rovnoměrně.

Při brokových závodech je nahodilé přidělování střelišť a rozdělování do směn se může provádět buď losováním, nebo počítačovým programem přizpůsobeným k tomuto účelu, pod dozorem technického delegáta.

## **HODNOCENÍ VÝSLEDKŮ**

Hodnotící komise musí zveřejnit předběžné výsledky na hlavní výsledkové tabuli co nejdříve po každé směně a části závodu pro každou disciplínu.

Výsledková listina musí obsahovat celé příjmení, celé jméno (beze zkratek), startovní číslo

Jedna (1) výsledková listina z každé disciplíny mistrovství AVZO TŠČ ČR musí být zaslána faxem nebo e-mailem sekretariátu AVZO TŠČ ČR okamžitě po jejím ověření, nejpozději následující

pracovní den po konci soutěžního dne.

Tři (3) výtisky úplných výsledkových listin každého závodu musí být zaslány na sekretariát AVZO TŠČ ČR ihned po uzavření soutěže, nejpozději však do tří (3) týdnů po ukončení všech závodů.

### **Hodnotící komise:**

Organizační výbor zřídí komisi pro přezkoušení, označování, číslování a přípravu terčů před závody, pro hodnocení a kontrolu terčů v průběhu závodů a pro záznamy a zpracování výsledkových listin po závodech. Komisi řídí předseda s potřebnými asistenty.

Jury (pokud je zřízena) dozírá na hodnocení a ostatní práci v hodnotící komisi a na terčové čáře 25 m. Určuje, jak hodnotit sporné rány, stanoví jejich hodnoty a řeší případné rozpory a protesty. Předseda Jury musí svým podpisem ověřit správnost konečné výsledkové listiny. Pokud není zřízena Jury, řídí se hodnotící komise v tomto směru pokyny hlavního rozhodčího.

Použijí-li se elektronické (elektronicky hodnotící) terče, mnohé činnosti zařídí tyto stroje, avšak klasifikační jury řeší všechny otázky a protesty, vtaahující se k hodnocení a musí provést nezávislou kontrolu nejvyšších výsledků.

Při mistrovstvích AVZO TŠČ ČR se v hodnotící komisi hodnotí terče z těchto disciplín:

Všechny puškové disciplíny na 10 m, 50 m a 300 m jen papírové terče).

Všechny pistolové disciplíny na 10 m a 50 m jen papírové terče).

Všechny soutěže na běžící terč na 10 a 50 m jen papírové terče).

Všechny výsledky v těchto disciplínách, které byly hodnoceny na střelišti, se považují za předběžné.

Všechny terče, které se hodnotí v hodnotící komisi, se přenášejí z terčové čáry k hodnotící komisi za vhodných bezpečnostních opatření.

Závodní terče pro disciplíny, které se hodnotí v hodnotící komisi, musí být očíslovány a musí souhlasit s výsledkovou kartou. Hodnotící komise odpovídá za správné číslování terčů a kontroluje terče před každým závodem předtím, než jsou předány rozhodčímu na střelišti nebo jiným rozhodčím.

Rozhodčí na střelišti a předseda hodnotící komise

odpovídají za rychlé dodávání terčů hodnotící komisi tak, aby výsledky mohly být hodnoceny ihned po nastřelení a aby nevzniklo prodlení při vyplňování výsledkových listin.

Dále uvedené hodnotící postupy musí být v hodnotící komisi kontrolovány druhým funkcionářem:

Určení hodnoty jednotlivé rány.

Sčítání hodnot zásahů a odečítání srážek.

Zápisy na hlavní výsledkové tabuli.

Sčítání jednotlivých položek a celkový součet.

Každý rozhodčí potvrzuje svou práci tím, že parafuje terč, výsledkovou kartu nebo výsledkovou listinu.

### **Hodnoty zásahů:**

Vstřely se hodnotí nejvyšší hodnotou bodového pole nebo kruhu, který je vstřelem zasažen. Dotýká-li se střel jakékoli části dělicí kružnice (dělicí čáry mezi terčovými pásmy), hodnotí se rána hodnotou vyššího pole. Takový zásah se určuje podle toho, zda se vstřel nebo do něj vsunutý zásuvný kalibr dotýká jakékoli části vnějšího okraje dělicí kružnice, nebo se dotýká kruhy masky optického kalibru.

Výjimkou z tohoto pravidla je hodnocení středové desítky na terčích pro vzduchovou pušku, která musí být úplně odstřelena.

Hodnota sporné rány se musí určit kalibrem nebo jiným zařízením, jehož přesnost byla schválena technickým delegátem AVZO TSC

Kalibry se zasouvají do zásahů při terčích ve vodorovné poloze.

Je-li použití zásuvného kalibru obtížné pro blízkost jiného vstřelu, při hodnocení na střelišti terče v rámu, hodnota rány se určí pomocí kalibru vyrytého na ploché průhledné destičce, nebo vytvořeného fotografickou metodou (optického kalibru), který slouží k rekonstrukci polohy dělicího kruhu nebo počtu vstřelů, které se překrývají. Sporné zásahy posuzují vždy dva rozhodčí.

Nedohodnou-li se dva hodnotící rozhodčí o hodnotě rány, vyžádají si okamžitě rozhodnutí jury (pokud je zřízena), nebo hlavního rozhodčího. Ten provede vyhodnocení sporné rány. Buď zásuvným kalibrem u terčů v hodnotící komisi nebo optickým kalibrem na terčovém rámu..

**Zásuvný kalibr se smí vsunout do vstřelu jen jednou. Proto mu-**



**sí hodnotící rozhodčí(hlavní nebo jím pověřený) na terči zaznamenat jeho použití a terč parafovat.** Použití optického kalibru se nezaznamenává.

**Rozhodnutí hlavního rozhodčího nebo jury o hodnotách nebo počtu ran v terči jsou konečná a nelze se proti nim odvolat**

Terče ze závodů rychlopalnou, velkorážní, sportovní a standardní pistolí se hodnotí na střelišti.

Při závodech ve střelbě na 25 m se zásahy zapisují na hodnotící karty dvojmo. Tyto hodnotící karty (i ty které má druhý zapisovatel) musí podepsat rozhodčí u terčů a případně i člen jury u terčů.

Tyto originální karty se musí odevzdat bezpečným způsobem hodnotící komisi k provedení kontroly součtů a konečným záznamům.

### **Šikmé vstřely**

Rány, vypálené na terče v pohybu, se hodnotí jako nuly, pokud jejich horizontální délka průstřelu u malorážních disciplín je větší než 7 mm a u velkorážních je větší než 11 mm.

Horizontálně prodloužené průstřely na terčích musí být měřeny kalibrem pro šikmé vstřely. Všechny měření se provádějí mezi vnitřními hranami vyrytých značek

Když se při použití kalibru pro šikmé vstřely vnitřní hrana vyryté značky dotýká dělicí čáry, zásah se započítává vyšší hodnotou z obou bodovacích kruhů za předpokladu, že průstřel nepřekračuje povolené rozměry 7 mm pro ráži 5,6 mm a 11 mm pro velkorážní pistolí a jde tedy o platný zásah.

Na veškeré hodnotící postupy musí dozírat pokud je ustavena jury. Ukazování, hodnocení a zapisování zásahů při závodech ve střelbě na 25 m

Jakmile rozhodčí u terčů dostane signál, že střelnice je bezpečná, musí být terče otočeny ke střelcům. Rozhodčí u terčů spolu s nejméně jedním členem jury musí oznámit hodnoty zásahů na každém terči a hlásit je hlasitě zapisovateli na palebné čáře. Tento zaznamenává hlášené zásahy do výsledkové karty a je výhodné, zaznamenávat výsledky v malou výsledkovou tabuli.

Druhý zapisovatel doprovází rozhodčího u terčů a zapisuje hlášené hodnoty zásahů do hodnotících karet.

Poloha zásahů v terči a jejich hodnoty by měly být ukázány závodníkovi a divákům následujícím způsobem:

Při rychlopalbě se používají barevné zásuvné terčičky o průměru 3 až 5 cm, které jsou na jedné straně bílé a na druhé červené. Na obou stranách mají trn o průměru přibližně 5 mm a délce 30 mm. Po každé pětiranné sérii, po vyhodnocení a zaznamenání zásahů, musí být terčičky zasunuty do průstřelů.

Desítka se musí ukázat červenou stranou terčičku. Ostatní zásahy se ukazují bílou stranou terčičku ke střelci. Po ukázání zásahů tímto způsobem musí být zapsán celkový výsledek série na malé výsledkové tabuli na výsledkové čáře a zaznamenán i druhým zapisovatelem. Výsledek série musí být také oznámen. Pak se terčičky vytáhnou a zásahy zalepí.

U standardní, sportovní a velkorážní pistole se hodnoty zásahů a jejich poloha ukazují pomocí ukazovačky s držátkem, dlouhým alespoň 30 cm, na jehož konci je terčik o průměru 3 až 5 cm, zbarvený na jedné straně červeně a na druhé bíle. Terčik se položí na zásah a hodnotitel ohlásí hodnotu. Při desítce se položí červenou stranou ke střelci, u ostatních hodnot bílou. Kde se střelci série ran na jeden terč, výsledek se oznamuje tak, že se začíná desítkami. Po ukázání jednotlivých zásahů se má ohlásit celkový výsledek série.

Nástřelné rány se ukazují a zaznamenávají.

Při oficiálním hodnocení terčů nastřelí:

Rozhodčí u terčů a rozhodčí nastřelí musí ověřit, zda výsledky na hodnotící kartě souhlasí s výsledkovou tabulí a kartou na stře-lišti.

Jestliže jsou rozdíly v zapsaných hodnotách zásahů, musí se ihned vyřešit

Jakmile jsou rány ukázány a zapsány:

- musí být terče zalepeny a připraveny na další sérii (rychlopalba a střelby na otočný terč).
- terče musí být vyměněny, zadní terče zalepeny a připraveny na další sérii
- terče a zadní terče musí být rychle sejmuty a připraveny nové terče pro další střelce.

### **Speciální pravidla pro libovolnou a vzduchovou pistoli**

Používají-li se automatické nosiče nebo měniče terčů, může výměnu terčů řídit střelec sám nebo to může provádět zapisovatel. Za střelbu do správného terče je v každém případě odpovědný střelec. Nástřelné terče musí být jasně označeny, aby se zabránilo střelbě na

špatný terč.

U vzduchové pistole zpravidla provádí výměnu terčů střelec pod dozorem rozhodčích .

Zápis hodnot zásahů a výsledků desetiranných sérií do výsledkové karty a na malou výsledkovou tabuli musí provádět zapisovatel stejně jako v ostatních závodech.

Jestliže je výměna terčů ovládána dálkově, musí mít zapisovatel dalekohled. V tom případě musí několik sekund počkat než dá signál k výměně terčů, aby umožnil střelci podívat se na zásah.

### **Hodnocení výsledků všeobecně**

Zásahy mimo bodovací kruhy střelcova vlastního terče se hodnotí jako chybené. Pokud se hodnocení terčů provede prostředky neodpovídajícími těmto pravidlům, je nevěrohodné a tudíž neplatné!

## **Hodnocení výsledků u pistolových disciplin na 25 a nástřelu u puškových disciplin na 100 – 300 m**

### **Práce u terčů**

Cílní k terčům docházejí z úkrytu, který je umístěn dle dané střelnice pouze na povel rozhodčího na palebné čáře.

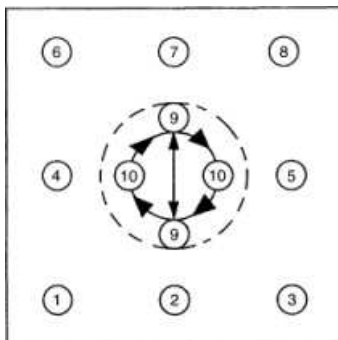
Jakmile cílní dostane signál, musí ukázat zásah, poté musí být vstřel zalepen zásepkou barvy úseku terče, kde se nachází.

Hodnota zásahu se ukazuje **ukazovačkou**. Je to tenký kotouč o průměru 200 až 250 mm, zbarvený na jedné straně červeně a na druhé bíle, připevněný na tenké tyči na bílé straně 30 až 50 mm vpravo od středu. Pokud je to možné, doporučuje se vložit do nástřelných zásahů na všech terčích nejprve terčík natřený transparentní barvou upevněný na trnu průměru použité ráže a po kontrole střelci terče zalepit. V tomto případě není nutné zásahy ukazovat.

### **Hodnota zásahů se ukazuje následovně:**

Poloha **posledního zásahu** musí být označena.

Je-li **hodnota zásahu 10**, cílní dvakrát zakrouží ukazovačkou, obrácenou **červenou** stranou k palebné čáře, ve směru hodinových ručiček před černým středem terče podle obrázku.



### Ukazování zásahů na terči

Je-li **hodnota zásahu 9**, cílný dvakrát zvedne a spustí ukazovačku, obrácenou bílou stranou k palebné čáře před černým středem terče.

Hodnoty zásahů 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 a 8 se ukazují umístěním ukazovačky **bílou stranou k palebné čáře** na příslušné místo terčového rámu v svisleného terče podle obrázku.

Rána, která **nezasáhla terč**, se ukazuje máváním červenou stranou ukazovačky před terčem třikrát nebo čtyřikrát zleva doprava a zpět.

Je-li zásah v terči, ale **mimo bodovací kruhy**, ukáže se nejdříve jako chybená rána a potom se ukáže poloha zásahu.

### Hlášení zásahů pokud jsou terče ovládány z okopu

Ukazování zásahů se provádí následujícím způsobem.

Jakmile cílný v okopu dostane signál, musí:

Spustit terč a zapsat zásahy. Pokud jsou k dispozici signální terčíky, vloží je do zásahů a terč vystaví. Pokud nejsou a z okopu nelze ukazovat zásahy ukazovačkou, je nutné provést hlášení umístění zásahu :

Bodovou hodnotu, umístění zásahu v daném hodnotovém poli a umístění zásahu na terči dle polohy na číselníku hodinek. Např. zásah osm, na okraji devítkového kruhu, ve čtvrt na jednu.

## UPŘESNĚNÍ

Nástřelné terče musí být vždy jasně označeny páskou v pravém horním rohu, aby se předešlo ránám na špatný terč. Páska musí být viditelná pouhým okem na odpovídající vzdálenost za normálních světelných podmínek. Jestliže jsou terče ovládány z okopu, nesmí být v době, kdy střelec střílí soutěžní rány, vystaven nástřelný terč vůbec.

Při hodnocení zásahů platí zásada, že střelec nesmí být poškozen. Počet střel v terči v daném závodě určuje pořadatel. Platí zásada, že je počet povolených vstřelů do jednoho terče co nejmenší, aby hodnocení bylo co nejvíce objektivní. Pokud se střílí v disciplíně více vstřelů do jednoho terče ať již z důvodů charakteru disciplíny, nebo z rozhodnutí pořadatele, je vhodné použití zadních terčů a terče nalepit na podložky z kartónu. Pokud není toto možné z různých důvodů, nebo tento požadavek pořadatel nezajistí, nelze z důvodů špatné čitelnosti terče poškodit z vodníka nepřiznáním zásahu. Rozhodčí vychází ze zásady, že **terč se s absolutní jistotou určit dvojitý průnik střely jedním otvorem v terči!**

## Protesty a odvolání

Proti porušení těchto pravidel sportovní střelby (pokud je soutěž podle nich řízena), hodnocení výsledků a dalším skutečnostem narušujícím průběh závodu může střelec, trenér nebo vedoucí družstva podat protest hlavnímu rozhodčímu nebo Jury (pokud je zřízena). Tento odpovědný funkcionář ustanoví za spolupráce s pořadatelem soutěže komisi, která protest posoudí. Pokud není stěžovatel spokojen s jejím verdiktem má právo se odvolat Radě střelců AVZO TŠČ ČR. Odvolání je řešeno Smírčí komisí AVZO TŠČ ČR za aktivní účasti Rady střelců AVZI TŠČ ČR. Smírčí komise musí rozhodnout do tří měsíců od podání odvolání na sekretariát AVZO TŠČ ČR.

Poplatek za protest u mistrovských soutěží :

protest	500 Kč
odvolání	1000 Kč.

Poplatky za protesty u soutěží nižších kategorií mohou být sníženy až na polovinu.

