

Konvence Splinter

Zdeněk Frabša

Každý dobrý systém by měl mít zabudovaný způsob jak ukázat krátkost v boční barvě a dobrý fit pro barvu partnera. Na Pražském Švýcaru jsem hrál partii, kterou uvedu níže, a která mě přesvědčila, že je mezi námi dost hráčů, kteří neumí tuto konvenci používat.

Můžeme rozdělit použití Splintera na dvě kategorie:

- chceme hrát závazek v drahé barvě
- chceme hrát závazek v levné barvě

Přístup je rozdílný proto, že s fitem v levné barvě budeme chtít hrát NT závazek, pokud bude mít partner odpovídající sekundární hodnoty proti krátkosti. Je tedy nutné, aby ukázání krátkosti slibovalo bilanci na NT celoherní závazek. Na druhou stranu není zaručen ani závazek 5 v levné, když jeho bilance je výrazně vyšší než u 3NT či 4 v drahé

Při fitu v drahé barvě je nejběžnějším způsobem ukázání krátkosti v útočné dražbě dvojitý skok po zahájení partnera. Taková dražba je velice neekonomická a proto musí mít přesnou specifikaci, úzký bodový limit. Poměrně dobře se Splinter definuje pomocí ztrátových zdvihů, proti primárnímu zahájení slibuje 11-14(15) FB, 6ZZ. Hráči používající široké zahájení, jako Standard či Acol, by dokonce měli rozdělit Splintera do dvou bodových zón. Tzv. Minisplinter 9-11(12) – 7ZZ a Splinter (12)13-15 – 6ZZ. Precision nebo Polský tref takové rozlišení nepotřebují, když proti Minisplinteru nemůže zahajitel mít dostatečné hodnoty pro vydražení slemového závazku, nebo jen velmi výjimečně. Jak zabudovat do systému obě bodová rozlišení? První možností je zvýšit bodový limit dražeb „dva na jedna“ aspoň od 11 bodů, pak nebudete potřebovat silné skoky v nové barvě, např.: 1♥-3♣ jako vyjádření silného jednobarevného listu. Nabídky se uvolní pro fitovací sekvence, způsobů je na výběr. Druhou možností je vyhradit speciální hlášku jako má Svobodův Acol 1♥-2♠ a 1♠-2NT (1♥-2NT ukazuje silný list s pikama). Nevýhodou je, že tyto nabídky draží širokou škálu listů s fitem a jsou náchylné na zásah soupeře.

Pokud akceptujeme fakt limitovaného Splintera, musíme mít v systému zabudované možnosti jak ukázat silnější list s fitem a krátkostí od cca 15-16 FB. V Otově Acolu, stejně tak jako v systémech typu Standard dražíme pomocí 2/1 a snažíme se ze zahajitele vytáhnout co nejvíce informací. Jinými slovy odpovídající si řídí dražbu. V systémech 2/1 FG máme v tomto ohledu navrch oproti Acolu, který musí používat forsující nabídky jako „čtvrtá barva“ a občas se stane, že fit ukážete až na vyšším stupni.

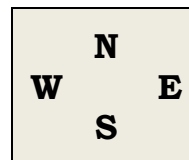
Dalším ukazatelem pro použití či nepoužití Splintera může být kvalitní boční barva. Tady jsem zaznamenal dva odlišné přístupy autorů knih. Zatímco někteří draží dobrý boční 5+list jako ukázání zdroje zdvihů, jiní preferují dražbu krátkosti přímo. Použitím Splintera určitě nestihnete dražit svou barvu a ukázáním barvy ne vždy stihnete licitovat krátkost.

♠ AQxxx

♥ Ax

♦ Kxx

♣ xxx



♠ Kxxx

♥ Kxx

♦ AQJxx

♣ x

West East

1♠

4♣

4♦

??

Je cue-bid 4♦ zahajitel krátkostí, nebo figurový? Odpovídající nemá jistotu, když zahajitel může mít silnější list třeba i s body umístěnými v trefách, nebo i minimální sílu s vyloučením v trefové barvě (pak bude jistě kárový cue-bid figurový)

West East

1♠

2♦

2♠*

4♣

* minimum zahájení neslibuje délkovou rezervu. Tady odpovídající ukázal kvalitní 5-list, fit a krátkost trefovou. Po rebidu zahajitele 2♥ by však odpovídající musel zvolit popisnou metodu, aby ukázal trefovou krátkost.

