



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		

[] Náповěda: Pokyny mezi těmito závorkami obsahují tipy a foto nápovědu k orientaci v tomto návodu, jsou tu proto, aby vás navedly a usnadnily vám život, především začátečníkům.

Odkaz na fotky je označen [P] spolu s daným číslem

* * Pokyny mezi hvězdičkami opakujte uvedeným počtem repeticí. Obvykle se jedná o opakování celé strany a bude obsahovat více pokynů.

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

Speciální sloupky

Pikotka 2NDS: Uháčkujte normálně 2NDS, 3 ŘO, píchněte háček do přední a boční smyčky SL, 3 smyčky na háčku, NH a protáhněte přes všechny 3 smyčky a spojte PO.

4DSspoj: NH, vložte háček do příslušného oka, NH a vytáhněte smyčku, 3 smyčky na háčku, NH a protáhněte 2 smyčkami, 4 krát. NH a protáhněte všemi 5 smyčkami.

2x2NDSspoj: NH dvakrát, vložte háček do příslušného oka, a vytáhněte smyčku, 4 smyčky na háčku, NH a protáhněte 2 smyčkami dvakrát, 2 smyčky na háčku. Opakujte do dalšího oka, 3 smyčky na háčku.

NH a protáhněte všemi 3 smyčkami.

67. Napojte stojícím DS do posledního SL kterékoli dlouhé strany, [P1]

***Krátká strana:** do ŘO2-O v rohu (DS, 2ŘO, DS), DS do dalších 8 SL, vyn další 2 SL,
(DS do dalšího ŘO1-O, ZS DS do dalšího SL) 19 krát,

((DS do dalšího ŘO1-O, vyn další SL) 3 krát, (DS do dalšího ŘO1-O, ZS DS do dalšího SL) 16 krát)
dvakrát,

(DS do dalšího ŘO1-O, vyn další SL) 3 krát,

(DS do dalšího ŘO1-O, ZS DS do dalšího SL) 18 krát,

2 DS do dalšího ŘO1-O, vyn další 2 SL, DS do dalších 8 SL, [P2]

Dlouhá strana: do ŘO2-O v rohu (DS, 2ŘO, DS), DS do dalších 6 SL, vyn další 2 SL,

(DS do dalšího ŘO1-O, ZS DS do dalšího SL) 19 krát,

((1 DS do dalšího ŘO1-O, vyn další SL) dvakrát, (DS do dalšího ŘO1-O, ZS DS do dalšího SL) 16
krát) 3 krát, (1 DS do dalšího ŘO1-O, vyn další SL) dvakrát

(DS do dalšího ŘO1-O, ZS DS do dalšího SL) 18 krát, 2 DS do dalšího ŘO1-O, vyn další 2 SL, DS do
dalších 6 SL. *[P3, 4]

Opakujte od * do *dvakrát, vynechte poslední DS.

Spojte do stojícího DS pomocí PO.

Počet: Krátká strana: 98 DS, 69 ZS DS, 1 ŘO2-O v rohu.

Dlouhá strana: 107 DS, 85 ZS DS, 1 ŘO2-O v rohu.



68. 3ŘO [počítá se jako DS], DS do dalšího SL, [P1]

***Krátká strana:** do ŘO2-O v rohu (DS, 2ŘO, DS), DS do dalších 7 SL, 4DSspoj do dalších 4 SL [P2, 3], PDS do dalších 6 SL, KS do dalších 24 SL, (PDS do dalších 6 SL, DS do dalších 3 SL, PDS do dalších 6 SL, KS do dalších 20 SL) dvakrát, PDS do dalších 6 SL, DS do dalších 3 SL, PDS do dalších 6 SL, KS do dalších 24 SL, PDS do dalších 6 SL, 4DSspoj do dalších 4 SL, DS do dalších 7 SL, [P4]

