












Vysvětlivky podzim-zima 2018-19

Rozkres pletení

	= 1 oko hladce
—	= 1 oko obrace
+	= krajové oko
○	= 1 nahodit
②	= 1 oko hladce s 2 nahozeními v rubové řadě, resp. následující kruhové řadě oko pleteme hladce, resp. obrace, a přitom nahození necháme spadnout a oko vytáhneme do délky
×	= 1 oko vroubek (v řadách: líc i rub stále hladce v kruhových řadách střídavě 1 kruhovou řadu hladce, 1 kruhovou řadu obrace)
T ₅	= 1 hlouběji vpíchnuté oko do odpovídajícího oka o 5 řad níže, oko nechat z levé jehlice sklouznout a tyto 4 řady vypárat, pak oko uplést hladce a v následující kruhové řadě obrace.
T ₆	= 1 hlouběji vpíchnuté oko do odpovídajícího oka 6 řad hlouběji, oko nechat sklouznout z levé jehlice a těchto 5 řad vypárat, pak oko uplést hladce.
∨	= 1 oko anglicky hladce = za zadní nit z příčné nitě vyplést
∨ ₃	= z 1 oka vyplést 1 oko hladce, 1 nahodit, 1 oko hladce
∧	= 2 oka hladce splést
∩	= 2 oka hladce přehozeně hladce splést: 1 oko hladce sejmout (následující oko hladce a sejmuté oko přes něj přetáhnout)
△	= 3 oka hladce přehozeně splést: 1 oko hladce sejmout, následující 2 oka hladce splést a sejmutá oka přes ně přetáhnout
≡	= 2 oka obrace splést
≡	= 3 oka hladce splést
≥	= 2 oka obrace anglicky splést = za zadní nit
┌ MS ─┘	= opakování vzoru (MS)

Rozkres háčkování

	= RO – řetízkové oko
	= KS – krátký sloupek
	= DS – dlouhý sloupek
	= dvakrát nahozený DS
	= 1 reliéfní DS zezadu dopředu kolem odpovídajícího DS předchozí řady
	= 1 reliéfní DS zepředu dozadu kolem odpovídajícího DS předchozí řady
	= 1 dvakrát nahozený reliéfní DS zepředu dozadu kolem o 2 řady níže ležícího DS
	= pevné oko
	= 5 společně sháčkovaných DS
	= 1 DS, 3 RO, 1 DS do stejného místa vpichu
	= 2 hlouběji vpíchnuté DS do jednoho místa vpichu, tedy mezi o 2 řady hlouběji ležící DS vpíchnout a nad ním ležící oblouček z RO přitom zachytit.

Pokud se sbíhají značky dole, budou se oka pracovat do jednoho místa vpichu.

Pokud se sbíhají značky nahoře, budou se oka společně uzavírat.