

Na osnovu člana 11. stav (1) tačka k) Zakona o sudskoj policiji u Federaciji Bosne i Hercegovine („Službene novine Federacije BiH“, broj 77/20) i člana 4. stav (3) Pravilnika o izgledu i nošenju uniforme i službenim oznakama u Sudskoj policiji u Federaciji Bosne i Hercegovine („Službene novine Federacije BiH“, broj 56/22), direktor Sudske policije u Federaciji Bosne i Hercegovine, donosi

## **O D L U K U**

### **o sastavnim dijelovima, izgledu, boji, tehničkim karakteristikama, rokovima trajanja i načinu nošenja osnovne uniforme**

#### **I**

Sastavni dijelovi osnovne uniforme su:

- a) kapa kačket;
- b) kapa beretka;
- c) kapa zimska od flisa;
- d) košulja kratkih rukava;
- e) košulja dugih rukava;
- f) pantalone;
- g) kratka jakna;
- h) duga jakna sa podjaknom;
- i) topli veš;
- j) čarape;
- k) cipela plitka;
- l) cipela poluduboka;

#### **II**

Izgled i tehničke karakteristike sastavnih dijelova osnovne uniforme su:

### **1. Kapa kačket**

#### **1.1. Opis artikla:**

Gornji dio kape (tjeme) je sašiven iz šest (6) dijelova i okruglog je oblika.

Prednja dva dijela su pojačana dodatnim materijalom radi čvršćeg i pravilnijeg stajanja kačketa na glavi.

Na centralnom prednjem dijelu kačketa našivena je čičak traka za postavljanje vezene značke sudske policije.

Na zadnja dva dijela kačketa našivene su trake sa čičkom koje služe za regulaciju veličine kačketa i iste su od osnovnog materijala kao i kačket.

Na srednji dio oboda kačketa, dio koji ide oko glave, sa unutrašnje strane u donjem dijelu postavljena je tzv. „znojnica“, širine 2 cm.

Znojnica je pričvršćena sa 2 štepa za pojačanu čvrstoću, te svojim materijalom prilagođena za upijanje znoja pri visokim temperaturama.

Na gornjem dijelu kačketa nalaze se ventilacioni otvori, proštepene rupice koje služe za ventilaciju.

Na centralni prednji dio kape u širini obima kačketa se našiva šilt (koji je plastificiran) u dužini od cca 5 cm koji je proštepan po širini sa šest ukrasnih štepova i koji je dosta čvršći i deblji od gornjeg dijela kačketa.

Za službenike sudske policije koji posjeduju činove „mlađi inspektor sudske policije“ do čina „samostalni inspektor sudske policije, šilt je po obodu ukrašen trakom žute boje širine 0,5 cm.

**Prilog 1., Skica 1..**

Za službenike sudske policije koji posjeduju činove „glavni inspektor sudske policije“ ili viši čin, šilt je po obodu ukrašen trakom žute boje širine 0,5 cm i po obodu sa obje strane ukrašen „lovorovim listom“, žute boje, **Prilog 1, Skica 1..**

## 1.2. Deklaracija:

U unutrašnjoj strani kape našivena je etiketa koja sadrži sirovinski sastav materijala, zemlju porijekla proizvođača, način održavanja kape, te etiketa sa veličinskim brojem.

## 1.3. Garancija:

Garancija za kvalitativnu i funkcionalnu ispravnost, te osigurane usluge zamjene ili popravke kape kačketa je 12 mjeseca.

## 1.4. Izgled i tehničke karakteristike:

- Izgled kape kačketa dat je u **Prilogu 1., Skica 1.;**
- Boja kape kačketa je tamno plava čije su karakteristike date u **Prilogu 1.; Tabela 1.;**
- Kapa kačket će se proizvoditi u EU veličinama za muškarce i za žene;

Tehničke karakteristike osnovne tkanine kape kačketa je 96 % POLIAMID, 4 % ELASTAN dok je šilt iznutra plastificiran, a okolica (gornji i donji dio šilta) je od istog materijala kao i osnova kačketa - **Prilog 1., Tabela 1..**

## 2. Kapa beretka

### 2.1. Opis artikla:

Beretka se izrađuje od vunene pletenine u tamno plavoj boji, postavljena je crnom pamučnom postavom, na kojoj je našivena etiketa. Ivica otvora beretke je opšivena prirodnom kožom u koju se uvlači traka. Na lijevoj strani se ugrađuju dvije metalne ringlice za ventilaciju, podloga za oznaku pripadnika policije lijevo, iznad lijeve sljepočnice našivena je vezena značka sudske policije (na unutrašnjoj strani beretke površina ugrađenih ringlica ne smije da bude nazubljena sa oštrim ivicama). Značka sudske policije je u vez izradi.

Na oblikovani dio beretke našiva se postava koja se sastoji iz tri dijela, danceta i dvije stranice. Gustina svih iglenih uboda je od 8 do 10 na 20 mm. Svi šavovi su zrnasti. Sašivena postava se raspoređuje na unutrašnju stranu beretke, a njeni krajevi se ravnomijerno podavijaju i ušivaju za otvor berea. Ivica otvora beretke opšiva se kožom u vidu paspula, širine 10 mm. Kraj paspula je otvoren i kroz otvor se uvlači traka sintetička, duža za 25 cm od obima beretke (svaki kraj po 12,5 cm). Ivice trake moraju da budu zavarene, tako da je onemogućeno paranje trake. U unutrašnjoj strani kape beretke našivena je etiketa koja treba da sadrži sirovinski sastav, zemlju porijekla proizvođača, način održavanja kape beretke, te etiketa sa veličinskim brojem.

Ringlice su metalne, brunirane, prečnika 5 mm.

Za opšivanje beretke koristi se prirodna koža u crnoj boji širine 2,5 cm .

Za šivenje beretke koristi se trožični pamučno-sintetički konac, u boji materijala.

### 2.2. Podloga za oznaku pripadnika policijskih organa

Podloga se izrađuje od nelomljivog materijala, otpornog na hemijsko čišćenje i savijanje - prilikom savijanja podloge po širini/dužini i hemijskog čišćenja beretke, ne smije doći do pucanja i deformacije podloge. Dimenzije podloge su: dužina 60 mm, širina 60 mm, oblik prema uzorku, debljina od 1 mm do 2 mm. Na prednjem lijevom dijelu kape beretke (iznad lijeve sljepočnice) našivena je vezena značka sudske policije, čije je opis i izgled dat u **Prilogu 2., Opis i skica 1.**

### 2.3. Deklaracija:

U unutrašnjoj strani kape beretke našivena je etiketa koja sadrži sirovinski sastav, zemlju porijekla proizvođača, način održavanja kape beretke, te etiketa sa veličinskim brojem.

## **2.4. Garancija:**

Garancija za kvalitativnu i funkcionalnu ispravnost, te osigurane usluge zamjene ili popravke kape beretke je 48 mjeseci.

## **2.5. Izgled i tehničke karakteristike:**

- Izgled kape beretke dat je u **Prilogu 1. - Skica 2.**;
- Boja kape beretke je tamno plava, čije su karakteristike navedene u **Prilogu 1., Tabela 2a.**;
- Beretka će se proizvoditi u EU veličinama za muškarce i žene;
- Tehničke karakteristike osnovne tkanine kape beretke: izrađena je od 100 % vune, ajnfas je izrađen od crne kože, a postava je izrađena od 100% svila - **Prilog 1., Tabela 2 i 2a.**

## **2.6. Oznake sudske policije na artiklu:**

Na prednjem lijevom dijelu kape beretke (iznad lijeve sljepočnice), našivena je vezena značke sudske policije, čiji je opis i izgled dat u **Prilogu 2., Opis i skica 1..**

## **3. Kapa zimska od flisa**

### **3.1. Opis artikla:**

Kapa zimska od flisa je klasičnog oblika zimske kape koja se nosi bez presavijanja.

Kapa zimska je teget plava boje, čije su karakteristike navedene u **Prilogu 1.**;

Kapa zimska je izrađena od polyester flisa, otporna je na vjetar i ima sposobnost odbijanja vode. Polyester flis mora biti otporan na piling (guljenje materijala), ne smije upijati vodu i mora zadržavati toplotu i kada se pokvasi. S prednje strane vezena je značka Sudske policije.

### **3.2. Deklaracija:**

U unutrašnjoj strani kape našivena je etiketa koja sadrži sirovinski sastav, zemlju porijekla proizvođača, način održavanja kape, te etiketa sa veličinskim brojem.

### **3.3. Garancija:**

Garancija za kvalitativnu i funkcionalnu ispravnost, te osigurane usluge zamjene ili popravke kape je 24 mjeseci.

### **3.4. Izgled i tehničke karakteristike:**

- Izgled kape dat je u **Prilogu 1., Skica 3.**;
- Boja zimske kape je tamno plava, čije su karakteristike navedene u **Prilogu 1.**;
- Tehničke karakteristike osnovne tkanine kape: izrađena je od Poliester Flis 100%, otporan na piling - **Prilog 1., Tabela 3..**

### **3.5. Oznake sudske policije na artiklu:**

Na prednjem dijelu zimske kape našivena je čičak traka za montažu vezene značke sudske policije, a čiji je opis i izgled dat u **Prilogu 2., Opis i skica 1..**

## **4. Košulja - kratkih rukava**

### **4.1. Opis artikla:**

Košulja je klasičnog kroja, blago strukirana, kratkih rukava.

### **4.2. Opis dijelova artikla:**

Kragna košulje je osnovne tkanine sa štehom. Visina kragne sprijeda do špica je 7cm, a nazad na sredini 5cm. Šteh je širine 3cm. Kragna je štepana štepom 6mm, a šteh štepom od 2mm.

U predjelu grudi na centralnom prsnom dijelu prednjica je sječena na udaljenosti od 22 cm od dugmeta za koje se kopča epoleta na rame. Košulja ima na lijevoj i desnoj strani izrađene patne čiji je izgled dat u **Prilogu 1., Skica 13.** Patne su postavljene u šavu u kome je sječena prednjica.

Dužina patne iznosi 16 cm, udaljena od centralne lajsne 3 cm na lijevoj strani, a na desnoj strani 8 cm od kanta. Sa uže bočne strane patne su proštepene, a na široj strani zatvaraju se pomoću skrivene čičak trake dimenzija 3x3 cm.

Ispod patni na obje strane prednjice na udaljenosti od 1.5 cm našivena su dva džepa dimenzija 14x16 cm, izrađeni sa bočnom faltnom na zadnjem dijelu, širine 2 cm koja je prošivena sa unutrašnje strane na sredini po visini 2 mm.

Na osnovnom platnu između patni i džepa centralno su postavljene četiri ringlice crne boje, koje služe za bolju ventilaciju.

Ispod našivenih džepova izrađeni su skriveni džepovi koji su izrađeni od mrežaste postave koji se kopčaju pomoću skrivenog rajflešlusa, postavljenog pored džepa udaljenog 3.5 cm od kanta sa obje strane. Otvor skrivenog džepa iznosi 17.5 cm.

Preklopna centralna lajsna je širine 3.5 cm.

Košulja se kopča pomoću 7 dugmadi. Prvo dugme je udaljeno od kragne 1,5 cm, a svako slijedeće dugme 9cm od drugog.

Na desnoj strani prednjice 3 cm od patne našiven je vlaknasti dio čičak trake širine 3 cm, dužine 14 cm koji služi za postavljanje trojezičnog natpisa (SUDSKA POLICIJA) i broja značke.

Na lijevoj strani prednjice 3 cm od patne našiven je okrugli vlaknasti dio čičak trake promjera 7 cm za kačanje značke.

Leđa su izrađena iz tri dijela, a u gornjem dijelu leđa sa obje strane izrađuju se faltne dužine 35 cm od sredine ramenog šava, koje služe za bolju komociju. U donjem dijelu faltne su ojačane pletenim ringlama.

Kratki rukav je klasičnog kroja sa mandžetnom na kraju rukava širine 3,5 cm. Ukupna dužina rukava sa mandžetnom je 28 cm.

U pazuhnom dijelu pletu se četiri okrugle rupice za ventilaciju.

Na ramenima košulje su od istog materijala kao osnovna tkanina izrađeni nosači epoleta za stavljanje činova, koje se zavšavaju pod uglom od 120 stepeni, širine 5 cm, dužine 14.5 cm, ubačene u šav rukava, 2/3 na prednjicu, koji se kopčaju pomoću dugmeta, postavljenog na razdaljini 12 cm od šava rukava u šavu rukava.

Na sredini leđnog dijela, ispod kragne sa unutrašnje strane našivena je vješalica od keper trake.

#### **4.3. Popis pojedinih detalja:**

Košulja je dodatno ojačana flizelinom u dijelovima: kragne, patne, epolete i mandžetne.

Svi unutrašnji šavovi na košulji su obrađeni na mašini za obradu (overlovka).

Dugmad: prečnik dugmeta = 1cm, u boji osnovne tkanine.

Rajfešlus: spiralni, tip 3, boja osnovne tkanine.

Čičak traka prošivena na pismo u boji osnovne tkanine.

#### **4.4. Deklaracija:**

U lijevoj bočnoj unutrašnjoj strani košulje našivena je etiketa koja sadrži sirovinski sastav, zemlju porijekla proizvođača, te način održavanja košulje, a na sredini leđnog dijela, ispod kragne našivena je etiketa sa veličinskim brojem.

#### **4.5. Garancija:**

Garancija za kvalitativnu i funkcionalnu ispravnost, te osigurane usluge zamjene ili popravke košulje kratkih rukava je 12 mjeseca.

#### **4.6. Izgled i tehničke karakteristike:**

- Izgled košulje kratkih rukava dat je u **Prilogu 1., Skica 4., 4a. i 4b.,**

- Boja košulje kratkih rukava je tamno plava, čije su karakteristike date u **Prilogu 1. Tabela 4.;**

- Dimenzije iz opisa odnose se na veličinu XL, a tabela mjera data je u **Prilog 1., Tabela 4a. i 4b.,**

- Karakteristike osnovne tkanine košulje su navedene u **Prilogu 1., Tabela 4.**

#### **4.7. Oznake sudske policije na artiklu:**

Na desnom rukavu, na sredini gornje polovine rukava, u razmaku od 6 cm od šava rukava do vrha oznake, našiven je amblem sa natpisom Federacije Bosne i Hercegovine i Sudske policije, čiji je izgled dat u **Prilogu 2., Opis i skica 4.**

Na lijevom rukavu, na sredini gornje polovine rukava, u razmaku od 6 cm od šava rukava do vrha oznake, našiven je amblem Sudske policije, čiji je izgled dat u **Prilogu 2., Opis i skica 5.**

Na desnoj strani prednjice postavlja se grubi dio čičak trake širine 3 cm, dužine 14 cm sa trojezičnog natpisa (SUDSKA POLICIJA) I broja značke, čiji je izgled dat u **Prilogu 2, Opis i skica 3.**

Na lijevoj strani prednjice postavlja se okrugli grubi dio čičak trake promjera 7 cm sa značkom Sudske policije, čiji je izgled dat u **Prilogu 2, Opis i skica 2.**

## **5. Košulja - dugih rukava**

### **5.1. Opis artikla:**

Košulja je klasičnog kroja, blago strukirana, dugih rukava.

### **5.2. Opis dijelova artikla:**

Kragna košulje je osnovne tkanine sa štehom. Visina kragne sprijeda do špica je 7cm, a nazad na sredini 5cm. Šteh je širine 3cm. Kragna je štepana štepom 6mm, a šteh štepom od 2mm.

U predjelu grudi na centralnom prsnom dijelu prednjica je sječena na udaljenosti od 22 cm od dugmeta za koje se kopča epoleta na rame. Košulja ima na lijevoj i desnoj strani izrađene patne čiji je izgled dat u **Prilogu 1., Skica 13.** Patne su postavljene u šavu u kome je sječena prednjica. Dužina patne iznosi 16 cm, udaljena od centralne lajsne 3 cm na lijevoj strani, a na desnoj strani 8 cm od kanta. Sa uže bočne strane patne su proštepane, a na široj strani zatvaraju se pomoću skrivene čičak trake dimenzija 3x3 cm.

Ispod patni na obje strane prednjice na udaljenosti od 1.5 cm našivena su dva džepa dimenzija 14x16 cm, izrađeni sa bočnom faltom na zadnjem dijelu, širine 2 cm koja je prošivena sa unutrašnje strane na sredini po visini 2 mm.

Na osnovnom platnu između patni i džepa centralno su postavljene dvije ringlice crne boje, koje služe za bolju ventilaciju.

Ispod našivenih džepova izrađeni su skriveni džepovi koji se kopčaju pomoću skrivenog rajsferšlusa izrađeni od mrežaste postave, postavljenog pored džepa udaljenog 3.5 cm od kanta sa obje strane. Otvor skrivenog džepa iznosi 17.5 cm.

Preklopna centralna lajsna je širine 3.5 cm.

Košulja se kopča pomoću 7 dugmadi. Prvo dugme je udaljeno od kragne 1,5 cm, a svako slijedeće dugme 9cm od drugog.

Na desnoj strani prednjice 3 cm od patne našiven je vlaknasti dio čičak trake širine 3 cm, dužine 14 cm koji služi za postavljanje trojezičnog natpisa (SUDSKA POLICIJA) i broja značke.

Na lijevoj strani prednjice 3 cm od patne našiven je okrugli vlaknasti dio čičak trake promjera 7 cm za kačanje značke.

Leđa su izrađena iz tri dijela, a u gornjem dijelu leđa sa obje strane izrađuju se faltne dužine 35 cm od sredine ramenog šava, koje služe za bolju komociju. U donjem dijelu faltne su ojačane pletenim ringlama.

Rukavi su klasičnog kroja i sastoji se iz četiri dijela. Na laktom dijelu zadnjeg rukava izrađuju se tri ušitka dužine 6 cm, u razmaku od 3 cm. Šlic na rukavu se izrađuje sa preklopnom lajsnom koja se kopča pomoću dugmeta.

Rukav se završava mandžetnom, koja se kopča pomoću dugmeta. Na mandžetnu se našiva još po jedno dugme za regulaciju širine.

U pazuhnom dijelu pletu se četiri okrugle rupice za ventilaciju.

Na ramenima košulje su od istog materijala kao osnovna tkanina izrađeni su nosači epoleta za stavljanje činova, koje se zavšavaju pod uglom od 120 stepeni, širine 5 cm, dužine 14.5 cm, ubačene u šav rukava, 2/3 na prednjicu, koji se kopčaju pomoću dugmeta, postavljenog na razdaljini 12 cm od šava rukava u šavu rukava.

Na sredini leđnog dijela, ispod kragne sa unutrašnje strane našivena je vješalica od keper trake.

### 5.3. Popis pojedinih detalja:

Košulja je dodatno ojačana flizelinom u dijelovima: kragne, patne, epolete i mandžetne.

Svi unutrašnji šavovi na košulji su obrađeni na mašini za obradu (overlovka).

Dugmad: prečnik dugmeta = 1 cm, u boja osnovne tkanine.

Rajfešlus: spiralni, tip 3, boja osnovne tkanine.

Čičak traka prošivena na pismo u boji osnovne tkanine.

### 5.4. Deklaracija:

U lijevoj bočnoj unutrašnjoj strani košulje našivena je etiketa koja sadrži sirovinski sastav, zemlju porijekla proizvođača, te način održavanja košulje, a na sredini leđnog dijela, ispod kragne našivena je etiketa sa veličinskim brojem.

### 5.5. Garancija:

Garancija za kvalitativnu i funkcionalnu ispravnost, te osigurane usluge zamjene ili popravke košulje dugih rukava je 12 mjeseca.

### 5.6. Izgled i tehničke karakteristike:

- Izgled košulje dugih rukava dat je u **Prilogu 1., Skica 5., 5a. i 5b.;**

- Boja košulje dugih rukava je tamno plava, čije su karakteristike date u **Prilogu 1. Tabela 5.;**

- Dimenzije iz opisa odnose se na veličinu košulje XL, a tabela mjera data je u **Prilog 1., Tabela 5a. i 5b.,**

- Karakteristike osnovne tkanine košulje dugih rukava su navedene u **Prilogu 1., Tabela 5..**

### 5.7. Oznake sudske policije na artiklu:

Na desnom rukavu, na sredini gornje polovine rukava, u razmaku od 6 cm od šava rukava do vrha oznake, našiven je amblem sa natpisom Federacije Bosne i Hercegovine i Sudske policije, čiji je izgled dat u **Prilogu 2, Opis i skica 4..**

Na lijevom rukavu, na sredini gornje polovine rukava, u razmaku od 6 cm od šava rukava do vrha oznake, našiven je amblem Sudske policije, čiji je izgled dat u **Prilogu 2, Opis i skica 5..**

Na desnoj strani prednjice postavlja se grubi dio čičak trake širine 3 cm, dužine 14 cm sa trojezičnog natpisa (SUDSKA POLICIJA) i broja značke, , čiji je izgled dat u **Prilogu 2, Opis i skica 3..**

Na lijevoj strani prednjice postavlja se okrugli grubi dio čičak trake promjera 7 cm sa značkom Sudske policije, čiji je izgled dat u **Prilogu 2, Opis i skica 2..**

## 6. Pantalone

### 6.1. Opis artikla:

Pantalone su klasičnog kroja, nogavice se blago sužavaju po dužini, sjedalo je plitkog modela, samopodešavajući pojas je izrađen sa blago podignutim strukom u zadnjem dijelu.

### 6.2. Opis dijelova artikla:

Pojas je na prednjem dijelu pantalona širine 5 cm, a sa zadnje strane se blago povećava i proširuje, tako da na sredini zadnjeg dijela širina iznosi 7 cm. Pojas je izrađen iz tri dijela.

Na sastavima prednjih dijelova pojasa (na bokovima) i zadnjeg dijela pojasa ušivena je guma 4 cm, koja prolazi kroz tunnel u zadnjem dijelu pojasa pomoću čega se reguliše širina pojasa.

U pojasu se na ravnomjernom rastojanju ušiva 5 gajki. Četiri gajke su širine 4 cm, a na zadnjem dijelu je našivena gajka širine 5 cm, u visini pojasa. Gajke su na svim uglovima izringlane.

Pantalone se kopčaju sa rajflešlusom, drikerom u pojasu i dugmetom sa unutrašnje strane.

Nogavice su obrađene i nisu podavijene, a dužina istih je ostavljena da se mogu podesiti po potrebi korisnika.

U predjelu koljena našiveno je ojačanje (pravouglog oblika) od osnovne tkanine, dužina ojačanja iznosi 28 cm. Ojačanje je našiveno duplim štepom.

Dubina prednjeg sjedala iznosi 27 cm u prednjem dijelu, tako da korisniku pruža bolju komociju pri kretanju.

Na prednjem dijelu pantalona izrađena su dva kosa džepa dužine 17 cm. Ivica kosog džepa proštepana je 2 mm pa 1 cm. Džepovina je izrađena od osnovne tkanine i kroji se iz jednog dijela. Dužina džepovine iznosi 32 cm i širine na sredini (1/2) 19 cm. Dio džepovine do tijela je pričvršćen gumom za pojas.

Na sredini bočnih strana nogavica u udaljenosti od kosih džepova 10 cm našiveni su džepovi sa faltnama dimenzija 18x18 cm, na zadnjoj strani džepova izrađena je faltna u gornjem dijelu širine 6 cm, a u donjem 2.5 cm. Faltna je prošivena sa unutrašnje strane na sredini po visini 2 mm. Faltna se u gornjem dijelu zatvara čičak trakom. Džepovi su prekriveni patnama, čiji je izgled dat u **Prilogu 1., Skica 13b.** Patna je našivena 1.5 cm od gornje ivice džepa. Patna je dužine 20 cm i kopčaja sa čičak trakom dimenzija 5x5 cm, koja se postavlja na široj bočnoj strani. Bočni uži dio patne je prošiven. Bočni džepovi su po sredini od donje strane u dužini od 8 cm prošiveni, a prošiv je u vrhu završen pletenom ringlom.

Na zadnjem dijelu pantalona na obje strane našiveni su džepovi dimenzija 16x14 cm (dubina 16 cm), a na zadnjoj strani džepa izrađena je faltna u gornjem dijelu širine 3 cm, a u donjem dijelu 1.5 cm. Faltna je prošivena sa unutrašnje strane na sredini po visini 2 mm. Džepovi su prekriveni patnama, čiji je izgled dat u **Prilogu 1., Skica 13.** Patna je našivena 1.5 cm od gornje ivice džepa. Patne su dužine 16 cm i kopčaju se čičak trakom dimenzija 5x5 cm, postavljenoj na široj bočnoj strani. Bočni uži dio patne je prošiven.

### 6.3. Popis pojedinih detalja:

Pantalone se u sjedalu i bočnim stranama štepaju sa dva štepa (dvoiglom).

Bočni i zadnji džepovi u gornjem dijelu su ojačani ringlama, a kosi ispod pojasa i u bočnom šavu.

Pantalone su ojačane sa flizelinom u: pojasu, patnama, šlicu i šlingicama.

Svi unutrašnji šavovi na pantalonama su obrađeni na mašini za obradu (overlovka).

Dugme: Prečnik dugmeta = 2 cm, debljina = 0.3 cm, boja osnovne tkanine.

Driker: PVC kapa, tip 15, boja osnovne tkanine.

Rajsfešlus: spiralni, tip 6, boja osnovne tkanine.

Čičak traka prošivena na pismo u boji osnovne tkanine.

### 6.4. Deklaracija:

U lijevoj unutrašnjoj strani pojasa pantalona našivena je etiketa koja sadrži sirovinski sastav, zemlju porijekla proizvođača, način održavanja hlača i etiketa sa veličinskim brojem.