Jak je vidět i z uvedeného příkladu slem se dá uhrát při úplném vyloučení v barvě krátkosti už na 26 vybraných FB. Střídmejším vodítkem bude 28 FB uvedených ve většině knih zabývajícím se touto tematikou. Jinými slovy zahajitel by neměl odmítat Splintera s minimem a úplným vyloučením. Důležitým faktorem Splintera je snapovací potenciál – délka trumfů u krátkosti a naopak snapovací možnost, tj. délka barvy proti krátkosti. Splinter dražíme výhradně se čtyřkartovým fitem, aby ani trumfový výnos nemohl zabránit snapům. Můžeme v systému definovat i dražbu krátkosti jen s třikartovým fitem, většinou se jedná o „odložené Splintery“ – dražíme až ve druhém kole dražby pokud k tomu máme příležitost. Ideálním vyloučením je prázdný čtyřlist. Duplicitní, špatnou hodnotou proti krátkosti je dubl či dokonce singl.

Více o vyloučení si můžete přečíst v článku, který jsem uveřejnil již před lety díky vynikající knize Wladysława Izdebského, Moderní přirozená dražba.

<http://revue.bridgecz.cz/Categories/12.aspx>

Nyní se pokusím rozebrat partii z již zmiňovaného Pražského Švýcara

E ♠ 9743

obě ve druhé

♥ K9

♦ AQ932

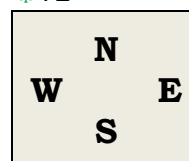
♣ 72

♠ KQJ52

♥ QJ54

♦ --

♣ AQ96



♠ A

♥ A8632

♦ 1086

♣ K1054

♠ 1086

♥ 107

♦ KJ753

♣ J83

West	East
--	1♥
??	

15 FB, 4ZZ. Figurovými body se do limitu Splintera vejdem, ale list je výrazně silnější díky šikéně, jak o tom napovídají ztrátové zdvihy. Splinter bych použil např s listem

♠ KQJ2
♥ QJ54
♦ 5
♣ AQ96

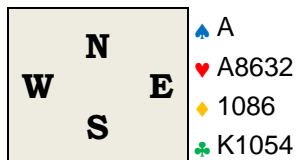
Stejný počet bodů, 5ZZ ale spíše horší, když máme jen jedno eso a jednoho krále. Toto považuji za jeden z maximálních listů pro přímé ukázání krátkosti.

Jak jsem psal už výše, Splinter zabírá licitační prostor a právě v naší ukázce nemá zahajitel moc možností k dražbě po licitaci

West	East
--	1♥
4♦	??

W1:
♠ KQJx
♥ QJxx
♦ x
♣ QJxx

W2:
♠ Jxxx
♥ KQxx
♦ x
♣ AQxx



Jak je vidět z ukázky, dražba nad úroveň 4♥ může být tristní a zahajitel nemá prostor k ukázání různé škály listů. Problém „nevýhodného Splintera“ můžete vyřešit dvěma způsoby:

- zaměnit sledy 1♥-4♦ a 1♠-4♥ za 1♥-3NT a 1♠-3NT (Poláci používají už několik let)
- mít v systému jednu hlášku vyjadřující libovolnou krátkost (Americký styl) a následnou dotazovou sekvenci, kde se může rozlišit singl od šikény:
 - 1♥-3♠ = libovolná krátkost
 - 3NT dotaz na krátkost
 - 1♠-3♥ = libovolná krátkost
 - 3♠ = dotaz

Sledy umožňují zahajiteli vyjádřit postoj k případnému slemu už pod úrovní manšového závazku.

Stejně tak nebezpečné může být použití Splintera se silnějším listem, kde odpovídající má pocit, že nedostatečně prodal sílu.

West	East
--	1♥
4♦	4♥
??	

♠ KQJ52	E1:	♠ xx	E2:	♠ Ax
♥ QJ54	♥ Axxxx	♥ AKxxx	♥ AKxxx	
♦ --	♦ AKxx	♦ Jxxx	♦ Jxxx	
♣ AQ96	♣ Jx	♣ xx	♣ xx	

S listem E2 by zahajitel rád vyjádřil vyloučení a dobrý i když minimální list, ale nemá prostor.

V libovolném přirozeném systému by dražba pod dojmem nabytých zkušeností mohla probíhat:

West	East
--	1♥
1♠	2♣
2♦*	2♥
3♥	3♠
3NT	4♣
4NT	5♥
6♥	pas

Pomocí čtvrté barvy 2♦ získá odpovídající potřebnou informaci o vyloučení károvém a minimálním listu zahajitele. Potvrzením srdcového fitu a řadou cue-bidů může bez problémů dražit srdcový slem.

Závěrem můžeme shrnout důležité informace. Splinter se používá s ohraničenou silou protože zabírá licitační prostor. Odpovídající pak plně podléhá rozhodnutí partnera o osudu závazku. Se silnějšími listy přebírá odpovídající otěže dražby a získává informace o listu zahajitele.

V dalším článku budu pokračovat se Splintery po zahájení v levné.