—

## **Vsuvné kalibry pro papírové terče:**

Pro hodnocení sporných vstřelů se používají zásuvné kalibry těchto rozměrů:

### **Velkorážní pistole:**

Průměr měřicí hrany: 9,65 mm (+0,05/ -0,00 mm)

Výška měřicí hrany: asi 0,5 mm

Průměr zásuvného trnu: podle hodnocené ráže

Délka zásuvného trnu: 10 mm až 15 mm

Užije se pro: disciplíny velkorážní pistole

### **Velkorážní pistole standardní:**

Průměr měřicí hrany: dle největší použité ráže v soutěži

9,65 mm (+0,05/ -0,00 mm)- 11,45 mm(+0,05/ -0,00 mm)-

Výška měřicí hrany: asi 0,5 mm

Průměr zásuvného trnu: podle hodnocené ráže

Délka zásuvného trnu: 10 mm až 15 mm

Užije se pro: disciplíny velkorážní pistole standardní

### **Velkorážní puška:**

Průměr měřicí hrany: 8,00 mm (+0,05/ -0,00 mm)

Výška měřicí hrany: asi 0,5 mm

Průměr zásuvného trnu: podle hodnocené ráže

Délka zásuvného trnu: 10 mm až 15 mm

Užije se pro : puškové disciplíny na 300 m

### **Malorážní puška a pistole 5,6 mm (.22" cal):**

Průměr měřicí hrany: 5,60 mm (0,05/ -0,00 mm)

Výška měřicí hrany: asi 0,5 mm

Průměr zásuvného trnu: 5,00 mm - 5,20 mm

Délka zásuvného trnu: 10 mm až 15 mm

Užije se pro: všechny disciplíny, při nichž se používá střelivo 5,6 mm

### **4,5 mm VNITŘNÍ kalibry:**

Průměr měřicí hrany: 4,50 mm (+0,05 -0,00 mm)

Výška měřicí hrany: Asi 0,5 mm

Průměr zásuvného trnu: Průměr měřicí hrany minus 0,02 mm (4,48 mm)

Délka zásuvného trnu: 10 mm až 15 mm

Užije se pro: Měření středových desítek v puškových a pistolových soutěžích na 10 m. Měření kruhů 1 a 2 na terčích pro vzduchovou pušku a pro běžící terč na 10 m. Měření kruhu 1 na terči pro vzduchovou pistoli

### **4,5 mm VNĚJŠÍ kalibr na terč pro vzduchové pušky a běžící terč na 10 m:**

Průměr měřicí hrany: 5,50 mm (+0,00/ -0,05 mm)

Výška měřicí hrany: asi 0,5 mm

Průměr zásuvného trnu: 4,60 mm ( $\pm 0,05$  mm)

Délka zásuvného trnu: 10 mm až 15 mm

Užije se pro : vzduchovou pušku a běžící terč na 10 m, kruhy 3 až 10. Také pro středovou desítku při běžícím terči

### **4,5 mm VNĚJŠÍ kalibr pro vzduchovou pistoli na 10 m:**

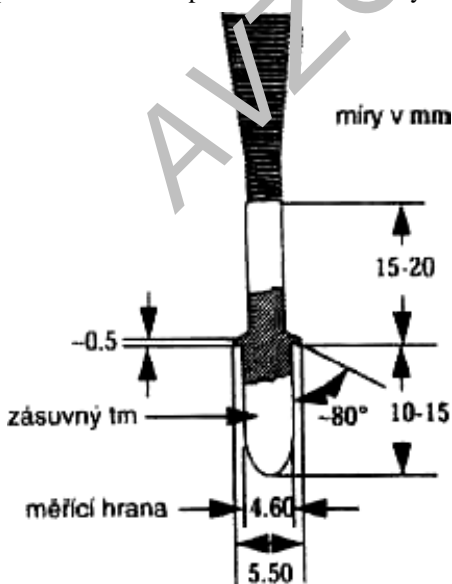
Průměr měřicí hrany: 11,50 mm (+0,00/ -0,05 mm)

Výška měřicí hrany: asi 0,5 mm

Průměr zásuvného trnu: 4,60 mm ( $\pm 0,05$  mm)

Délka zásuvného trnu : 10 mm až 15 mm

Užije se pro : vzduchovou pistoli na 10 m, kruhy 2 až 10.



### **VNĚJŠÍ kalibr pro vzduchovou pušku**

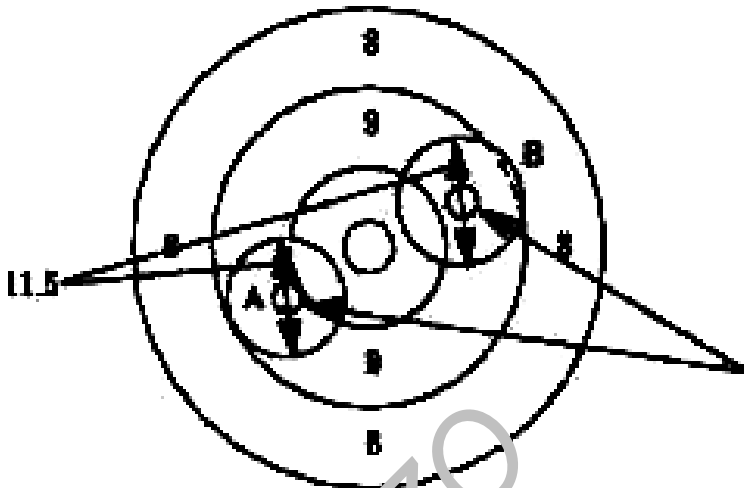
·  
·

## POZNÁMKY

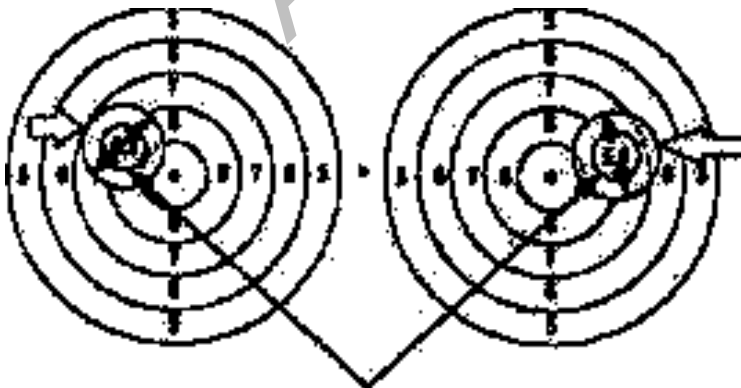
ALZO



**VNĚJŠÍ kalibr pro vzduchovou pistoli**



**VNĚJŠÍ kalibr pro vzduchová puška**



### **POUŽITÍ VNĚJŠÍHO kalibru pro vzduchovou pistoli a pušku**

"A" znázorňuje sporný vstřel se zasunutým vnějším kalibrem. Vnější hrana měřicího kroužku je uvnitř kruhu 9 a proto má rána hodnotu 10.

"B" znázorňuje sporný vstřel se zasunutým vnějším kalibrem. Vnější hrana měřicího kroužku přesahuje z kruhu 9 do kruhu 8 a zásah má tedy hodnotu 9. Použití u vzduchové pušky je obdobné

### **Kalibr pro šikmé vstřely:**

Kalibr pro šikmé vstřely je plochá, průhledná plastická destička, na jejíž jedné straně jsou vyryty dva rovnoběžné vrypy, nebo je vytvořena fotografickou cestou.

Pro velkorážní pistoli (9,65 mm) je vzdálenost měřená mezi vnitřními hranami vrypů 11 mm (+0,05 -0,00 mm).

Pro malorážní soutěže (5,6 mm) je tato vzdálenost 7,00 mm (+0,05 -0,00 mm) (užívá se pro malorážní 5,6 mm pistolové soutěže na 25 m).

Při běžícím terči se šikmé vstřely (s červené rány) hodnotí jako chybené rány.

### **Optický kalibr :**

Kalibr optický je plochá, průhledná plastická destička, na jejíž jedné straně jsou vyryty kalibrovací obrazce, nebo je vytvořena fotografickou cestou. Destička je většinou umístěna v ohniskové vzdálenosti lupy a slouží ke kalibraci vstřelů na papírových terčích. Proti hodnotě stanovené optickým kalibrem je možné protestovat a takto kalibrováný vstřel je možné opakovaně překalibrovávat optickým kalibrem nebo nevratně překalibrovat kalibrem vsuvným.

### **Hodnotící karty:**

Zapisovatel v hodnotící komisi, nebo rozhodčí na záznamové kartě, která musí mít místo pro jméno, zemi, startovní číslo střelce, číslo směny, střeliště a střelecké stanoviště, nástřelné rány a rány do závodu. Musí tam také být místo pro uvedení ostatních nutných podrobností jako závady, prodloužení času, varování, tresty, neregulérnosti atd.

Požizuje se hlavní záznam a kopie, která se vyvěšuje na hlavní výsledkové tabuli, ručním záznamem, případně výpisem z počítače.

## **Vyhodnocení a evidence rekordů a ocenění**

Rekordy AVZO TŠČ ČR mohou být dosaženy na mistrovstvích ČR AVZO TŠČ ČR, i v kvalifikačních a finálových závodech pořádaných AVZO TŠČ ČR, které byly prováděny podle směrnic AVZO TŠČ ČR.

Medaile a pocty se udělují bezprostředně po skončení soutěže po uplynutí doby na protesty s ohledem na čas potřebný ke zpracování výsledků a tisk diplomů.. Závodníci mají mít čas na převléknutí do vhodného oblečení (nikoli střelecké oblečení). Závodníci, kteří se nezúčastní vyhodnocení výsledků ztrácejí nárok na ocenění.

## **Vztahy k médiím**

Pracovníkům tisku, rozhlasu a televize by měly být poskytnuty vhodné podmínky, pomoc a spolupráce, aby se zajistila publicita. Závodníci však nesmí být během závodu vyrušováni fotografováním nebo rozhovory ze strany novinářů.

Hodnotící komise musí co nejlříve po každém závodě uveřejnit správné konečné výsledkové listiny, které musí obsahovat celé příjmení, celé křestní jméno (beze zkratek), startovní číslo a příslušnost či členství každého střelce k vysílající organizaci. Výsledky by měly být dány k dispozici sdělovacím prostředkům.

Všichni střelci by měli mít identifikační nebo startovní číslo, které musí mít během celého závodu na svrchním oděvu vzadu nad linií pasu.

Aby byli střelci, diváci a sdělovací prostředky průběžně informováni, je vhodné aby částečné, předběžné i konečné výsledky byly zveřejňovány na velkých výsledkových tabulích. Je vhodné, aby tyto tabule byly umístěny v blízkosti střelišť, ale ve vhodné vzdálenosti tak, aby střelci nebyli vyrušováni.

Všechny výsledky musí zobrazovat co největší stálá výsledková tabule tak, aby je diváci i závodníci mohli snadno vidět.

## USTANOVENÍ PRO STŘELNICE A TERČE

Střelnice mají terčovou čáru a palebnou čáru. Palebná čára je rovnoběžná s terčovou čarou. Střelecká stanoviště jsou umístěna za palebnou čarou.

Střelbu z kulových zbraní je možné provádět pouze na střelnicích schválených, s platným balistickým posudkem a schvalovacím protokolem policie.

Na střelnicích používaných pro sportovní střelbu v AVZO TŠČ ČR by měla být zajištěna ochrana proti dešti, slunci a větru. Tato ochrana nesmí poskytovat zjevnou výhodu žádnému střeleckému stanovišti ani části střelnice. Tento požadavek nebrání tomu, aby střelecké soutěže byly pořádány i na nekrytých střelnicích.

Při soutěžích mistrovství republiky AVZO TŠČ ČR musí být střelnice pro vzduchovou pušku na 10 m zřízeny v halách

Vybavení střelnic se může značně lišit podle toho o jaký typ střelnice jde.

Zásadně musí být dodrženy vzdálenosti střelby v předepsaných tolerancích.

Na střelnicích pro střelbu na 50 m, kde není možno provádět výměnu terčů bez přerušení střelby, se pro zvýšení plynulosti závodu doporučuje používat terčové pásy se čtyřmi soutěžními terči a jedním terčem nástřelným (vzdálenost středu sousedních terčů musí být minimálně 183 mm).

Na střelnicích pro střelbu na 25 m, pokud se ještě používá ruční ovládání terčů, musí rozhodčí průběžně kontrolovat časy a zajistit, aby závodníci stříleli za stejných podmínek.

Střelnice pro střelbu na 10 m pro disciplíny ve střelbě vícerannými vzduchovými pistolemi musí být vybaveny zařízením, umožňujícím otáčení terčů kolem svislé osy o 90° ve stanovených časech

### **Společná ustanovení pro puškové a pistolové střelnice na 300 m, 50 m, 25 m a 10 m.**

Střelnice na 300 m musí mít aspoň 290 m otevřených k obloze

Střelnice na 50 m musí mít aspoň 45 m otevřených k obloze Střelnice na 25 m musí mít aspoň 12.5 m otevřených k obloze Střelnice na 50 m a 25 m mají být pokud možno venkovními střelnicemi, mohou však být i krytými nebo halovými střelnicemi.

## **Prostor pro závody**

Za střeleckými stanovišti musí být dost prostoru, aby rozhodčí a členové jury mohli konat své povinnosti.

Měl by být zajištěn prostor pro diváky. Tento prostor je oddělen od prostoru pro střelce a funkcionáře vhodnou zábranou, umístěnou nejméně 5 m za palebnou čarou.

Každá střelnice by měla být na obou koncích vybavena velkými hodinami, které jsou jasně viditelné střelcům a funkcionářům.

Terčové rámy nebo zařízení musí být označeny čísly odpovídajícími číslům střeleckých stanovišť. Číslo musí být tak velká, aby byla snadno viditelná za normálních střeleckých podmínek prostým okem na odpovídající vzdálenosti. Čísla mají kontrastní a střídavě odlišné barvy a musí být zřetelně viditelná v průběhu celého závodu, ať jsou terče vystaveny nebo skryty.

Terče se musí upevnit tak, aby se zřetelně nepohybovaly ani za velkého větru.

Lze použít jakýkoliv terčový systém, který zaručuje dostatečnou bezpečnost, přesné řízení času a účinné, přesné a rychlé hodnocení a výměnu terčů.

Jsou-li ustanoveni zapisovatelé, jejich stolky a židle se umístí za střeleckými stanovišti tak, aby střelci nebyli vyrušováni.

Musí být zajištěno spojení mezi rozhodčími na palebné čáře a pracovníky, kteří obsluhují terčové mechanismy nebo pracují v okou.

Větrné praporky pro puškové a pistolové střelnice na 300 a 50 m.

Obdélníkové větrné praporky, sloužící k indikaci pohybu vzduchu na střelnici, mají být z bavlněné látky s plošnou hmotností asi 150 g/m<sup>2</sup>. Umísťují se co nejbližší k dráze střel, avšak tak, aby nevadily ani střelám, ani výhledu střelce na terč při míření. Barva větrných praporků musí kontrastovat s pozadím. Dvoubarevné nebo pruhované větrné praporky jsou povoleny a doporučují se.

Soukromé ukazatele větru jsou zakázány.

Na puškových a pistolových střelnicích na 50 m se větrné praporky s rozměry 50 mm x 400 mm umísťují ve vzdálenosti 10 m a 30 m od palebné čáry mezi drahami střel u každého střeleckého stanoviště. V blízkosti bezpečnostních nebo větrných clon se praporky umísťují na straně přivrácené ke střelci.

Užívá-li se střelnice na 50 m také na 10 m, musí být 10 m větrné praporky umístěny dostatečně daleko od zdí, aby ukazovaly vítr.

Na 300 m se větrné praporky s rozměrem 200 mm x 1500 mm umísťují ve vzdálenosti 50 m, 100 m a 200 m od palebné čáry mezi drahami střel každého čtvrtého střeleckého stanoviště. V blízkosti bezpečnostních clon se praporky umísťují na straně přivrácené ke střelci.

## Vzdálenosti střelby

Rekordy AVZO TŠČ ČR budou uznány pouze vyhovuje-li střelnice ustanovením uvedeným v tabulce č.1

Vzdálenosti střelby se měří od palebné čáry k přední ploše terče. Jsou-li terče obsluhovány ze zákopu, vzdálenost se měří k ploše předního terče, který je vždy závodním terčem.