### 6.5. Garancija:

Garancija za kvalitativnu i funkcionalnu ispravnost, te osigurane usluge zamjene ili popravke pantalona je 12 mjeseca.

### 6.6. Izgled i tehničke karakteristike:

- Izgled pantalona dat je u **Prilogu 1., Skica 6., 6a. 6b., 6c.**;

- Boja pantalona je tamno plava, čije su karakteristike date u **Prilogu 1. Tabela 6.**;

- Dimenzije iz opisa odnose se na veličinu pantalona broj XL, čija je tabela mjera data u **Prilogu 1., Tabela 6a i 6b.** i

- Karakteristike osnovne tkanine pantalona su navedene u **Prilogu 1., Tabela 6.**

## 7. Kratka jakna

### 7.1. Opis artikla:

Kratka jakna je klasičnog kroja, koja se ispod rukava prema pasu ravnomjerno sužava. Jakna se sastoji od osnovne tkanine i postave.

### 7.2. Opis dijelova artikla:

Kragna je visokog modela, u čitavom obimu širine 8 cm.

Sa unutrašnje strane u predjelu vratnog izreza ušivena je vješalica od keper trake širine 1 cm u boji osnovne tkanine.

U predjelu grudi na centralnom prsnom dijelu prednjica je sječena na udaljenosti od 22 cm od drikera za koje se kopča epoleta na rame. Kratka jakna ima na lijevoj i desnoj strani izrađene patne čiji je izgled dat u **Prilogu 1., Skica 13a.** Patne su postavljene u šavu u kome je sječena prednjica. Dužina patne iznosi 18 cm, udaljena 3,5 cm od rajflešlusa. Sa obje bočne strane patne su proštepane i na krajevima štepa učvršćene pletenom ringlom.

Na osnovnom platnu ispod patni, centralno su postavljene dvije ringlice crne boje, koje služe za bolju ventilaciju.

Na desnoj strani prednjice 3 cm od patne našiven je vlaknasti dio čičak trake širine 3 cm, dužine 14 cm koji služi za postavljanje trojezičnog natpisa (SUDSKA POLICIJA) i broja značke.

Na lijevoj strani prednjice 3 cm od patne našiven je okrugli vlaknasti dio čičak trake promjera 7 cm za kačanje značke.

Od vrha patni ka dole na udaljenosti od 14 cm izrađeni su kosi skriveni džepovi sa dva paspula koji se kopčaju pomoću skrivenog rajflešlusa. U kojem je u gornjem dijelu izrađen tunel za skrivanje potezača dužine 2cm. Dužina džepa je 20 cm. Gornji dio džepa je odmaknut 14 cm, a donji 20 cm od centralnog rajflešlusa.

Jakna se po sredini prednjice kopča sa rajflešlusom od vrha kragne do dna jakne. Rajflešlus se prekriva cijelom dužinom centralnom lajsnom širine 4 cm, koja se kopča pomoću 5 ravnomjerno raspoređenih drikera.

Leđa su izrađena iz tri dijela, a u gornjem dijelu leđa sa obje strane izrađuju se faltne dužine 35 cm od sredine ramenog šava, koji služe za bolju komociju. U donjem dijelu faltne izrađena su ojačanja sa pletenim ringlama. Dužina leđa sa pojasom iznosi 68 cm.

Na prednjicama podstave u grudnom dijelu su našiveni po jedan džep od ripstopa čije su karakteristike date u Prilogu 1, Tabela 7a., na kojima se rade otvori sa zatvaračem dužine 16 cm koji je iberštepan okolo, štepom 0,2 mm. Na lijevom džepu je našiven džep za mobitel širine 9 cm i dužine 15,5 cm sa bočnim faltnama dubine 2 cm koje su formirane uskim iberštepom 0,2 mm. Džep se zatvara pomoću čičak trake na sredini džepa širine 2 cm i dužine 4cm. Iznad džepa je našivena rips traka na koju je našiven grubi čičak širine 2 cm dužine 4 cm pomoću koje se kopča džep.

Rukavi se izrađuju iz dva dijela, a završavaju se elastičnom trakom i kaišem s čičak trakom, koji služi za korekciju širine obima rukava. Širina mandžetne je 4 cm, a širina kaiša iznosi 3.5 cm x 10 cm.

U pazuhnom dijelu izrađeni su otvori za ventilaciju od metalnih crnih ringli, raspoređeni tako da se dva nalaze na rukavu, a po jedan na prednjici i leđima jakne.

Na ramenima kratke jakne su od istog materijala osnovna tkanina izrađeni nosači epoleta za stavljanje činova, koji se zavšavaju pod uglom od 120 stepeni, širine 5cm, dužine 14.5 cm, ubačeni u šav rukava, 2/3 na prednjicu koji se kopčaju pomoću PVC drikera, postavljenih na razdaljini 12 cm od šava rukava u šavu rukava.

Dužina kratke jakne završava se sa pojasnicom širine 8 cm, koja je izrađena od osnovne tkanine. U bočnom dijelu sa obje strane pojasnice ubačena je guma u rastegnutom stanju 19 cm (na gotovom pojasu 13 cm). Na obje bočne strane jakne na sredini, iznad gumenog dijela pojasnice iz bočnog šava gornjeg dijela jakne izrađeni su vodoravni otvori dužine 4 cm, koji se štepaju 2 mm i na krajevima učvršćuju pletenim ringlama, koji služe za kačanje jakne za opasač uz korištenje gajki.

### 7.3. Popis pojedinih detalja:

Jakna je ojačana centelinom u sljedećim dijelovima: patne, gornji dio satla, kragne, pojasnice, mandžetne, ispod unutrašnjeg džepa i ispod donjih džepova na prednjici.

Na svim rajfešlusima izrađeni su potezači od kordure 1 cm.

### 7.4. Deklaracija:

U lijevoj bočnoj unutrašnjoj strani kratke jakne našivena je etiketa koja sadrži sirovinski sastav, zemlju porijekla proizvođača, te način održavanja jakne, a na sredini leđnog dijela, ispod kragne sa unutrašnje strane našivena je etiketa sa veličinskim brojem.

### 7.5. Garancija:

Garancija za kvalitativnu i funkcionalnu ispravnost, te osigurane usluge zamjene ili popravke kratke jakne je 24 mjeseca.

### 7.6. Izgled i tehničke karakteristike:

- Izgled kratke jakne dat je u **Prilogu 1., Skica 7. i 7a.**,
- Boja kratke jakne je tamno plava, čije su karakteristike date u **Prilogu 1. Tabela 7.;**
- Dimenzije iz opisa odnose se na veličinu XL, a tabela mjera data je u **Prilog 1., Tabela 7c..**
- Karakteristike osnovne i pomoćnih tkanina kratke jakne su navedene u **Prilogu 1., Tabela 7. i 7a.**,
- Postava kratke jakne je 100% poliester (70-85gr/m<sup>2</sup>), izrađena u boji osnovne tkanine, **Prilog 1., Tabela 7b..**

### 7.7. Oznake sudske policije na artiklu:

Na desnom rukavu, na sredini gornje polovine rukava, u razmaku od 6 cm od šava rukava do vrha oznake, našivena je čičak traka za postavljanje vezenog amblema sa natpisom Federacije Bosne i Hercegovine i Sudske policije, čiji je izgled dat u **Prilogu 2., Opis i skica 4..**

Na lijevom rukavu, na sredini gornje polovine rukava, u razmaku od 6 cm od šava rukava do vrha oznake, našivena je čičak traka za postavljanje vezenog amblema Sudske policije, čiji je izgled dat u **Prilogu 2., Opis i skica 5..**

Na desnoj strani prednjice postavlja se grubi dio čičak trake širine 3 cm, dužine 14 cm sa trojezičnog natpisa (SUDSKA POLICIJA) i broja značke, čiji je izgled dat u **Prilogu 2, Opis i skica 3..**

Na lijevoj strani prednjice postavlja se okrugli grubi dio čičak trake promjera 7 cm sa značkom Sudske policije, čiji je izgled dat u **Prilogu 2, Opis i skica 2..**

## 8. Duga jakna sa podjaknom

Duga jakna sa podjaknom je sastavljena od vanjske jakne i podjakne, tako da zajedno čine komplet, a obje se mogu nositi odvojeno.

### 8.1. Vanjska jakna

#### 8.1.1. Opis artikla:

Vanjska jakna je uobičajenog kroja, sa kapuljačom složenom u kragni. Namijenjena je za nošenje sa podjaknom, služi kao zaštita od kiše, vjetrova i velike hladnoće, a ista se po potrebi može i samostalno nositi. Jakna se sastoji od osnovne tkanine i postave.

#### 8.1.2. Opis dijelova artikla:

Vodonepropusna zimska jakna je izrađena od troslojnog laminata sa PTFE ili PU membranom u tamno plavoj boji.

Jakna se zatvara od kraja donjeg ruba do vrha kragne (vodonepropusnim zatvaračem dužine 78 cm). Zatvarač je preklopljen lajsnom širine 5 cm na koju se našiva 6 kom čičak trake. Čičak traka je skriveno šivanje, a donji i gornji čičak je specijalna uklopiva plastična čičak traka,

dimenzije 12 x 10 mm a ostala 4 komada su klasična čičak traka dmenzije 8 x 2 cm. Jakna ima donju šob lajsnu širine 3 cm sa štitnikom za bradu. Na jakni kod kant zatvarača se našiva zatvarač za koji se kači podjakna.

Prednjica je izrađena iz tri dijela. Na gornjem dijelu – satli prednjice desna strana 3 cm od kant zatvarača našivena je čičak traka širine 3 cm i dužine 14 cm za montažu trojezičnog natpisa (SUDSKA POLICIJA) i broja znače. Na lijevoj strani prednjice 3 cm od kant zatvarača našivena je čičak traka promjera 7 cm za kačenje značke. Na lijevoj prednjici u grudnom dijelu je formiran jedan okomito prosječeni džep koji se kopča vodonepropusnim patent zatvaračem dužine 16 cm koji je prekriven lajsnom širine 2 cm i dužine 17 cm. Otvor džepa je okolo proštepan sa jednim uskim štepom 0,2 cm i učvršćen sa strana. Na donjem dijelu prednjica u visini struka nalaze se dva ravno usječena džepa koja se kopčaju vodonepropusnim patent zatvaračima dužine 18 cm i koji su prekriveni lajsnom širine 2 cm dužine 19 cm. Otvor džepa je okolo proštepan sa jednim uskim štepom 0,2 cm i učvršćen sa strane. Otvori džepova su sa bočne strane jakne.

Leđa su izrađena iz četiri dijela: Gornji dio satla, srednji dio i dva bočna dijela. Donji dio leđa je blago zaobljen i jakna je podavijena 2,5 cm. U sastavu leđne satle i donjeg dijela leđa izrađen je otvor dužine 32 cm koji je prekriven lajsnom 2 cm. U unutrašnjem djelu rajfešlusa je zašivena tkanina od osnovnog materijala dimenzija 30X20 cm sa termonatpisom ispisanim u dva reda visine 7 cm, širine 25 cm i glasi: „SUDKSA – SUDBENA – СУДСКА – ПОЛИЦИЈА-ПОЛИЦИЈА“, čiji je izgled dat u Prilogu 2., Skica 6.

U bočnim dijelovima je izrađen šlic dužine 36 cm koji se kopča zatvaračem sa dva metalna ključa dužine 35 cm. Ispod zatvarača, našivena je magnetna kopča za brzo kopčanje.

Rukavi su uglavljeni klasičnog kroja iz pet dijelova. Srednji rukav se uklapa sa satlovima jakne (prednja i zadnja), a bočni dijelovi rukava prate donje dijelove jakne. Na bočnom srednjem dijelu rukava su urađeni ušitci po dva i na prednjem i zadnjem dijelu rukava, kako bi rukav imao oblik lakti. Ušitci su štepani štepom 0,2 mm. Dužina rukava je podavijena 2,5 cm. Na lijevom rukavu se radi jedan džep, gotovih dimenzija 17x12 cm koji ima bočni otvor na prednjoj strani džepa sa skrivenim zatvaračem. Ispod rukava jednim dijelom u bočnom šavu, jednim dijelom u šavu rukava nalazi se otvor za regulaciju topline koji se zatvara vodonepropusnim patent zatvaračem dužine 22 cm koji je prekriven lajsnom širine 2cm i dužine 23 cm. Ispod zatvarača ušivena je mrežica na podstavu.

Kragna je stojeća klasičnog kroja visine 10 cm na koju je našivena podkragna sa otvorom na dužini u koju se slaže kapuljača. U vratni izrez leđnog dijela je ušivena lajsna širine 2 cm i dužine 37 cm sa jednim dijelom patentnog zatvarača koji se kopča sa drugim dijelom patentnog zatvarača koji je našiven na kapuljaču.

Kapuljača je krojena iz tri dijela koja je iberštepana sa jednim uskim štepom 0,2 mm. Kapuljača je postavljena sa podstavom. Na prednjem dijelu kapuljača je kod obrazine podavijena ka unutrašnjosti 2,5 cm, gdje formiran tunel i otvori na licu sa metalnim rinčicama kroz koje se provlači elastični gajtan sa PVC regulatorom i kapićom za regulisanje širine obrazine kapuljače. Kapuljača se slaže u visoku kragnu i kopča se sa jednim drikerom na sredini. Krajevi kapuljače se kopčaju u rub kragne sa jednim drikerom koji je na kragni prekriven dodatnom ukrasnom lajsnom.

Unutrašnja strana jakne je postavljena polisterskom podstavom u visini boka, a u donjem dijelu je podlistak od osnovne tkanine širine 15 cm. Na leđnom dijelu podstave u vratnom izrezu je našiven šteh koji se spaja sa prednjim bezecima od osnovnog materijala i spaja komplet podstavu jakne sa patent zatvaračem na koji se kači štepani uložak jakne. Na prednjicama podstave u grudnom dijelu su našiveni po jedan džep od ripstopa čije su karakteristike date u Prilogu 1, Tabela 8h., na kojima se rade otvori sa zatvaračem dužine 16 cm koji je iberštepan okolo, štepom 0,2 mm. Na lijevom džepu je našiven džep za mobitel širine 9 cm i dužine 15,5 cm sa bočnim faltnama dubine 2 cm koje su formirane uskim iberštepom 0,2 mm. Džep se zatvara pomoću čičak trake na sredini džepa širine 2 cm i dužine 4cm. Iznad džepa je našivena rips traka na koju je našiven grubi čičak širine 2 cm dužine 4 cm pomoću koje se kopča džep. Na desnom džepu je našiven dodatni elastični džep sa gumom na obrubu džepa koji se našiva preko cijele prednjice podstave i završava u bočnom otvoru. Na kantove prednjica podstave su našivene uske lajsne širine 2,5 cm. Na dužini rukava u šavu podstave su ušivene špange sa drikerima za kopčanje uložka jakne rukava.

U vratnom izrezu leđnog dijela ispod kragne na licu je ušivena vješalica za kopčanje – kačenje podjakne.

### 8.1.3. Popis pojedinih detalja:

Na svim rajflešlusima izrađeni su potezači od kordure 1 cm.

### 8.1.4. Deklaracija:

U lijevoj bočnoj unutrašnjoj strani vanjske jakne našivena je etiketa koja sadrži sirovinski sastav, zemlju porijekla proizvođača, te način održavanja vanjske jakne, a na sredini leđnog dijela, ispod kragne sa unutrašnje strane našivena je etiketa sa veličinskim brojem.

### 8.1.5. Garancija:

Garancija za kvalitativnu i funkcionalnu ispravnost, te osigurane usluge zamjene ili popravke vanjske jakne je 48 mjeseca.

### 8.1.6. Izgled i tehničke karakteristike:

- Izgled vanjske jakne dat je u **Prilogu 1., Skica 8. – 8g.,**
- Boja vanjske jakne je tamno plava, čije su karakteristike date u **Prilogu 1.;**
- Dimenzije iz opisa odnose se na veličinu XL, a tabela mjera data je u **Prilog 1., Tabele 8. – 8f.;**
- Karakteristike osnovne tkanine vanjske jakne su da je vodonepropusna, troslojna laminirana, sa specijalnom laminacijom i dišljivom membranom i varenim šavovima i pomoćnih materijala, što je navedeno u **Prilogu 1., Tabela 8g. i 8h.;**
- Postava vanjske jakne je 100% poliester (70-85gr/m<sup>2</sup>), izrađena u boji osnovne tkanine, data u **Prilogu 1, Tabela 8i..**
- Izgled i dimenzije magnetne kopče date u **Prilogu 1., Skica 8h..**

### 8.1.7. Oznake sudske policije na artiklu:

Na desnom rukavu, na sredini gornje polovine rukava, u razmaku od 6 cm od šava rukava do vrha oznake, našivena je čičak traka za postavljanje amblema sa natpisom Federacije Bosne i Hercegovine i Sudske policije, čiji je izgled dat u **Prilogu 2, Opis i skica 4..**

Na lijevom rukavu, na sredini gornje polovine rukava, u razmaku od 6 cm od šava rukava do vrha oznake, našivena je čičak traka za postavljanje amblema Sudske policije, čiji je izgled dat u **Prilogu 2, Opis i skica 5..**

Na desnoj strani prednjice našiva se grubi dio čičak trake širine 3 cm, dužine 14 cm sa trojezičnog natpisa (SUDSKA POLICIJA) i broja značke, , čiji je izgled dat u **Prilogu 2, Opis i skica 3..**

Na lijevoj strani prednjice postavlja se okrugli grubi dio čičak trake promjera 7 cm sa značkom Sudske policije, čiji je izgled dat u **Prilogu 2, Opis i skica 2..**

## 8.2. Podjakna

### 8.2.1. Opis artikla:

Podjakna je blago strukiranog je kroja, blago zaobljenih leđa, namijenjena za nošenje ispod vanjske jakne, kao zaštita od vjetra i velike hladnoće, a ista se po potrebi može i samostalno nositi. Podjakna se sastoji od osnovne tamno plave tkanine i postave.

### 8.2.2. Opis dijelova artikla:

Podjakna je blago strukiranog je kroja, blago zaobljenih leđa, kopčana spiralnim patent zatvaračem (od kraja donjeg ruba jakne do vrha kragne) sa obrtnim metalnim ključem. Kragna je usklađena sa jaknom, samostojeća visine 6,5 cm. Kragna je od osnovnog materijala.

Prednjice su krojene iz tri dijela, satle i dva donja dijela. Na gornjem dijelu – satli prednjice desna strana 3 cm od kant zatvarača našivena je čičak traka širine 3 cm, dužine 14 cm za montažu trojezičnog natpisa (SUDSKA POLICIJA) i broja značke. Na lijevoj strani prednjice 3 cm

od kant zatvarača našivena je čičak traka promjera 7 cm za kačenje značke. Na lijevoj prednjici u grudnom dijelu je formiran jedan okomiti prosječni džep koji se kopča obrnutim patent zatvaračem dužine 16 cm koji je prekriven lajsnom širine 2 cm. Otvor džepa je okolo proštepao sa jednim uskim štepom 0,2 mm i učvršćen sa strana. Na donjem dijelu prednjica su formirani po jedan prosječni ravni džep, koji se kopčaju obrnutim patent zatvaračem dužine 18 cm koji je prekriven sa lajsnom širine 2 cm. Otvor džepa je okolo proštepao sa jednim uskim štepom 0,2 mm i učvršćen sa strana. Otvori džepova su sa bočne strane podjakne.

Leđa su krojena iz četiri dijela. U bočnim šavovima je urađen otvor sa patent zatvaračem dužine 30 cm, a na licu se našiva štepom 0,5 cm. Ispod zatvarača, našivena je magnetna kopča za brzo kopčanje.

Ispod rukava jednim dijelom u bočnom šavu, a jednim dijelom u šavu rukava nalazi se otvor za regulaciju topline koji se zatvara obrnutim patent zatvaračem. Zatvarač je dužine 22 cm koji je prekriven lajsnom širine 2 cm.

Rukavi su uglavljeni klasičnog kroja iz tri dijela sa našivenim renderom širine 8 cm. Na srednjem lijevom rukavu je našiven džep, gotovih dimenzija 17x12 cm, koji ima bočni otvor na prednjoj strani džepa sa skrivenim zatvaračem. Dužina rukava je podavijena i prošivena 2 cm. Ispod podavijanja rukava skriveno je ušiven render visine 8 cm izrađen od dvostranog pletiva sa elastinom, sa otvorom u šavu (za palac) sa prednje strane za mogućnost utopljenja šake do početka prstiju. Na dužinu rukava iznad podavijanja u šavu ušivena je vješalica širine 1 cm dužine 4 cm za kopčanje – kačenje uložka na rukav jakne.

U vratnom izrezu leđnog dijela ispod kragne na licu je ušivena vješalica za kopčanje – kačenje podjakne na jaknu a veličinski broj i vješalica za vješanje na naličju je ušiven u vratni izrez leđa ispod kragne.

Ušivna etiketa sa sirovinskim sastavom, načinom održavanja, nazivom proizvođača, godinom proizvodnje i zemljom porijekla je ušivna u lijevoj bočnoj unutrašnjoj strani kratke jakne. A ispod kragne sa unutrašnje strane u vratnom izrezu našivena je etiketa sa veličinskim brojem. Na dužini podjakna je podavijena ka unutrašnjosti trakom i prošivena 2 cm.

Prednjice jakne su postavljene poliesterskom podstavom zatvorenog tipa. Na prednjicama podstave u visini bočnih otvora su našiveni džepovi od ripstopa čije su karakteristike date u Prilogu 1, Tabela 8r., sa otvorima na koji su postavljeni zatvarači dužine 16 cm koji su iberštepami skroz okolo štepom 02 mm. Na lijevom džepu je našiven džep za mobitel koji se kopča čičak trakom koji je našiven na rips traku. Dimenzija čičak trake za kopčanje džepa je 4x2 cm a dužina trake je 7 cm. Širina džepa je 9 cm a visina 15,5 cm sa dvije bočne faltne dubine 1,5 koje su formirane uskim štepom 0,2 mm. Džep se podavija 2 cm, a našiva se uskim štepom 0,2 mm. Na desnom džepu je našiven elastični džep sa gumom u rubu džepa a džep se zatvara dužinom jakne i bočnim otvorom jakne.

Sastav prednje leđne satle, kant i kragna jakne se štepaju štepom 0,6 mm, a svi ostali sastavni šavovi štepom 0,2 mm. Na svim potezačima izrađeni su potezači od kordura 1 cm.

Kratku jaknu treba sašiti kvalitetno, štepovi trebaju biti ravni i pravilni, broj uboda igle je 4-5 na jedan centimetar.

Kratka jakna se kači na vanjsku jaknu, može se nositi odvojeno ili zajedno.

### **8.2.3. Popis pojedinih detalja:**

Na svim rajflešlusima izrađeni su potezači od kordure 1cm.

### **8.2.4. Deklaracija:**

U lijevoj bočnoj unutrašnjoj strani podjakne našivena je etiketa koja sadrži sirovinski sastav, zemlju porijekla proizvođača, te način održavanja podjakne, a na sredini leđnog dijela, ispod kragne našivena je etiketa sa veličinskim brojem.

### **8.2.5. Garancija:**

Garancija za kvalitativnu i funkcionalnu ispravnost, te osigurane usluge zamjene ili popravke podjakne je 48 mjeseca.

### 8.2.6. Izgled i tehničke karakteristike:

- Izgled podjakne dat je u **Prilogu 1., Skica 8i. – 8n.**;
- Boja podjakne je tamno plava, čije su karakteristike date u **Prilogu 1. Tabela 8o**;
- Dimenzije iz opisa odnose se na veličinu XL, a tabela mjera data je u **Prilog 1., Tabele 8j. – 8nj.**;
- Karakteristike osnovne tkanine podjakne i pomoćnih tkanina su navedene u **Prilogu 1., Tabela 8o i 8r.**;
- Podjakna je postavljena postavom koja je 100% poliester (70-85gr/m<sup>2</sup>), izrađena u boji osnovne tkanine, data u **Prilogu 1., Tabela 8p.** i
- Izgled i dimenzije magnetne kopče date u **Prilogu 1, Skica 8nj.**

### 8.2.7. Oznake sudske policije na artiklu:

Na desnom rukavu, na sredini gornje polovine rukava, u razmaku od 6 cm od šava rukava do vrha oznake, našivena je čičak traka za postavljanje amblema sa natpisom Federacije Bosne i Hercegovine i Sudske policije, čiji je izgled dat u **Prilogu 2, Opis i skica 4.**

Na lijevom rukavu, na sredini gornje polovine rukava, u razmaku od 6 cm od šava rukava do vrha oznake, našivena je čičak traka za postavljanje amblema Sudske policije, čiji je izgled dat u **Prilogu 2, Opis i skica 5.**

Na desnoj strani prednjice postavlja se grubi dio čičak trake širine 3 cm, dužine 14 cm sa trojezičnog natpisa (SUDSKA POLICIJA) i broja značke, čiji je izgled dat u **Prilogu 2, Opis i skica 3.**

Na lijevoj strani prednjice postavlja se okrugli grubi dio čičak trake promjera 7 cm sa značkom Sudske policije, čiji je izgled dat u **Prilogu 2, Opis i skica 2.**

## 9. Topli veš

### 9.1. Opis artikla:

Topli veš se sastoji iz gornjeg i donjeg dijela.

### 9.2. Opis dijelova artikla:

Okovratnik gornjeg dijela toplog veša je okruglog šireg izreza.

Gornji dio toplog veša je dužine do bokova i završava se mandžetnom izrađenom od istog materijala kao i topli veš.

Rukavi se završavaju mandžetnama koje su izrađene od istog materijala kao i topli veš. Izrez oko vrata je oivičen i od istog je materijala kao i topli veš.