Dlouhá strana: do ŘO2-O v rohu (DS, 2ŘO, DS), DS do dalších 5 SL, 4DSspoj do dalších 4 SL, PDS do dalších 6 SL, KS do dalších 24 SL, (PDS do dalších 6 SL, DS do dalších 2 SL, PDS do dalších 6 SL, KS do dalších 20 SL) 3 krát, PDS do dalších 6 SL, DS do dalších 2 SL, PDS do dalších 6 SL, KS do dalších 24 SL, PDS do dalších 6 SL, 4DSspoj do dalších 4 SL, DS do dalších 5 SL. *[P5]

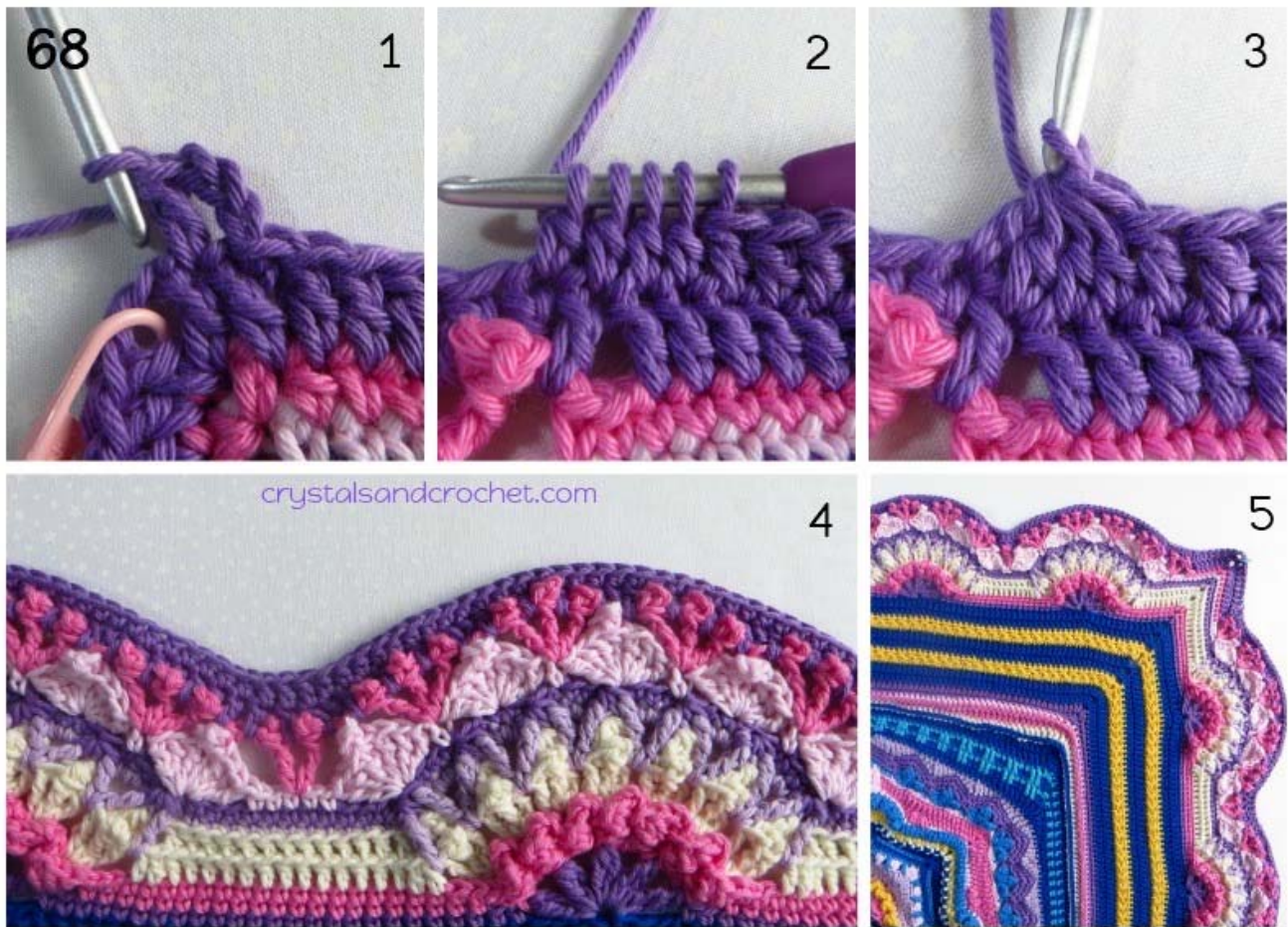
Opakujte od * do * dvakrát, vynechte poslední 2 DS.