Vzdálenosti střelby musí být co nej přesnější, v mezích povolených odchylek :

Střelnice	300 m	$\pm 1,00$ m
Střelnice	50 m	$\pm 0,20$ m
Střelnice	25 m	$\pm 0,10$ m
Střelnice	10m	$\pm 0,05$ m
Běžící terč	50 m	$\pm 0,20$ m
Běžící terč	10 m	$\pm 0,05$ m

U kombinovaných střelnic na 50 m pro pušku, pistoli a běžící terč může být povolená odchylka pro běžící terč zvětšena na +2,50 m.

Šířka průseku musí být nastavena odpovídajícím způsobem

Palebná čára musí být zřetelně označena. Střelec se nesmí žádnou částí těla dotýkat podlahy nebo země před hranou palebné čáry blíže k němu.

## Výše středu terče (středu desítkového kruhu)

Střed y terčů musí mít tyto výšky měřené od úrovně podlahy na střelišti

Standardní výška	Povolená odchylka	
Střelnice 300 m	3,00 m	$\pm 4,00$ m
Střelnice 50 m	0,75 m	$\pm 0,50$ m
Střelnice 25 m	1,40 m	$\pm 0,10$ m
Střelnice 10 m	1,40 m	$\pm 0,05$ m
Běžící terč 50 m	1,40 m	$\pm 0,20$ m
Běžící terč 10 m	1,40 m	$\pm 0,05$ m

**Středky všech terčů ve skupině terčů nebo na jednom střelišti musí mít stejnou výšku (+ 1 cm).**

Stranové odchylky pro středky terčů na puškových a pistolových střelnicích na 300 m, 50 m, a 10 m

Středky terčů na 300 m, 50 m a 10 m musí být naproti středům příslušných střeleckých stanovišť. Stranové odchylky od kolmice k palebné čáře vedené ze středu střeleckého stanoviště jsou:

Největší odchylka od středu na obě strany

300 m puška 6,00 m

50 m puška/pistole 0,75 m

10 m puška/pistole 0,25 m

Vzdálenost mezi středky terčů musí odpovídat šířce střeleckých stanovišť ( $\pm 1$  cm).

Stranové odchylky pro střelecká stanoviště na střelnicích pro běžící terč na 50 m a 10 m a pro pistoli na 25 m

## **Všeobecná ustanovení pro střelecká stanoviště na střelnicích na 300 m, 50 m a 10 m**

Střelecké stanoviště musí být konstruováno tak, aby se neotřásalo ani nepohybovalo, procházejí-li poblíž jiné osoby. Střelecké stanoviště musí být vodorovné od palebné čáry zpět do vzdálenosti asi 1,2 m. Zbytek střeleckého stanoviště je buď vodorovný nebo může směrem zpět o několik cm klesat.

**Středky střeleckých stanovišť jsou umístěny takto :**

Na střelnicích pro rychlopalbu podle středu skupiny pěti terčů.

Na střelnicích pro běžící terč podle středu průseku.

Střed střeleckého stanoviště musí být naproti středu odpovídajícího terče nebo průseku. Největší stranové odchylky od kolmice ke středu terče nebo průseku jsou

Největší odchylka na obě strany

střelnice na 25 m 0,75 m

50 m běžící terč 0,00 m

10 m běžící terč 0,40 m

Střílí-li se se stolu, jsou stoly přibližně 2,2 m dlouhé a 0,8 m až 1 m široké, pevné a stabilní, přenosné, pokryté rohoží nebo podložkou). Střelecké stoly se mohou sklánět dozadu nejméně o 10 cm.

### **Střelecké stanoviště by mělo být vybaveno:**

Přenosnou nebo sklopnou lavicí nebo stolem o výšce 0,7 m až 0,8 m.

Podložkou pro střelbu v leže a v kleče. Přední část podložky by měla být ze stlačitelného materiálu ne tlustšího než 50 mm o velikosti přibližně 50 cm x 75 cm a měřícího nejméně 10 mm při stlačení měřicím zařízením na měření tloušťky puškařského oděvu. Zbytek podložky musí mít tloušťku nejvýše 10 mm a nejméně 2 mm. Celkové rozměry jsou nejméně 80 cm x 200 cm. Je povolena kombinace dvou podložek, jedné tlusté a jedné tenké, ale společně nesmí přesáhnout rozměry podle tohoto pravidla.

Je-li střelnice vybavena podložkami, je použití soukromých podložek zakázáno.

Židlí nebo stoličkou pro střelce.

Při střelbě disciplin kde je povolena podpěra zbraně, se nesmí soukromé podpěry použít, je-li střelnice vybavena jednotnými podpěrami.

Střílí-li se na papírové terče, stolem a židlí pro zapisovatele s pozorovacím dalekohledem.

Výsledkovou tabulí o rozměrech asi 50 cm x 50 cm, na které zapisovatel zaznamenává neoficiální výsledky pro diváky. Výsledková tabule se umístí tak, aby ji diváci dobře viděli, avšak aby jim nebránila v pohledu na střelce.

Je-li střelecké stanoviště vystaveno nadměrnému větru, musí být střelci chráněni zástěnami, stromořadími nebo jinými prostředky.

Je-li třeba na palebné čáře instalovat zástěny k oddělení střeleckých stanovišť, musí být vyrobeny z průhledného materiálu na lehkých



rámech. Zástěny musí přesahovat nejméně 50 cm před palebnou čáru a mají být nejméně 1,5 m dlouhé a 2 m vysoké. Mají být umístěny nejméně po každých dvou střeleckých stanovištích.

### **Ustanovení pro střelecká stanoviště na střelnicích na 100 a 300 m**

Střelecké stanoviště má být nejméně 1,6 m široké a 2,5 m dlouhé. Šířku lze zmenšit pouze jsou-li případné oddělovací zástěny zkonstruovány tak, aby střelec v poloze vleže mohl dát svou levou nohu na sousední střeliště bez vyrušování sousedního závodníka.

### **Ustanovení pro střelecká stanoviště na střelnicích na 50 m**

Aby se mohlo v disciplínách na 50 m zúčastnit více střelců, lze šířku střeleckých stanovišť zmenšit na 1,25 m. Terčový systém by měl na takových střelnicích umožnit výstřel terčů bez vyrušování sousedních střelců. Pokud nelze této podmínce vyhovět, musí pořadatel zajistit, aby podmínky byly pro všechny střelce shodné.

### **Ustanovení pro střelnici a střelecká stanoviště pro střelnice na 10 m**

Střelecké stanoviště musí být nejméně 1 m široké.

Střelnice musí být vybaveny podle 6.3.12 lavicí nebo stojanem a židlí nebo stoličkou a střelci-li se do papírových terčů, také vybavením pro zapisovatele.

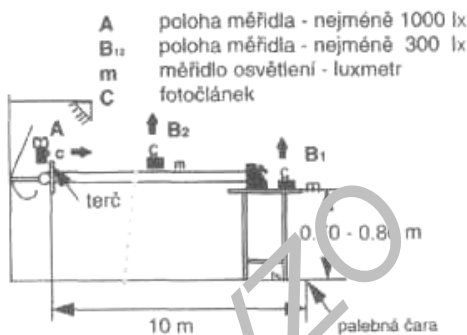
Střelnice na 10 m musí být vybaveny elektromechanickým přitahovacím nebo posuvným zařízením pro výměnu terčů nebo elektronickými terči.

Halové střelnice na 10 m musí mít umělé osvětlení zajišťující potřebné světlo bez oslňování nebo rušivých stínů na terčích nebo střeleckých stanovištích. Celý prostor musí být rovnoměrně osvětlen s intenzitou osvětlení nejméně 300 luxů. Terče musí být rovnoměrně osvětleny intenzitou nejméně 1000 luxů. Pozadí za terči musí mít matnou neutrální barvu, neodrážející světlo. Je-li na žádost sdělovacích prostředků třeba zvýšit osvětlení na střeleckých stanovištích, musí se odpovídajícím způsobem zvýšit i osvětlení terčů.

Měření osvětlení terčů (nejméně 1000 luxů) se provádí tak, že se měřidlo (luxmetr) drží v úrovni terče a namíří se ke střeleckému stanovišti (A).

Měření celkového osvětlení střelnice (nejméně 300 luxů):

Měřicí zařízení se drží na střeleckém stanovišti (B1) a uprostřed mezi střeleckým stanovištěm a linií terčů (B2) namířené směrem ke stropnímu osvětlení.



Obr. 10. Měření osvětlení v 10 m halových střelnicích

## **Střelnice na 25 metrů**

Střechy a zástěny na střelnicích na 25 m musí střelcům zajistit přiměřenou ochranu před větrem, deštěm, sluncem a vyhazovanými nábojnicemi v souladu se Všeobecnými ustanoveními .

Podlaha střeleckých stanovišť musí být vodorovná, musí mít pevnou konstrukci a nesmí se otřásat.

Střelecké stanoviště musí být zastřešeno nebo jinak zakryto ve výšce nejmeně 2,20 m nad úrovní střeleckého stanoviště.

## **Střelecká stanoviště mají mít tyto rozměry:**

	Šířka	Hloubka
Rychlopalba muži	1,50 m	1,50 m
Pistole ženy a velkorážní pistole muži	1,00 m	1,50 m
Standardní pistole muži	1,00 m	1,50 m

Střelecká stanoviště musí být oddělena zástěnami, které chrání střelce před vyhazovanými nábojnicemi, Doporučujeme průhledné, které umožňují, aby rozhodčí viděli střelce.

Tyto zástěny :

Přesahují nejméně 0,5 m před palebnou čáru.

Jsou nejméně 1,5 m dlouhé a 1,7 m vysoké s tím, že jejich horní okraj je nejméně 2,0 m nad podlahou střeleckého stanoviště.

Nedosahuje-li zástěna na podlahu střeleckého stanoviště, její spodní okraj nesmí být výše než 0,7 m nad podlahou střeleckého stanoviště.

Na každém střeleckém stanovišti by měla být tato vybavení:

Přenosná nebo sklopná lavice nebo stůl s o rozměrech přibližně 0,5 m x 0,6 m a výšce 0,7 m až 0,8 m.

Židle nebo stolička pro střelce. Stolek a židle pro zapisovatele.

Výsledková tabule o rozměrech přibližně 0,5 m x 0,5 m, na níž zapisovatel na palebné čáře zaznamenává neoficiální výsledky pro diváky. Výsledková tabule se umístí tak, aby ji diváci dobře viděli, avšak aby jim nebránila v pohledu na střelce.

## **Ustanovení pro otočná terčová zařízení na 25 m.**

Nepoužívají-li se elektronické hodnotící terče, musí být střelnice pro disciplíny na 25 m vybaveny otočným terčovým zařízením, které umožní otáčení terčů kolem svislé osy o 90 stupňů ( $\pm 10$  stupňů). Při střelbě na pevné terče v soutěžích na 25 m lze použít i pevných terčových rámu.

Doba otáčení nesmí přesahovat 0,3 sekundy.

Po otočení se terče nesmí viditelně chvět tak, aby to rušilo střelce.

Při pohledu shora se terče otáčejí do čelní polohy ve směru hodinových ručiček a do skryté polohy proti směru hodinových

Ručiček.

Směr otáčení otočných terčů při disciplínách na 25 m se terče umísťují: Ve skupinách po pěti pro závody v rychlopalné pistoli

Ve skupinách po třech (1., 3. a 5.) nebo čtyřech (1., 2., 4. a 5.) pro

závodů ve sportovní, velkorážní a standardní pistoli.

Střelnice na 25 m jsou rozděleny na úseky (sekce). V každém úseku jsou dvě skupiny terčů.

Úseky jsou od sebe odděleny vhodnými ochrannými stěnami. Je třeba zajistit chráněné chodby, aby se personál mohl dostat k terčům.

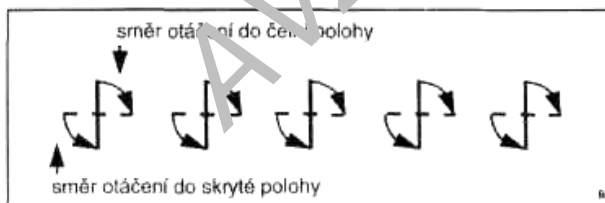
Každý úsek musí být zařízen na centrální ovládání, ale může být ovládán i samostatně.

Všechny terče ve skupině se musí otáčet současně. Pro současně otáčení se použije ovládacího mechanismus, který zaručí efektivní obsluhu a správné časování.

Samočinné otočné a časoměrné zařízení musí zaručit: Setrvání terčů v čelní poloze po určenou dobu.

Jejich návrat do skryté polohy po uplynutí určené doby (+0,2 s, -0,0 s).

### Směry otáčení otočných terčů



Přesné a důsledné nastavení doby otáčení terčů i doby setrvání terče v čelní poloze se kontroluje před a během závodů jedním z těchto postupů :

Umístěním stopek na hranu terče tak, aby pohyby terče stopky zapínaly a vypínaly.

Použitím tří ručně ovládaných stopek s tím, že průměr se považuje za změřenou hodnotu.

Užitím jiných systémů a zařízení, které byly schváleny technickou komisí AVZO TŠČ ČR.

Čas se začíná měřit, když se terče začínají otáčet do čelní polohy a končí, když se začínají otáčet zpět.

Je-li doba kratší nebo o více než 0,2 s delší než je stanoveno, rozhodčí na střelišti z vlastní iniciativy nebo na pokyn člena jury zastaví střelbu, aby mohl být časovači mechanismus seřízen. V takových případech může HR odložit začátek nebo pokračování střelby.

Použije-li se jako podložka pod terče překližka nebo jiný pevný materiál, vyřízne se střed podložky včetně pole osm. To usnadní hodnocení a přesné měření šikmých vstřelů.

Užívá-li se pevných terčových podložek, musí být jejich střed z lepenky.

Terčové rámy pro soutěže v rychlopalné pistoli se seskupují do skupin po pěti, všechny ve stejné výšce  $\pm 1$  cm. Všechny se otáčejí současně k jednomu střeleckému stanovisku, které je umístěno proti střednímu terči skupiny. Vzájemnost mezi středy terčů ve skupině je 75 cm ( $\pm 1$  cm).

Při pistolových závodech na 25 m jsou terče v čelní poloze po tyto doby:

Rychlopalná pistole: 8 s a + s.

Standardní pistole: 15, 20 a 10 s.

Sportovní a velkorážní pistole, střelba na otočné terče:

Čelní poloha 3 s pro každou ránu střídavě se skrytou polohou 7 s ( $\pm 1$  s). Pro čelní polohy se povoluje tolerance +0,2 s až -0,0 s.

## **Ustanovení pro elektronické hodnotící systémy na 25 m**

Při použití elektronických hodnotících terčů se časovači zařízení nastaví tak, že dá jmenovité doby otevření plus 0,1 sekundy . (Celkem 0,3 sekundy.)

„Dodatečný“ čas (to je doba, která má zajistit, že platné „šikmé vstřely“ na papírových terčích jsou také hodnoceny na elektronických terčích) bude přidán v hodnotě 0,2 s. To má zajistit, že

každý výstřel vypálený v době, kdy svítí zelené světlo a který má ústřovou rychlost nejméně 140 m/s, bude střelci připisán.

## **Všeobecná ustanovení pro střelnice pro běžící terč**

Střelnice je zařízena tak, aby terč mohl běžet vodorovně oběma směry stálou rychlostí přes otevřené pásmo. Toto pásmo, v němž lze na terč střílet, se nazývá "průsek". Pohyb terče průsekem se nazývá "běh".

Ochranné stěny na obou stranách průseku jsou tak vysoké, že žádná část terče není vidět dříve, než terč dosáhne průseku. Hrany těchto stěn mají jinou barvu než terč.

Terče pro střelbu na 50 m se umísťují na vozík, který je zařízen tak, aby se daly střídavě vystavovat dva terče (jeden pro běh vlevo, druhý pro běh vpravo). Vozík se pohybuje po kolejích, laně a pod. a je poháněn zařízením, jehož rychlost lze přesně nastavit. Terče pro střelbu na 10 m se pro levý a pravý běh nevyměňují.

Střelnice musí být postaveny tak, aby nikdo nebyl při střelbě ohrožen.

Střelecké stanoviště je uspořádáno tak, aby diváci viděli na střelce. Musí být chráněno před deštěm. Střelec má být též chráněn před sluncem a větrem, pokud to nebrání tomu, aby ho diváci mohli vidět.

Střelecké stanoviště má být alespoň 1 m široké a situované do osy průseku. Stanoviště pro suchý trénink se umístí vlevo od střeleckého stanoviště. Střelecké stanoviště musí být po obou stranách opatřeno zástěnami, aby střelec nebyl rušen suchým tréninkem nebo jinými cizími vlivy. Zástěna mezi střeleckým stanovištěm a stanovištěm pro suchý trénink nesmí být delší než aby umožnila trénujícímu střelci pozorovat při pohotovostní poloze závodního střelce pohyb ústí jeho zbraně.