Donji dio toplog veša je ravnog kroja. Krajevi nogavica se završavaju mandžetnama koje su izrađene od istog materijala kao i topli veš.

Svi spojevi na toplom vešu su šiveni elastičnim spojem.

### 9.3. Deklaracija:

U lijevoj bočnoj unutrašnjoj strani gornjeg dijela toplog veša našivena je etiketa koja sadrži sirovinski sastav, zemlju porijekla proizvođača, te način održavanja i etiketa sa veličinskim brojem.

U lijevoj unutrašnjoj strani pojasa donjeg dijela toplog veša našivena je etiketa koja sadrži sirovinski sastav, zemlju porijekla proizvođača, način održavanja i etiketa sa veličinskim brojem.

### 9.4. Garancija:

Garancija za kvalitativnu i funkcionalnu ispravnost, te osigurane usluge zamjene ili popravke toplog veša je 12 mjeseci.

### 9.5. Izgled i tehničke karakteristike:

- Izgled toplog veša dat je u **Prilogu 1., Skica 9. i 9a,**
- Boja toplog veša je teget plava, odnosno boja osnovne uniforme, boja je postojana;
- Topli veš će se proizvoditi u EU veličinama za muškarce i za žene;

- Karakteristike osnovne tkanine toplog veša, da je izrađen od 100% pamuka, težine min. 170 gr/ m<sup>2</sup>,  
a što je i navedeno u **Prilogu 1., Tabela 9.**

## 10. Čarape

### 10.1. Opis artikla:

Čarape su uobičajenog kroja i veličine, u gornjem dijelu imaju izrađenu mandžetnu, a ojačane su na peti i prstima.

### 10.2. Garancija:

Garancija za kvalitativnu i funkcionalnu ispravnost, te osigurane usluge zamjene ili popravke čarapa je 6 mjeseci.

### 10.3. Izgled i tehničke karakteristike:

- Izgled čarapa dat je u **Prilogu 1., Skica 10.;**
- Boja čarapa je crna;
- Čarape će se proizvoditi u EU veličinama za muškarce i za žene;
- Karakteristike osnovne tkanine čarapa su da su izrađene od 80 % pamuka i 20 % poliamida, a što je i navedeno u **Prilogu 1., Tabela 10.**

## 11. Cipela plitka

### 11.1. Opis artikla:

Cipela plitka je oblika - taktičke vodootporne patike, izrađene u osnovi od prirodne kože sa direktno brizganim gumenim - poliuretanskim đonom, bez ukrasa, na vezivanje crnim vezicama-pertlama.

U veličini 42 dimenzija:

- ukupne visine minimalno 11,50 cm - maksimalno 12,50 cm;
- unutrašnje visine bez uložka minimalno 8,00 cm – maksimalno 9,00 cm;
- širine u članku minimalno 10,10 cm – maksimalno 10,50 cm;
- visine ovratnika minimalno 2,40 cm – maksimalno 2,80 cm;
- ukupne težine od minimalno 1065 g – maksimalno 2005 g.

### 11.2. Opis dijelova artikla:

Gornjište reza ili oblika cipele je Derby izrade, gornjište je ukalupljeno u tehnikom direktnog ubrizgavanja đona.

Dijelovi gornjišta su: oglav, sarice, jezik, membranska postava, metalne ringle, tvrdica, kragna, lub, vezice (pertle).

Kožni dijelovi izrađeni od prirodne kože, hibrofidirane obrade, crne boje, debljine od 2,00 mm do 2,20 mm, čvrstoće istezanja veće od 15 N/mm<sup>2</sup>.

Postava – vodonepropusna membrana izrađena konstrukcije čarape, od materijala težine minimalno 300 g/m<sup>2</sup> plus – minus 5%, a svi šavovi postave su zaštićeni vodonepropusnom trakom.

Dijelovi donjišta su: pokrivna temeljna tabanica (branzol) i đon od gume - poliuretana. Izrada potplate (đona) i spoj sa gornjim dijelom izveden je postupkom tople vulkanizacije ljepila čime je omogućeno odvajanje potplate.

Đon je brizgan sa jednim horizontalnim slojem gume i poliuretana. Unutrašnji dio đona je od poliuretana (PU) crne boje oblikovan i dizajniran prema obliku stopala tvrdoće 60 ShA, debljine prednji dio minimalno 3 mm, a u petnom djelu 20 mm.

Drugi gazeći dio đona je TR gume, crne boje ili polufabrikat prirodnog kaučuka, veoma velike elastičnosti više od 100.000 savijanja. Struktura đona je rebrasta, sa visinom ripni 4-6 mm. Gazeći gumeni sloj đona je antistatičan, ne klizajući, vodonepropusan, trakasti kanali su okrenuti prema

spolja i omogućavaju njihovo samo-čišćenje tokom hoda. Profil V-oblika ide kroz sredinu osiguravaju bolji oslonac i vučnu snagu na neravnom terenu.

Uložak cipele je anatomski zamjenjivi debljine minimalno 3 mm – maksimalne 4 mm.

Veziće – pertle su izrađene od poliesterola, vodonepropusne, crne boje i okruglog oblika minimalne dužine 130 cm – maksimalne 140 cm sa plastificiranim krajevima u dužini od minimalno 1,5 cm.

### 11.3. Deklaracija:

Cipela plitka je označena sa veličinom na desnoj strani gornjišta.

### 11.4. Garancija:

Garancija proizvođača za kvalitativnu i funkcionalnu ispravnost, te osigurane usluge zamjene ili popravke cipela plitkih je 24 mjeseca.

### 11.5. Izgled i tehničke karakteristike:

- Izgled cipela plitkih dat je u **Prilogu 1., Skica 11., i 11a.;**
- Boja cipela plitkih je crna;
- Cipele plitke će se proizvoditi u EU veličinama za muškarce i za žene;
- Karakteristike osnovnog materijala cipela plitkih su navedene u **Prilog 1., Tabela 11..**

## 12. Cipela poluduboka

### 12.1. Opis artikla:

Cipela poluduboka je uobičajnog oblika (kroja), vodonepropusna, izrađena u osnovi od prirodne kože sa direktno brizganim gumenim - poliuretanskim đonom, bez ukrasa, na vezivanje crnim vezicama-pertlama. Visina poludubokih cipela je minimalno do iznad skočnog zgloba, odnosno u veličini 42 dimenzija:

- ukupne visine minimalno 16,50 cm - maksimalno 17,50 cm;
- unutrašnje visine bez uložka minimalno 12,00 cm – maksimalno 13,00 cm;
- širine u članku minimalno 9,70 cm – maksimalno 10,30 cm;
- visine ovratnika minimalno 2,80 cm – maksimalno 3,20 cm;
- ukupne težine od minimalno 1360 g – maksimalno 1400 g.

### 12.2. Opis dijelova artikla:

Dijelovi gornjišta su: oglav, sarice, jezik, tekstilna postava, metalne zakačke i ringle, tvrdica, kragna, lub, veziće (pertle) i membrana.

Kožni dijelovi izrađeni od kože, hibrofidirane obrade, crne boje, debljine od 2,00 mm do 2,20 mm, čvrstoće istezanja veće od 15 N/mm<sup>2</sup>.

Postava – vodonepropusna membrana izrađena konstrukcije čarape, od materijala težine minimalno 230 g/mm<sup>3</sup>, a svi šavovi postave su zaštićeni vodonepropusnom trakom.

Dijelovi donjišta su: pokrivna temeljna tabanica (branzol) i đon od gume - poliuretana. Izrada potplate (đona) i spoj sa gornjim dijelom izveden je postupkom tople vulkanizacije ljepila čime je omogućeno odvajanje potplate.

Đon je brizgan sa jednim horizontalnim slojem gume i poliuretana. Unutrašnji dio đona je od poliuretana (PU) crne boje oblikovan i dizajniran prema obliku stopala tvrdoće od minimalno 55 ShA do maksimalno 65 ShA, debljine prednji dio minimalno 10 mm, a u petnom djelu 20 mm.

Drugi gazeći dio đona je TR gume, crne boje ili polufabrikat prirodnog kaučuka, veoma velike elastičnosti više od 100.000 savijanja. Struktura đona je rebrasta, sa visinom ripni minimalno 5 mm – maksimalno 7 mm. Gazeći gumeni sloj đona je antistatičan, ne klizajući, vodonepropusan, trakasti kanali su okrenuti prema spolja i omogućavaju njihovo samo-čišćenje tokom hoda. Profil V-oblika ide kroz sredinu osiguravaju bolji oslonac i vučnu snagu na neravnom terenu.

Uložak cipele je anatomski zamjenjivi debljine minimalno 2,5 mm – maksimalne 3,5 mm.

Veziće – pertle su izrađene od poliesterola, vodonepropusne, crne boje i okruglog oblika minimalne dužine 155 cm – maksimalne 165 cm sa plastificiranim krajevima u dužini od minimalno 1,5 cm.

### 12.3. Deklaracija:

Cipela poluduboka je označena sa veličinom na desnoj strani gornjišta.

### 12.4. Garancija:

Garancija proizvođača za kvalitativnu i funkcionalnu ispravnost, te osigurane usluge zamjene ili popravke cipela poludubokih je 48 mjeseca.

### 12.5. Izgled i tehničke karakteristike:

- Izgled cipela poludubokih dat je u **Prilogu 1., Skica 12.;**
- Boja cipela poludubokih je crna;
- Cipele poluduboke će se proizvoditi u EU veličinama za muškarce i za žene;
- Karakteristike osnovnog materijala cipela poludubokih su navedene u **Prilog 1., Tabela 12..**

## III

Svi sastavni dijelovi osnovne uniforme imaju propisan upotrebni rok trajanja.

Upotrebni rok trajanja sastavnog dijela uniforme računa se od dana kada je službenik sudske policije zadužio sastavni dio uniforme.

Upotrebni rokovi trajanja prema količinama sastavnih dijelova osnovne uniforme su:

Sastavni dijelovi:	Količine	Upotrebni rok trajanja
a) kapa kačket;	1 kom	12 mjeseca
b) kapa beretka;	1 kom	48 mjeseci
c) kapa zimska od flisa;	1 kom	24 mjeseci
d) košulja kratkih rukava;	1 kom	12 mjeseci
e) košulja dugih rukava;	1 kom	12 mjeseci
f) pantalone;	1 kom	12 mjeseci
g) kratka jakna;	1 kom	24 mjeseci
h) duga jakna sa podjaknom;	1 kom	48 mjeseci
i) topli veš;	1 kom	12 mjeseci
j) čarape;	2 para	12 mjeseci
k) cipela plitka;	1 par	24 mjeseca
l) cipela poluduboka;	1 par	48 mjeseci

## IV

Osnovnu uniformu, odnosno njene propisane sastavne dijelove u pravilu zadužuju svi službenici sudske policije.

Izuzetno od odredbi iz predhodnog stava direktor Sudske policije u Federaciji Bosne i Hercegovine, može donijeti odluku da pojedni službenici sudske policije, službenici sudske policije raspoređeni u određenim osnovnim ili unutrašnjim organizacionim jedinicama, a koji duže taktičku uniformu ili posebnu uniformu ili poslove i zadatke izvršavaju u civilnom odijelu ne zadužuju osnovnu uniformu.

## V

Osnovna uniforma, odnosno njeni propisani sastavni dijelovi nose se na sljedeći način:

- a) kapa kačket, kapa beretka ili kapa zimska od flisa nosi se na način da ivica oboda kape ide horizontalno po liniji najvećeg obima glave. Službenik sudske policije u toku obavljanja službenih poslova u uniformi na otvorenom prostoru obavezan je na glavi nositi kapu, u zatvorenom prostoru kapa se skida, ako to dozvoljava vrsta službenih poslova. U prilikama kada se kapa ne nosi na glavi ista se pravilno mota i stavlja u bočni džep pantalona;

- b) košulje se nose samostalno ili ispod jakne, a kada se nose samostalno na istim se postavlja značka sudske policije i epolette sa oznakom čina. Drži se zakopčana, uvučena u pantalone, tako da se topli veš ili potkošulja ne vide u okovratnom dijelu košulje;
- c) pantalone trebaju pristajati i biti nošene da se donja ivica pojasa-kaiša nalazi na kosti kuka. Prednja donja ivica nogavice pantalona treba dostizati do vrha gornjeg dijela stopala cipele;
- d) kratka jakna se nosi samostalno na košulju, sa postavljenom značkom sudske policije i epoletama sa oznakom čina. Opasač sa pripadajućim futrolama se postavlja na pojas kratke jakne i može se pomoću gajki od opasača kačiti za pojasnicu, pomoću otvora izrađenih na obje bočne strane jakne na sredini, iznad gumenog dijela pojasnice. Jakna se drži zakopčana;
- e) duga jakna-vanjska jakna se nosi samostalno ili sa podjaknom na košulju, sa postavljenom značkom sudske policije i epoletama sa oznakom čina. Nosi se zakopčana, a u zatvorenom prostoru može se nositi otkopčana. Kapuljača je po pravilu pravilno presavijena u kragu jakne;
- f) duga jakna-podjakna se nosi po pravilu kao termo uložak vanjske jakne, a može se nositi i samostalno. Kada se nosi samostalno, drži se zakopčana i nosi se sa postavljenom značkom sudske policije i epoletama sa oznakom čina;
- g) topli veš se nosi ispod pantalona i košulje kao higijenska i termo zaštita;
- h) čarape se nose kao termo i higijenska zaštita;
- i) cipela plitka ili cipela poluduboka se nose u skladu sa vremenskim prilikama i uslovima na mjestu izvršenja poslova i zadataka.

Svi sastavni dijelovi se održavaju prema uputama proizvođača, navedenim na deklaraciji artikla.

## VI

Prilozi ove Odluke su:

- a) Prilog 1. - Koordinate boje, veličine i tehničke karakteristike osnovnih tkanina-materijala sa skicama sastavnih dijelova i dijelova osnovne uniforme Sudske policije u Federaciji Bosne i Hercegovine;
- b) Prilog 2. - Opisi i skice oznaka i natpisa na uniformi.

## VII

Danom stupanja na snagu ove Odluke prestaje da važi Odluka o sastavnim dijelovima, izgledu, boji, tehničkim karakteristikama, rokovima trajanja i načinu nošenja osnovne uniforme broj: Sp-01-349/23 od 15.02.2023. godine.

## VIII

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja i objavit će se na internet stranici Sudske policije u Federaciji Bosne i Hercegovine.

Broj: Sp-01-30-3407/25

Sarajevo, 23.10.2025. godine

**DIREKTOR**  
Glavni generalni inspektor sudske policije

**Dženad Grošo, mr.iur**



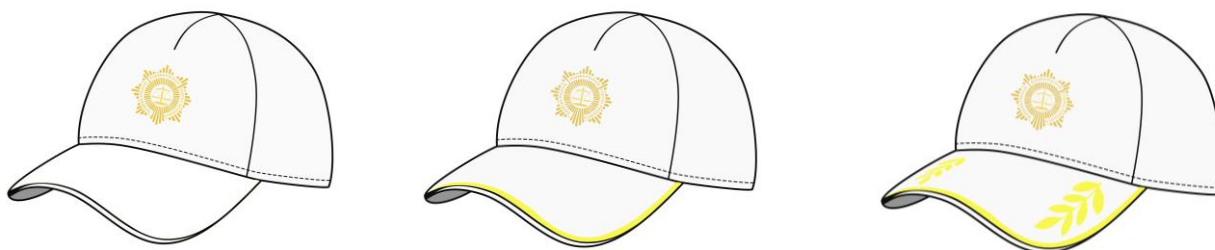
Prilog 1.

**KOORDINATE BOJE, VELIČINE I TEHNIČKE KARAKTERISTIKE OSNOVNIH TKANINA-MATERIJALA SA SKICAMA SASTAVNIH DIJELOVA I DETALJA OSNOVNE UNIFORME SUDSKE POLICIJE U FEDERACIJI BOSNE I HERCEGOVINE**

**Koordinate za „tamno plavu“ boju za osnovnu uniformu**

Koordinate boja D <sub>65</sub>			
Boja-tamno plava	L*	a*	b*
Zahtjev	18,05	0,36	-5,33
<b>Delta E ≤ 1,5</b>			

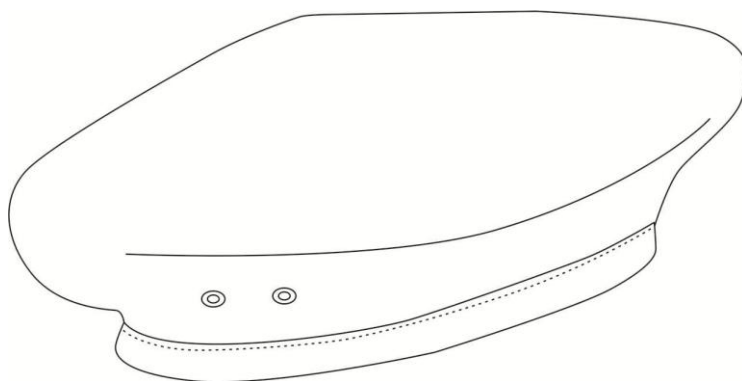
**Skica 1.- Kapa kačket**



**Tabela 1. - Tehničkih podataka tkanine – materijala za kapu kačket policijska i oficirska**

Osnovni materijali: <b>tkanina (keper - twill)</b>			Boja: <b>Tamno plava</b>	
RB.	METODA ISPITIVANJA	SVOJSTVO	ZAHTJEV	Dozvoljeno odstupanje
1.	BAS EN ISO 1833-7 BAS EN ISO 1833-12	Sirovinski sastav(%)	<b>96 % POLIAMID 4 % ELASTAN</b>	± 5 %
2.	BAS EN ISO 3071	pH vrijednost vodenog ekstrakta	<b>4,5 &lt; pH &lt; 8,5</b>	/
3.	BAS EN ISO 12127	Masa po jedinici površine (g/m <sup>2</sup> )	<b>173</b>	± 10 %
4.	BAS EN ISO 13934-1	Prekidna sila(N)	Osnova <b>800</b>	Min.
			Potka <b>900</b>	Min.
5.	BAS EN ISO 13937-2	Sila kidanja (N)	Osnova <b>25</b>	Min.
			Potka <b>45</b>	Min.
6.	BAS EN ISO 12947-2	Otpornost na habanje – prekid uzorkauz opterećenje od 12 kPa, (broj ciklusa)	<b>≥ 50 000</b>	/
8.	BAS EN ISO 5077 BAS EN ISO 6330 BAS EN ISO 3759	Promjena dimenzija nakon jednog pranja na 40°	Osnova <b>±2,0 %</b>	Max.
			Potka <b>±3,0 %</b>	
<b>Postojanost obojenja</b>				
9.	BAS EN ISO 105-C06	Pranje pri 40 °C	<b>4 / 4 / 4</b>	Min.
10.	BAS EN ISO 105-E04	Znoj- alkalni	<b>4/ 4 / 4</b>	Min.
11.	BAS EN ISO 105-E04	Znoj- kiseli	<b>4 / 4 / 4</b>	Min.
12.	BAS EN ISO 105-X12	Otiranje suho	Osnova <b>4</b>	Min.
			Potka <b>4</b>	Min.
		Otiranje mokro	Osnova <b>4</b>	Min.
			Potka <b>4</b>	Min.

## Skica 2.-Kapa beretka



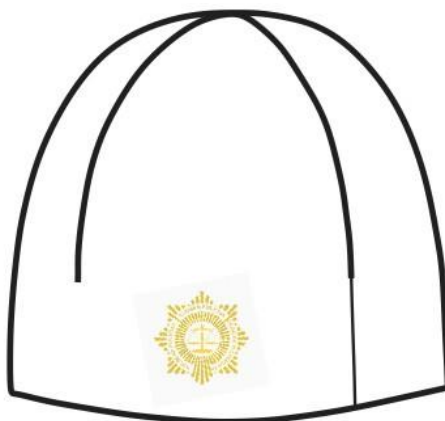
**Tabela 2. - Tehničkih podataka tkanine – materijala za kapu beretku**

PODSTAVA ZA BERETKU				
B.R.	METODA ISPITIVANJA	SVOJSTVO	ZAHTJEV	Dozvoljeno odstupanje
1.	BAS EN ISO 1833-11	Sirovinski sastav	Pamuk 100%	/
2.	ISO 3801	Masa (Metoda 5)( g/m <sup>2</sup> )	100-130	/

**Tabela 2a. – Tehničkih podataka tkanine – materijala za kapu beretku**

Osnovni materijali: <b>Pletenina vunena</b>		Boja: <b>tamno plava</b>		
R.B.	METODA ISPITIVANJA	SVOJSTVO	ZAHTJEV	Dozvoljeno odstupanje
1.	BAS EN ISO 1833-4	Sirovinski sastav(%)	100 % VUNA	/
2.	BAS EN ISO 3071	pH vrijednost vodenog ekstrakta	4,5 < pH < 8,5	/
3.	BAS EN ISO 12127	Masa po jedinici površine (g/m <sup>2</sup> )	600-700	/
<b>Postojanost obojenja</b>				
4.	BAS EN ISO 105-C06	Pranje pri 40 °C	4 / 4 / 4	Min.
5.	BAS EN ISO 105-E01	Voda	4 / 4 / 4	Min.
6.	BAS EN ISO 105-D01	Hemijsko čišćenje	4	Min.
7.	BAS EN ISO 105-E04	Znoj- alkalni	4 / 4 / 4	Min.
8.	BAS EN ISO 105-E04	Znoj- kiseli	4 / 4 / 4	Min.
9.	BAS EN ISO 105-X12	Otiranje suho	Osnova 4	Min.
			Potka 4	
		Otiranje mokro	Osnova 4	Min.
			Potka 4	

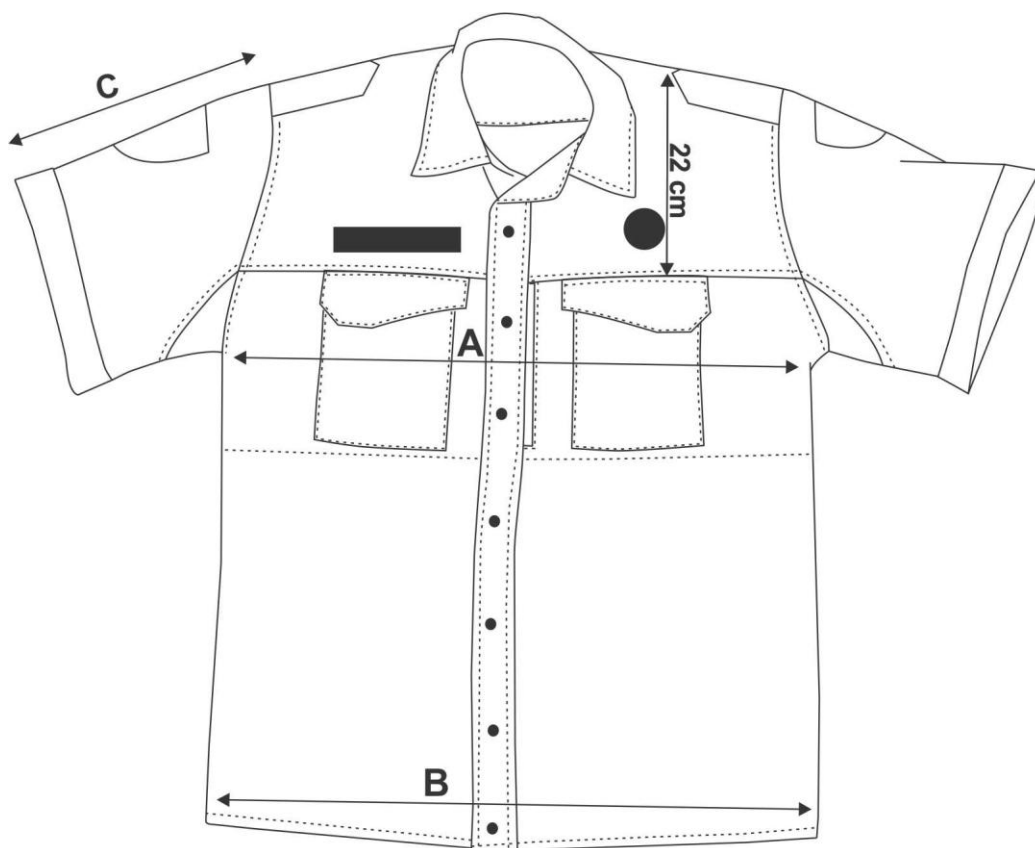
**Skica 3. - Kapa zimska od flisa**



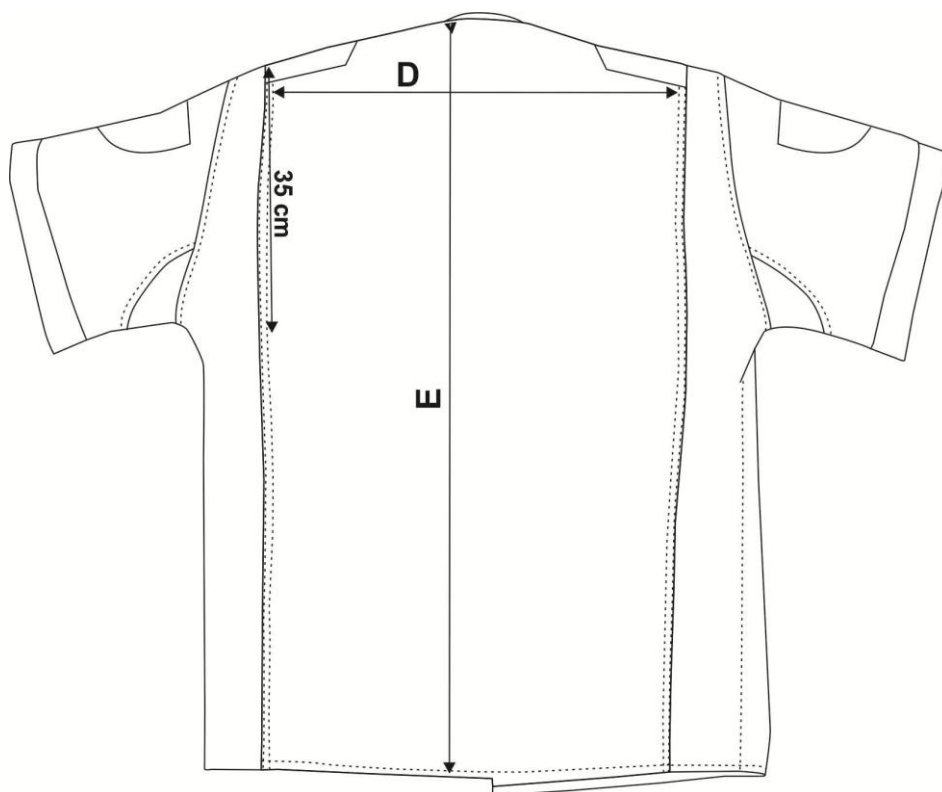
**Tabela 3. - Tehničkih podataka tkanine – materijala za kapu zimsku od flisa**

