

1, Na předním díle vytvoříme prsní záševky. Rozžehlíme.



2, Na zadním díle (líc) si naznačíme křídou légy.

Nevíš si rady s šitím légy?

Podívej se na video tutoriál na našem webu nebo YouTube.



3, Díly légy si přeložíme napůl a zažehlíme.

Nevíš si rady s šitím légy?

Podívej se na video tutoriál na našem webu nebo YouTube.



4, Díly légy si našpendlíme na zadní díl (z lícové strany) tak, aby ležely proti sobě a místo švu na légách leželo na čáře naznačené légy na ZD. A légy našijeme.

Nevíš si rady s šitím légy?

Podívej se na video tutoriál na našem webu nebo YouTube.



5, Rozstříhneme otvor pro légu. Rohy stříháme do V.

Nevíš si rady s šitím légy?

Podívej se na video tutoriál na našem webu nebo YouTube.



6, Légu protočíme, srovnáme a zažehlíme.

Nevíš si rady s šitím légy?

Podívej se na video tutoriál na našem webu nebo YouTube.



7, Spodní část légy na rubu prošijeme.

Nevíš si rady s šitím légy?

Podívej se na video tutoriál na našem webu nebo YouTube.



8, Teď můžeme légu po celém obvodu začistit.

Nevíš si rady s šitím légy?

Podívej se na video tutoriál na našem webu nebo YouTube.



9, Sešijeme náramenice na obou stranách.



10, Průkrčník olemujeme proužkem na polovinu (š. max. 0,7 cm).

Při šití se snažíme proužek natahovat a průkrčník lehce navolňovat (ne řasit!), aby nám průkrčník neodstával.

Na koncích proužek stříhneme do obloučku, aby nám lícoval s okrajem légy.

Průkrčník prošijeme.



11, Po obou stranách všijeme rukávy.

Nevíš si rady s všíváním rukávů?

Podívej se na video tutoriál na našem webu nebo YouTube.



12, Na lem rukávu našijeme (z rubu) mírně nataženou pruženku.



13, Na PD i ZD našijeme líc na líc podsádky.



14, Tričko sešijeme na bocích od rukávu po podsádky.



15, Podsádky zažehlíme a u okraje prošíjeme.



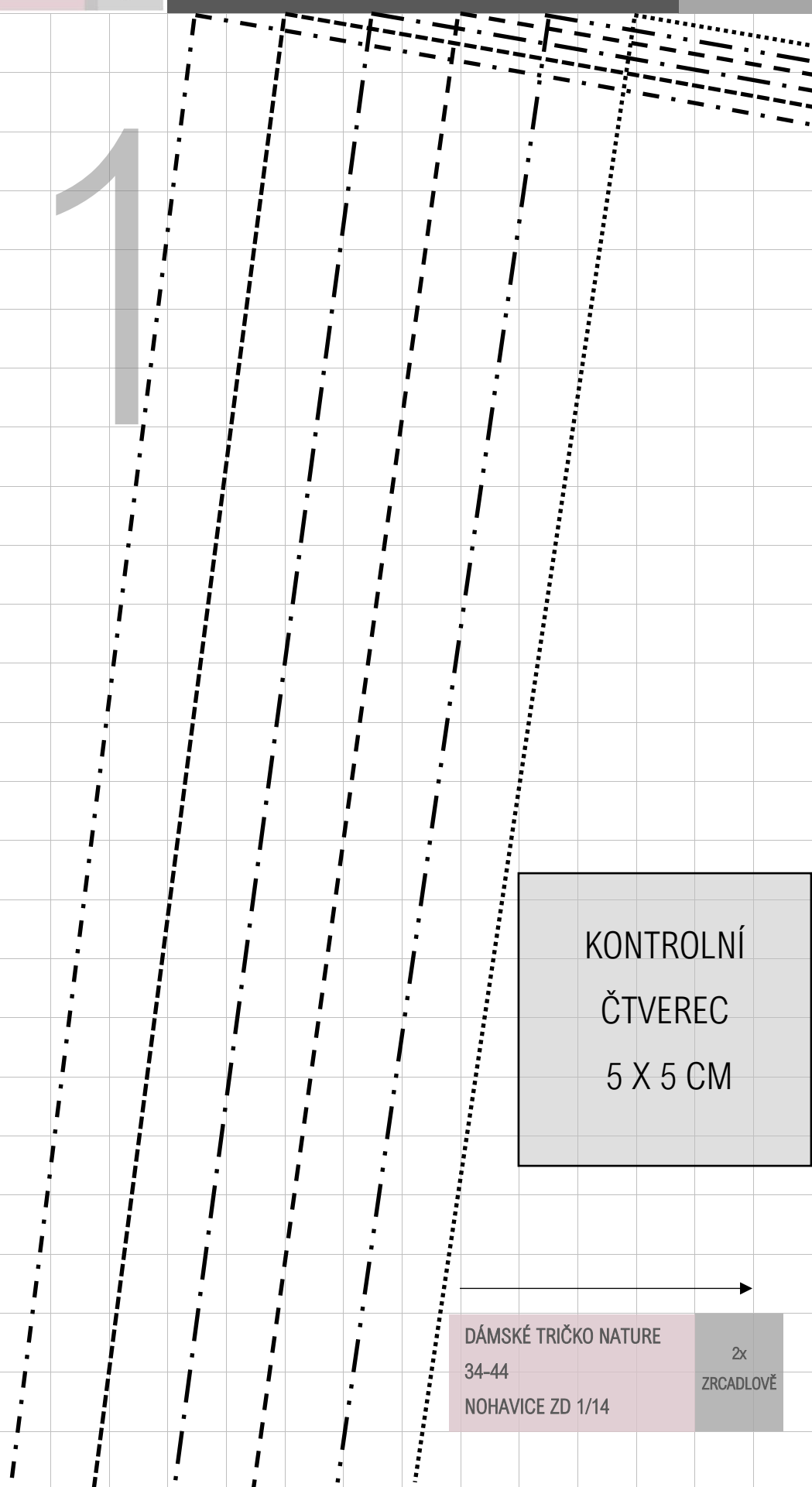
16, Lem rukávu pře pruženku založíme a prošíjeme.
Prošíváme pružným stehem.



17, Nakonec našijeme knoflíčky nebo nanýtujeme druky.



1



KONTROLNÍ
ČTVEREC
5 X 5 CM

DÁMSKÉ TRIČKO NATURE
34-44
NOHAVICE ZD 1/14

2x
ZRCADLOVĚ