Před střelcem je umístěna lavice nebo stůl o výšce 80 až 100 cm.

Za střelcem musí být místo pro rozhodčího a aspoň jednoho člena jury. Zapisovatelé jsou umístěni za střeleckým stanovištěm nebo vedle něj.

Doby trvání běhu terčů jsou :

pomalé běhy: 5,0 s +0,2 s -0,0 s

rychlé běhy : 2,5 s +0,1 s -0,0 s

Časování se přednostně měří elektronickým zařízením ovládaným spínači umístěnými na koleji. Nelze-li užít této metody, měří se třemi stopkami ovládanými třemi různými osoba- 0 mi. Počítá se průměrná hodnota. Je-li běh kratší nebo delší, než je určeno, obsluhující personál nebo jury seřídí čas tak, aby byl v příslušném rozmezí (viz Je-li časovač součástí ovládacího zařízení, musí být po seřízení jury zapečetěn.

Při mistrovstvích AVZO TSC ČR se doba měří elektronicky a průběžně se zobrazuje tak, aby ji mohli závodníci a funkcionáři sledovat. Každá odchylka od časů stanovených musí být okamžitě opravena.

### **Zvláštní ustanovení pro střelnice pro běžící terč na 50 m**

Na obou stranách průseku je svislá stěna, která chrání obsluhující personál a hodnotící rozhodčí.

Za průsekem je násep. Před průsekem je nízká zeď, která chrání zařízení na posun terčů.

Viditelná délka dráhy terče je:

10,00 m (+0,05 / -0,02 m) při pohledu ze střeleckého stanoviště.

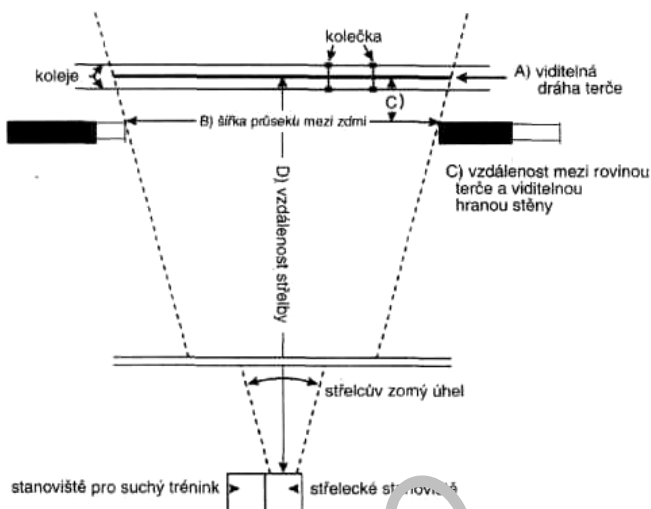
To je třeba vzít v úvahu při měření průseku, protože odstup mezi viditelnou hranou zdi a terčem prodlužuje dráhu, na které je terč vidět.

- A) viditelná délka dráhy terče
- B) šířka průseku měřená mezi zadní částí obou zdí
- C) vzdálenost mezi terčem a zadní částí stěny
- D) vzdálenost střelby

Vzorec pro určení šířky průseku:  $B = A \times (D - C) / D$

Příklad (50 m):  $C = 0,20 \text{ m}$   $B = 10,00 \text{ m} \times (50,00 \text{ m} - 0,20 \text{ m}) / 50,00 \text{ m}$   
 $B = 10,00 \text{ m} \times 49,80 \text{ m} / 50 \text{ m} = 10,00 \text{ m} \times 0,996$   $B = 9,96 \text{ m}$

Příklad (10 m):  $C = 0,15 \text{ m}$   $B = 2,00 \text{ m} \times (10,00 \text{ m} - 0,15 \text{ m}) / 10,00 \text{ m}$   
 $B = 2,00 \text{ m} \times 9,85 / 10,00 = 2,00 \text{ m} \times 0,985$   $B = 1,97 \text{ m}$



Obr. 12. Střelnice pro běžící terč

## Zvláštní ustanovení pro střelnice pro běžící terč na 10 m

Jestliže se mění terče a hodnotí zásahy za zařízením pro posun terčů, je třeba zajistit dostatečnou ochranu pro obsluhující a hodnotící personál. Výměna terčů a jejich hodnocení se musí dít pod dohledem jury.

Za průsekem musí být vhodný lapač, který zachytává střely a brání jejich odrazu. Zařízení pro posun terčů je chráněno zepředu krycí deskou.

Viditelná délka dráhy terče je:

2,00 m (+0,02 -0,00 m) při pohledu ze střeleckého stanoviště. To je třeba vzít v úvahu při měření průseku, protože odstup mezi viditelnou hranou zdi a terčem prodlužuje dráhu, na které je terč vidět.



Před palebnou čarou musí být instalovány zástěny, sahající 2 m daleko, aby se zabránilo rušení střelce zleva nebo zprava. Pro úsporu času lze zřídit dvě střelecká stanoviště, která se používají střídavě. Je-li tomu tak, obě stanoviště musí odpovídat těmto pravidlům

Střelnice mají být položeny tak, aby se střílelo k severu nebo k severovýchodu. Takto se docílí, že má střelec po celý střelecký den co nejvíce slunce v zádech.

Nové střelnice se staví pokud možno tak aby dopadová plocha byla pokud možno rovná a bez překážek, aby umožňovala mechanické odstraňování olověných broků.

Okop pro trap:

Okop je třeba postavit tak, aby horní plocha střechy krytu byla ve stejné výši jako plocha střeleckých stanovišť. Vnitřní rozměry zákopu mají být přibližně: délka 20 m, hloubka od čelní k zadní stěně 2 m a výška 2 až 2,10 m od podlahy k vnitřní ploše střechy. Tyto rozměry umožňují volný pohyb obsluhy a poskytují dostatečný prostor pro uložení terčů .

## **USTANOVENÍ PRO TERČE**

Všeobecné požadavky na papírové a asfaltové terče

Kvalitu a rozměry všech terčů použitých pro mistrovství ČR AVZO TŠČ ČR přezkoumají techničtí delegáti před zahájením mistrovství. Smí se použít pouze terče, které se shodují se schválenými vzorky.

Pokud není pravidly národních disciplín uvedeno jinak, platí ustanovení o terčích podle těchto pravidel AVZO TŠČ ČR.

V domácích soutěžích se používají terče od různých výrobců a není proto zajištěna jejich jednotnost. Pro zajištění stejných podmínek pro všechny střelce je nutné použít pro celý závod a všechny závodníky terče z jedné tiskové série. Při kontrole se musí vyřadit terče, které mají odlišné vybarvení.

Terče pro každého závodníka musí být označeny tak, aby nemohlo dojít k záměně s terčí jiného závodníka. Náštělné terče musí být označeny v souladu s těmito pravidly sportovní střelby.

V pistolových i puškových disciplínách, při vyhodnocování přímo na střelišti, nemusí být terče označovány identifikačním číslem.

## Výměna terčů

### Papírové terče

#### **Za výměnu terčů je zodpovědný pořadatel soutěže.**

Při některých disciplínách si střelec výměnu provádí sám, pomocí zařízení, které sám ovládá., nebo dává individuálně pokyn k jejich výměně.

#### **Vzduchová puška (10 m)**

Střelec je sám odpovědný za výměnu a nastřílení správného počtu terčů pod dohledem rozhodčího na střelišti.

Ihned po ukončení série 10 ran musí střelec položit terče na vhodné místo, zapisovatel zabezpečí dodání terčů hodnotící komisi pověřeným personálem.

#### **Pušky a pistole 50—300 m**

Při těchto disciplínách může střelec řídit výměnu terčů sám, nebo může být řízena zapisovatelem. V každém případě je střelec plně odpovědný za střelbu do správného terče.

Považuje-li střelec výměnu terčů za příliš pomalou, může to oznámit úsekovému rozhodčímu. Jestliže úsekový rozhodčí nebo jury shledá stížnost oprávněnou, musí zjednat nápravu. Nedojde-li ke zlepšení, střelec nebo vedoucí družstva může podat protest jury. Jury může povolit prodloužení času střelby nejvýše o 10 minut. Tento požadavek nemůže být uplatněn v posledních 30 minutách závodu.

### **Papírové soutěžní terče:**

Papír pro terče musí mít nelesklou barvu a materiál. Černé zaměřovací pole nebo střed musí být za normálních světelných podmínek jasně viditelné na odpovídající vzdálenost. Terčový papír i tisk musí být rozměrově stálé za všech povětrnostních i klimatických podmínek. Terčový papír se nesmí průstřely nadměrně trhat nebo shrnovat.

Středové desítky musí být vyznačeny, ale slouží střelcům pro informaci a hodnotí se pouze při stanovení pořadí u střelců se stejnými výsledky v souladu s těmito pravidly.

Rozměry všech bodovacích kruhů se měří od jejich vnějších hran (vnější průměr).

Při mistrovstvích ČR AVZO TŠČ ČR se povolují pouze terče s jed-

ním (1) černým zaměřovacím polem, s výjimkou pro běžící terč  
 Bodovací kruhy dělí terče na bodovací pole. Rány zasahující určité pole se hodnotí počtem bodů určeným pro toto pole. Rána, která zasahuje nebo se dotýká vnější hrany bodovacího kruhu, se hodnotí hodnotou tohoto pole .

### **Puškový terč na 300 metrů:**

Kruh 10	100 mm	(+0,5 mm)	Kruh 5	600 mm	(±3,0 mm)
Kruh 9	200 mm	(+1,0 mm)	Kruh 4	700 mm	(±3,0 mm)
Kruh 8	300 mm	(±1,0 mm)	Kruh 3	800 mm	(±3,0 mm)
Kruh 7	400 mm	(+3,0 mm)	Kruh 2	900 mm	(+3,0 mm)
Kruh 6	500 mm	(+3,0 mm)	Kruh 1	1000 mm	(±3,0 mm)

### **Středová desítka**

= 50 mm (+0,5 mm).

### **Černý střed :**

kruhy 5 až 10, průměr = 600 mm

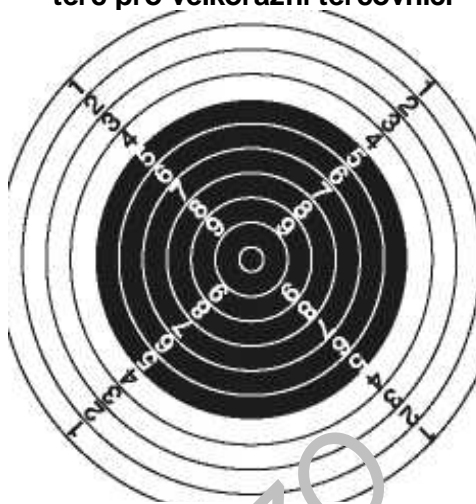
Plouščka oddělovacích čar: 1,0 mm až 2,0 mm

Nejmenší viditelný rozměr terčového listu : 1300 mm x 1300 mm  
 (nebo nejméně 1020mmx 1020 mm za předpokladu, že pozadí, na němž je terč připevněn má stejnou barvu jako terč).

Hodnoty bodovacích kruhů 1 - 9 jsou vytištěny v bodovacích polích v úhlopříčných a na sebe kolmých směrech.

Pole 10 není označeno číslem.

terč pro velkorážní terčovnici



terč pro malorážku



### Terč pro malorážní pušku na 50 metrů.

Kruh 10	10,4 mm	(±0,1 mm)	Kruh 5	90,4 mm	(±0,5 mm)
Kruh 9	26,4 mm	(±0,2 mm)	Kruh 4	106,4 mm	(±0,5 mm)
Kruh 8	42,4 mm	(±0,2 mm)	Kruh 3	122,4 mm	(±0,5 mm)
Kruh 7	58,4 mm	(±0,5 mm)	Kruh 2	138,4 mm	(±0,5 mm)
Kruh 6	74,4 mm	(±0,5 mm)	Kruh 1	154,4 mm	(±0,5 mm)

**Průměr černého středu : 112,4 mm (±0,5 mm)**

Thoušťka oddělovacích čar: 0,2 mm až 0,3 mm

Nejmenší viditelný rozměr terčového listu : 250 mm x 250 mm

Hodnoty bodovacích kruhů 1 - 8 jsou vytištěny v bodovacích polích ve svislém a vodorovném směru kolmo na sebe.

Pole 9 a 10 nejsou označena číslem

### Terč pro vzduchovou pušku na 10 m

Kruh 10	0,5 mm	(±0,1 mm)	Kruh 5	25,5 mm	(±0,1 mm)
Kruh 9	5,5 mm	(±0,1 mm)	Kruh 4	30,5 mm	(±0,1 mm)
Kruh 8	10,5 mm	(±0,1 mm)	Kruh 3	35,5 mm	(±0,1 mm)
Kruh 7	15,5 mm	(±0,1 mm)	Kruh 2	40,5 mm	(±0,1 mm)
Kruh 6	20,5 mm	(±0,1 mm)	Kruh 1	45,5 mm	(±0,1 mm)

**Středová desítka :** Byl-li desítkový kruh (bod) úplně odstřelen, což se určí vnitřním kalibrem 4,5 mm pro vzduchovou pušku.

**Černý střed :** kruhy 4 až 9, průměr = 30,5 mm. Tloušťka oddělovacích čar: 0,1 mm až 0,2 mm  
**Nejmenší viditelný rozměr terčového listu :** 80 mm x 80 mm

Hodnoty bodovacích kruhů 1 - 8 jsou vytištěny v bodovacích polích ve svislém a vodorovném směru kolmo na sebe.

Pole 9 není označeno číslem. Pole 10 je bílý bod.

Pro zlepšení viditelnosti terčů musí být k dispozici terčové podložky 170 mm x 170 mm, barvou podobné papíru terčů.



**Terč pro vzduchovou pušku na 10 m**

**Puškové terče na 10 metrů pro soutěž mládeže**  
 (terč pro VzPu AVZO TŠČ ČR)

<b>Kruh 10</b>	2 mm	(± 0,1 mm)	<b>Kruh 5</b>	47 mm	(± 0,3 mm)
<b>Kruh 9</b>	11 mm	(± 0,2 mm)	<b>Kruh 4</b>	56 mm	(± 0,3 mm)
<b>Kruh 8</b>	20 mm	(± 0,2 mm)	<b>Kruh 3</b>	65 mm	(± 0,4 mm)
<b>Kruh 7</b>	29 mm	(± 0,2 mm)	<b>Kruh 2</b>	74 mm	(± 0,4 mm)
<b>Kruh 6</b>	38 mm	(± 0,3 mm)	<b>Kruh 1</b>	83 mm	(± 0,4 mm)

**Terče pro kategorii "A":**

Desítka: bílý bod o průměru 2 mm

**Středová desítka:**

Byl-li desítkový kruh (bod) úplně odstřelen.

**Černý střed:**

Kruhy 7 až 9 = 29 mm

Tloušťka oddělovacích čar: 0,1 až 0,2 mm

Nejmenší viditelný rozměr terčového listu: 140x140 mm

Minimální vzdálenost mezi středy u terčových pásů: 138 mm

Hodnoty bodovacích polí 1 až 8 jsou tištěny ve svislém a vodorovném směru kolmo na sebe číslicemi o výšce 2 mm. Pole 9 a 10 nejsou číslována.

## Terče pro kategorii "B"

<b>Kruh 10</b>	0,5 mm	(± 0,1 mm)	<b>Kruh 5</b>	25,5 mm	(± 0,1 mm)
<b>Kruh 9</b>	5,5 mm	(± 0,1 mm)	<b>Kruh 4</b>	30,5 mm	(± 0,1 mm)
<b>Kruh 8</b>	10,5 mm	(± 0,1 mm)	<b>Kruh 3</b>	35,5 mm	(± 0,1 mm)
<b>Kruh 7</b>	15,5 mm	(± 0,1 mm)	<b>Kruh 2</b>	40,5 mm	(± 0,1 mm)
<b>Kruh 6</b>	20,5 mm	(± 0,1 mm)	<b>Kruh 1</b>	45,5 mm	(± 0,1 mm)

Desítka: Bílý bod o průměru 0,5 mm

### **Středová desítka:**

Byl-li desítkový kruh (bod) úplně odstřelen.