SIROVINSKI SASTAV	Poliester flis	100%	/
-------------------	----------------	------	---

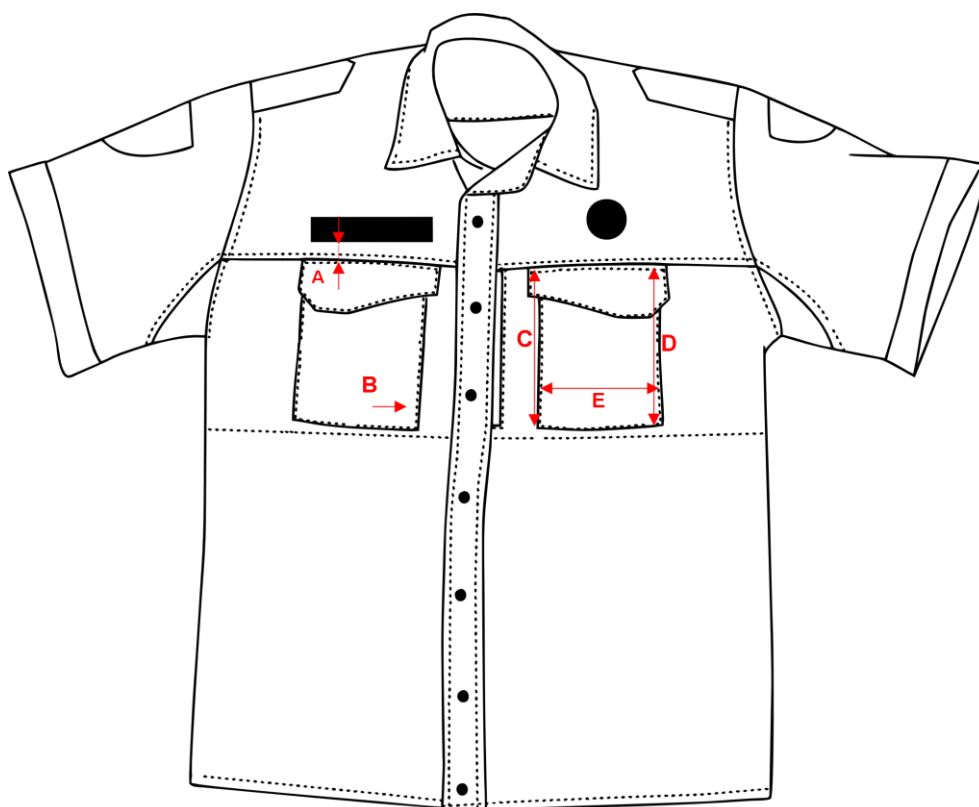
**Skica 4. - Košulja kratki rukav**



Skica 4a. - Košulja kratki rukav



Skica 4b.-Košulja kratki rukav



**Tabela 4. - Tehničkih podataka tkanine – materijala za košulju kratkih rukava**

Osnovni materijali: <b>tkanina (keper - twill)</b>			Boja: <b>Tamno plava</b>	
RB.	METODA ISPITIVANJA	SVOJSTVO	ZAHTJEV	Dozvoljeno odstupanje
1.	BAS EN ISO 1833-7 BAS EN ISO 1833-12	Sirovinski sastav(%)	<b>95 % POLIAMID 5 % ELASTAN</b>	± 5 %
2.	BAS EN ISO 3071	pH vrijednost vodenog ekstrakta	<b>4,5 &lt; pH &lt; 8,5</b>	/
3.	BAS EN ISO 12127	Masa po jedinici površine (g/m <sup>2</sup> )	<b>167</b>	± 10 %
4.	BAS EN ISO 13934-1	Prekidna sila(N)	Osnova <b>800</b>	Min.
			Potka <b>900</b>	Min.
5.	BAS EN ISO 13937-2	Sila kidanja (N)	Osnova <b>25</b>	Min.
			Potka <b>45</b>	Min.
6.	BAS EN ISO 12947-2	Otpornost na habanje – prekid uzorkauz opterećenje od 12 kPa, (broj ciklusa)	<b>≥ 50 000</b>	/
8.	BAS EN ISO 5077 BAS EN ISO 6330 BAS EN ISO 3759	Promjena dimenzija nakon jednog pranja na 40°	Osnova <b>±2,0 %</b>	Max.
			Potka <b>±3,0 %</b>	
<b>Postojanost obojenja</b>				
9.	BAS EN ISO 105-C06	Pranje pri 40 °C	<b>4 / 4 / 4</b>	Min.
10.	BAS EN ISO 105-E04	Znoj- alkalni	<b>4/ 4 / 4</b>	Min.
11.	BAS EN ISO 105-E04	Znoj- kiseli	<b>4 / 4 / 4</b>	Min.
12.	BAS EN ISO 105-X12	Otiranje suho	Osnova <b>4</b>	Min.
			Potka <b>4</b>	Min.
		Otiranje mokro	Osnova <b>4</b>	Min.
			Potka <b>4</b>	Min.

**Tabela 4a. - Mjere veličina košulje kratkih rukava**

	Veličine	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL	4XL	5XL	Tolerancija
A	Obim prsa 1/2	55	57	59	61	63	65	67	69	71	±1
B	Širina po dnu 1/2	51	53	55	57	59	61	63	65	67	±1
C	Dužina rukava	26	26,5	27	27,5	28	28,5	29	29,5	30	±1
D	Širina ramena	50	51	52	53	54	55	56	57	58	±1
E	Dužina košulje	76	77	78	79	80	81	82	83	84	±1

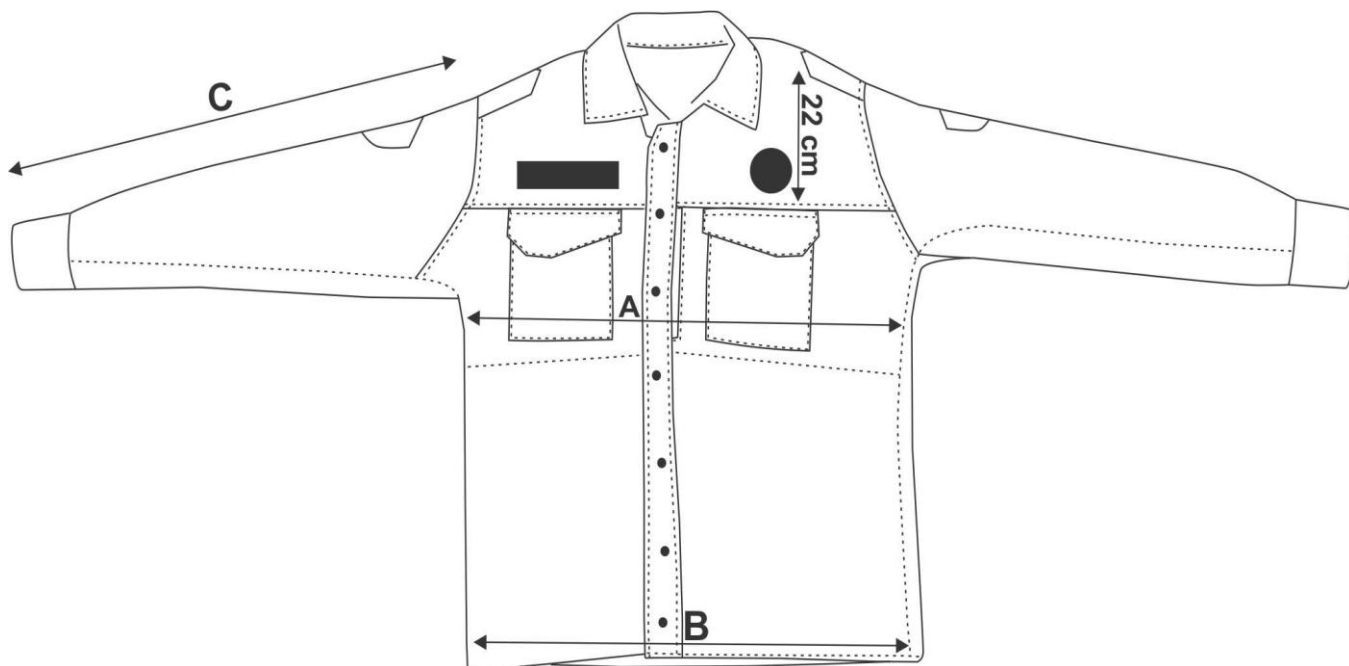
Sve mjere su izražene u centimetrima

**Tabela 4b. - Mjere veličina košulje kratkih rukava**

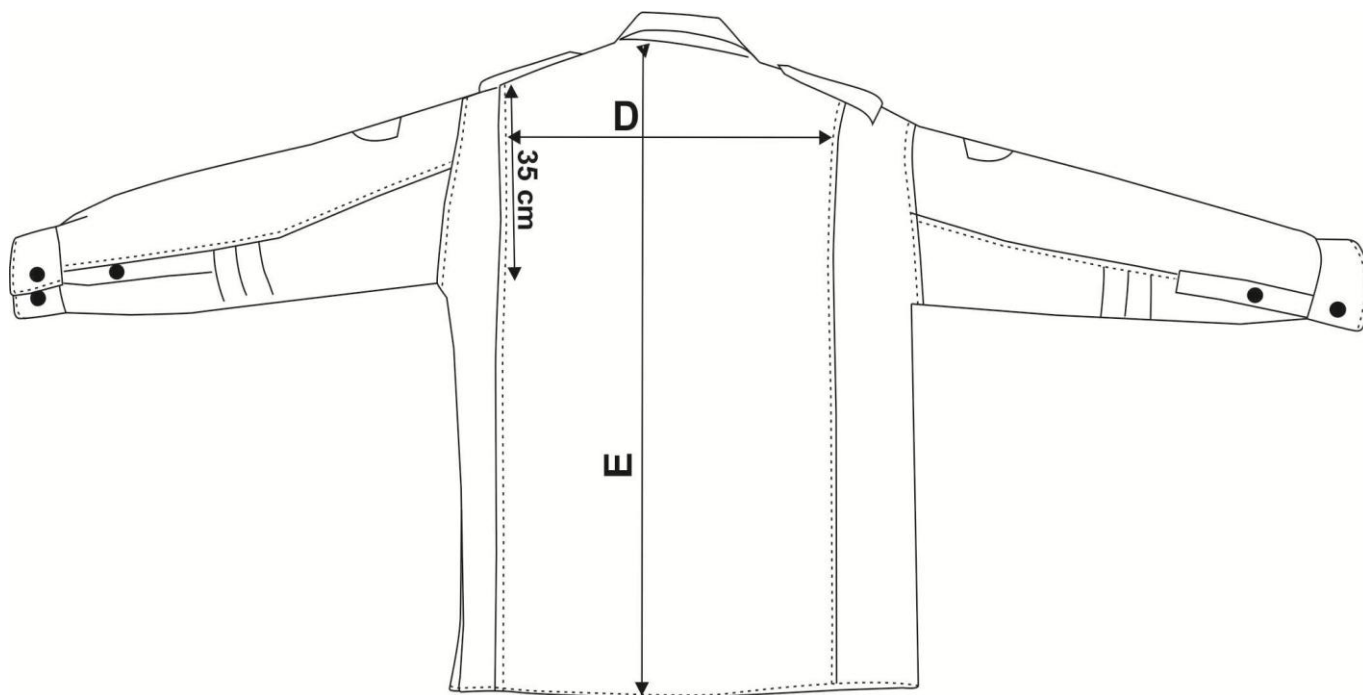
POZICIJE I DIMENZIJE DŽEPOVA									
Veličine	S	M	L	XL	XXL	3XL	4XL	Tolerancija	
<b>A – pozicija našivanja džepa</b>	<b>1,5</b>	<b>1,5</b>	<b>1,5</b>	<b>1,5</b>	<b>1,5</b>	<b>1,5</b>	<b>1,5</b>	<b>1,5</b>	±0,5
<b>B – udaljenost od kant zatvarača</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	±1
<b>C – dužina patne</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	±1
<b>D – udaljenost od kant zatvarača</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	±1
<b>E – širina džepa</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	±1
<b>F – visina džepa</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	±1
<b>G – otvor skrivenog džepa</b>	<b>17</b>	<b>17</b>	<b>17</b>	<b>17</b>	<b>17</b>	<b>17</b>	<b>17</b>	<b>17</b>	±1
<b>I – udaljenost od kant zatvarača</b>	<b>3,5</b>	<b>3,5</b>	<b>3,5</b>	<b>3,5</b>	<b>3,5</b>	<b>3,5</b>	<b>3,5</b>	<b>3,5</b>	±0,5

Sve mjere su izražene u centimetrima

Skica 5.-Košulja dugi rukav



Skica 5a. -Košulja dugi rukav



Skica 5b. –Košulja dugi rukav

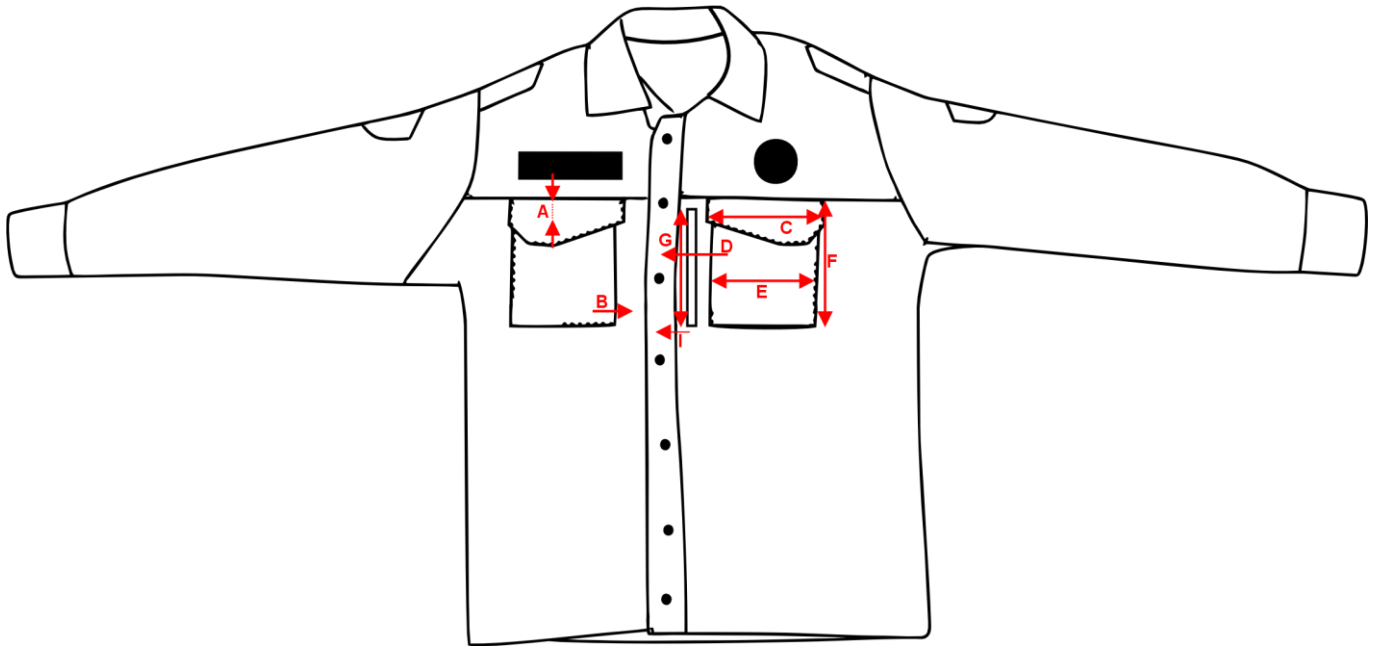


Tabela 5. – Tehničkih podataka tkanine – materijala za košulju dugih rukava

Osnovni materijali: <b>tkanina (keper - twill)</b>			Boja: <b>Tamno plava</b>	
R.B.	METODA ISPITIVANJA	SVOJSTVO	ZAHTJEV	Dozvoljeno odstupanje
1.	BAS EN ISO 1833-7 BAS EN ISO 1833-12	Sirovinski sastav(%)	<b>95 % POLIAMID 5 % ELASTAN</b>	± 5 %
2.	BAS EN ISO 3071	pH vrijednost vodenog ekstrakta	<b>4,5 &lt; pH &lt; 8,5</b>	/
3.	BAS EN ISO 12127	Masa po jedinici površine (g/m2)	<b>167</b>	± 10 %
4.	BAS EN ISO 13934-1	Prekidna sila(N)	Osnova <b>800</b>	Min.
			Potka <b>900</b>	Min.
5.	BAS EN ISO 13937-2	Sila kidanja (N)	Osnova <b>25</b>	Min.
			Potka <b>45</b>	Min.
6.	BAS EN ISO 12947-2	Otpornost na habanje – prekid uzorkauz opterećenje od 12 kPa, (broj ciklusa)	<b>≥ 50 000</b>	/
8.	BAS EN ISO 5077 BAS EN ISO 6330 BAS EN ISO 3759	Promjena dimenzija nakon jednog pranja na 40°	Osnova <b>±2,0 %</b>	Max.
			Potka <b>±3,0 %</b>	
<b>Postojanost obojenja</b>				
9.	BAS EN ISO 105-C06	Pranje pri 40 °C	<b>4 / 4 / 4</b>	Min.
10.	BAS EN ISO 105-E04	Znoj- alkalni	<b>4/ 4 / 4</b>	Min.
11.	BAS EN ISO 105-E04	Znoj- kiseli	<b>4 / 4 / 4</b>	Min.
12.	BAS EN ISO 105-X12	Otiranje suho	Osnova <b>4</b>	Min.
			Potka <b>4</b>	Min.
		Otiranje mokro	Osnova <b>4</b>	Min.
			Potka <b>4</b>	Min.

**Tabela 5a. - Mjere veličina košulje dugih rukava**

	Veličine	XS	S	M	L	XL	2XL	3XL	4XL	5XL	Tolerancija
A	Obim prsa 1/2	55	57	59	61	63	65	67	69	71	±1
B	Širina po dnu 1/2	51	53	55	57	59	61	63	65	67	±1
C	Dužina rukava sa mandžetnom	61	62	63	64	65	66	67	68	69	±1
D	Širina ramena	50	51	52	53	54	55	56	57	58	±1
E	Dužina košulje	76	77	78	79	80	81	82	83	84	±1

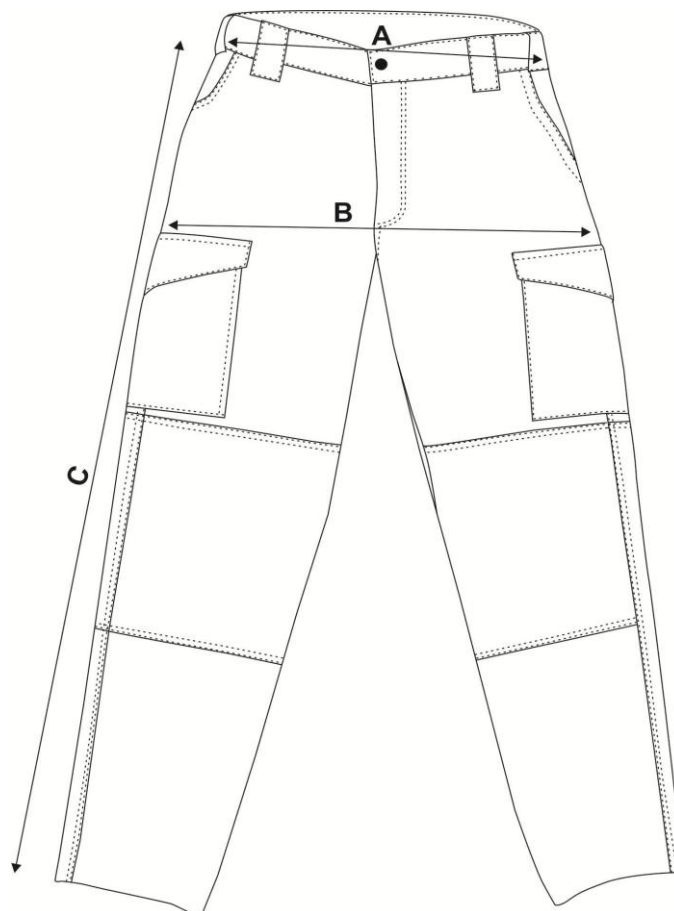
Sve mjere su izražene u centimetrima

**Tabela 5b. - Mjere veličina košulje kratkih rukava**

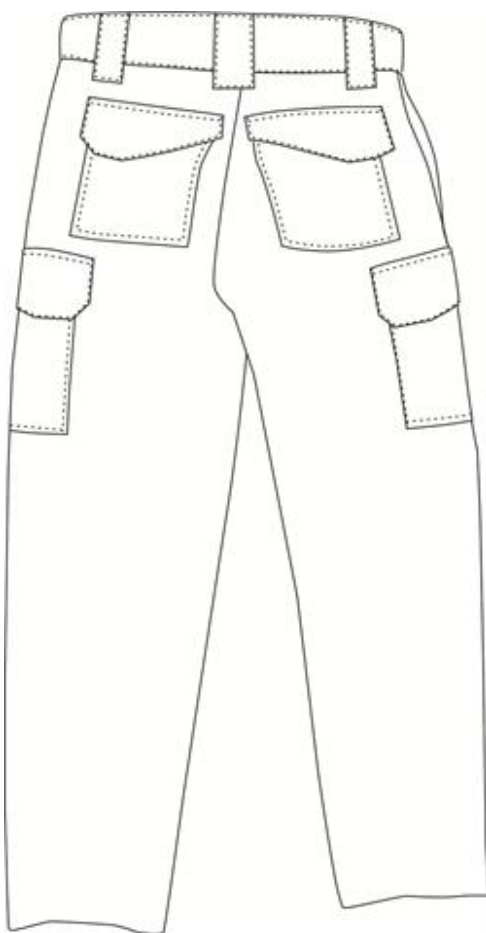
POZICIJE I DIMENZIJE DŽEPOVA								
Veličine	S	M	L	XL	XXL	3XL	4XL	Tolerancija
A – pozicija našivanja džepa	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	±0,5
B – udaljenost od kant zatvarača	8	8	8	8	8	8	8	±1
C – dužina patne	16	16	16	16	16	16	16	±1
D – udaljenost od kant zatvarača	3	3	3	3	3	3	3	±1
E – širina džepa	14	14	14	14	14	14	14	±1
F – visina džepa	16	16	16	16	16	16	16	±1
G – otvor skrivenog džepa	17	17	17	17	17	17	17	±1
I – udaljenost od kant zatvarača	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	±0,5