Spojte do vrchu 3ŘO, ustříhnete a zapošijte.

Počet:

Krátká strana: 88 KS, 48 PDS, 25 DS, 2 4DSspoj, 1 ŘO2-O v rohu.

Dlouhá strana: 108 KS, 60 PDS, 20 DS, 2 4DSspoj, 1 ŘO2-O v rohu.



69. Napojte stojícím DS do posledního SL kterékoli dlouhé strany, [P1]

***Krátká strana:** do ŘO2-O v rohu (2 DS, 2ŘO, 2 DS), DS do dalších 12 SL, PDS do dalšího SL, 2NDS do pikotky R65, [P2]

(PDS do dalších 8 SL, (2NDS do pikotky R65, KS do dalších 8 SL) dvakrát, 2NDS do další pikotky R65, PDS do dalších 8 SL, 2x2NDS spoj. s jednou nohou do každé z následujících 2 pikotek R65[P3], vyn další 3 SL [DS]) 3 krát,

PDS do dalších 8 SL, (2NDS do pikotky R65, KS do dalších 8 SL) dvakrát, 2NDS do další pikotky R65, PDS do dalších 8 SL, 2NDS do pikotky R65, PDS do dalšího SL, DS do dalších 12 SL, [P4]

Dlouhá strana: do ŘO2-O v rohu (2 DS, 2ŘO, 2 DS), DS do dalších 10 SL, PDS do dalšího SL, 2NDS do pikotky R65,

(PDS do dalších 8 SL, (2NDS do pikotky R65, KS do dalších 8 SL) dvakrát, 2NDS do další pikotky R65, PDS do dalších 8 SL, 2x2NDS spoj. s jednou nohou do každé z následujících 2 pikotek R65, vyn další 2 SL [DS]) 4 krát,

PDS do dalších 8 SL, (2NDS do pikotky R65, KS do dalších 8 SL) dvakrát, 2NDS do další pikotky R65, PDS do dalších 8 SL, 2NDS do pikotky R65, PDS do dalšího SL, DS do dalších 10 SL. *[P5,6]

Opakujte od * do * dvakrát, vynechte poslední DS.

Spojte do stojícího DS pouze do zadní smyčky pomocí PO.

Počet:

Krátká strana: 64 KS, 66 PDS, 28 DS, 14 2NDS, 3 2x2NDS spoj., 1 ŘO2-O v rohu.

Dlouhá strana: 80 KS, 82 PDS, 24 DS, 17 2NDS, 4 2x2NDS spoj., 1 ŘO2-O v rohu.



70. 3ŘO [*počítá se jako ZS DS*], ZS DS do dalších 2 SL, [*P1*]

**Krátká strana*: do ŘO2-O v rohu (2 DS, 2ŘO, 2 DS), ZS DS do dalších 15 SL, vyn další SL [2NDS], PDS do dalších 9 SL,

(KS do dalších 17 SL, PDS do dalších 6 SL, vyn další 3 SL, 1ŘO, do dalšího SL (pikotka-2NDS, 1ŘO) dvakrát [*P2*], vyn další 3 SL, PDS do dalších 6 SL) 3 krát,

KS do dalších 17 SL, PDS do dalších 9 SL, vyn další SL [2NDS], ZS DS do dalších 15 SL, [*P3*]