### **Černý střed:**

Kruhy 4 až 9 = 30,5 mm

Tloušťka oddělovacích čar: 0,1 až 0,2 mm

Nejmenší viditelný rozměr terčového listu: 80 x 80 mm

Pro zlepšení viditelnosti terčů musí být k dispozici terčové podložky 170 x 170 mm, barvou podobné papíru terčů.

Mínimální vzdálenost mezi středy u terčových pásů: 133 mm

Hodnoty bodovacích polí 1 až 8 jsou tištěny ve svislém a vodorovném směru kolmo na sebe číslicemi. Pole 9 a 10 nejsou číslována.



### **Pistolový terč na 25 m a 50 m:**

(pro soutěže v pistoli na 50 m a ve standardní pistoli a při střelbě na pevný terč ve velkorážních a ženských pistolových závodech na 25

Kruh 10	50 mm	( $\pm 0,2$ mm)	Kruh 5	300 mm	( $\pm 1,0$ mm)
Kruh 9	100 mm	( $\pm 0,4$ mm)	Kruh 4	350 mm	( $\pm 1,0$ mm)
Kruh 8	150 mm	( $\pm 0,6$ mm)	Kruh 3	400 mm	( $\pm 1,0$ mm)
Kruh 7	200 mm	( $\pm 1,0$ mm)	Kruh 2	450 mm	( $\pm 1,0$ mm)
Kruh 6	250 mm	( $\pm 1,0$ mm)	Kruh 1	500 mm	( $\pm 1,0$ mm)

#### **Středová desítka :**

25 mm ( $\pm 0,2$  mm)

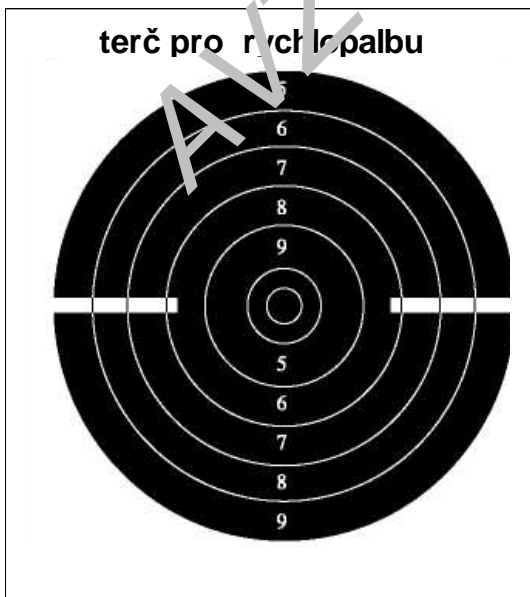
#### **Černý střed,**

Kruhy 7 až 10, průměr = 200 mm ( $\pm 1,0$  mm).

Tloušťka oddělovacích čar: 0,2 až 0,5 mm.

Nejmenší viditelný rozměr terčového listu : šířka: 550 mm výška: 520 mm až 550 mm.

Hodnoty bodovacích kruhů 1 až 9 jsou vytištěny v bodovacích polích ve svislém a vodorovném směru kolmo na sebe. Desítkové pole nemá číslo. Čísla mají být asi 10 mm vysoká a mají být snadno čitelná normálními pozorovacími dalekohledy na odpovídající vzdálenost.



### Terč pro rychlopalbu na 25 m:

(pro závod v rychlopalbě a pro střelbu na otočný terč velkorážní a sportovní pistolí):

Kruh 10	100 mm	(±0,4 mm)	Kruh 7	340 mm	(±1,0 mm)
Kruh 9	180 mm	(±0,6 mm)	Kruh 6	420 mm	(±1,0 mm)
Kruh 8	260 mm	(±1,0 mm)	Kruh 5	500 mm	(±1,0 mm)

### Středová desítka :

50 mm (±0,2 mm)

Terč je černý od kruhu 5 až 10, průměr = 500 mm ( ± 0,1 mm).  
Tloušťka oddělovacích čar: 0,5 mm až 1,0 mm. Nejmenší viditelný rozměr terčového listu :

šířka: 550 mm

výška: 520 mm až 550 mm.

Hodnoty bodovacích kruhů 5 až 9 jsou vytištěny v bodovacích polích pouze ve svislém směru. Pole 10 není označeno číslem. Čísla mají být asi 5 mm vysoká a mít tloušťku 0,5 mm. Bílé vodorovné záměrné linky nahrazují číselné hodnoty vlevo a vpravo od středu terče. Každá z nich je 125 mm dlouhá a 5 mm široká.

## Terč pro vzduchovou pistoli na 10 m:

Kruh 10	11,5 mm	(±0,1 mm)	Kruh 5	91,5 mm	(+0,5 mm)
Kruh 9	27,5 mm	(±0,2 mm)	Kruh 4	107,5 mm	(±0,5 mm)
Kruh 8	43,5 mm	(±0,2 mm)	Kruh 3	123,5 mm	(±0,5 mm)
Kruh 7	59,5 mm	(+0,5 mm)	Kruh 2	139,5 mm	(±0,5 mm)
Kruh 6	75,5 mm	(±0,5 mm)	Kruh 1	155,5 mm	(±0,5 mm)

**Středová desítka :**  
5,0 mm (+0,1 mm)

### **Černý střed, kruhy 7 až 10.**

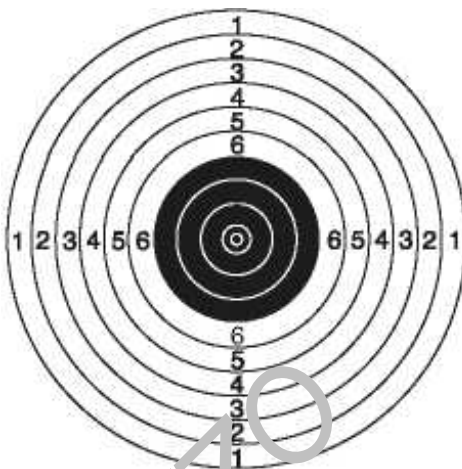
průměr = 59,5 mm (±0,5 mm)

Tloušťka oddělovacích čar: 0,1 mm až 0,2 mm

Nejmenší viditelný rozměr terčového listu : 170 mm x 170 mm.

Hodnoty polí 1 až 8 jsou vytištěny v bodovacích polích ve svislém a vodorovném směru kolmo na sebe. Desítkové a devítkové pole nemají číslo. Číslo nemá být vyšší než 2 mm a má být snadno čitelná normálním pozorovacím dalekohledem na odpovídající vzdálenost.

## Terč pro vzduchovou pistoli na 10 m



## Běžící terč na 50 metrů



### Běžící terč na 50 metrů:

Běžící terč na 50 m zobrazuje běžícího kňoura s kruhy natištěnými na pleci. Terče musí být tištěny jen v jedné barvě. Běžící terč ukazuje zvíře běžící nalevo a napravo. Terč je natištěn na papíře obdélníkového tvaru. Přizpůsobit rám tvaru zvířete není povoleno (viz

Kruh 10	60 mm	( $\pm 0,2$ mm)	Kruh 5	230 mm	( $\pm 1,0$ mm)
Kruh 9	94 mm	( $\pm 0,4$ mm)	Kruh 4	264 mm	( $\pm 1,0$ mm)
Kruh 8	128 mm	( $\pm 0,6$ mm)	Kruh 3	298 mm	( $\pm 1,0$ mm)
Kruh 7	162 mm	( $\pm 0,8$ mm)	Kruh 2	332 mm	( $\pm 1,0$ mm)
Kruh 6	196 mm	( $\pm 1,0$ mm)	Kruh 1	366 mm	( $\pm 1,0$ mm)

### **Středová desítka :**

30 mm (+0,2 mm).

Tloušťka oddělovacích čar: 1 mm ( $\pm 0,1$  mm). Střed desátkového kruhu je vzdálen 500 mm od špičky nosu kňoura, měřeno ve vodorovném směru. Hodnoty bodovacích polí 1 až 9 jsou vytištěny v odpovídajících bodovacích polích v úhlopříčných směrech, kolmo na sebe. Mohou se použít terčové středy nebo poloviční terče. Terčové středy musí odpovídat celému terči. Při mistrovstvích AVZO TŠČ ČR musí terčový střed zahrnovat nos, hlavu a všechny bodovací kruhy

### Běžící terč na 10 m :

Běžící terč na 10 m je terčový list se dvěma natištěnými terči s kruhy 1 až 10, mezi nimiž je uprostřed záměrná značka.

kruh 10	5,5 mm	(±0,1 mm)	kruh 5	30,5 mm	(±0,1 mm)
kruh 9	10,5 mm	(±0,1 mm)	kruh 4	35,5 mm	(±0,1 mm)
kruh 8	15,5 mm	(±0,1 mm)	kruh 3	40,5 mm	(±0,1 mm)
kruh 7	20,5 mm	(±0,1 mm)	kruh 2	45,5 mm	(±0,1 mm)
kruh 6	25,5 mm	(±0,1 mm)	kruh 1	50,5 mm	(±0,1 mm)

**Středová desítka** je bílá : 0,5 mm (+0,1 mm), kalibrovaná stejně jako kruhy 3 až 10.

**Černý střed**, kruhy 57 až 10, průměr = 30,5 mm (±0,2 mm)

Tloušťka oddělovacích čar: 0,1 až 0,2 mm

Velikost terčového listu : 260 mm x 150 mm

Střed desátkového kruhu je vzdálen od středu záměrné značky 70 mm, měřeno ve vodorovném směru.

Hodnoty bodovacích kruhů 1 až 9 jsou zřetelně vytištěny v odpovídajících bodovacích polích na terči v úhlopříčných směrech kolmo na sebe.

Záměrná značka je černá s vnějším průměrem 15,5 mm a obsahuje bílé kružnice ve velikosti kruhů 10 (5,5 mm) a 9 (10,6 mm) a bílý středový bod (0,5 mm).



### Asfaltové terče (pro brokové disciplíny):

Průměr:	110 mm (+1 mm)
Výška:	25 mm až 26 mm
Váha:	105g(±5g)

Terče mohou být celé černé, bílé, žluté, oranžové nebo může být celý vrchlík nabarven bíle, žlutě nebo oranžově nebo může být kolem vrchlíku namalován bílý, žlutý nebo oranžový kroužek.

Barva asfaltových terčů musí být uvedena ve všech propozicích pro mistrovství AVZO TŠČ ČR. Barva terče vybraná pro mistrovství AVZO TŠČ ČR musí být zřetelně viditelná proti pozadí stělnice za všech obvyklých světelných podmínek. Pro trénink se musí užit terče stejné barvy. Asfaltové prášivé terče se užívají pro finále a musí odpovídat stejným specifikacím.

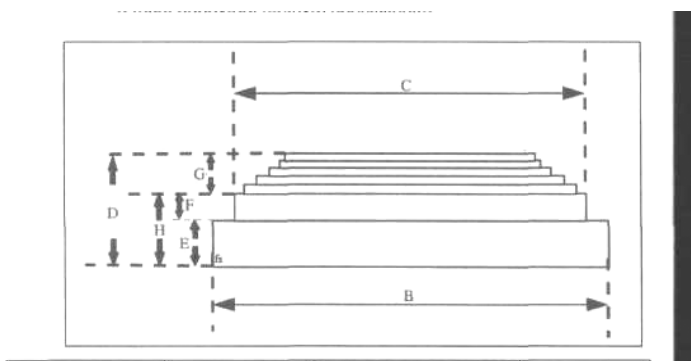
A - hmotnost	105±5g	E - výška základny	11 mm ± 1 mm
B - 0 základny	110 mm + 1 mm	F - výš. Rot. Kroužku	7 mm ±1 mm
C - 0 rot. Kroužku	95 mm - 98 mm	G - výška vrchlíku *	8 mm ±1 mm
D - celková výška	25 mm - 26 mm	H - výška zákl. A kroužku	18 mm ± 1 mm

"G" - skutečný tvar vrchlíku musí být takový, aby zajistil nejlepší aerodynamické vlastnosti a stabilitu při letu. "rozbitelnost" - terče musí snést namáhání vrhačkou při vrhu na vzdálenost 80 m a musí být snadno rozbitelné normální brokovou náplní nábojů pro AVZO TŠČ ČR trap a skeet v rozsahu předepsaných hranic doletu.

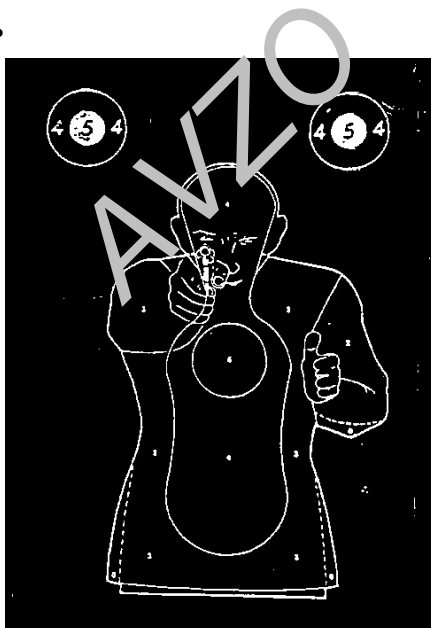
- 
- 
- 
-



## Asfaltový terč



## Terč pro EPP



# VYBAVENÍ A STŘELIVO

## Všeobecně

Střelci mohou použít pouze vybavení a výstroj, které nejsou v rozporu s pravidly AVZO TŠČ ČR. Všechna ustanovení o oděvu a příslušenství se musí důsledně dodržovat na soutěžích mistrovství republiky AVZO TŠČ ČR.

Při soutěžích masového charakteru je možné některé požadavky na oděv zmírnit. Jakékoliv pomůcky, které mohou poskytnout dodatečnou oporu nebo mohou střelci poskytnout výhodu oproti ostatním jsou zakázány. Vedoucí družstev jsou spoluzodpovědní za vybavení a výstroj střelců v souladu s těmito pravidly sportovní střelby.

Osobní zvětšovací nebo ochranné netříštivé brýle musí nést závodník sám, je zakázáno vkládat korekční čočky do miřidel zbraně. Použití barevného filtru, sluneční clony a rayžové očníce umístěného na zbrani je povoleno.

**Rozhodčí má právo kdykoliv střelce od vybavení a výstroje přezkoušet.**

- Závodník musí v soutěžích pořádaných v rámci AVZO TŠČ ČR použít v celém závodě vždy stejnou zbraň.
- Zbraň nesmí být v průběhu závodu odnesena z palebné čáry.. Výjimku může povolit hlavní rozhodčí nebo rozhodčí na palebné čáře.

V případě neopravitelné poruchy je možno použít náhradní zbraň stejného typu, ale vždy pouze se souhlasem HR.

při prvním přestupku varován, při dalších bude potrestán srážkou dvou (2) bodů z prvního soutěžní položky.

Jakmile je vystaven první soutěžní terč, považuje se každé uvolnění hnací náplně, kdy střela nezasáhla terč, ať byla nabita či nikoli, za chybenou ránu. Střelba na sucho bude však povolena.

Pokud střelec potřebuje vyměnit vzduchovou nebo plynovou náplň, musí tak učinit mimo stanoviště (musí k tomu mít povolení rozhodčího).

Používání zařízení, oděvu a vybavení, která jsou rozporu s duchem ustanovení těchto pravidel tj. rovné možnosti pro všechny účastníky střeleckých závodů, je zakázáno.

U pistolových disciplin jsou povolena pouze otevřená miřidla. U puškových disciplin jsou dle jednotlivých disciplin povolena otevřená, dioptrická miřidla i puškohledy. Optická, zrcadlová, teleskopická, laserová, s elektronicky promítaným bodem a jiná podobná miřidla jsou zakázána. Jakékoli zaměřovací zařízení, mající za účel působit na spoušťový mechanismus, je zakázáno. Na otevřených miřidlech (na mušce ani na hledí) není povolen ochranný kryt.

Korekční čočky nebo filtry nesmějí být na zbraní, ale může je mít na sobě jen střelec.

Ani pažba, ani jiná část zbraně nemůže být v žádném směru protažena nebo konstruována tak, aby poskytovala oporu mimo ruku. U pistolových disciplin, kde je povolena individuální pažba, zápěstí musí zůstat viditelně volná, jestliže je pistole držena v normální střelecké poloze.

Upravitelné pažby jsou povoleny, odpovídají-li pravidlům pro daný závod, i když jsou nastaveny pro střelbu rukou. Po kontrole přejímací komisí se nastavení nesmí měnit. Před a po každém závodě nebo jeho části se může provádět kontrola (neplatí pro libovolnou pistoli).