Sve mjere su izražene u centimetrima

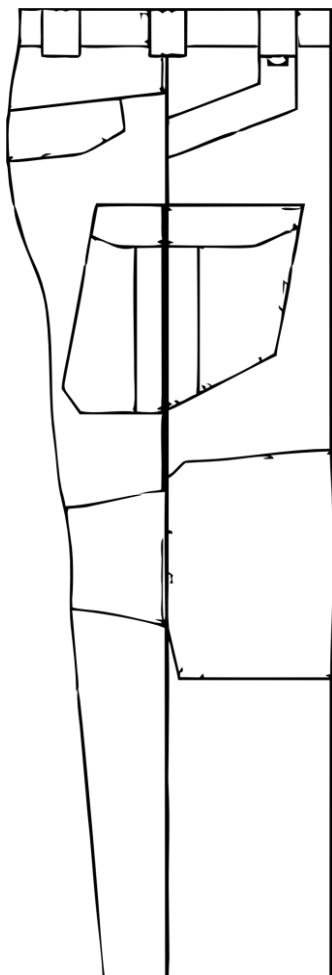
**Skica 6. - Pantalone**



**Skica 6a. – Pantalone**



**Skica 6b. - Pantalone**



Skica 6c. - Pantalone

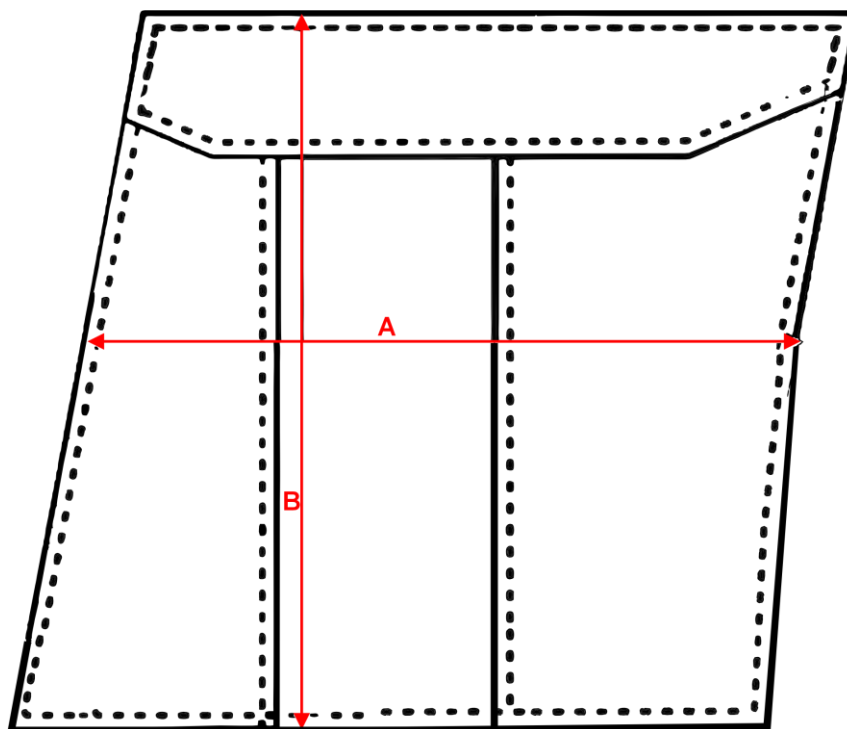


Tabela 6. - Tehničkih podataka tkanine – materijala za pantalone

Osnovni materijali: tkanina (keper 2/2)		Boja: Tamno plava		
R.B.	METODA ISPITIVANJA	SVOJSTVO	ZAHTJEV	Dozvoljeno odstupanje
1.	BAS EN ISO 1833-7 BAS EN ISO 1833-12	Sirovinski sastav(%)	<b>96 % POLIAMID 4 % ELASTAN</b>	± 5 %
2.	BAS EN ISO 3071	pH vrijednost vodenog ekstrakta	<b>4,5 &lt; pH &lt; 8,5</b>	/
3.	BAS EN ISO 12127	Masa po jedinici površine (g/m <sup>2</sup> )	<b>190-210</b>	Min.
4.	BAS EN ISO 13934-1	Prekidna sila(N)	Osnova <b>1100</b>	Min.
			Potka <b>650</b>	Min.
5.	BAS EN ISO 13937-2	Sila kidanja (N)	Osnova <b>60</b>	Min.
			Potka <b>25</b>	Min.
6.	BAS EN ISO 12947-2	Otpornost na habanje – prekid uzorka uz opterećenje od 12 kPa, (broj ciklusa)	<b>≥ 40 000</b>	/
7.	BAS EN ISO 2313-1	Ugao oporavka od gužvanja, (°)	po dužini: lice – lice <b>90°</b>	Min.
			naličje – naličje <b>90°</b>	
			po širini: lice – lice <b>90°</b>	
			naličje – naličje <b>90°</b>	
8.	BAS EN ISO 5077 BAS EN ISO 6330 BAS EN ISO 3759	Promjena dimenzija nakon jednog pranja na 40°	Osnova <b>±3,0 %</b>	Max.
			Potka <b>±3,0 %</b>	

Postojanost obojenja					
9.	BAS EN ISO 105-C06	Pranje pri 40 °C	4 / 4 / 4	Min.	
10.	BAS EN ISO 105-E04	Znoj- alkalni	4 / 4 / 4	Min.	
11.	BAS EN ISO 105-E04	Znoj- kiseli	4 / 4 / 4	Min.	
12.	BAS EN ISO 105-X12	Otiranje suho	Osnova	4	Min.
			Potka	4	Min.
		Otiranje mokro	Osnova	4	Min.
			Potka	4	Min.
13.	BAS EN ISO 105-X11	Peglanje pri 150 °C	Suho	4 / 4	Min.
			Vlažno	4 / 4 / 4	Min.
			Mokro	4 / 4 / 4	Min.
BAS EN ISO 3758 Simboli održavanja					

**Tabela 6a. - Mjere veličina pantalona**

	Veličine	XS	S	M	L	XL	2XL	3XL	4XL	5XL	6XL	Tolerancija
A	Obim pojasa	76	80	84	88	92	96	100	104	108	112	±1
B	Obim bokova	99	103	107	111	115	119	123	127	131	135	±1
C	Dužina bez podavijanja	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	±1
D	½ Obim nogavice	19	19,50	20	20,50	21	21,50	22	22,50	23	23,50	±1

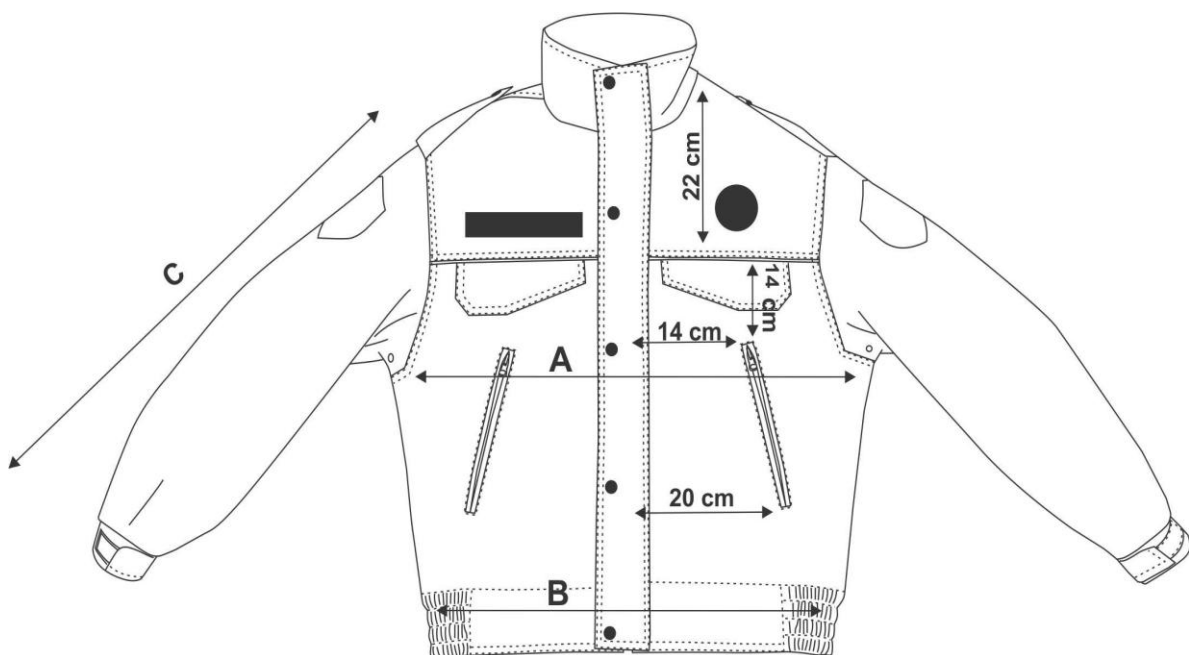
Sve mjere su izražene u centimetrima

**Tabela 6b. - Dimenzije bočnog džepa pantalona**

DIMENZIJE BOČNOG DŽEPA		
Veličina		Dimenzija
A	Širina džepa	18
B	Dužina džepa	18

Sve mjere su izražene u centimetrima

**Skica 7. - Kratka jakna**



### Skica 7a. – Kratka jakna

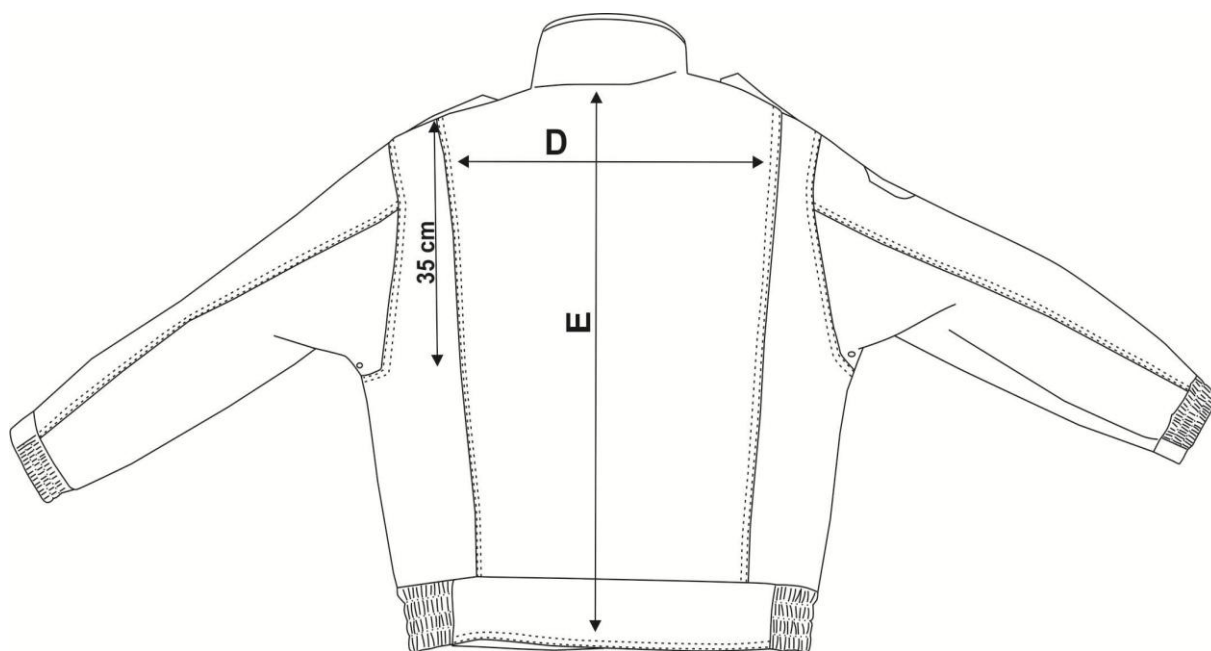








Tabela 7. - Tehničkih podataka tkanine – materijala za kratku jaknu

Osnovni materijali: <b>tkanina (keper 2/2)</b>		Boja: <b>Tamno plava</b>		
RB.	METODA ISPITIVANJA	SVOJSTVO	ZAHTJEV	Dozvoljeno odstupanje
1.	BAS EN ISO 1833-7 BAS EN ISO 1833-12	Sirovinski sastav(%)	<b>96 % POLIAMID 4 % ELASTAN</b>	± 5 %
2.	BAS EN ISO 3071	pH vrijednost vodenog ekstrakta	<b>4,5 &lt; pH &lt; 8,5</b>	/
3.	BAS EN ISO 12127	Masa po jedinici površine (g/m <sup>2</sup> )	<b>190-210</b>	Min.
4.	BAS EN ISO 13934-1	Prekidna sila(N)	Osnova <b>1100</b>	Min.
			Potka <b>650</b>	Min.
5.	BAS EN ISO 13937-2	Sila kidanja (N)	Osnova <b>60</b>	Min.
			Potka <b>25</b>	Min.
6.	BAS EN ISO 12947-2	Otpornost na habanje – prekid uzorkauz opterećenje od 12 kPa, (broj ciklusa)	<b>≥ 40 000</b>	/
7.	BAS EN ISO 2313-1	Ugao oporavka od gužvanja, (°)	po dužini: lice – lice <b>90°</b>	Min.
			naličje – naličje <b>90°</b>	
			po širini: lice – lice <b>90°</b>	
			naličje – naličje <b>90°</b>	
8.	BAS EN ISO 5077 BAS EN ISO 6330 BAS EN ISO 3759	Promjena dimenzija nakon jednog pranja na 40°	Osnova <b>±3,0 %</b>	Max.
			Potka <b>±3,0 %</b>	
<b>Postojanost obojenja</b>				
9.	BAS EN ISO 105-C06	Pranje pri 40 °C	<b>4 / 4 / 4</b>	Min.
10.	BAS EN ISO 105-E04	Znoj- alkalni	<b>4 / 4 / 4</b>	Min.
11.	BAS EN ISO 105-E04	Znoj- kiseli	<b>4 / 4 / 4</b>	Min.
12.	BAS EN ISO 105-X12	Otiranje suho	Osnova <b>4</b>	Min.
			Potka <b>4</b>	Min.
		Otiranje mokro	Osnova <b>4</b>	Min.
			Potka <b>4</b>	Min.
13.	BAS EN ISO 105-X11	Peglanje pri 150 °C	Suho <b>4 / 4</b>	Min.
			Vlažno <b>4 / 4 / 4</b>	Min.
			Mokro <b>4 / 4 / 4</b>	Min.
BAS EN ISO 3758 Simboli održavanja				

**Tabela 7a. - Tehničkih podataka tkanine – materijala za kratku jaknu**

Osnovni materijal: <b>tkanina (ripstop)</b>		Boja: <b>Tamno plava</b>		
R.B.	METODA ISPITIVANJA	SVOJSTVO	ZAHTEJEV	Dozvoljeno odstupanje
1.	BAS EN ISO 1833-11 BAS EN ISO 1833-12	Sirovinski sastav(%)	<b>65 % POLIESTER 32,5 % PAMUK 2,5 % ELASTIN</b>	± 5 %
2.	BAS EN ISO 3071	pH vrijednost vodenog ekstrakta	<b>4,5 &lt; pH &lt; 8,5</b>	/
3.	BAS EN ISO 12127	Masa po jedinici površine (g/m <sup>2</sup> )	<b>215-240</b>	/
4.	BAS EN ISO 13934-1	Prekidna sila(N)	Osnova <b>1000</b>	Min.
			Potka <b>900</b>	Min.
5.	BAS EN ISO 13937-2	Sila kidanja (N)	Osnova <b>26</b>	Min.
			Potka <b>58</b>	Min.
6.	BAS EN ISO 12947-2	Otpornost na habanje – prekid uzorka uz opterećenje od 12 kPa, (broj ciklusa)	<b>≥ 40 000</b>	/
7.	BAS EN ISO 2313-1	Ugao oporavka od gužvanja, (°)	po dužini: lice – lice <b>90°</b>	Min
			naličje – naličje <b>90°</b>	
			po širini: lice – lice <b>90°</b>	
			naličje – naličje <b>90°</b>	
8.	BAS EN ISO 5077 BAS EN ISO 6330 BAS EN ISO 3759	Promjena dimenzija nakon jednog pranja na 40°	Osnova <b>±3,0 %</b>	Max.
			Potka <b>±3,0 %</b>	
<b>Postojanost obojenja</b>				
9.	BAS EN ISO 105-C06	Pranje pri 40 °C	<b>4 / 4 / 4</b>	Min.
10.	BAS EN ISO 105-E04	Znoj- alkalni	<b>4/ 4 / 4</b>	Min.
11.	BAS EN ISO 105-E04	Znoj- kiseli	<b>4 / 4 / 4</b>	Min.
12.	BAS EN ISO 105-X12	Otiranje suho	Osnova <b>4</b>	Min
			Potka <b>4</b>	Min
		Otiranje mokro	Osnova <b>4</b>	Min
			Potka <b>4</b>	Min
13.	BAS EN ISO 105-X11	Peglanje pri 150 °C	Suho <b>4/ 4</b>	Min
			Vlažno <b>4 / 4 / 4</b>	Min
			Mokro <b>4 / 4 / 4</b>	Min
BAS EN ISO 3758 Simboli održavanja		     		

**Tabela 7b. - Tehničkih podataka tkanine – materijala za kratku jaknu**

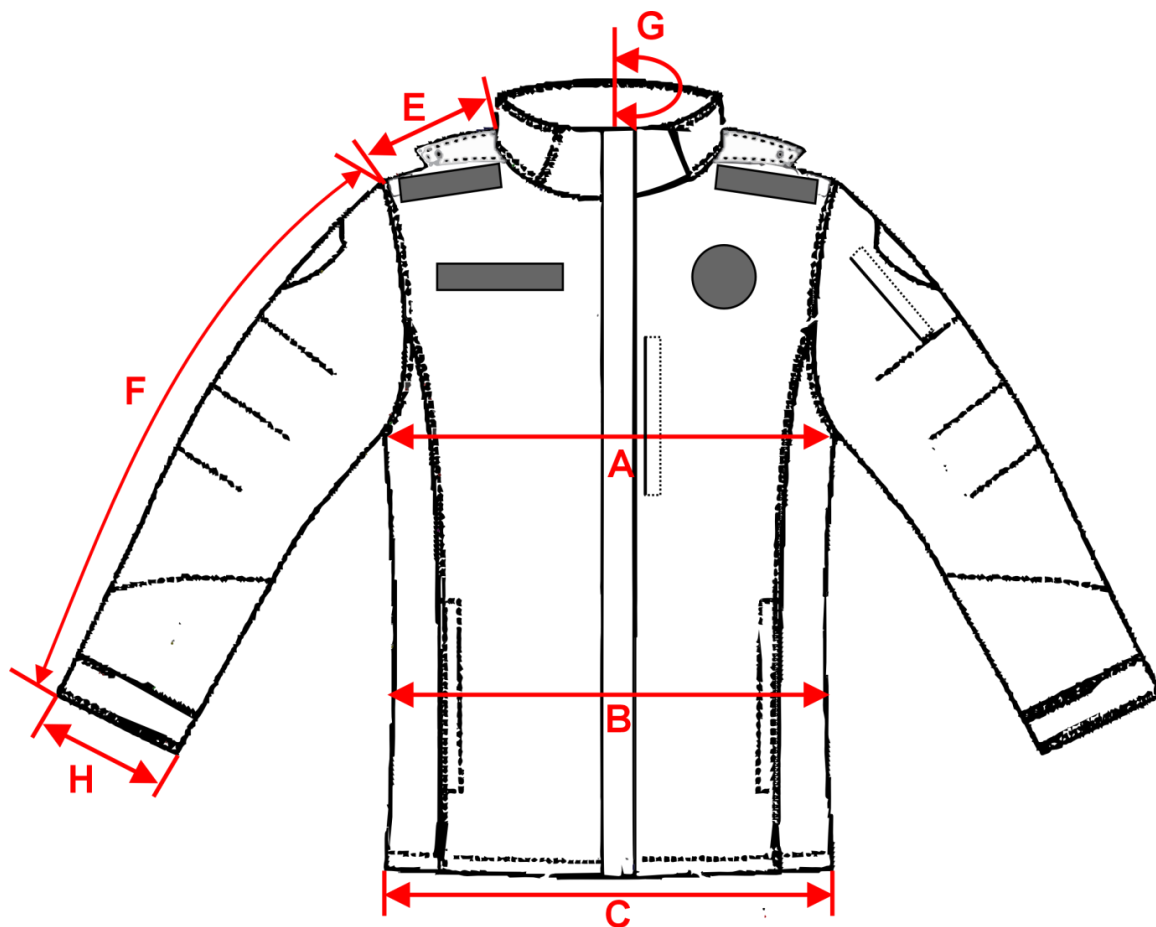
PODSTAVA ZA KRATKU JAKNU		Boja: tamno plava		
R.B.	METODA ISPITIVANJA	SVOJSTVO	ZAHTJEV	Dozvoljeno odstupanje
1.	BAS EN ISO 1833-24	Sirovinski sastav(%)	100 % POLIESTER	/
2.	BAS EN ISO 3071	pH vrijednost vodenog ekstrakta	4,5 < pH < 8,5	/
3.	BAS EN 12127	Površinska masa, kondicionirano, (g/m2))	70-85	± 5 %

**Tabela 7c. - Mjere veličina kratke jakne**

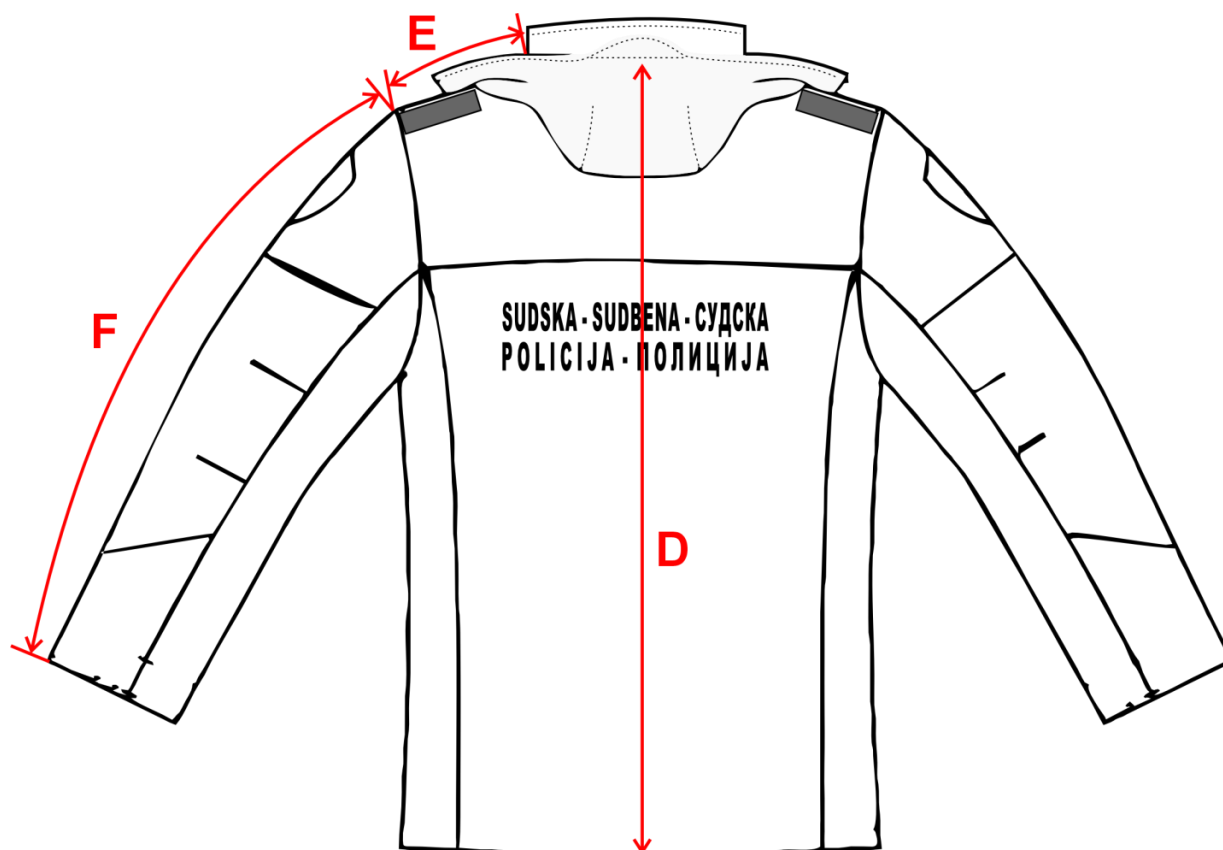
	Veličine	XS	S	M	L	XL	2XL	3XL	4XL	5XL	6XL	Tolerancija
A	Obim prsa 1/2	54	56	58	60	62	64	66	68	70	72	±1
B	Obim pojasa 1/2	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60	±1
C	Dužina rukava sa mandžetnom	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	±1
D	Širina ramena	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	±1
E	Dužina jakne sa pojasom	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	±1

Sve mjere su izražene u centimetrima

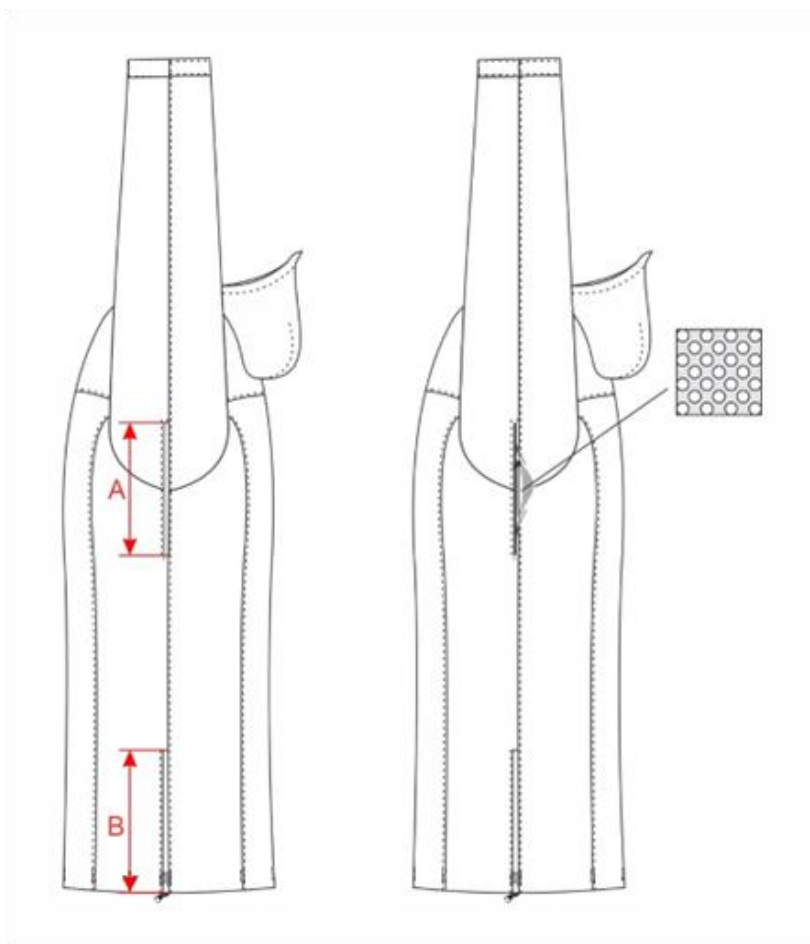
**Skica 8. - Vanjska jakna (Duga jakna sa podjaknom)**



