



Zkratky a vysvětlivky (US terminologie)

sl.	sloupek	KS	krátký sloupek	ZS	zadní smyčka
Ř,R	řada R+číslo	PDS	polodlouhý sloupek	PS	přední smyčka
ŘO	řetízek, řetízk.oko	DS	dlouhý sloupek	ZR	zadní reliéfní
PO	pevné oko	2NDS	dvakrát nahozený dlouhý sloupek	PR	přední reliéfní
NH	nahodit	3NDS	tříkrát nahozený dlouhý sloupek		

[] Nápořěda: Pokyny mezi řěmito řávorkami obsahují tipy a foto nápořědu k orientaci v tomto návođu, jsou tu proto, aby vás navedly a usnadnily vám řivot, řřeřevřřím řavřěteřřníkřm.

Odkaz na fotky je oznařeny [P] spolu s danřm řříslem

** * Pokyny mezi hvřzřičkami opakujte uvedenřm pořtem repetiřř. Obvykle se jednř o opakovřní celř*

strany a bude obsahovat více pokynů.

() nebo () Pokyny mezi závorkami opakujte uvedeným počtem repeticí. Jedná se o opakování nižší úrovně.

Speciální sloupky

Hvězdičkový sloupek HSL: vysvětleno v řadě 54 a 55.

Volánkový sloupek: Dělá se do 3 sloupků. PS KS do označeného oka, pak pokračujte kolem “těla” stejného sloupku a pracujte jako při předním reliefním sloupku, zhora dolů, (PDS, 3 DS), vynechte další SL, PS KS do dalšího SL.

Tip: při děláni začátku hvězdičkového sloupku, je mezera “oko” ŘO-1 pouze pro začátek hvězdičkového SL a v následující řadě se nedělá.

Více o HSL v instrukcích u řady 50 a 51.

54. ***Krátká strana:** [*počáteční HSL*] Začněte stojícím PDS do ŘO2-O rohové mezery na konci kterékoli **dlouhé strany**, ŘO1 a vytvořte „OKO”, vložte háček do oka a vytáhněte smyčku, zopakujte do spodní části PDS sloupku, do ŘO2-O rohové mezery, a do dalších 2 SL.

Na háčku budete mít teď 6 smyček, nahod'te přízi a protáhněte všemi smyčkami najednou. ŘO 1 k uzavření sloupku a vytvoření “OKA” hvězdičky. [P1]

(Vložte háček do „OKA” předchozího HSL a vytáhněte smyčku, zopakujte do posledního “cípu” hvězdičky, do stejného sloupku v R53 kde je i cíp předchozí hvězdičky, a do dalších 2 SL, [*6 smyček na háčku*], NH a protáhněte všemi smyčkami najednou, ŘO 1 k uzavření sloupku) 59 krát, [*poslední smyčka poslední hvězdičky bude v ŘO2-O rohové mezery*], do ŘO2-O rohové mezery (PDS, ŘO 1), *vložte značítka do ŘO1-O mezery.*

Dlouhá strana: udělejte začátek HSL do ŘO2-O rohové mezery, a pak dalších 67 HSL [*poslední smyčka poslední hvězdičky bude v ŘO2-O rohové mezery*], do ŘO2-O rohové mezery (PDS, ŘO 1) *vložte značítka do ŘO1-O mezery.* *[P2]

Tip: každý roh bude mít 1 PDS, ŘO2 a PDS začátku HSL na každé straně, značítka bude v ŘO2-O.

Opakujte od * do * dvakrát.

Spojte do stojícího PDS pomocí PO.

Počet: Krátká strana: 60 HSL, plus rohová skupinka PDS, ŘO2.

Dlouhá strana: 68 HSL, plus rohová skupinka PDS, ŘO2.



55. *HSL pokračování.* Ř01, OTOČTE, *rub je směrem k vám.*

Dlouhá strana: do Ř01-O rohové mezery (PDS, Ř02, PDS), vynechte PDS, 2 PDS do „OKA“ dalších 68 HSL, vynechte poslední PDS, * [P1]