Dlouhá strana: do ŘO2-O v rohu (2 DS, 2ŘO, 2 DS), ZS DS do dalších 13 SL, vyn další SL [2NDS], PDS do dalších 9 SL,

(KS do dalších 17 SL, PDS do dalších 6 SL, vyn další 3 SL, 1ŘO, do dalšího SL (pikotka-2NDS, 1ŘO) dvakrát, vyn další 3 SL, PDS do dalších 6 SL) 4 krát,

KS do dalších 17 SL, PDS do dalších 9 SL, vyn další SL [2NDS], ZS DS do dalších 13 SL. * [*P4,5*]

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

Spojte do vrchu 3ŘO, ustříhňte a zapošijte.

Počet:

Krátká strana: 68 KS, 54 PDS, 4 DS, 30 ZS DS, 6 pikotka-2NDS, 9 ŘO1-O, 1 ŘO2-O v rohu.

Dlouhá strana: 85 KS, 66 PDS, 4 DS, 26 ZS DS, 8 pikotka-2NDS, 12 ŘO1-O, 1 ŘO2-O v rohu.



71. Napojte stojícím DS do posledního SL kterékoli dlouhé strany, [P1]

***Krátká strana:** do ŘO2-O v rohu (2 DS, 2ŘO, 2 DS), DS do dalších 17 SL, PDS do dalších 9 SL, (KS do dalších 17 SL, PDS do dalších 6 SL, (DS do dalšího ŘO1-O, vyn další SL) dvakrát [P2], DS do dalšího ŘO1-O, PDS do dalších 6 SL) 3 krát, [*nevynechte první PDS po ŘO1-O*] KS do dalších 17 SL, PDS do dalších 9 SL, DS do dalších 17 SL, [P3]

Dlouhá strana: do ŘO2-O v rohu (2 DS, 2ŘO, 2 DS), DS do dalších 15 SL, PDS do dalších 9 SL, (KS do dalších 17 SL, PDS do dalších 6 SL, (DS do dalšího ŘO1-O, vyn další SL) dvakrát, DS do dalšího ŘO1-O, PDS do dalších 6 SL) 4 krát, [*nevynechte první PDS po ŘO1-O*] KS do dalších 17 SL, PDS do dalších 9 SL, DS do dalších 15 SL. *[P4, 5]

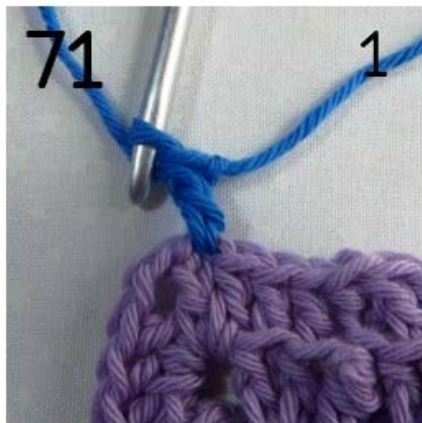
Opakujte od * do * dvakrát, vynechte poslední DS.

Spojte do stojícího DS, ustrihněte a zapošijte.

Počet:

Krátká strana: 68 KS, 54 PDS, 47 DS, 1 ŘO2-O v rohu.

Dlouhá strana: 85 KS, 66 PDS, 46 DS, 1 ŘO2-O v rohu.