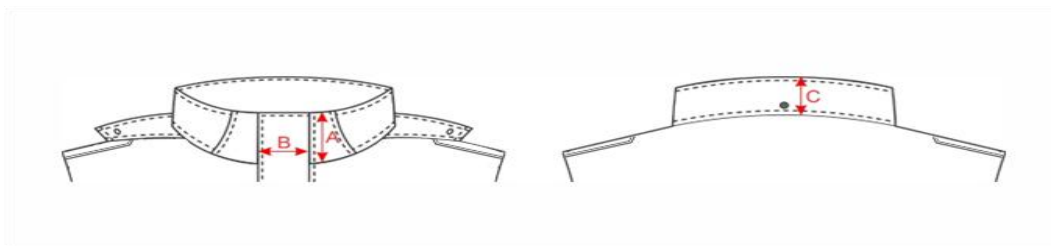
Skica 8a. - Vanjska jakna (Duga jakna sa podjaknom)



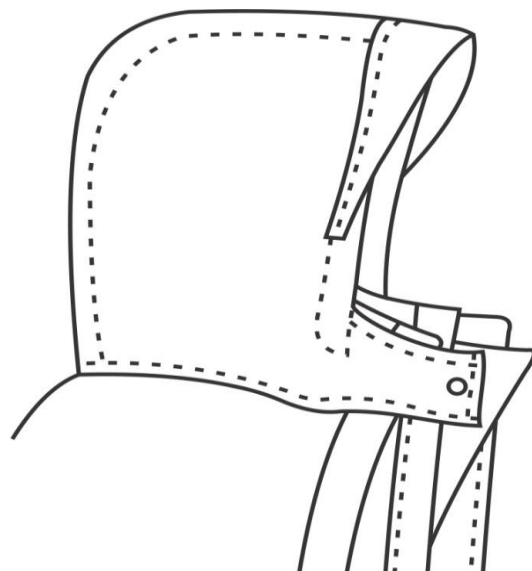
Skica 8b. - Vanjska jakna (Duga jakna sa podjaknom)



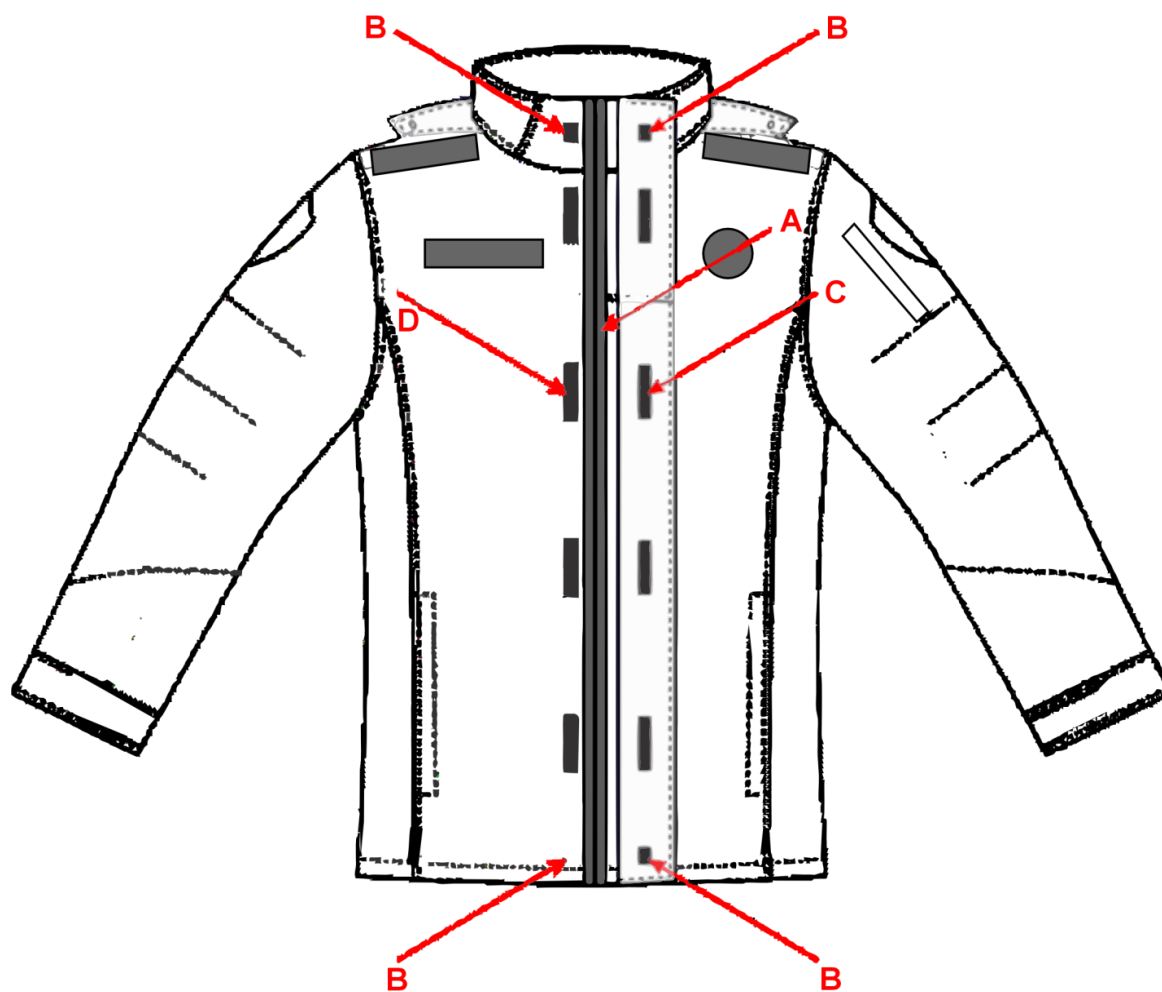
Skica 8c. - Vanjska jakna (Duga jakna sa podjaknom)



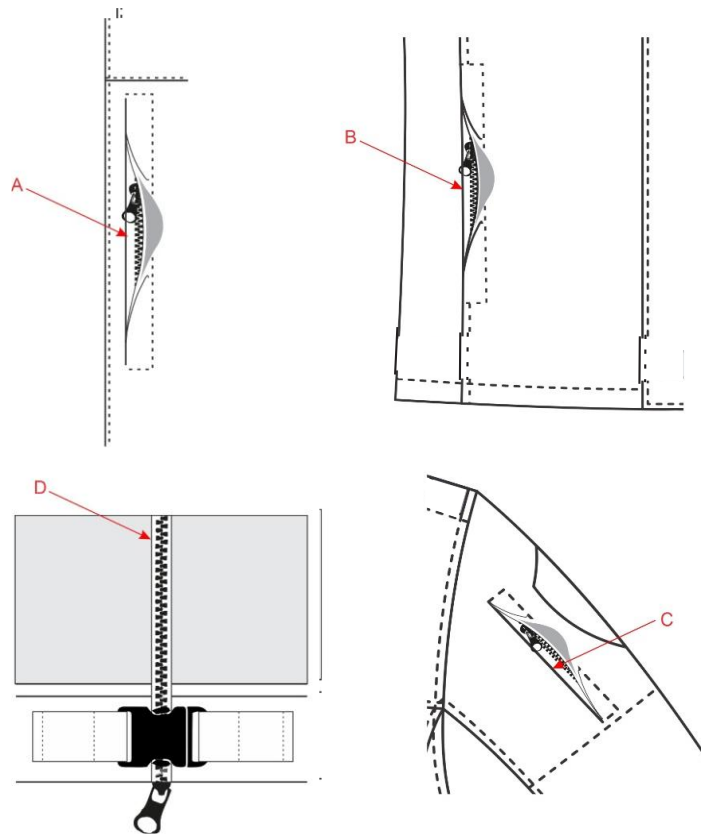
Skica 8d. - Vanjska jakna (Duga jakna sa podjaknom)



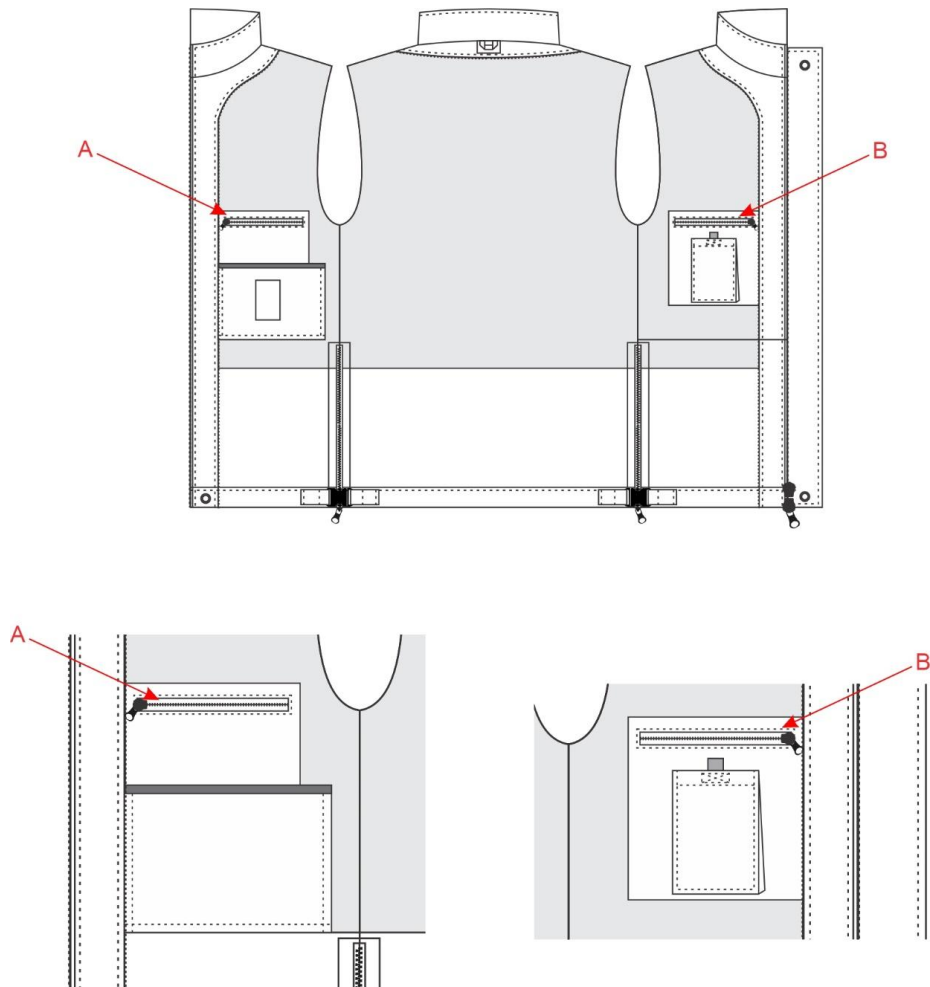
Skica 8e. - Vanjska jakna (Duga jakna sa podjaknom)



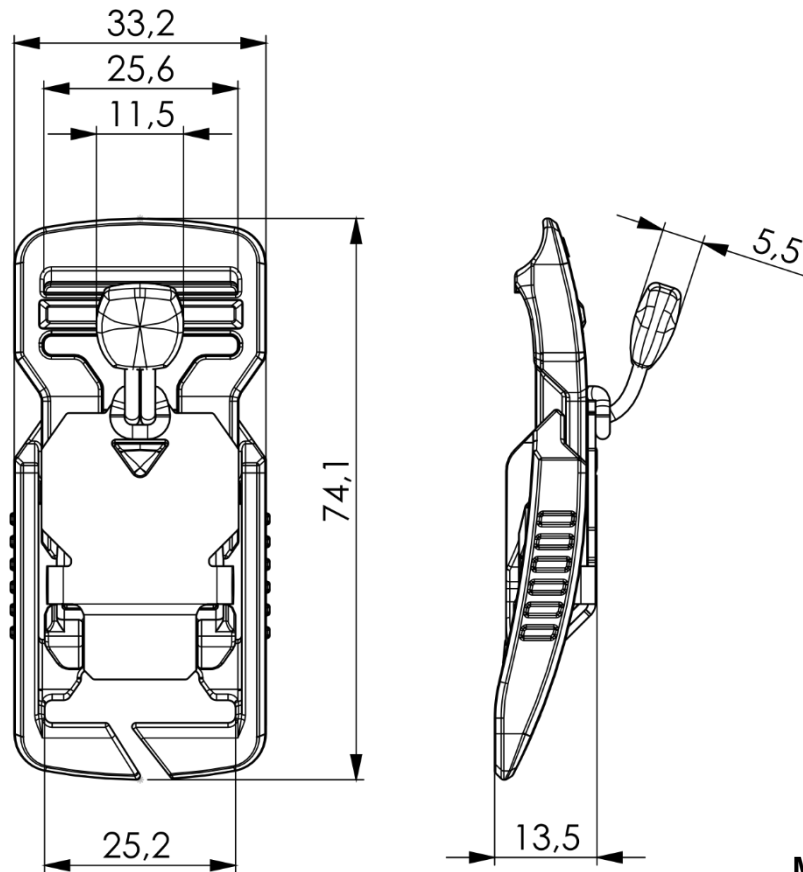
Skica 8f. - Vanjska jakna (Duga jakna sa podjaknom)



Skica 8g. - Vanjska jakna (Duga jakna sa podjaknom)



Skica 8h. – Magnetna kopča



Mjere su izražene u milimetrima.

Dozvoljena odstupanja od vanjskih mjera je 3%.

#### Materijal izrade kopče

- Poliamid 6.6 PA66GF
- Nehrđajući čelik
- Neodium magnet – NdFeB
- Termoplastični poliuretan - TPU

**Tabela 8. - Mjere veličina vanjske jakne**

		DIMENZIJE								Tolerancija
		Normalne veličine	XS	S	M	L	XL	XXL	XXXL	
<b>D</b>	Dužina leđa	77,0	78,0	79,0	80,0	81,0	82,0	83,0	84,0	±1
<b>E</b>	Širina ramena	12,1	12,7	13,3	13,9	14,5	15,1	15,7	16,3	±0,5
<b>F</b>	Dužina rukava	70,0	71,0	72,0	73,0	74,0	75,0	76,0	77,0	±1

Sve mjere su izražene u centimetrima

		XS	S	M	L	XL	XXL	XXXL	XXXXL	Tolerancija
<b>D</b>	Dužina leđa	80,0	81,0	82,0	813,0	84,0	85,0	86,0	87,0	±1
<b>F</b>	Dužina rukava	73,0	74,0	75,0	76,0	77,0	78,0	79,0	80,0	±1

Sve mjere su izražene u centimetrima

**Tabela 8a. - Mjere veličina vanjske jakne**

		DIMENZIJE								Tolerancija
		Normalne veličine	XS	S	M	L	XL	XXL	XXXL	
<b>A</b>	½ Poprsje	51,5	54,5	57,5	60,5	63,5	66,5	69,5	72,5	±1
<b>B</b>	½ Struk	51,0	54,0	57,0	60,0	63,0	66,0	69,0	72,0	±1
<b>C</b>	½ Širina ruba	53,5	56,5	59,5	62,5	65,5	68,5	71,5	74,5	±1
<b>E</b>	Širina ramena	12,1	12,7	13,3	13,9	14,5	15,1	15,7	16,3	±0,5
<b>F</b>	Dužina rukava	70,0	71,0	72,0	73,0	74,0	75,0	76,0	77,0	±1
<b>G</b>	½ Ovratnik	24,0	25,0	26,0	27,0	28,0	29,0	30,0	31,0	±1
<b>H</b>	½ Rub rukava	14,0	14,5	15,0	15,5	16,0	16,5	17,0	17,5	±0,5

Sve mjere su izražene u centimetrima

		XS	S	M	L	XL	XXL	XXXL	XXXXL	Tolerancija
<b>F</b>	Dužina rukava	73,0	74,0	75,0	76,0	77,0	78,0	79,0	80,0	±1

Sve mjere su izražene u centimetrima

**Tabela 8b. - Mjere veličina vanjske jakne**

	Veličine	Boja	Kol.	XS	S	M	L	XL	XXL	XXXL	XXXXL
<b>A</b>	Džepovi za ventilaciju	Crna	X2	23	23	23	24	24	24	25	25
<b>B</b>	Bočni otvori	Crna	X2	36	36	36	36	36	36	36	36

Sve mjere su izražene u centimetrima

**Tabela 8c. - Mjere veličina vanjske jakne**

Veličine	XS	S	M	L	XL	XXL	XXXL	XXXXL
A	10	10	10	10	10	10	10	10
B	5	5	5	5	5	5	5	5
C	10	10	10	10	10	10	10	10

Sve mjere su izražene u centimetrima

**Tabela 8d. - Mjere veličina vanjske jakne**

DIMENZIJE ZATVARAČA											
Normalne veličine	Boja	Kol.	XS	S	M	L	XL	XXL	XXXL	XXXXL	
A – Kant zatvarač	Crna	X1	74	75	76	77	78	79	80	81	
Produžene veličine	Boja	Kol.	XS	S	M	L	XL	XXL	XXXL	XXXXL	
A – Kant zatvarač	Crna	X1	77	78	79	80	81	82	83	84	

Sve mjere su izražene u centimetrima

**Tabela 8e. - Mjere veličina vanjske jakne**

DIMENZIJE ZATVARAČA											
Veličine	Boja	Kol.	XS	S	M	L	XL	XXL	XXXL	XXXXL	
A - Džep prsa	Crna	X1	16	16	16	16	16	16	16	16	
B - Donji džepovi	Crna	X2	19	19	19	20	20	20	21	21	
C - Džep na rukavu	Crna	X1	17	17	17	17	17	17	17	17	
D - Bočni otvori	Crna	X2	36	36	36	36	36	36	36	36	


Sve mjere su izražene u centimetrima

**Tabela 8f. - Mjere veličina vanjske jakne**


DIMENZIJE ZATVARAČA											
Veličine	Boja	Kol.	XS	S	M	L	XL	XXL	XXXL	XXXXL	
A – Unutrašnji džep	Crna	X1	16	16	16	16	16	16	16	16	
B – Unutrašnji džep	Crna	X1	16	16	16	16	16	16	16	16	

Sve mjere su izražene u centimetrima

**Tabela 8g. - Tehničkih podataka tkanine – materijala za vanjsku jaknu**

Osnovni materijal- Troslojni laminat		Boja: tamno plava		
R.B.	METODA ISPITIVANJA	SVOJSTVO	ZAHTEV	Dozvoljeno odstupanje
1.	BAS EN ISO 1833-24 BAS EN ISO 1833-7	Sirovinski sastav(%)	Lice: <b>100 % POLIESTER</b> Membrana: <b>na osnovi PTFE ili PU</b> Naličje: <b>100 % POLIAMID</b>	/
2.	BAS EN ISO 2286-2	Masa po jedinici površine (g/m <sup>2</sup> )	<b>160-180</b>	/
3.	BAS EN ISO 1421	Prekidna sila(N)	Osnova <b>900</b> Potka <b>650</b>	Min
4.	BAS EN ISO 4674-1	Sila kidanja (N)	Osnova <b>55</b> Potka <b>50</b>	Min
5.	BAS EN ISO 3071	pH vrijednost vodenog ekstrakta	<b>4,5 &lt; pH &lt; 8,5</b>	/
6.	BAS EN ISO 811	<b>Laminat-</b> Vodonepropusnost – hidrostatski tlak, (cm H <sub>2</sub> O)	početno <b>≥ 1 bar</b>	/
			nakon 10 ciklusa pranja <b>≥ 1 bar</b>	/
7.	BAS EN ISO 811	<b>Šav-</b> Vodonepropusnost – hidrostatski tlak, (cm H <sub>2</sub> O)	početno <b>≥ 0,2 bar</b>	/
			nakon 10 ciklusa pranja <b>≥ 0,2 bar</b>	/
8.	BAS EN ISO 13935-2	Čvrstoća šava, (N)	<b>≥300</b>	/
9.	BAS EN ISO 9237	Propusnost zraka pri površini od 50 cm <sup>2</sup> i tlaku od 100 Pa, (mm/s)	<b>≤ 5</b>	/
10.	BAS EN ISO 4920	Vodoodbojnost	Početno <b>4</b>	Min
			Nakon 5 ciklusa pranja pri 40° C <b>3</b>	Min
11.	BAS EN ISO 14419	Uljeodbojnost	Početno <b>4</b>	Min
			Nakon 5 ciklusa pranja pri 40° C <b>3</b>	Min
12.	BAS EN ISO 12947-2	Otpornost na habanje – prekid uzorka uz opterećenje od 12 kPa, (broj ciklusa)	<b>≥ 50 000</b>	/
13.	BAS EN ISO 5077 BAS EN ISO 6330 BAS EN ISO 3759	Promjena dimenzija nakon jednog pranja na 40°	Osnova <b>±3,0 %</b>	Max.
			Potka <b>±3,0 %</b>	
<b>Postojanost obojenja</b>				
14.	BAS EN ISO 105-C06	Pranje pri 40 °C	<b>4 / 4 / 4</b>	Min
15.	BAS EN ISO 105-E04	Znoj- alkalni	<b>4 / 4 / 4</b>	Min
16.	BAS EN ISO 105-E04	Znoj- kiseli	<b>4 / 4 / 4</b>	Min.
17.	BAS EN ISO 105-X12	Otiranje suho	Osnova <b>4</b>	Min
			Potka <b>4</b>	Min
		Otiranje mokro	Osnova <b>4</b>	Min
			Potka <b>4</b>	Min
18.	BAS EN ISO 105-X11	Peglanje pri 150 °C	Suho <b>4 / 4</b>	Min
			vlažno <b>4 / 4 / 4</b>	Min
			Mokro <b>4 / 4 / 4</b>	Min
19.	BAS EN ISO 105-E01	Voda	<b>4 / 4 / 4</b>	Min
BAS EN ISO 3758 Simboli održavanja				

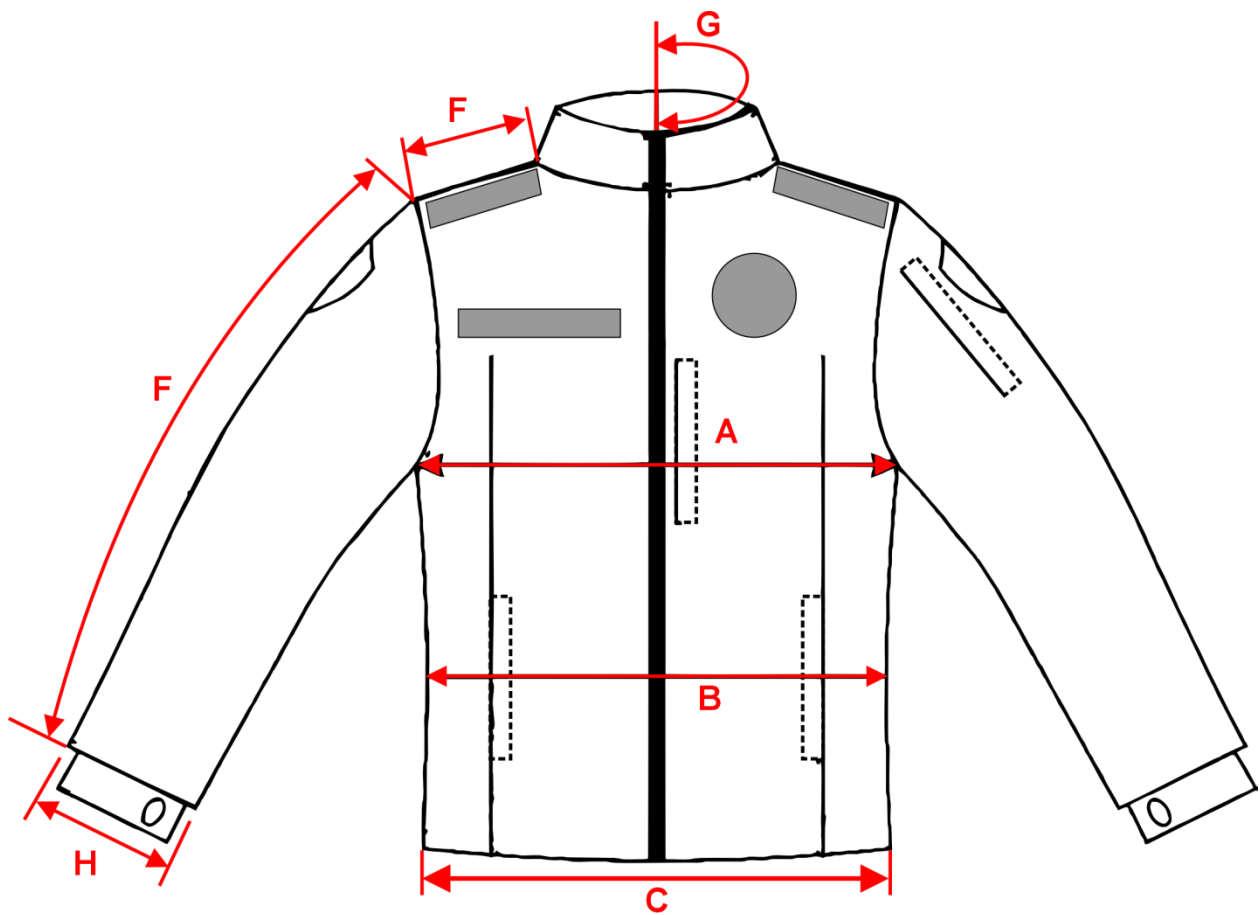
**Tabela 8h. - Tehničkih podataka tkanine – materijala za vanjsku jaknu**

