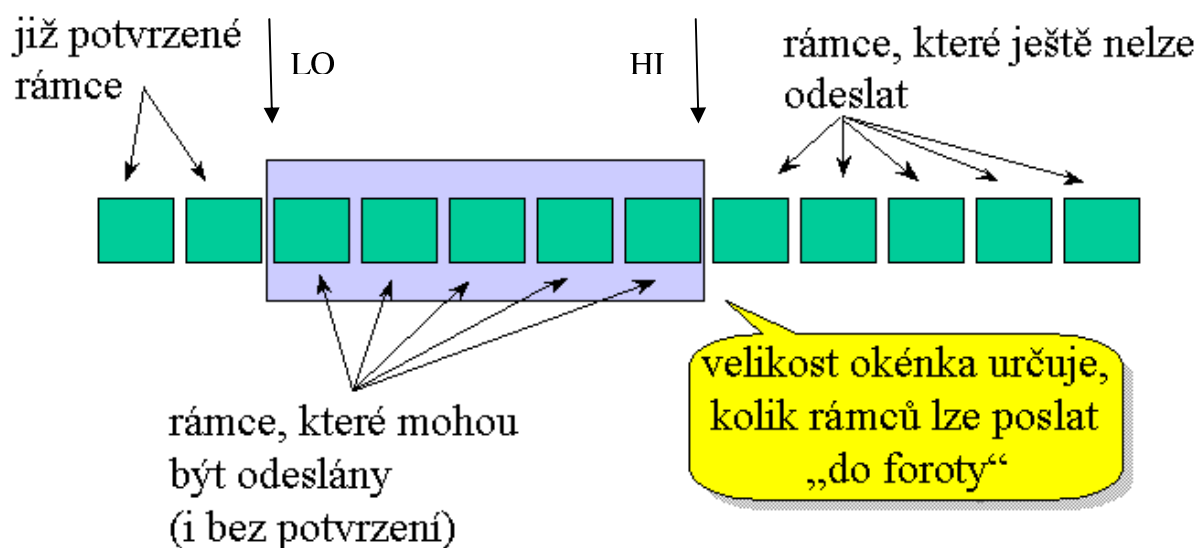


Metoda klouzajícího okénka

♦ strana vysílače – vysílací okénko

- odesílatel nastaví maximální velikost retransmission listu tj. velikost vysílacího okénka
- číslo uvnitř okénka představuje číslo vyslaného a nepotvrzeného rámce
- při vysílání rámce se inkrementuje **HI**
- při potvrzení odeslaného rámce se inkrementuje **LO**
- je-li $HI - LO < K$, kde K je velikost okénka, zastaví se další vysílání rámců, dokud není tato podmínka splněna



♦ strana přijímače – přijímací okénko

- číslo uvnitř okénka odpovídá rámcí, který má být přijat
- jiný neočekávaný rámeček je zničen
- příjem rámce, jehož číslo je rovno dolní hraně okénka – je generováno potvrzení a celé okno se posune o jedno číslo nahoru
- potvrzení se může ztratit \Rightarrow nejhůře $N=K$