Elektronické spouště jsou povoleny, pokud:

- všechny části jsou trvale upevněny v rámu pistole nebo pažby,
- spoušť je ovládána rukou držící pistoli,
- pistole obsahuje všechny části při předložení ke kontrole přejímací komisí,
- pistole se všemi vestavěnými komponenty odpovídá pravidlům rozměrově i co do hmotnosti.

Jsou povoleny lapače nábojnic, jestliže pistole po jejich připevnění ještě odpovídá všem pravidlům (rozměry, hmotnost). To musí být označeno přejímací komisí na kontrolní

### **Specifická pravidla pro vzduchové zbraně**

Pokud střelec uvolní hnací náplň během doby pro přípravu bude

## Zbraně pro pistolové disciplíny

### Speciální ustanovení pro všechny závody ve střelbě na 25 m

Celkové rozměry pistole musí být takové, aby ji bylo možno zcela uzavřít do pravoúhlé krabice, mající vnitřní rozměry 300 x 150 x 50 mm. V rozměrech je povolena výrobní tolerance +1,0 mm, - 0,0 mm. Jen pro rychlopalnou pistoli je povolena odchylka v jednom směru do 5 %, a to buď ve výšce, šířce nebo délce pistole, nebo jen u výšky hlavně.

Osa hlavně musí procházet nad rukou (mezi palcem a ukazováčkem), držící pistoli v normální střelecké poloze.

Délka hlavně se měří následujícím způsobem:

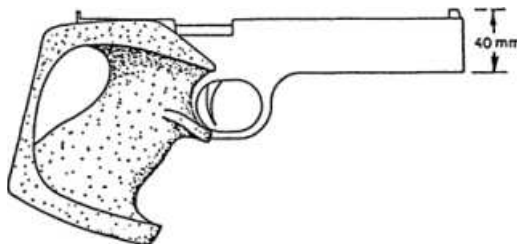
- u samonabíjecích nebo jednoranových pistolí: od ústí hlavně k dose-  
dací ploše závěru, tj. hlaveň s nábojovou komorou,
- u revolverů: pouze hlaveň (bez válce)

### **Rychlopalná pistole**

Může se použít jakýkoli typ pistole ráže 5,6 mm (.22), odpovídající  
t ě m t o n o c o m í n k á m :  
Hmotnost pistole se vším příslušenstvím včetně závaží a prázdného  
z á s o b n í k u n e s m í p ř e k r o č i t 1 2 6 0 g .  
Výška hlavně včetně mušle a všeho příslušenství od dose-  
dací plochy závěru po ústí hlavně, s výjimkou spouště a lučičku, nesmí pře-  
sahovat 40 mm

Speciální pažby jsou povoleny, splňují-li celkové povolené roz-  
měry .

Střelivo: jsou povoleny jakékoliv náboje ráže 5,6 mm (.22) s ok-  
rajovým zápalem .



## **Sportovní pistole (SP) muži, disciplína AVZO.**

Mohou se použít jakékoliv pistole nebo revolvery ráže 5,6 mm (.22 Short,LR) na náboje s okrajovým zápalem, které splňují následující ustanovení:

Hmotnost zbraně s příslušenstvím včetně závaží a prázdného zásobníku nesmí překročit 1400g.

Odpor spouště musí být nejméně 300 g. Zbraně, které jsou opatřeny závažími musí splňovat odpor spouště nejméně 1000 g. Zbraně DRULOV jsou pro tuto disciplínu povoleny.

Mířidla otevřená, ochranný kryt na mušku je zakázán.

Osa hlavně musí procházet nad rukou držící zbraň.

Šířka pažby měřená kolmo na rovinu mířidel maximálně 50 mm. Žádná část pažby nebo příslušenství nesmí uzavírat ruku. Opěrka ruky nesmí vystupovat v úhlu menším než 90 st. k ose pažby. Zakřivení opěrky dlaně nebo podpěry palce směrem nahoru nebo zakřivení pažby na protilehlé straně palce směrem dolů je zakázáno, zakřivení v podélném směru je povoleno. Zadní část pažby nebo rámu mezi palcem a ukazovákem (nos) nesmí být delší než 30 mm .

Střelivo: Náboj ráže 5,6 mm (.22 LR) s okrajovým zápalem. Střelky musí být z olova nebo jiného měkkého kovu.

palce směrem dolů je zakázáno. Zakřivení v podélném směru je povoleno. Zadní část pažby nebo rámu mezi palcem a ukazovákem (nos) nesmí být delší než 30 mm.

Střelivo: je povoleno střelivo z olova nebo jiného měkkého kovu.

## **Standardní pistole (StP) muži, Sportovní pistole (SPž)**

Mohou se použít jakékoliv víceranné pistole ráže 5,6 mm (.22 LR) na náboje s okrajovým zápalem, které splňují následující ustanovení:

Hmotnost zbraně s příslušenstvím včetně závaží a prázdného zásobníku nesmí překročit 1400g.

Odpor spouště musí být nejméně 1000 g. Mířidla otevřená, ochranný kryt na mušku je zakázán.

Osa hlavně musí procházet nad rukou držící zbraň.

Šířka pažby měřená kolmo na rovinu mířidel maximálně 50 mm. Žádná část pažby nebo příslušenství nesmí uzavírat ruku. Opěrka

ruky nesmí vystupovat v úhlu menším než 90 st. k ose pažby. Zakřivení opěrky dlaně nebo podpěry palce směrem nahoru nebo zakřivení pažby na protilehlé straně palce směrem dolů je zakázáno, zakřivení v podélném směru je povoleno. Zadní část pažby nebo rámu mezi palcem a ukazovákem (nos) nesmí být delší než 30 mm .

Střelivo: Náboj ráže 5,6 mm (.22 LR) s okrajovým zápalem. Střely musí být z olova nebo jiného měkkého kovu.

Zbraň se musí vejít do krabice o vnitřních rozměrech 300x150x50 mm.

### **Velkorážní pistole (VP)**

Mohou se použít jakékoliv pistole nebo revolvery ráže 7,62 až 9,65 mm (.30 až .38), které splňují následující ustanovení:

Zbraně jsou víceranné.

Délka hlavně nesmí přesáhnout 153 mm

Vzdálenost mezi muškou a hledím - přílnka nřidel - nesmí přesáhnout 220 mm. Tato vzdálenost se měří od zadní roviny plátku hledí k nejvyššímu bodu mušky.

Hmotnost zbraně s příslušenství n včetně závaží a prázdného zásobníku nesmí překročit 1400g

Odpor pouště musí být nejmenš 360 g.

Osa hlavně musí procházet nad rukou držící zbraň.

Šířka pažby měřená kolmo na rovinu mřidel maximálně 50 mm.

Žádná část pažby nebo příslušenství nesmí uzavírat ruku. Opěrka ruky nesmí vystupovat v úhlu menším než 90 st. k ose pažby. Zakřivení opěrky dlaně nebo podpěry palce směrem nahoru nebo zakřivení pažby na protilehlé straně palce směrem dolů je zakázáno, zakřivení v podélném směru je povoleno. Zadní část pažby nebo rámu mezi palcem a ukazovákem (nos) nesmí být delší než 30 mm . Tato vzdálenost se měří v pravém úhlu k prodloužené ose hlavně . Je ale povoleno zakřivení povrchů na pažbě nebo rámu, včetně opěrek dlaně a palce, v podélném směru zbraně.

Střelivo: Náboj ráže 7,62 až 9,65 mm (.30 až .38) se středovým zápalem. Střely musí být z olova nebo jiného měkkého kovu, nejsou povoleny náboje MAGNUM.

Úst'ové brzdy nebo jakékoliv zařízení působící v podobném smyslu nejsou povoleny.

### **Velkorážní pistole standardní (VPs)**

Mohou se použít jakékoliv vyráběné pistole nebo revolvery bez úprav, které splňují následující ustanovení:

Ráže 7,62 až 11,43 mm (.30 až .45) Odpor spouště minimálně 1360 g.

Délka hlavně max. 6 palců.

Celková hmotnost nesmí přesáhnout 1400 gr.

Mířidla otevřená - regulovatelná pouze pomocí šroubováku nebo jiného nářadí, ochranný kryt na mušku je zakázán.

Jsou zakázány zbraně umožňující střelbu dávkou.

Pažba standardní bez úprav - opěrka dlaně je zakázána

Střelivo: Náboj se středovým zápalem ráže 7.62 až 11,43 mm (.30 až .45). Střely s ocelovým jádrem, svítící, zápalné, Magnum a sportovní (Wadcutter) jsou zakázány.

Kompenzátory jsou zakázány.

### **Velkorážní pistole pro evropský policejní parkur (EPP)**

Mohou se použít jakékoliv rovněž vyrobené pistole nebo revolvery bez úprav, které splňují následující ustanovení:

Ráže do 9 mm u pistolí a .38 nebo 357 Magnum u revolverů. Odpor spouště minimálně 1360 g.

Délka hlavně max. 4 palce.

Mířidla otevřená - regulovatelná pouze pomocí šroubováku nebo jiného nářadí, ochranný kryt na mušku je zakázán.

Jsou zakázány zbraně umožňující střelbu dávkou.

Pažba standardní bez úprav - opěrka dlaně je zakázána

Střelivo: Náboj se středovým zápalem ráže 9 mm, .38 spec. a .357 Mag. Je zakázáno střelivo Wadcutter.

Kompenzátory jsou zakázány.

Nezbytnou součástí je pouzdro opaskového typu, umístěné na boku závodníka dle jeho silnější paže. Pouzdro na zbraň musí zakrývat spoušť a ústí zbraně uloženo v pouzdře. Konec hlavně zbraně uložené v pouzdře nesmí směřovat do prostoru za střelce. Střelci

z revolveru mohou v první části závodu použít rychlonabíječ.  
Střelci mohou v první části soutěže nabíjet 4 + 6 nábojů

### **Vzduchová pistole (VzPi)**

Jsou povoleny jakékoliv jednoranné pistole nebo revolvery na stlačený vzduch nebo CO<sub>2</sub>, které odpovídají následujícím ustanovením:

Ráže 4,5 mm.

Hmotnost pistole se vším příslušenstvím nesmí překročit 1500 g.

Odpor spouště 500 g, napínáček je zakázán.

Mířidla otevřená, ochranný kryt na mušku je zakázán.

Šířka pažby měřená kolmo na rovinu mířidel maximálně 50 mm.

Žádná část pažby nebo příslušenství nesmí uzavírat ruku. Opěrka

ruky nesmí vystupovat v úhlu menším než 90° k ose pažby. Zakřivení

opěrky dlaně nebo podpěry palce směrem nahoru nebo zakřivení

pažby na protilehlé straně palce směrem dolů je zakázáno, zakřivení

v podélném směru je povoleno. Zadní část pažby nebo rámu

mezi palcem a ukazovákem (nos) nesmí být delší než 30 mm

Střelivo: je povoleno střelivo z olova a nebo jiného měkkého kovu, ráže 4,5 mm (.177).

Zbraň má celkové rozměry omezeny tak, že se musí vejít do krabice o rozměrech 420x200x50 + 1,0 mm –0,00 mm.

U vzduchových pistolí jsou povoleny otvory v hlavních a perforovaná prodloužení hlavně, pokud pistole splňují ostatní podmínky včetně rozměrů.

### **Sportovní vzduchová pistole (SVzPi).**

Jsou povoleny jakékoliv víceranné pistole nebo revolvery na stlačený vzduch nebo CO<sub>2</sub>, které odpovídají následujícím ustanovením:

Ráže 4,5 mm.

Hmotnost pistole se vším příslušenstvím nesmí překročit 1500 g.

Odpor spouště 500 g, napínáček je zakázán.

Mířidla otevřená, ochranný kryt na mušku je zakázán.

Šířka pažby měřená kolmo na rovinu mířidel maximálně 50 mm.

Žádná část pažby nebo příslušenství nesmí uzavírat ruku. Opěrka

ruky nesmí vystupovat v úhlu menším než 90° k ose pažby. Zakřivení



vení opěrky dlaně nebo podpěry palce směrem nahoru nebo zakřivení pažby na protilehlé straně palce směrem dolů je zakázáno, zakřivení v podélném směru je povoleno. Zadní část pažby nebo rámu mezi palcem a ukazovákem (nos) nesmí být delší než 30 mm

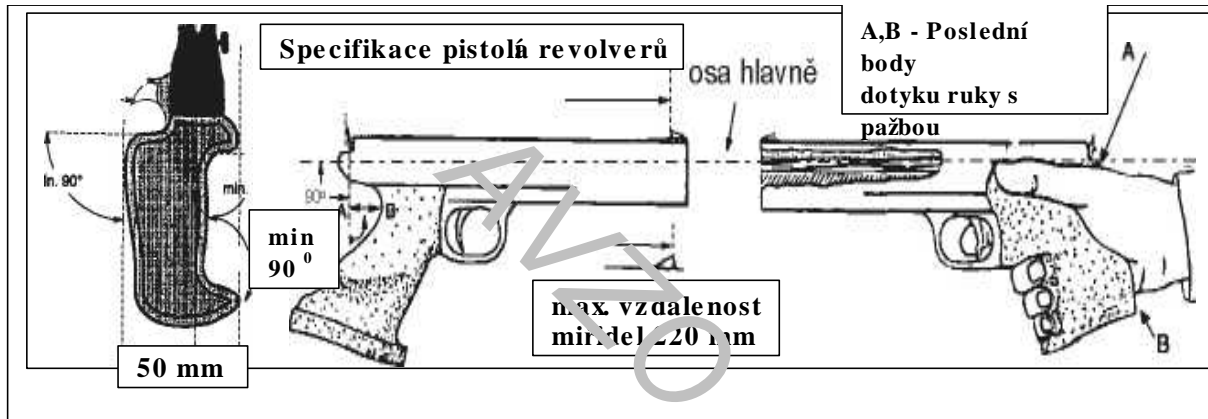
Střelivo: je povoleno střelivo z olova nebo jiného měkkého kovu, ráže 4,5 mm (.177).

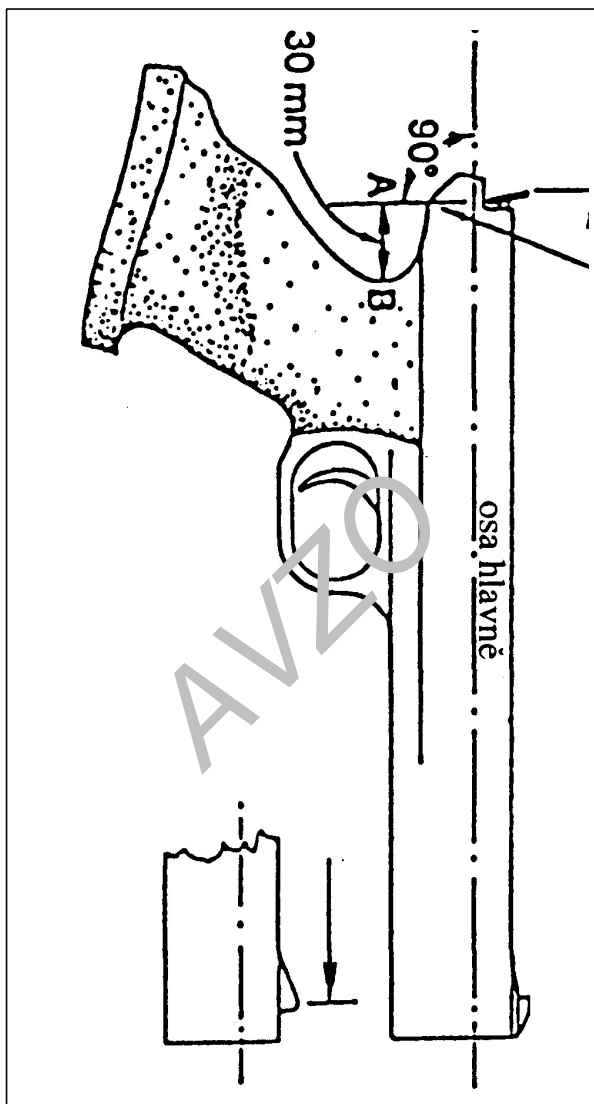
Zbraň má celkové rozměry omezeny tak, že se musí vejít do krabice o rozměrech 420x200x50 + 1,0 mm –0,00 mm. V případě samonabíjecích vzduchových pistolí nemusí být při kontrole rozměrů v krabici zásobník zasunut.