Osnovni materijal: <b>tkanina (ripstop)</b>		Boja: <b>Tamno plava</b>		
R.B.	METODA ISPITIVANJA	SVOJSTVO	ZAHTEJEV	Dozvoljeno odstupanje
1.	BAS EN ISO 1833-11 BAS EN ISO 1833-12	Sirovinski sastav(%)	<b>65 % POLIESTER 32,5 % PAMUK 2,5 % ELASTIN</b>	± 5 %
2.	BAS EN ISO 3071	pH vrijednost vodenog ekstrakta	<b>4,5 &lt; pH &lt; 8,5</b>	/
3.	BAS EN ISO 12127	Masa po jedinici površine (g/m <sup>2</sup> )	<b>215-240</b>	/
4.	BAS EN ISO 13934-1	Prekidna sila(N)	Osnova <b>1000</b>	Min.
			Potka <b>900</b>	Min.
5.	BAS EN ISO 13937-2	Sila kidanja (N)	Osnova <b>26</b>	Min.
			Potka <b>58</b>	Min.
6.	BAS EN ISO 12947-2	Otpornost na habanje – prekid uzorka uz opterećenje od 12 kPa, (broj ciklusa)	<b>≥ 40 000</b>	/
7.	BAS EN ISO 2313-1	Ugao oporavka od gužvanja, (°)	po dužini: lice – lice <b>90°</b>	Min
			naličje – naličje <b>90°</b>	
			po širini: lice – lice <b>90°</b>	
			naličje – naličje <b>90°</b>	
8.	BAS EN ISO 5077 BAS EN ISO 6330 BAS EN ISO 3759	Promjena dimenzija nakon jednog pranja na 40°	Osnova <b>±3,0 %</b>	Max.
			Potka <b>±3,0 %</b>	
<b>Postojanost obojenja</b>				
9.	BAS EN ISO 105-C06	Pranje pri 40 °C	<b>4 / 4 / 4</b>	Min.
10.	BAS EN ISO 105-E04	Znoj- alkalni	<b>4/ 4 / 4</b>	Min.
11.	BAS EN ISO 105-E04	Znoj- kiseli	<b>4 / 4 / 4</b>	Min.
12.	BAS EN ISO 105-X12	Otiranje suho	Osnova <b>4</b>	Min
			Potka <b>4</b>	Min
		Otiranje mokro	Osnova <b>4</b>	Min
			Potka <b>4</b>	Min
13.	BAS EN ISO 105-X11	Peglanje pri 150 °C	Suho <b>4/ 4</b>	Min
			Vlažno <b>4 / 4 / 4</b>	Min
			Mokro <b>4 / 4 / 4</b>	Min
BAS EN ISO 3758 Simboli održavanja				

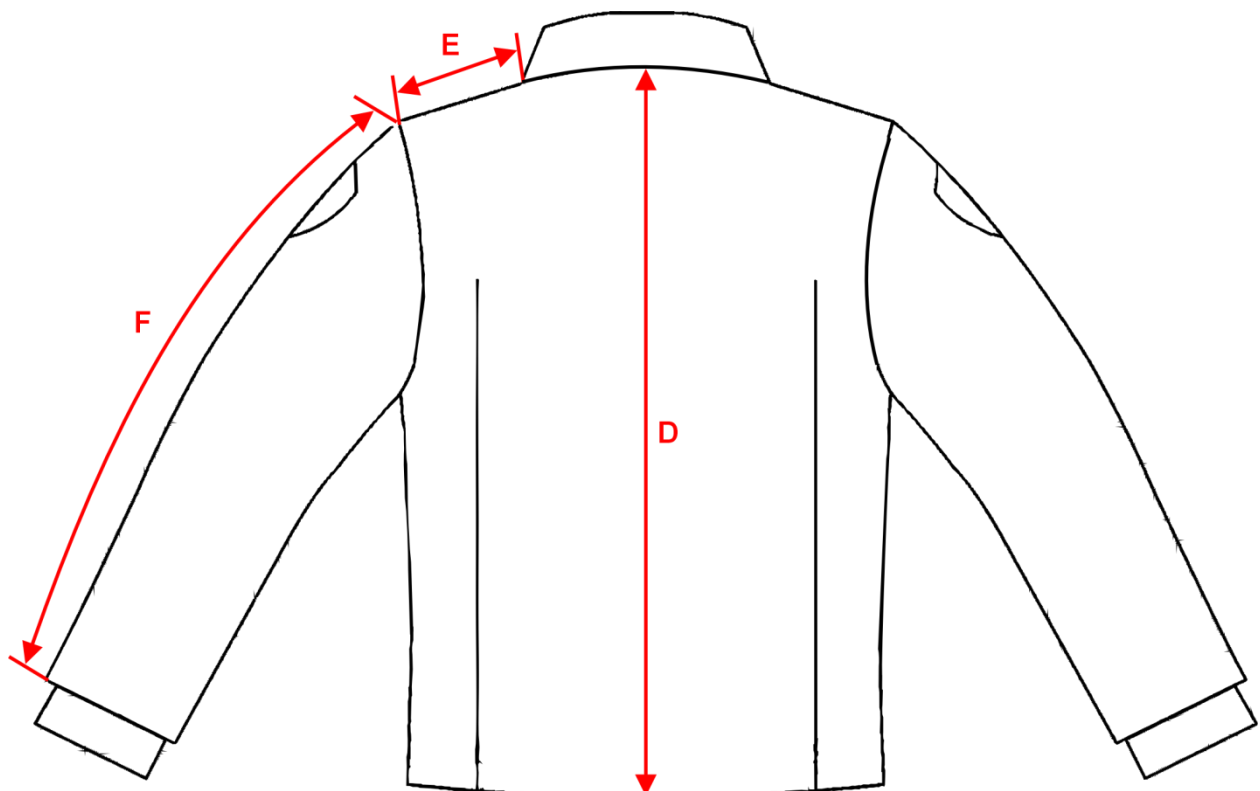
**Tabela 8i. – Tehnički podaci postava vanjske jakne**

PODSTAVA ZA VANJSKU JAKNU		Boja: tamno plava		
R.B.	METODA ISPITIVANJA	SVOJSTVO	ZAHTJEV	Dozvoljeno odstupanje
1.	<i>BAS EN ISO 1833-24</i>	Sirovinski sastav(%)	<b>100 % POLIESTER</b>	/
2.	<i>BAS EN ISO 3071</i>	<i>pH vrijednost vodenog ekstrakta</i>	<b>4,5 &lt; pH &lt; 8,5</b>	/
3.	<i>BAS EN 12127</i>	Površinska masa, kondicionirano, (g/m <sup>2</sup> )	<b>70-85</b>	± 5 %

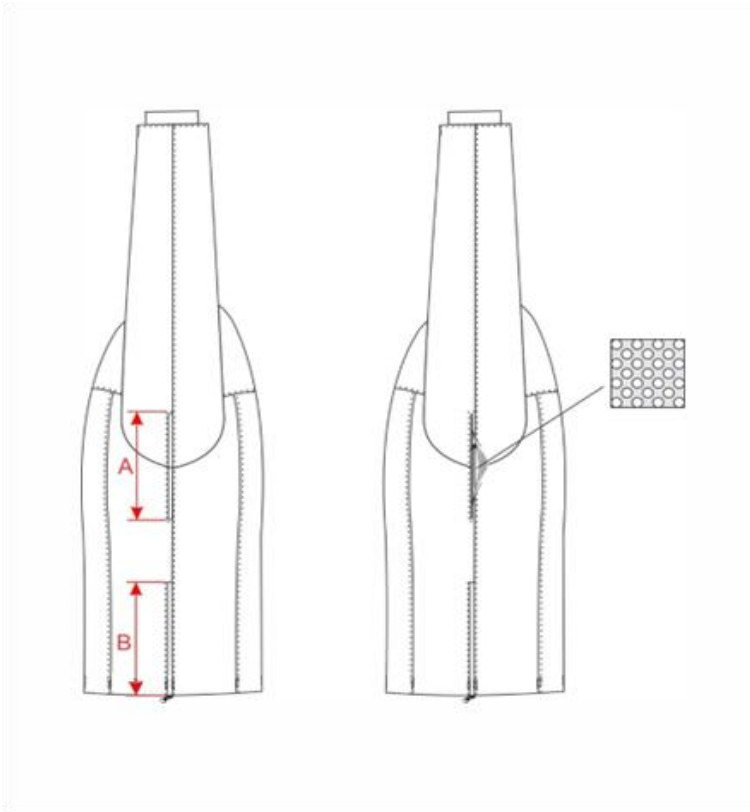
Skica 8i. - Podjakna (Duga jakna sa podjaknom)



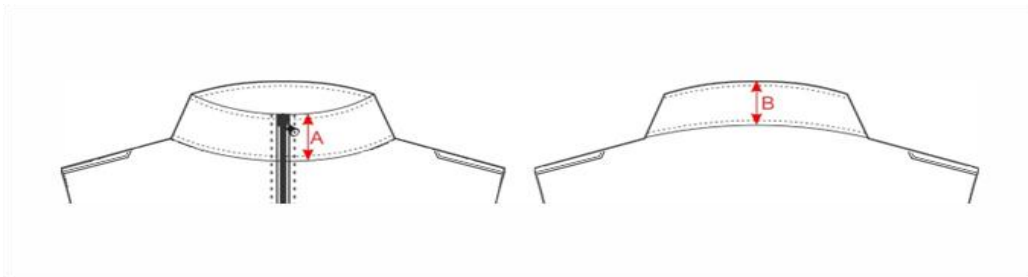
Skica 8j. - Podjakna (Duga jakna sa podjaknom)



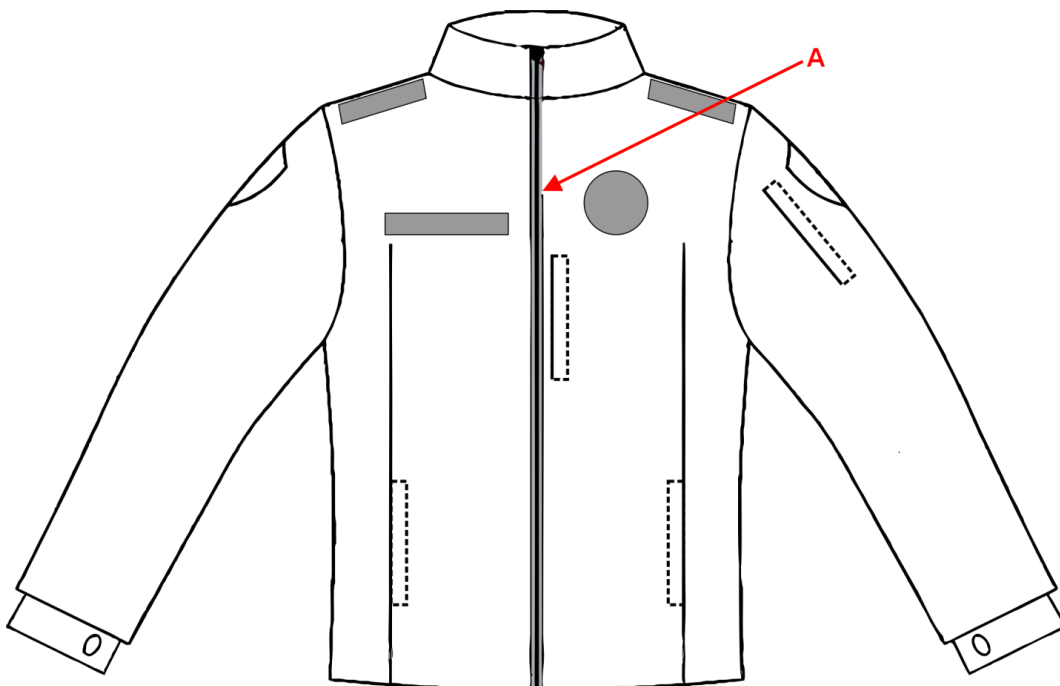
Skica 8k. - Podjakna (Duga jakna sa podjaknom)



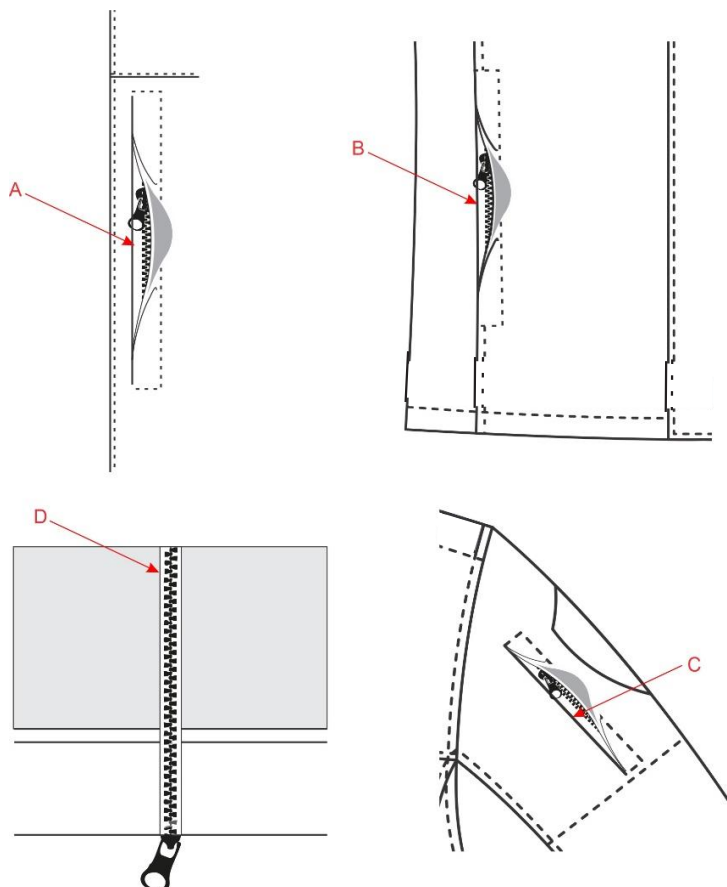
Skica 8l. - Podjakna (Duga jakna sa podjaknom)



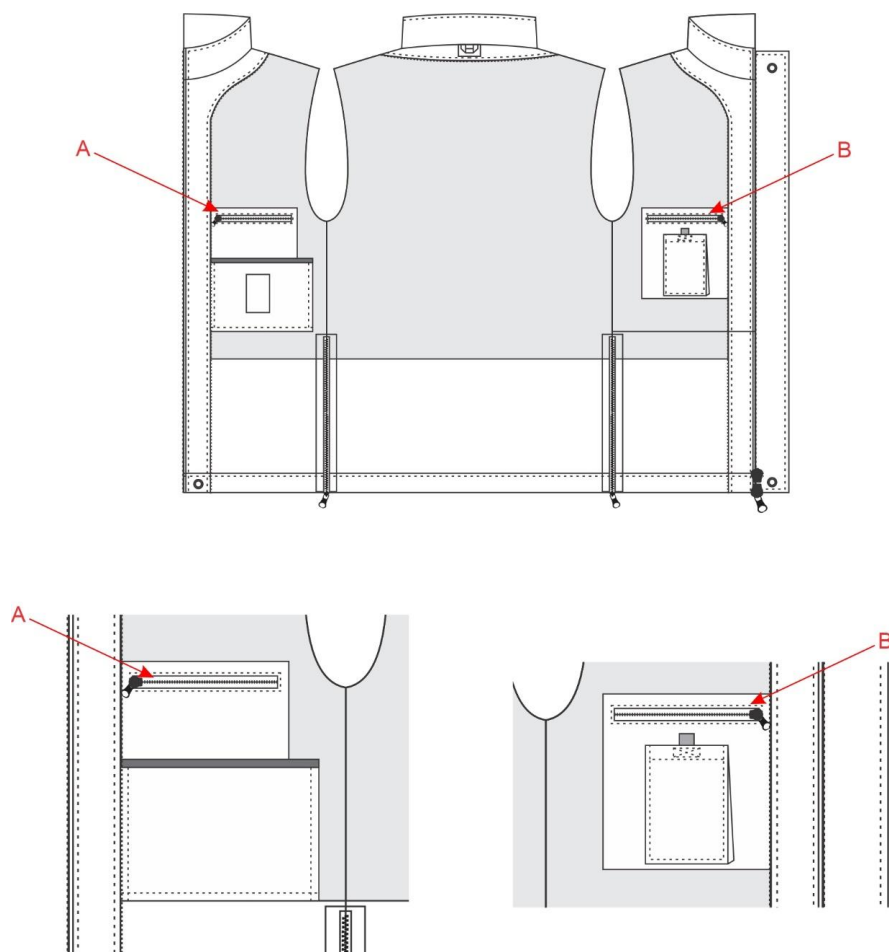
Skica 8lj - Podjakna (Duga jakna sa podjaknom)



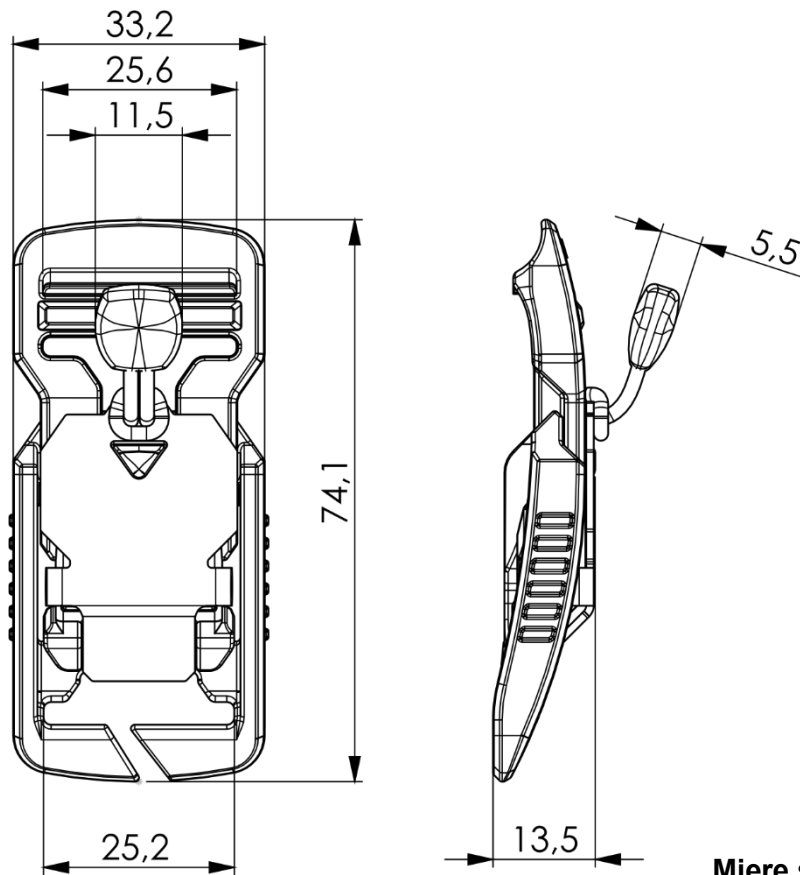
Skica 8m. - Podjakna (Duga jakna sa podjaknom)



Skica 8n. - Podjakna (Duga jakna sa podjaknom)



### Skica 8nj. - Magnetna kopča



Mjere su izražene u milimetrima.

Dozvoljena odstupanja od zadanih vanjskih mjera je 3%.

#### Materijal izrade kopče

- Poliamid 6.6 PA66GF
- Nehrđajući čelik
- Neodium magnet – NdFeB
- Termoplastični poliuretan - TPU

**Tabela 8j. - Mjere veličina podjakne**

DIMENZIJE GOTOVOG ARTIKLA									
Normalne veličine	XS	S	M	L	XL	XXL	XXXL	XXXXL	Tolerancija
<b>A</b> ½ Poprsje	48,0	51,0	54,0	57,0	60,0	63,0	66,0	69,0	±1
<b>B</b> ½ Struk	45,5	48,5	51,5	54,5	57,5	60,5	63,5	66,5	±1
<b>C</b> ½ Širina ruba	48,0	51,0	54,0	57,0	60,0	63,0	66,0	69,0	±1
<b>E</b> Širina ramena	12,1	12,7	13,3	13,9	14,5	15,1	15,7	16,3	±0,5
<b>F</b> Dužina rukava	68,0	69,0	70,0	71,0	72,0	73,0	74,0	75,0	±1
<b>G</b> ½ Ovratnik	25,5	25,5	26,0	26,0	26,0	27,0	27,0	27,0	±1
<b>H</b> ½ Rub rukava	13,0	13,5	14,0	14,5	15,0	15,5	16,0	16,5	±0,5

Sve mjere su izražene u centimetrima

**Tabela 8k. - Mjere veličina podjakne**

DIMENZIJE GOTOVOG ARTIKLA									
Normalne veličine	XS	S	M	L	XL	XXL	XXXL	XXXXL	Tolerancija
<b>D</b> Dužina leđa	72,0	73,0	74,0	75,0	76,0	77,0	78,0	79,0	±1
<b>E</b> Širina ramena	12,1	12,7	13,3	13,9	14,5	15,1	15,7	16,3	±0,5
<b>F</b> Dužina rukava	68,0	69,0	70,0	71,0	72,0	73,0	74,0	75,0	±1

Sve mjere su izražene u centimetrima

**Tabela 8l. - Mjere veličina podjakne**

	Veličine	Boja	Kol.	XS	S	M	L	XL	XXL	XXXL	XXXXL
<b>A</b>	Džepovi za ventilaciju	Crna	X2	21	21	22	22	22	23	23	23
<b>B</b>	Bočni otvori	Crna	X2	30	30	30	30	30	30	30	30

Sve mjere su izražene u centimetrima

**Tabela 8lj. - Mjere veličina podjakne**

Veličine	XS	S	M	L	XL	XXL	XXXL	XXXXL
A	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5
B	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5

Sve mjere su izražene u centimetrima

**Tabela 8m. - Mjere veličina podjakne**

DIMENZIJE ZATVARAČA										
Normalne veličine	Boja	Kol.	XS	S	M	L	XL	XXL	XXXL	XXXXL
<b>A – Kant zatvarač</b>	Crna	X1	67	67	68	68	68	69	69	69

Sve mjere su izražene u centimetrima

**Tabela 8n. - Mjere veličina podjakne**

DIMENZIJE ZATVARAČA											
Veličine	Boja	Kol.	XS	S	M	L	XL	XXL	XXXL	XXXXL	
<b>A – Unutrašnji džep</b>	Crna	X1	16	16	16	16	16	16	16	16	
<b>B – Unutrašnji džep</b>	Crna	X1	16	16	16	16	16	16	16	16	

Sve mjere su izražene u centimetrima

**Tabela 8nj. - Mjere veličina podjakne**

DIMENZIJE ZATVARAČA											
Veličine	Boja	Kol.	XS	S	M	L	XL	XXL	XXXL	XXXXL	
<b>A - Džep prsa</b>	Crna	X1	16	16	16	16	16	16	16	16	
<b>B - Donji džepovi</b>	Crna	X2	16	16	17	17	17	18	18	18	
<b>C - Džep na rukavu</b>	Crna	X1	17	17	17	17	17	17	17	17	
<b>D - Bočni otvori</b>	Crna	X2	30	30	30	30	30	30	30	30	

Sve mjere su izražene u centimetrima


**Tabela 8o. - Tehničkih podataka tkanine – materijala za podjaknu (Duga jakna sa podjaknom)**

Osnovni materijal: Troslojni softshell laminat		Boja: Tamno plava		
R.B.	METODA ISPITIVANJA	SVOJSTVO	ZAHTJEV	Dozvoljeno odstupanje
1.	BAS EN ISO 1833-1 BAS EN ISO 1833-12 BAS EN ISO 1833-24	Sirovinski sastav(%)	Tkanina: <b>86-91 % POLIESTER</b> <b>9-14 % ELASTIN</b> Membrana: <b>na osnovi PUR-a</b> Flis: <b>100 % POLIESTER:</b>	/
2.	BAS EN ISO 3071	pH vrijednost vodenog ekstrakta	<b>4,5 &lt; pH &lt; 8,5</b>	
3.	BAS EN ISO 2286-2	Masa po jedinici površine (g/m <sup>2</sup> )	<b>345-375</b>	/
4.	BAS EN ISO 1421	Prekidna sila(N)	Osnova <b>900</b>	Min.
			Potka <b>300</b>	Min.
5.	BAS EN ISO 4674-1	Sila kidanja (N)	Osnova <b>70</b>	Min.
			Potka <b>40</b>	Min.
6.	BAS EN ISO 13935-2	Čvrstoća šava, (N)	<b>≥ 300</b>	/
7.	BAS EN ISO 12947-2	Otpornost na habanje – prekid uzorkauz opterećenje od 12 kPa, (broj ciklusa)	<b>≥ 50 000</b>	/
8.	BAS EN ISO 9237	Propusnost zraka pri površini od 50 cm <sup>2</sup> i tlaku od 100 Pa, (mm/s)	<b>≤ 5</b>	/
9.	BAS EN ISO 5077 BAS EN ISO 6330 BAS EN ISO 3759	Promjena dimenzija nakon jednog pranja na 40°C	osnova- <b>± 4,0 %</b>	Max.
			Potka <b>± 4,0 %</b>	
<b>Postojanost obojenja</b>				
10.	BAS EN ISO 105-C06	Pranje pri 40 °C	<b>4 / 4 / 4</b>	Min.
11.	BAS EN ISO 105-E04	Znoj- alkalni	<b>4 / 4 / 4</b>	Min.
12.	BAS EN ISO 105-E04	Znoj- kiseli	<b>4 / 4 / 4</b>	Min.
13.	BAS EN ISO 105-X12	Otiranje suho	Osnova <b>4</b>	Min.
			Potka <b>4</b>	Min.
		Otiranje mokro	Osnova <b>4</b>	Min.
			Potka <b>4</b>	Min.
14.	BAS EN ISO 105-X11	Peglanje pri 150 °C	Suho <b>4 / 4</b>	Min.
			vlažno <b>4 / 4 / 4</b>	Min.
			Mokro <b>4 / 4 / 4</b>	Min.