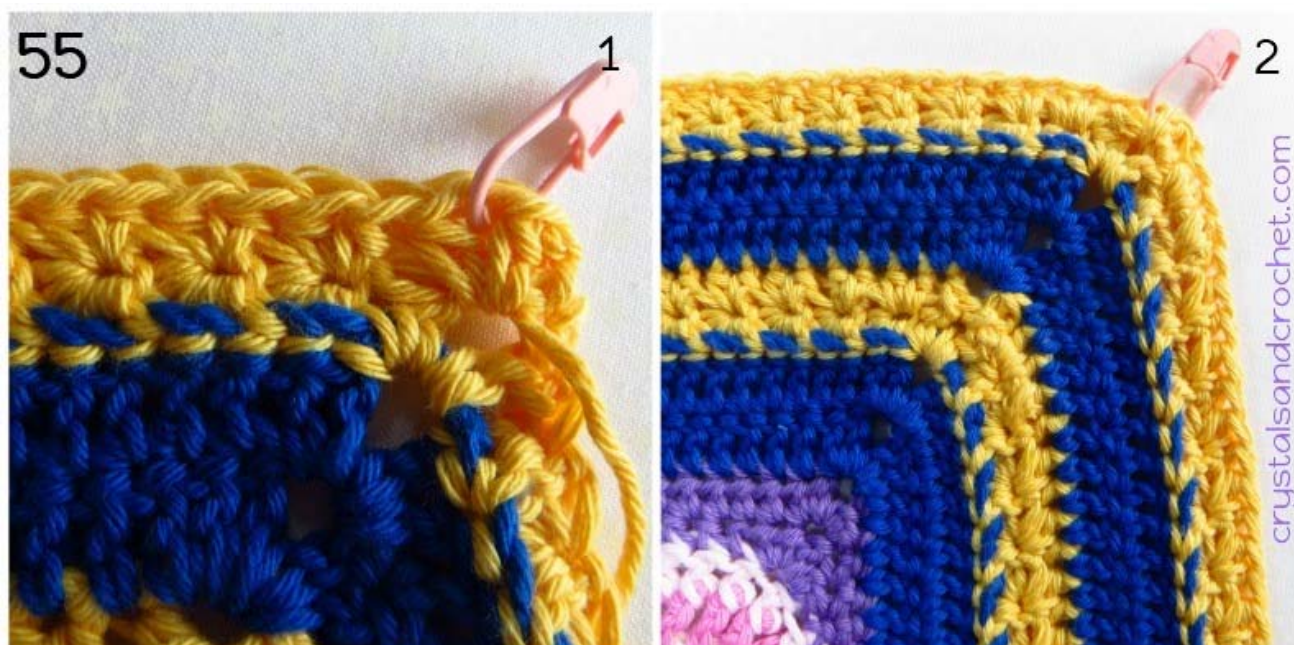
Krátká strana: do Ř01-O rohové mezery (PDS, Ř02, PDS), vynechte PDS, 2 PDS do „OKA“ dalších 60 HSL, vynechte poslední PDS. *[P2]

Opakujte od * do * dvakrát.

Spojte do prvního PDS, uštrihněte a zapošijte.

Počet: *Krátká strana:* 122 PDS, plus 1 Ř02-O rohové mezery.

Dlouhá strana: 138 PDS, plus 1 Ř02-O rohové mezery.



OTOČTE svou práci a pracujte opět z lícové strany.

Tip: nezapomeňte, že po otočení práce budou očka daných sloupku za, ne před, vlastním sloupkem.

56. Začněte stojícím DS do posledního SL kterékoli krátké strany, [P1]

Dlouhá strana: do ŘO2-O rohové mezery (2 DS, ŘO2, 2 DS), DS do dalších 138 SL, [P2]

Krátká strana: do ŘO2-O rohové mezery (2 DS, ŘO2, 2 DS) DS do dalších 122 SL. *[P3]

Opakujte od * do * dvakrát, vynechte poslední DS.

Spojte do stojícího DS pomocí PO.

Počet: Dlouhá strana: 142 DS, plus 1 ŘO2-O rohová mezera.

Krátká strana: 126 DS, plus 1 ŘO2-O rohová mezera.



57. ŘO3 [*počítá se jako DS*] [P1], DS do dalších 2 SL.

Dlouhá strana: *do ŘO2-O rohové mezery (2 DS, ŘO2, 2 DS), vynechte další SL, DS do dalších 141 SL,

Krátká strana: do ŘO2-O rohové mezery (2 DS, ŘO2, 2 DS), vynechte další SL, DS do dalších 125 SL. *[P2,3]

Opakujte od * do * dvakrát, vynechte poslední 3 DS.

Spojte do špiče ŘO3, ustrihněte a zapošijte.

Počet: Dlouhá strana: 145 DS, plus 1 ŘO2-O rohová mezera.

Krátká strana: 129 DS, plus 1 ŘO2-O rohová mezera.