72. Napojte stojícím ZR DS kolem posledního SL kterékoli dlouhé strany, [P1]

*Krátká strana: do ŘO2-O v rohu (PDS, 2ŘO, PDS),

(ZR DS kolem dalšího SL, PR DS kolem dalšího SL) 9 krát, ZR DS kolem dalšího SL,

(PS PDS kolem dalšího SL, ZR PDS kolem dalšího SL) 4 krát, PR PDS kolem dalšího SL, [P2]

(KS do dalších 17 SL, (PR PDS kolem dalšího SL, ZR PDS kolem dalšího SL) dvakrát,

(PR DS kolem dalšího SL, ZR DS kolem dalšího SL) 3 krát, PR DS kolem dalšího SL,

(ZR PDS kolem dalšího SL, PR PDS kolem dalšího SL) dvakrát) 3 krát, [P3]

KS do dalších 17 SL, (PR PDS kolem dalšího SL, ZR PDS kolem dalšího SL) 4 krát,

PR PDS kolem dalšího SL, (ZR DS kolem dalšího SL, PR DS kolem dalšího SL) 9 krát, ZR DS kolem dalšího SL, [P4]

Dlouhá strana: do ŘO2-O v rohu (PDS, 2ŘO, PDS),

(ZR DS kolem dalšího SL, PR DS kolem dalšího SL) 8 krát, ZR DS kolem dalšího SL,

(PR PDS kolem dalšího SL, ZR PDS kolem dalšího SL) 4 krát, PR PDS kolem dalšího SL,

(KS do dalších 17 SL, (PR PDS kolem dalšího SL, ZR PDS kolem dalšího SL) dvakrát,

(PR DS kolem dalšího SL, ZR DS kolem dalšího SL) 3 krát, PR DS kolem dalšího SL,

(ZR PDS kolem dalšího SL, PR PDS kolem dalšího SL) dvakrát) 4 krát, KS do dalších 17 SL,

(PR PDS kolem dalšího SL, ZR PDS kolem dalšího SL) 4 krát, PR PDS kolem dalšího SL, (ZR DS kolem dalšího SL, PR DS kolem dalšího SL) 8 krát, ZR DS kolem dalšího SL. *[P5, 6]

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

Spojte do stojícího ZR DS, ustříhňte a zapošijte.

Poččet:

Krátká strana: 68 KS, 2 PDS, 20 ZR PDS, 22 PR PDS, 29 ZR DS, 30 PR DS, 1 ŘO2-O v rohu.

Dlouhá strana: 85 KS, 2 PDS, 24 ZR PDS, 26 PR PDS, 30 ZR DS, 32 PR DS, 1 ŘO2-O v rohu.



Hint: PR sloupky v dalších řadách jsou dělané kolem ZR sloupku a opačně.

73. Napojte stojícím ZR DS kolem posledního SL kterékoli dlouhé strany, [P1]

***Krátká strana:** do ŘO2-O v rohu (PDS, 2ŘO, PDS),
(ZR DS kolem dalšího SL, PR DS kolem dalšího SL) 10 krát,
(ZR PDS kolem dalšího SL, PR PDS kolem dalšího SL) 5 krát,
(KS do dalších 15 SL, (PR PDS kolem dalšího SL, ZR PDS kolem dalšího SL) dvakrát,
(PR DS kolem dalšího SL, ZR DS kolem dalšího SL) 4 krát, PR DS kolem dalšího SL,
(ZR PDS kolem dalšího SL, PR PDS kolem dalšího SL) dvakrát) 3 krát,
KS do dalších 15 SL, (PR PDS kolem dalšího SL, ZR PDS kolem dalšího SL) 5 krát,
(PR DS kolem dalšího SL, ZR DS kolem dalšího SL) 10 krát, [P2, 3]

Dlouhá strana: do ŘO2-O v rohu (PDS, 2ŘO, PDS),
(ZR DS kolem dalšího SL, PR DS kolem dalšího SL) 9 krát,
(ZR PDS kolem dalšího SL, PR PDS kolem dalšího SL) 5 krát,
(KS do dalších 15 SL, (PR PDS kolem dalšího SL, ZR PDS kolem dalšího SL) dvakrát,
(PR DS kolem dalšího SL, ZR DS kolem dalšího SL) 4 krát, PR DS kolem dalšího SL,
(ZR PDS kolem dalšího SL, PR PDS kolem dalšího SL) dvakrát) 4 krát,
KS do dalších 15 SL, (PR PDS kolem dalšího SL, ZR PDS kolem dalšího SL) 5 krát,
(PR DS kolem dalšího SL, ZR DS kolem dalšího SL) 9 krát. *[P4, 5]

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

Spojte do stojícího ZR DS, ustříhňte a zapošijte.