**Tabela 8p. – Tehnički podaci postava podjakne**

PODSTAVA ZA PODJAKNU		Boja: tamno plava		
R.B.	METODA ISPITIVANJA	SVOJSTVO	ZAHTJEV	Dozvoljeno odstupanje
1.	BAS EN ISO 1833-24	Sirovinski sastav(%)	<b>100 % POLIESTER</b>	/
2.	BAS EN ISO 3071	pH vrijednost vodenog ekstrakta	<b>4,5 &lt; pH &lt; 8,5</b>	/
3.	BAS EN 12127	Površinska masa, kondicionirano, (g/m <sup>2</sup> )	<b>70-85</b>	± 5 %

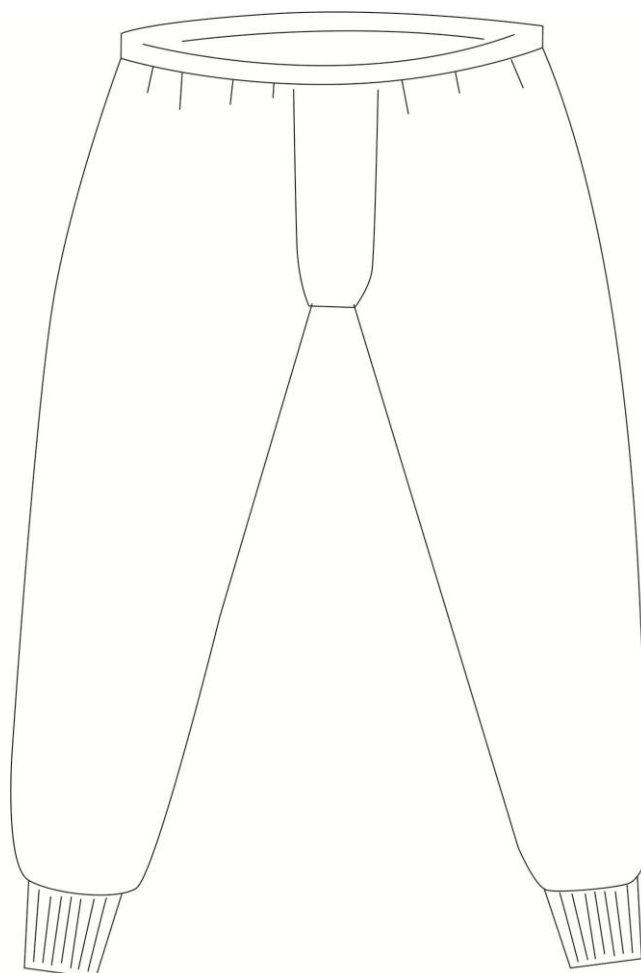
**Tabela 8r. - Tehničkih podataka tkanine – materijala za vanjsku jaknu**

Osnovni materijal: <b>tkanina (ripstop)</b>		Boja: <b>Tamno plava</b>		
R.B.	METODA ISPITIVANJA	SVOJSTVO	ZAHTEJEV	Dozvoljeno odstupanje
1.	BAS EN ISO 1833-11 BAS EN ISO 1833-12	Sirovinski sastav(%)	<b>65 % POLIESTER 32,5 % PAMUK 2,5 % ELASTIN</b>	± 5 %
2.	BAS EN ISO 3071	pH vrijednost vodenog ekstrakta	<b>4,5 &lt; pH &lt; 8,5</b>	/
3.	BAS EN ISO 12127	Masa po jedinici površine (g/m <sup>2</sup> )	<b>215-240</b>	/
4.	BAS EN ISO 13934-1	Prekidna sila(N)	Osnova <b>1000</b>	Min.
			Potka <b>900</b>	Min.
5.	BAS EN ISO 13937-2	Sila kidanja (N)	Osnova <b>26</b>	Min.
			Potka <b>58</b>	Min.
6.	BAS EN ISO 12947-2	Otpornost na habanje – prekid uzorka uz opterećenje od 12 kPa, (broj ciklusa)	<b>≥ 40 000</b>	/
7.	BAS EN ISO 2313-1	Ugao oporavka od gužvanja, (°)	po dužini: lice – lice <b>90°</b>	Min
			naličje – naličje <b>90°</b>	
			po širini: lice – lice <b>90°</b>	
			naličje – naličje <b>90°</b>	
8.	BAS EN ISO 5077 BAS EN ISO 6330 BAS EN ISO 3759	Promjena dimenzija nakon jednog pranja na 40°	Osnova <b>±3,0 %</b>	Max.
			Potka <b>±3,0 %</b>	
<b>Postojanost obojenja</b>				
9.	BAS EN ISO 105-C06	Pranje pri 40 °C	<b>4 / 4 / 4</b>	Min.
10.	BAS EN ISO 105-E04	Znoj- alkalni	<b>4/ 4 / 4</b>	Min.
11.	BAS EN ISO 105-E04	Znoj- kiseli	<b>4 / 4 / 4</b>	Min.
12.	BAS EN ISO 105-X12	Otiranje suho	Osnova <b>4</b>	Min
			Potka <b>4</b>	Min
		Otiranje mokro	Osnova <b>4</b>	Min
			Potka <b>4</b>	Min
13.	BAS EN ISO 105-X11	Peglanje pri 150 °C	Suho <b>4/ 4</b>	Min
			Vlažno <b>4 / 4 / 4</b>	Min
			Mokro <b>4 / 4 / 4</b>	Min
BAS EN ISO 3758 Simboli održavanja				

**Skica 9. - Topli veš**



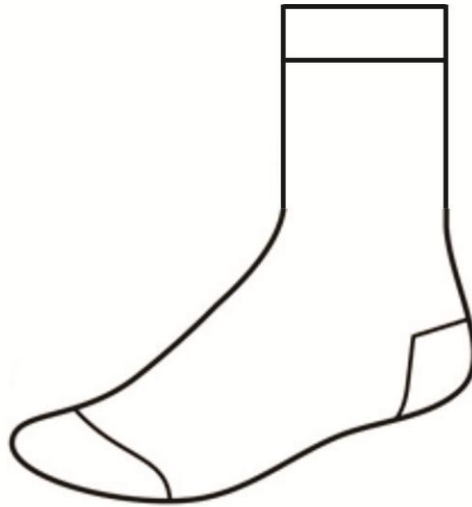
**Skica 9a. - Topli veš**



**Tabela 9. - Tabela tehničkih podataka tkanine – materijala toplog veša**

Materijal	100% pamuk
Težina:	170 gr/ m <sup>2</sup>

**Skica 10. - Čarapa**



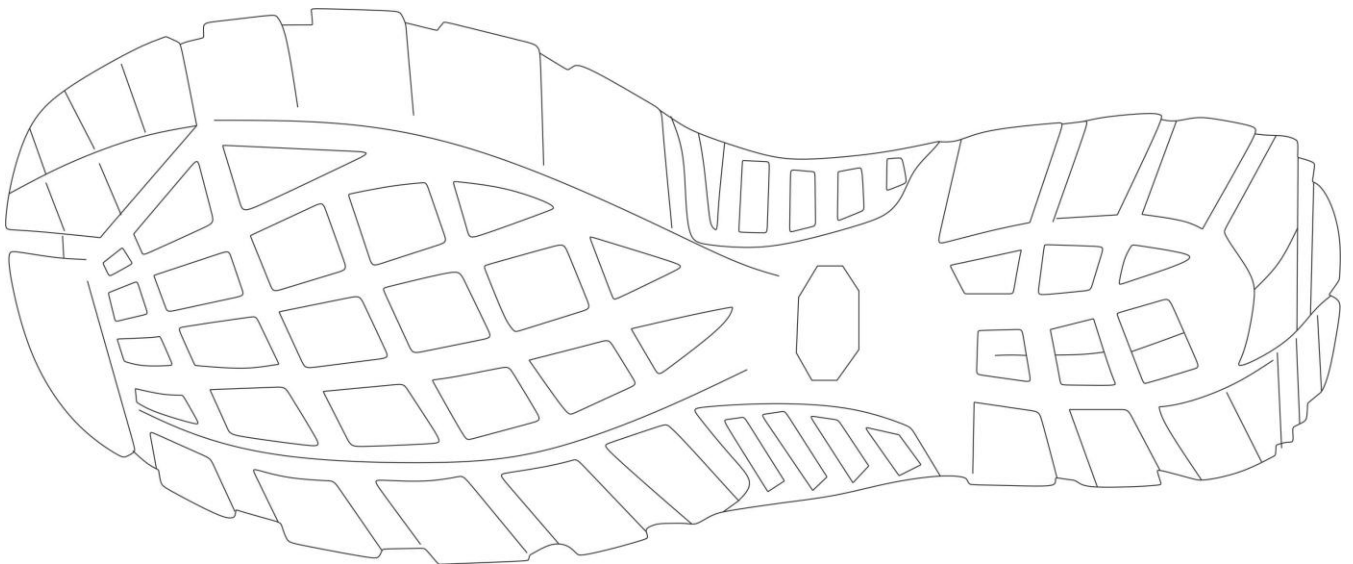
**Tabela 10. - Tabela tehničkih podataka tkanine – materijala Čarapa**

Materijal	80% pamuk 20% Poliamid
Boja:	crna

**Skica 11. – Cipela plitka**



**Skica 11a. - Cipela plitka**



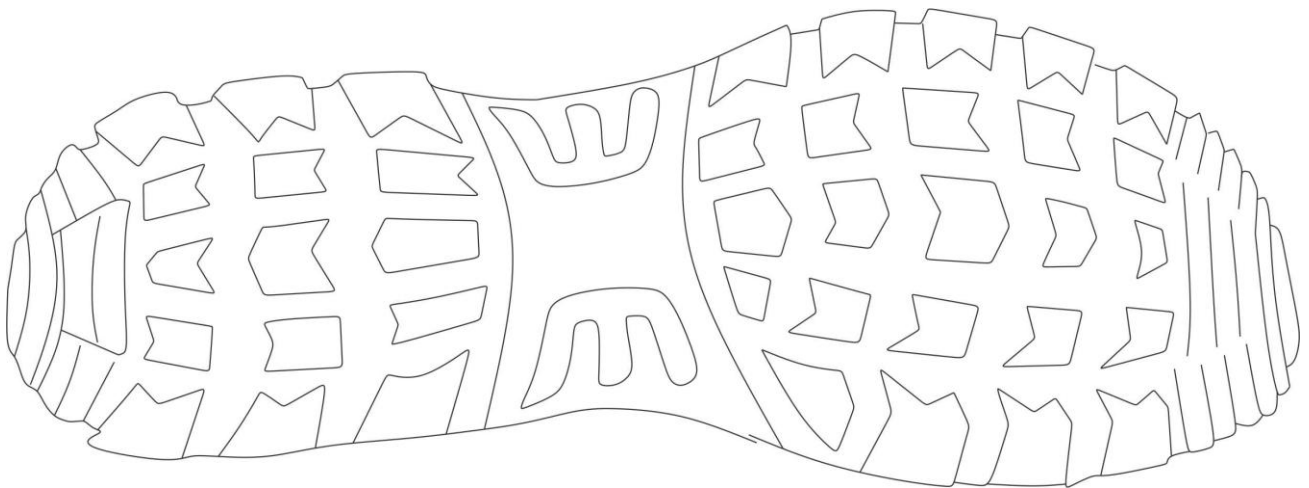
**Tabela 11. - Tabela tehničkih podataka materijala za plitku cipelu**

Tip konstrukcije:	Tehnologija direktnog ubrizgavanja
Gornja koža	Prirodna, hidrofobna obrada, crna boja Debljina: 2,0 – 2,2mm Čvrstoća istezanja: > 15 N/mm <sup>2</sup> Otpornost na kidanje: > 120N Produženje na kočnici: min 40% Otpornost na savijanje prema Vampu: 0 pukotina na 100.000 savijanja Propustljivost vodene pare: > 0.8 mg/cm <sup>2</sup> h Otpornost na habanje prema Martindale: suho>25.600 ciklusa, mokro>12.800 ciklusa
Membranska postava:	Težina: 260/265 g/mm <sup>3</sup> Otpornost na habanje prema Martindale : suho>25.600, mokro>12.800 Propustljivost vodene pare: > 2,0 mg/cm <sup>2</sup> h
Don:	<u>Potplat: guma</u> Istrošenost: < 150 mm <sup>3</sup> Debljina gume: min 2,5 mm Profil: 4 – 6 mm Otpornost na fleksibilnost: > 100.000 savijanja, bez rezanja raste više od 4mm Tvrdća: 65 ShA <u>Međuđon: PU</u> Tvrdća: 60 ShA Debljina: Prednji dio min. 3mm , Zadnji dio min. 20mm
Međuđon:	filc
Uložak:	Anatomski zamjenjiv Dodatna ploča za kontrolu glasnoće 2-2,5mm – može se ukloniti Debljina: 3,0-4,0 mm Otpornost na habanje prema: suh>25.600, mokr>12.800
Vezica:	Poliester – poliamid, crna boja/siva dužina: 140cm Otpornost na habanje: > 50.000 cycles

**Skica 12. – Cipela poluduboka**



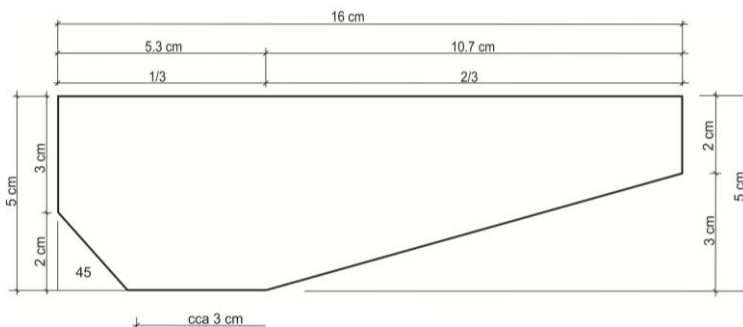
**Skica 12 a. – Cipela poluduboka**



**Tabela 12. - Tabela tehničkih podataka materijala za poluduboku cipelu**

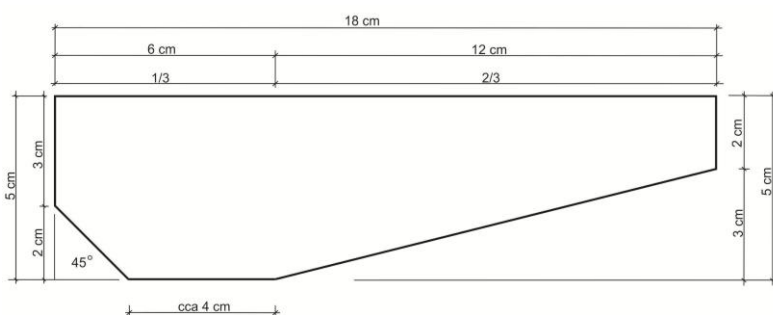
Tip konstrukcije:	Tehnologija direktnog ubrizgavanja
Gornja koža:	Prirodna koža , hidrofobna, boja crna Debljina: 2,0 – 2,2mm Čvrstoća istezanja: > 15 N/mm <sup>2</sup> Otpornost na kidanje: > 120N Produženje na kočnici: min 40% Otpornost na savijanje: 0 pukotina na 100.000 savijanja Propustljivost vodene pare: > 0.8 mg/cm <sup>2</sup> h Otpornost na habanje prema Martindaleu: suho>25.600 ciklusa, mokro>12.800 ciklusa
Membranska podloga:	Težina: 230g/mm <sup>3</sup> Otpornost na habanje prema Martindaleu: suho>100.000, mokro>50.000 Propustljivost vodene pare: > 2,3 mg/cm <sup>2</sup> h
Don:	<u>Potplat: guma</u> Guma otporna na ulje Antistatički podplat Istrošenost: < 150 mm <sup>3</sup> Debljina gume: min 2,5 mm Debljina profila: 5 – 7 mm Otpornost na savijanje: više od 100.000 savijanja, bez rezanja raste više od 4 mm Tvrdća: 65+-5 ShA SRC certificiran <u>Međuđon: PU</u> Otporan na ulje Antistatički Tvrdća: 60+-5 ShA Debljina: Prednji dio min. 10mm, Zadnji dio min. 20mm
Uložak:	Filc Antistatički Anatomske oblikovana Antistatična Debljina: 3,0-4,0 mm Otpornost na habanje prema Martindaleu: suho>25.600, mokro>12.800
Vezica:	Poliester – poliamid, crna boja/siva Dužina: 160cm Otpornost na habanje: > 50.000 ciklus

### Skica 13. – Patna iznad džepa



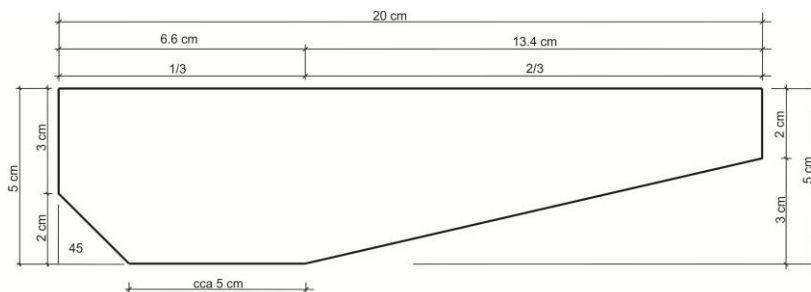
Dozvoljeno odstupanje 5%.

### Skica 13a. – Patna iznad džepa



Dozvoljeno odstupanje 5%.

### Skica 13b. – Patna iznad džepa



Dozvoljeno odstupanje 5%.



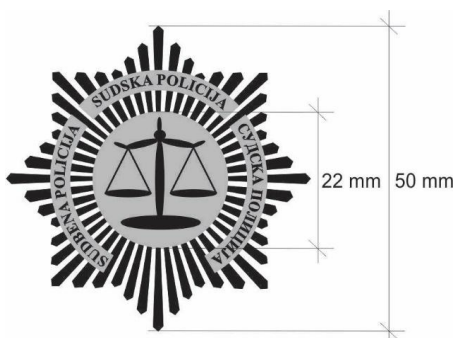
**DIREKTOR**  
Glavni generalni inspektor sudske policije

Dženad Grošo, mr.iur

## Prilog 2. – Opisi i skice oznaka na uniformi i natpisa

### Opis i skica 1.

Oznaka sudske policije na kapi - značke sudske policije na čičak, osmokrakog oblika, bez broja, zlatnožute boje, prečnika dimenzija 50 mm, u osnovi značke su s početkom iz sredine simetrično raspoređena polja u obliku sunčevih zraka, čiji se kraci stepenasto završavaju. U rubnom unutrašnjem dijelu značke, na zamišljenoj kružnici, u ispupčenim okvirima crne boje, su u zlatnožutoj boji simetrično navedeni polukružni natpisi: „SUDSKA POLICIJA“; „SUDBENA POLICIJA“; „СУДСКА ПОЛИЦИЈА“; a u sredini značke je u krugu prečnika 22 mm, zlatnožutom bojom izvezena vaga.



### Opis i skica 2.

Oznaka sudske policije – značka na čičak traci boje uniforme, osmokrakog oblika, bez broja, zlatnožute boje, prečnika dimenzija 70 mm, u osnovi značke su s početkom iz sredine simetrično raspoređena polja u obliku sunčevih zraka, čiji se kraci stepenasto završavaju. U rubnom unutrašnjem dijelu značke, na zamišljenoj kružnici, u ispupčenim okvirima crne boje, su u zlatnožutoj boji simetrično navedeni polukružni natpisi: „SUDSKA POLICIJA“; „SUDBENA POLICIJA“; „СУДСКА ПОЛИЦИЈА“, a u sredini značke je u krugu prečnika 25 mm, zlatnožutom bojom izvezena vaga obrubljeno žutom trakom 2 mm.



### Opis i skica 3.

Oznaka za naziv „SUDSKA POLICIJA“; „SUDBENA POLICIJA“; „СУДСКА ПОЛИЦИЈА“ i broja značke natpis veličine slove 9 mm i razmaka po 1 mm se nalazi na čičak traci boje uniforme pravougaonog oblika dimenzija 140 mm sa 30 mm obrubljeno žutom trakom 2 mm. Prilog slika:



### Opis i skica 4.

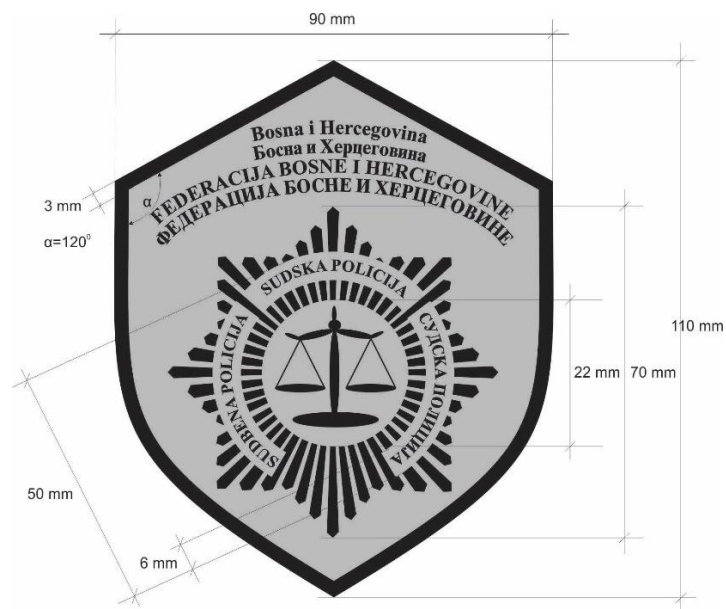
Amblem sa natpisom Federacije Bosne i Hercegovine i Sudske policije je štitastog oblika, visine 110 mm, širine 90 mm, čiji se gornji dio završava pod uglom od 120 stepeni. Amblem je u osnovi boje uniforme, oivičen trakom zlatnožute boje širine 3 mm, a slova na amblemu ispisana su zlatnožutom bojom. Na gornjem centralnom dijelu amblema, u četiri reda, nalazi se polukružni natpis: „Bosna i Hercegovina“; „Босна и Херцеговина“; „FEDERACIЈА BOSNE I HERCEGOVINE“; „ФЕДЕРАЦИЈА БОСНЕ И ХЕРЦЕГОВИНЕ“. Ispod natpisa iz prethodnog stava, u centralnom dijelu amblema, u tri reda nalazi se natpis: „SUDSKA POLICIЈА“, „SUDBENA POLICIЈА“ i „СУДСКА ПОЛИЦИЈА“.



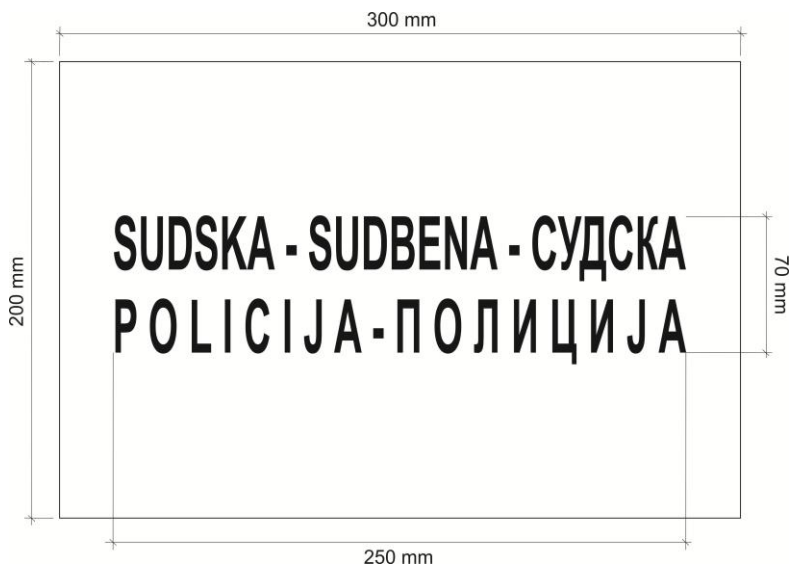
### Opis i skica 5.

Amblem Sudske policije je štitastog oblika, visine 110 mm, širine 90 mm, čiji se gornji dio završava pod uglom od 120 stepeni. Amblem je u osnovi boje uniforme, oivičen trakom zlatnožute boje širine 3 mm. Na gornjem centralnom dijelu amblema, u četiri reda, nalazi se

zlatno žutom bojom izvezen polukružni natpis: „Bosna i Hercegovina“; „Босна и Херцеговина“; „FEDERACIJA BOSNE I HERCEGOVINE“; „ФЕДЕРАЦИЈА БОСНЕ И ХЕРЦЕГОВИНЕ“. U centralnom dijelu amblema nalazi se izvezena značka sudske policije, osmokrakog oblika, prečnika dimenzija 70 mm, u osnovi zlatnožute boje, u kojoj su s početkom iz sredine simetrično raspoređena polja u obliku sunčevih zraka, čiji se kraci stepenasto završavaju. U unutrašnjem dijelu značke, na zamišljenoj kružnici prečnika 50 mm u okvirima tamnoplave boje, širine 6 mm su u zlatnožutoj boji simetrično izvezeni polukružni natpisi: „SUDSKA POLICIJA“; „СУДСКА ПОЛИЦИЈА“. Na sredini značke je u krugu prečnika 22 mm, zlatnožutom bojom izvezena vaga.



Skica 6.



DIREKTOR  
Glavni generalni inspektor sudske policije

Dženad Grošo, mr.iur