58. Začněte stojícím KS do posledního SL kterékoli dlouhé strany, [P1]

***Krátká strana:** do ŘO2-O rohové mezery (KS, ŘO2, KS), KS do dalších 13 SL, (vynechte další 3 SL, do dalšího SL ((2x2NDSspoj, ŘO1) 4 krát, 2x2NDSspoj), vynechte další 3 SL, KS do dalších 25 SL) 3 krát, vynechte další 3 SL, do dalšího SL ((2x2NDSspoj, ŘO1) 4 krát, 2x2NDSspoj) [P2], vynechte další 3 SL, KS do dalších 13 SL,

Dlouhá strana: do ŘO2-O rohové mezery (KS, ŘO2, KS), KS do dalších 11 SL, (vynechte další 3 SL, do dalšího SL ((2x2NDSspoj, ŘO1) 4 krát, 2x2NDSspoj), vynechte další 3 SL, KS do dalších 22 SL) 4 krát, vynechte dalších 3 SL, do dalšího SL ((2x2NDSspoj, ŘO1) 4 krát, 2x2NDSspoj), vynechte dalších 3 SL, KS do dalších 11 SL. *[P3]

Opakujte od * do * dvakrát, vynechte poslední KS.

Spojte do stojícího KS, ustříhňte a zapošijte.

Počet:

Krátká strana: 103 KS, 4 poloslunce, každé tvořené pěti 2x2NDSspoj a 4 ŘO1-O mezerami, 1 ŘO2-O rohová mezera

Dlouhá strana: 112 KS, 5 polosluncí, každé tvořené pěti 2x2NDSspoj a 4 ŘO1-O mezerami, 1 ŘO2-O rohová mezera.



59. Začněte stojícím KS do posledního SL kterékoli dlouhé strany, [P1]

***Krátká strana:** do ŘO2-O rohové mezery (KS, ŘO2, KS), KS do dalších 12 SL, (vynechte další 2 SL, (PR DS kolem dalšího SL, 4 DS do další ŘO1-O mezery) 4 krát, PR DS kolem dalšího SL, vynechte další 2 SL, KS do dalších 21 SL) 3 krát, vynechte další 2 SL, (PR DS kolem dalšího SL, 4 DS do další ŘO1-O mezery) 4 krát, PR DS kolem dalšího SL, vynechte další 2 SL, KS do dalších 12 SL, [P2]

Dlouhá strana: do ŘO2-O rohové mezery (KS, ŘO2, KS), KS do dalších 10 SL, (vynechte další 2 SL, (PR DS kolem dalšího SL, 4 DS do další ŘO1-O mezery) 4 krát, PR DS kolem dalšího SL, vynechte další 2 SL, KS do dalších 18 SL) 4 krát, vynechte další 2 SL, (PR DS kolem dalšího SL, 4 DS do další ŘO1-O mezery) 4 krát, PR DS kolem dalšího SL, vynechte další 2 SL, KS do dalších 10 SL. *[P3]

Opakujte od * do * dvakrát, vynechte poslední KS.

Spojte do stojícího KS pomocí PO.

Počet:

Krátká strana: 89 KS, 4 poloslunce z 16 DS a 5 PR DS, 1 ŘO2-O rohová mezera

Dlouhá strana: 94 KS, 5 polosluncí z 16 DS a 5 PR DS, 1 ŘO2-O rohová mezera.



60. ŘO1 and KS do stejného SL[P1], KS do dalšího SL,

***Krátká strana:** do ŘO2-O rohové mezery (KS, ŘO2, KS), KS do dalších 13 SL, ((PS KS do dalšího SL, (PR PDS, 3 PR DS) kolem stopky stejného SL, vynechte další SL, PS KS do dalšího SL) [vytvoří se volánkový SL] 7 krát, KS do dalších 21 SL) 3 krát, ((PS KS do dalšího SL, (PR PDS, 3 PR DS) kolem stopky stejného SL, vynechte další SL, PS KS do dalšího SL) [vytvoří se volánkový SL] 7 krát, KS do dalších 13 SL, [P2]

Dlouhá strana: do ŘO2-O rohové mezery (KS, ŘO2, KS), KS do dalších 11 SL, ((PS KS do dalšího SL, (PR PDS, 3 PR DS) kolem stopky stejného SL, vynechte další SL, PS KS do dalšího SL) [vytvoří se volánkový SL] 7 krát, KS do dalších 18 SL) 4 krát, ((PS KS do dalšího SL, (PR PDS, 3 PR DS) kolem stopky stejného SL, vynechte další SL, PS KS do dalšího SL) [vytvoří se volánkový SL] 7 krát, KS do dalších 11 SL. *[P3]

Opakujte od * do * dvakrát, vynechte poslední 2 KS.

Spojte do prvního KS, ustrihněte a zapošijte.

Počet:

Krátká strana: 91 KS, 4 poloslunce ze 7 volánkových SL, 1 Ř02-O rohová mezera.

Dlouhá strana: 96 KS, 5 polosluncí ze 7 volánkových SL, 1 Ř02-O rohová mezera.



Konec části 4

Velikost:

DK vlna 4mm G háček:

Krátká strana: 34 in/86.5cm

Dlouhá strana: 41 in/104cm

Aran vlna 5.5mm háček:

Krátká strana: 38 in/96.5cm

Dlouhá strana: 41 in/104cm