U sportovních vzduchových pistolí jsou povoleny otvory v hlavních a perforovaná prodloužení hlavně, pokud pistole splňují ostatní podmínky včetně rozměrů.

AVZO

Pistole	Hmotnost	Odpor spouště	Přímka mířidel	Délka hlavně	Vnitřní rozměry krabice v mm	Další specifikace	Střelivo
Sportovní Muži Discip. AVZO	1400 g	300 g 1000 g se závažím	220 mm	153 mm	D = 300 Š = 150 V = 50	Ráže 5,6 mm (.22 LR) bez úst'ové brzdy Pistole DRULOV bez napínáčku povoleny	Do .22 LR
Rychlopalná	1260 g	Bez omezení	Dána velikostí krabice	Dána velikostí krabice	D = 300 Š = 150 V = 50	Ráže 5,6 (.22) výška hlavně 40 mm	Do .22 LR
Velkorážní	1400 g	1360 g	220 mm	153 mm	D = 300 Š - 150 V = 50	Ráže 7,62-9,65 mm (.30-.38) bez úst'ové brzdy	Olovená střela, i Wadcutter
Standardní velkorážní	1400 g	1360 g	220 mm	153 mm	D = 300 Š - 150 V = 50	Ráže 7,62-11,45 mm (.30-..45) bez úst'ové brzdy	Plášť'ové i olověné střely, ne Wadcutter
Sportovní a standardní	1400 g	1000 g	220 mm	153 mm	D = 300 Š = 150 V = 50	Ráže 5,6 mm (.22 LR) bez úst'ové brzdy	Do .22 LR
Libovolná	Bez omezení	Bez omezení	Bez omezení	Bez omezení	Nepoužívá se	Ráže 5,6 mm (.22) paž- ba nesmí přesahovat zápěstí	Do .22 LR
Vzduchová	1500 g	500 g	Dána velikostí krabice	Dána velikostí krabice	D = 400 Š = 200 V = 50	Ráže 4,5 mm (.177)	diabolo





## Zbraně pro puškové disciplíny

### Vzduchová puška

Je povolen jakýkoliv běžný typ pušky na stlačený vzduch nebo plyn, odpovídající technickým podmínkám v tabulce rozměrů pušek s následujícími omezeními:

Celková délka systému vzduchovky měřená od konce mechanismu až k ústí systému nesmí přesáhnout 850 mm.

Čelní strana nesmí přesáhnout ústí systému.

-Ráže 4,5 mm.

-Napínáček je zakázán.

-Botka pažby může být nastavitelná nahoru nebo dolů nejvýše 30 mm od střední polohy, vlevo nebo vpravo nejvýše o 15 mm nebo může být pootočena nejvýše o 15 stupňů.

-Otvor pro palec, opěrka palce, opěrka ruky, opěrka hrany dlaně a vodováha jsou zakázány.

-Vyměnitelná lícnice je povolena, ale nastavitelná je zakázána.

-Délka pažby a poloha lícnice nesmí v průběhu závodu měnit.

#### **Vnější závaží:**

-Jsou povolena pouze koncentrická závaží na hlavní a závaží připojená k přední části předpažbí, pokud nepřesahují rozměry předpažbí a plynule navazují na její tvar.

-Dvojnožka nebo jiná podpěra pušky nejsou dovoleny.

.V poloze vstoje není povoleno použití zarážky ruky – úchytky řemene.

-Na předpažbí, pistolovou pažbičku, botku nebo spodní část pažby nesmí být přidán materiál, který umožňuje pevnější uchopení.-

Celková délka systému vzduchovky měřená od zadního konce mechanismu až k ústí systému – včetně všech nástavců apod. ( at už jsou na hlavní namontovány či nikoliv ) – nesmí přesáhnout 850 mm. Hlavně ani trubkové nástavce nesmějí být jinak perforovány.

### Vzduchové zbraně pro mládež

-Je povolena jakákoliv vzduchová puška na stlačený vzduch nebo CO2 odpovídajícím technickým podmínkám s následujícími dalšími

omezeními:

-Je povoleno střelivo libovolného tvaru z olova nebo podobného měkkého materiálu o maximálním průměru 4,5 mm (177).

-Napínáček je zakázán.

Botka pažby může být nastavitelná nahoru nebo dolů nejvýše o 30 mm od střední polohy, vlevo nebo vpravo nejvýše o 15 mm nebo může být pootočena nejvýše o 15 stupňů.

-Otvor pro palec, opěrka palce, opěrka ruky, opěrka hrany dlaně a vodováha jsou zakázány.

-Pažba může být upravena, nepřesáhne-li v žádném směru povolené rozměry .

- Každá úprava musí plynule navazovat na původní tvar a v žádném případě nesmí být pistolová pažbička nebo předpažbí ortopedicky upraveno.

-Délka pažby a poloha lícnice se nesmí v průběhu závodu měnit

### **Mířidla pro kategorii "A":**

-Jsou povolena pouze otevřená mířidla.

### **Mířidla pro kategorii "B":**

-Jsou povolena jakákoliv mířidla, která neobsahují čočku nebo systém čoček. Světelné filtry mohou být umístěny v přední nebo zadní části mířidel.

-Stínítko oka smí být umístěno na pušce nebo zadní části mířidel.

-Hranol nebo zrcadlo smí být použity, opírá-li střelec pušku do pravého ramene a míří levým okem za předpokladu, že toto zařízení neobsahuje zvětšující čočku nebo čočky. Nesmí být použity při opírání pušky do pravého ramene a míření pravým okem ani při opírání pušky do levého ramene a míření levým okem.

-Jsou povolena pouze koncentrická závaží na hlavní o poloměru 30 mm od osy hlavně a závaží připojená k přední části předpažbí, pokud nepřesahují rozměry předpažbí a plynule navazují na jeho tvar.

-Dvojnožka nebo jiná podpěra pušky nejsou povoleny.

-Na předpažbí, pistolovou pažbičku, botku nebo spodní část pažby nesmí být přidán materiál, který umožňuje pevnější uchopení.

Řemen: Největší povolená šířka je 40 mm. Řemen smí být upevněn jen na horní části levé (u leváků pravé) paže a odtud spojen s před-

pažbím pušky, řemen smí procházet jen po jedné straně ruky nebo zápěstí. Žádná část pušky se nesmí dotýkat řemene nebo jeho upevnění s výjimkou úchytky řemene a zarážky ruky.

Celková délka systému vzduchovky měřená od zadního konce mechanismu až k ústí systému -včetně všech nástavců a pod. (ať už jsou na hlavní namontovány či nikoliv) - nesmí přesáhnout 850 mm. Hlavně ani trubkové nástavce nesmějí být nijak perforovány. Jakékoliv konstrukce nebo zařízení uvnitř hlavně nebo nástavce, které neslouží k nabíjení nebo střílení nábojů, kompenzátory a úst'ové brzdy jsou zakázány.

Maximální hmotnost zbraně je 5 kg.

### **Libovolná malorážní puška (LM)**

- Jsou povoleny všechny pušky ráže 5,6 mm (.22) na náboje long rifle s okrajovým zápalem, pokud vyhovují těmto omezením
- hmotnost pušky včetně opěrky a háku nesmí přesáhnout 8 kg
- pistolová rukojeť pro pravou ruku nesmí být upravena tak, aby se dotýkala řemene či levé ruky,
- hlavně ani trubkové nástavce nesmějí být jinak perforovány.

### **Botka a hák**

Hák nesmí při pohledu z boku přesáhnout 153 mm (A) od čáry kolmé na osu hlavně, která se dotýká botky v nejhlubším místě, o něž se normálně opírá rameno. Délka háku měřená po vnějším oblouku nesmí přesáhnout 178 mm (B). Zakřivení háku nesmí v nejpříznivějším směru pohledu přesáhnout 30 mm (C), měřeno mezi vodorovnými čarami vedenými mezi nejvyšším koncem háku a nejnižším bodem vnitřního oblouku při umístění háku do střední – neutrální polohy. Stranová úchylka háku při pohledu zezadu nesmí přesáhnout 50 mm (D) vpravo nebo vlevo od čáry vedené svislou osou botky měřeno od středu botky nezávisle na její poloze na pažbě.

- Korekční čočky nesmí být umístěny na pušce, v mířidlech apod.

Střelec může nosit korekční brýle.

- Jsou povolena jakákoli mířidla, která neobsahují čočku nebo systém čoček. Světelné filtry mohou být umístěny v přední nebo zadní části mířidel.
- Dalekohledy na puškách jsou zakázány.
- Stínítko oka smí být na pušce nebo na zadní části mířidel.
- Hranol nebo zrcadlo smí být použito, opírá-li střelec pušku do pravého ramene a míří levým okem, za předpokladu, že toto zařízení neobsahuje zvětšující čočku, nebo čočky. Nesmí být použity při opírání pušky do pravého ramene a míření pravým okem ani při opírání pušky do levého ramene a míření levým okem.

### **Opěrka ruky**

- Opěrka ruky je jakýkoli nástavec nebo výčnělek pod předpažbím, pomáhající zlepšit držení pušky. Opěrka ruky nesmí přesáhnout 200 mm pod osu hlavně.

### **Řemen**

- Největší povolená šířka řemenu je 40 mm. Řemen smí být upevněn jen na horní části levé paže a odtud spojen s předpažbím pušky. Řemen smí procházet jen po jedné straně ruky nebo zápěstí. Žádná část pušky se nesmí dotýkat řemene nebo jeho upevnění s výjimkou úchytky řemene a zarážky ruky.

### **Standardní malorážka (StM)**

- Jsou povoleny všechny běžné malorážní pušky odpovídající technickým podmínkám, pokud vyhovují těmto omezením:
- Ráže 5,6 mm (.22) na náboj long rifle s okrajovým zápalem.
- Ve všech polohách musí být použita stejná puška beze změny. To se netýká nastavení botky pažby a zarážky ruky ani výměny mušky ani nastavení zadní části mířidel.
- Napínáček je zakázán.
- Botka pažby může být nastavitelná nahoru nebo dolů nejvýše o



30 mm od střední polohy, vlevo nebo vpravo nejvýše o 15 mm nebo může být pootočena nejvýše o 15 stupňů.

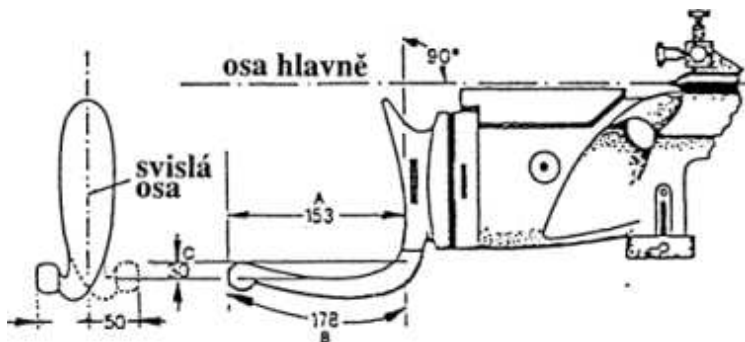
- Otvor pro palec, opěrka palce, opěrka ruky, opěrka hrany dlaně a vodováha jsou zakázány. Pažba může být upravena, nepřesáhne-li v žádném směru povolené rozměry. Každá úprava musí plynule navazovat na původní tvar a v žádném případě nesmí být pistolová pažbička nebo předpažbí ortopedicky upraveno.
- Vyměnitelná lícnice je povolena, ale stavitelná je zakázána.
- Délka pažby a poloha lícnice se nesmí v průběhu závodu měnit

### Sportovní malorážka (SM)

- Malorážní puška ráže 5,6 mm (.22) LR na náboje s okrajovým zápalem.
- Je povolen pouze jeden zásobník, do kterého je povoleno nabíjet jen 5 nábojů.
- Je povoleno prodloužení délky pažby botko (max. 3 cm).
- Jiné úpravy, jako opěrka palce, opěrka malých kovů ruky, posuvná lícnice nejsou povoleny.
- Odpor na spoušti není omezen, napínáček není povolen.
- Při střelbě je povoleno použití emule maximální šíře 40 mm.
- Hmotnost kompletní zbraně s jedním zásobníkem nesmí přesáhnout 5,5 kg.

### Velkorážní puška standardní (VpuSt)

- Velkorážní pušky ráže do 8 mm pro náboje se středovým zápalem



(je zakázáno použití střel zakázaných dle zbrojního zákona jako sví-  
tících, zápalných a pod.

- Je povoleno pouze jeden zásobník, do kterého je povoleno nabíjet  
jen 5 nábojů.

- Hmotnost kompletní zbraně (tj. se zásobníkem, řemenem) max.  
5,5 kg.

Je povoleno:

- umístění poutka řemene vespod předpažbí
- prodloužení délky pažby botkou (max. 3 cm)
- stuha pro odvod tepla

Jsou zakázány:

- posuvná botka pažby,
- posuvná lícnice,
- otvor pro palec,
- opěrka palce a malíkové hrany ruky

Odpor na spoušti je nejméně 1000 gramů (10 N).

Při střelbě je povoleno použití řemene max. šíře 40 mm v poloze  
vleže.

Pro některé disciplíny je povolen zar. řovač dalekohled

**Jsou zakázány:**

- laserové zaměřovače,
- stativy, které umožňují pevné uchycení zbraně včetně navá-  
dění mikrometrickým šroubem.

### **Velkorážní puška**

Zbraň pro disciplínu VP polohově nebo vleže dle mezinárodních  
pravidel .Jsou povoleny všechny jednoranné velkorážní pušky .  
ráže do 8 mm pro náboje se středovým zápalem.

Dioptrická miřidla

Ve všech polohách musí být použita stejná puška beze změny. To se  
netýká nastavení botky pažby a zarážky ruky ani výměny mušky  
ani nastavení zadní části mířidel.

Největší hmotnost 8 (6,5 ) kg

Celková délka hlavně včetně trubkového nástavce měřená od dose-  
dací plochy závěru k ústí nesmí přesáhnout 762 mm.

## **Standardy pro velkorážní a vzduchovou pušku**

### **Pistolová pažbička**

Pistolová rukojeť pro pravou (levou) ruku nesmí být upravena tak, aby se dotýkala řemenu nebo levé ruky a nesmí obsahovat opěrku dlaně.

Hlavně a nástavce nesmí být v žádném případě perforovány. Jakákoliv konstrukce nebo zařízení mimo hlavní nebo nástavce, které neslouží pro nabíjení a střelbu, jsou zakázány.

Použití kompenzátorů a úst'ových brzd na puškách je zakázáno.

### **Mířidla**

Stínítko oka smí být umístěno na pušce nebo na zadní části mířidel.

Hranol nebo zrcadlo smí být použito, opírali střelec pušku do pravého ramene a míří levým okem za předpokladu, že toto zařízení neobsahuje zvětšující čočku nebo čočky. Nesmí být použito při opírání pušky do pravého ramene a míření pravým okem ani při opírání pušky do levého ramene a míření levým okem.

### **Řemen**

Největší povolená šířka je 40 mm. Řemen smí být upevněn jen na horní části levé paže a odtud spojen s předpažbím pušky. Řemen smí procházet jen po jedné straně ruky nebo zápěstí. Žádná část pušky se nesmí dotýkat řemene nebo jeho upevnění s výjimkou úchytky řemene a zarážky ruky.

Botka pažby může být nastavitelná nahoru nebo dolů, vlevo nebo vpravo nejvýše o 15 mm od střední polohy nebo může být posunuta od svislé osy. Otáčení kolem vodorovné osy není dovoleno. Nejnižší bod pažby nebo špičky botky pažby při spuštění botky pažby do spodní polohy je 220 mm od středu hlavně.