Poččet:

Krátká strana: 60 KS, 2 PDS, 22 ZR PDS, 22 PR PDS, 32 ZR DS, 35 PR DS, 1 ŘO2-O v rohu.

Dlouhá strana: 75 KS, 2 PDS, 26 ZR PDS, 26 PR PDS, 34 ZR DS, 38 PR DS, 1 ŘO2-O v rohu.



74. Napojte stojícím ZR DS kolem posledního SL kterékoli dlouhé strany, [P1]

*Krátká strana: do ŘO2-O v rohu (PDS, 2ŘO, PDS),

(ZR DS kolem dalšího SL, PR DS kolem dalšího SL) 14 krát,

(ZR PDS kolem dalšího SL, PR PDS kolem dalšího SL) dvakrát,

(KS do dalších 3 SL, (PS PDS kolem dalšího SL, ZS PDS kolem dalšího SL) dvakrát,

(PR DS kolem dalšího SL, ZR DS kolem dalšího SL) 5 krát, PR DS kolem dalšího SL,

(ZS PDS kolem dalšího SL, PS PDS kolem dalšího SL) dvakrát) 3 krát,

KS do dalších 3 SL, (PS PDS kolem dalšího SL, ZS PDS kolem dalšího SL) dvakrát,

(PR DS kolem dalšího SL, ZR DS kolem dalšího SL) 14 krát, [P2]

Dlouhá strana: do ŘO2-O v rohu (PDS, 2ŘO, PDS),

(ZR DS kolem dalšího SL, PR DS kolem dalšího SL) 13 krát,

(ZR PDS kolem dalšího SL, PR PDS kolem dalšího SL) dvakrát,

(KS do dalších 13 SL, (PR PDS kolem dalšího SL, ZR PDS kolem dalšího SL) dvakrát,

(PR DS kolem dalšího SL, ZR DS kolem dalšího SL) 5 krát, PR DS kolem dalšího SL,

(ZR PDS kolem dalšího SL, PR PDS kolem dalšího SL) dvakrát) 4 krát,

KS do dalších 13 SL, (PR PDS kolem dalšího SL, ZR PDS kolem dalšího SL) dvakrát,

(PR DS kolem dalšího SL, ZR DS kolem dalšího SL) 13 krát. *[P3,4]

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

Spojte do stojícího ZR DS pomocí PO.

Poččet:

Krátká strana: 52 KS, 2 PDS, 16 ZR PDS, 16 PR PDS, 43 ZR DS, 46 PR DS, 1 ŘO2-O v rohu.

Dlouhá strana: 65 KS, 2 PDS, 20 ZR PDS, 20 PR PDS, 46 ZR DS, 50 PR DS, 1 ŘO2-O v rohu.



75. 1ŘO a KS do stejného SL, KS do dalších SL, [P1]

*Krátká strana: do ŘO2-O v rohu (KS, ŘO 2, KS), KS do dalších 175 SL, [P2]

Dlouhá strana: do ŘO2-O v rohu (KS, ŘO 2, KS), KS do dalších 203 SL. *[P3,4]

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

Spojte do prvního KS, ustříhnete a zapošijte.

Počet: Krátká strana: 177 KS, 1 ŘO2-O v rohu.

Dlouhá strana: 205 KS, 1 ŘO2-O v rohu.



Konec části 6

Průměrná velikost:

Double Knitting 4mm G háček:

Krátká strana: 41 ½ in/105cm

Dlouhá strana: 49 in/124.5 cm

Aran 5.5mm háček:

Krátká strana: 48 in/ 122 cm

Dlouhá strana: 58 in/147.5 cm