Hlavně ani trubkové nástavce nesmějí být nijak perforovány. Jakéko-

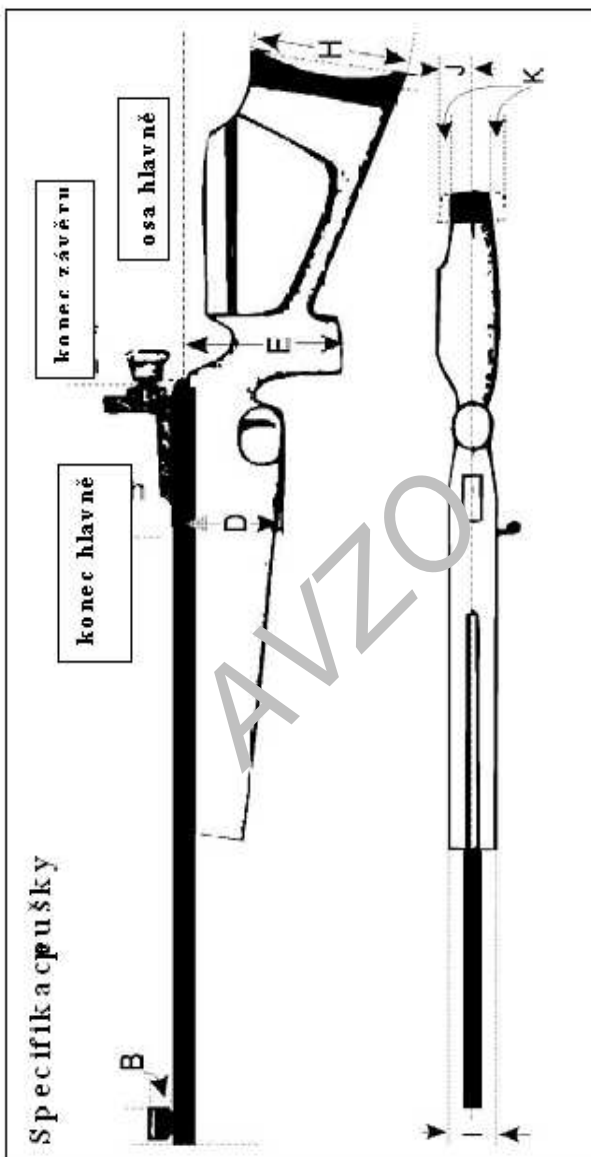
(  
liv konstrukce nebo zařízení uvnitř hlavně nebo nástavce, které neslouží nabíjení nebo střílení nábojů, jsou zakázány. Pažba může být upravena, nepřesáhne-li v žádném směru povolené rozměry podle tabulky rozměrů pušek. Každá úprava musí plynule navazovat na původní tvar a pistolová pažbička nebo předpažbí v žádném případě nesmí být ortopedicky upraveny.

Na předpažbí, pistolovou pažbičku, botku nebo spodní část pažby nesmí být přidán materiál, který umožňuje pevnější uchopení.

Opěrka hrany dlaně je jakýkoli výběžek nebo rozšíření na přední nebo boční straně pistolové pažbičky, které zabraňují sklouznutí ruky.

### **Vnější závaží:**

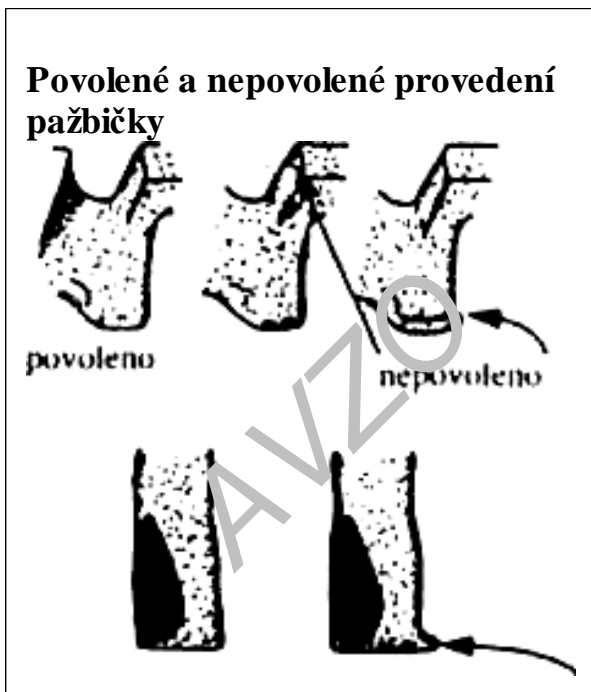
- Jsou povolena pouze koncentrická závaží na hlavní a závaží připojená k přední části předpažbí, pokud nepřesahují rozměry předpažbí a plynule navazují na jeho tvar.
- Dvojnožka nebo jiná podpěra prsků nejsou dovoleny.
- V poloze vstoje není povoleno použití záračky ruky – úchytky řemene.
- Na předpažbí, pistolovou pažbičku, botku nebo spodní část pažby nesmí být přidán materiál, který umožňuje pevnější uchopení.
- Celková délka hlavně včetně trubkového nástavce měření od dosedací plochy závěru k ústí nesmí přesáhnout 762 mm. Hlavně ani trubkové nástavce nesmějí být nijak perforovány.



		<b>Standardní puška</b>	<b>Vzduchová puška</b>
A	<b>Délka tunelu mušky</b>	<b>50 mm</b>	<b>50 mm</b>
B	Průměr tunelu mušky	25 mm	25 mm
C	Vzdálenost mezi středem kruhové mušky, nebo vrcholem hranolové mušky a osou hlavně, ať je muška přímo nad hlavní, nebo je posunutá do strany. (S výjimkou pro střelce, kteří střílejí z pravého ramene, ale míří levým okem)	60 mm	60 mm
D	Hloubka předpažbí	90 mm	90 mm
E	Nejspodnější bod pistolové rukojeti	160 mm	160 mm
F	Nejnižší bod pažby, nebo spodní okraj botky, je-li tato nastavena v nejspodnější poloze od osy hlavně.	220 mm	220 mm
G	Hloubka zakřivení botky	20 mm	20 mm
H	Délka botky od horního ke spodnímu okraji	153 mm	153 mm
I	Maximální šířka předpažbí	60 mm	60 mm
J	Maximální vzdálenost lícnic od osy hlavně	40 mm	40 mm
K	Posun botky vlevo nebo vpravo od základní polohy, rovnoběžně s osou konce pažby	15 mm	15 mm
L	Odpor spouště	1500 gramů	Volný
M	Hmotnost s mířidly (a zarážkou ruky 300m)	5,5 kg	5,5 kg
N	Tunel mušky nesmí přesahovat přes patrné ústí hlavně, u obou, standardní pušky 300 m a vzduchové pušky.	Nesmí přesahovat	Nesmí přesahovat
O	Standardní puška: Celková délka hlavně, včetně nástavce (od ústí k dosedací ploše závěru t.j. konci hlavně)	762 mm	
O <sub>1</sub>	Vzduchová puška: Celková délka systému vzduchové pušky t.j. ústí hlavně—konec závěru	—	850 mm

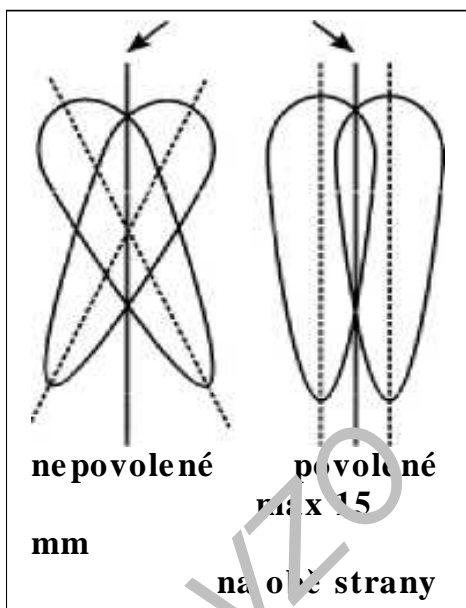
Disciplína	Maximální váha	Spoušť	Maximální délka systému	Střelivo	Otvor pro palec, opěrka palce, opěrka ruky, pistolová pažbička, vodováha	Ostatní specifikace
Vzduchová puška	5,5 kg (muži/ženy)	bez napínáčku	850 mm (systém)	4,5 mm (-177")	žádné	
Libovolná malorážka 3x40 a vleže	8,0 kg (muži)	bez omezení	bez omezení	5,6 mm (.22" LR)	ano, opěrka ruky pouze vstoje	
Sportovní malorážka 3x20 a vleže	6,5 kg (ženy)	bez omezení	bez omezení	5,6 mm (.22" LR)	ano, opěrka ruky pouze vstoje	
Standardní malorážka	5,5 kg	Bez omezení	760 mm	5,6 mm .22 LR		Botka pažby+ 30 mm,vlevo, vpravo o 15 mm
Velkorážní tčrcovnice poohově a vleže	8,0 kg (muži) 6,5 kg (ženy)	bez omezení	bez omezení	Max. 8 mm	ano, opěrka ruky pouze vstoje	Maximální šíře chladící stuhu = 60 mm
Volná velkorážní puška s puškohledem	8 kg	bez omezení	bez omezení	Max. 8 mm	Ano Opěrka ruky ne Kompenzátor ano	Maximální šíře chladící stuhu = 60 mm
Standardní velkorážní puška	5,5 kg (muži)	bez napínáčku, min. odpor spouště: 1500g	762 mm (hlaveň)	Max. 8 mm	Žádné Pistolová pažbička dle výrobce bez úprav	Maximální šíře chladící stuhu = 60 mm

**Vázení pušky pro použití v puškových disciplínách dle těchto pravidel sportovní střelby AVZO TŠČ ČR se provádí se vším příslušenstvím (včetně opěrky ruky, je-li používána)**

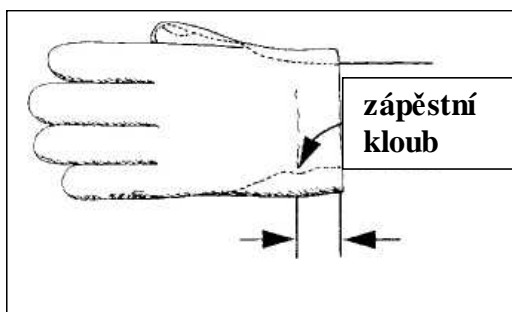




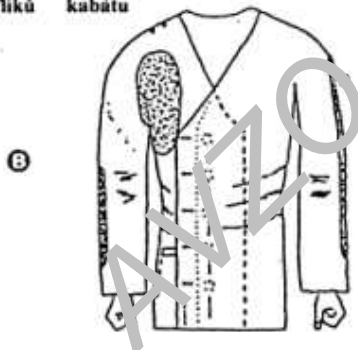
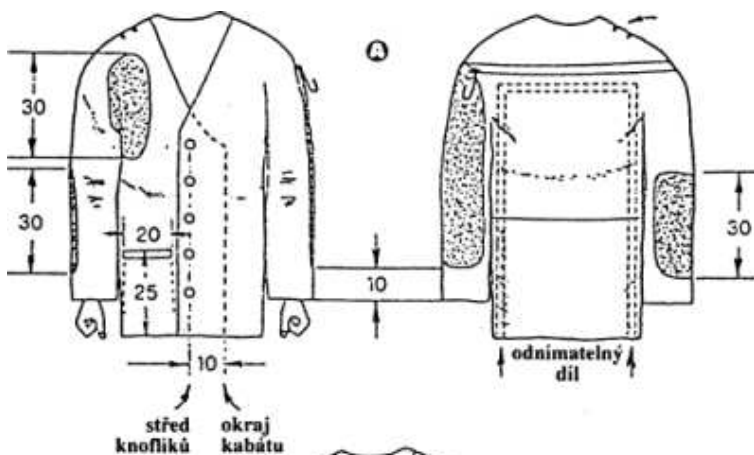
## Vyosení botky pažby



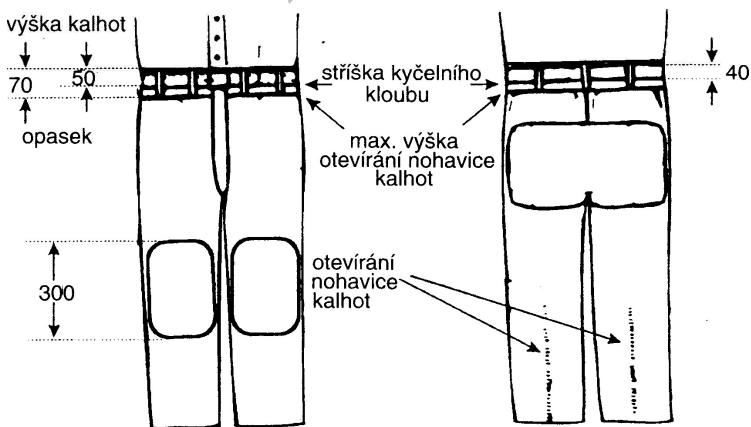
## Střelecká rukavice

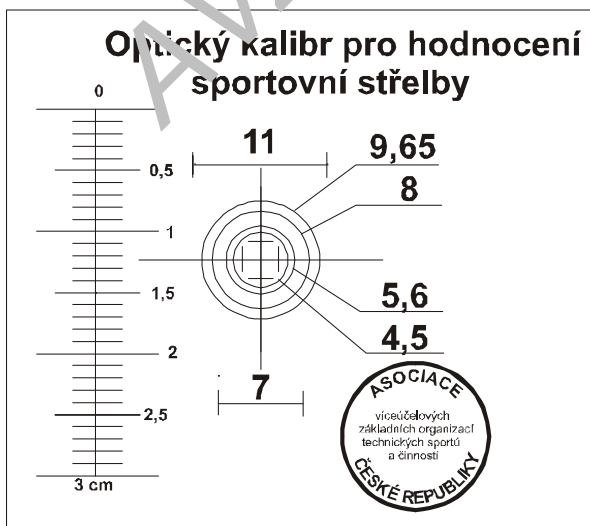
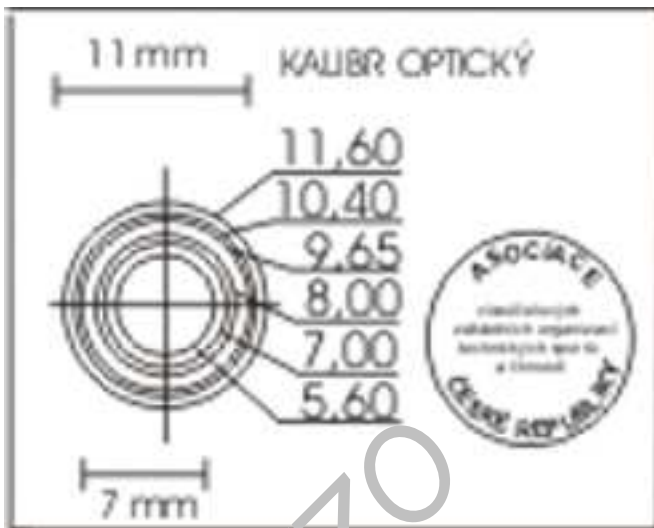


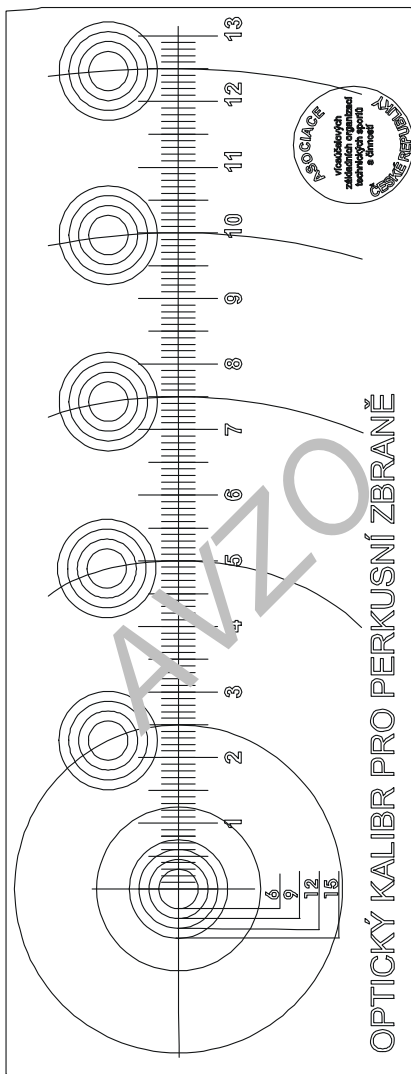
## Střelecký kabát a střelecké kalhoty



rozměry v cm







AVZO TŠČ ČR

HODNOTÍČÍ KARTA  
startovní lístek

Datum:

ZO AVZO:.....

.....

Soutěž:.....

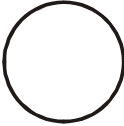
Organizace:.....číslo:.....

Jméno,příjmení:..... Rok narození:.....

Adresa:.....

Podpis:.....

Startovní číslo:



Stanoviště:



1										<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2										<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3										<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4										<input type="checkbox"/>		
5										<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6										<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Rozhodčí:.....

Celkem:



## POZNÁMKY

AVZO

Konec první části pravidel sportovní střelby AVZO TŠČ ČR.