

**KATALOG ZÁKLADNÍHO VÝBĚRU**

**ZD Skály Benešov,družstvo**

. K.	íslo bý ka	Otec st.reg.	Datum narození	Plem.	HM. kg	K cm	P (g)	. od nar. RPH	Chovatel
1	756122 062 CZ	ITI 499	28.01.24	T 100	612	142	1337	99 ZD Skály	Benešov,družstvo
2	756176 062 CZ	ITI 499	12.02.24	T 100	588	143	1328	97 ZD Skály	Benešov,družstvo
3	756177 062 CZ	ITI 499	21.02.24	T 100	632	144	1469	108 ZD Skály	Benešov,družstvo

Plemenné hodnoty uvedené v katalogu jsou spočítány k 31.03.2025

### Vysv tlivky ke zkratkám ve jménech v katalogu :

ET	- bý ek naroz en po embryotrasferu
RED	- zbarvení red angus
P	- bezrohost – bez testu
P*	- bezrohost – heterozygot, stanoveno testem DNA
V*	- bezrohost – heterozygot s kožním rudimentem na hlav místo roh , stanoveno testem DNA
PP	- bezrohost – homozygot, p vodový
PP*	- bezrohost – homozygot, stanoveno testem DNA
R	- rohatost
R*	- rohatost, stanoveno testem DNA

### Vysv tlivky ke QTL znak m v katalogu :

ATAXIE G/G – istý, A/G – p enaše , A/A - zví e nese dv kopie mutované alely

Geny zp sobující dvojí osvalení:

Q204X	+/+ - istý, MH/+ - p enáší jednu alelu, MH/MH – dv mutované alely (CH)
F94L	+/+ - istý, F/+ - p enáší jednu alelu, F/F – dv mutované alely (LI, CH)
NT821	WT/WT – istý, WT/Del11 - p enáší 1 alelu, Del11/Del11- dv mutované alely (AA)
C313Y	+/+ - istý, MH/+ - p enáší jednu alelu, MH/MH – dv mutované alely (GS)

### Porodní hmotnost (nar)

- u plemene AA,BA,HE,CH,MS,LI zp sob zjiš ování porodní hmotnosti v chovu

- \* \* \* - váženo p i narození
- \* \* - odhadováno
- \* - nesledováno

### Popisky grafu úrovn plemenných hodnot:

Jednotlivé plemenné hodnoty jsou rozd leny do pásem na základ výpo tu kvantilu normálního rozložení, které udávají, jak si konkrétní jedinec stojí v porovnání s pr m rem populace plemenných bý k odchovaných v sou asném roce a 5 p edchozích let. Pro PH lineárního hodnocení se posuzují býci odchovaní v roce 2023 a vyšších.

pásma	Pozice býka v rámci populace	zkratka	Popis údaje v grafu
10	býk pat í hodnotou RPH do 10 % nejlepších býk v daném ukazateli	RphT	RPH pro p ír stek v testu
9	býk pat í hodnotou RPH do 20 % nejlepších býk v daném ukazateli	RphN	RPH pro životní p ír stek
8	býk pat í hodnotou RPH do 30 % nejlepších býk v daném ukazateli	RpPP	RPH pro p ímý efekt porody
7	býk pat í hodnotou RPH do 40 % nejlepších býk v daném ukazateli	RpRU	RPH pro p ímý efektr st
6	býk pat í hodnotou RPH do 50 % nejlepších býk v daném ukazateli	MatPP	RPH pro matematický efekt porody
5	býk pat í hodnotou RPH do pr m ru býk v daném ukazateli	MatRU	RPH pro matematický efektr st
4	býk pat í hodnotou RPH do 60 % nejlepších býk v daném ukazateli	phTR	RPH pro lineární hodnocení t l. rámec
3	býk pat í hodnotou RPH do 70 % nejlepších býk v daném ukazateli	phKT	RPH pro lineární hodnocení kap. t la
2	býk pat í hodnotou RPH do 80 % nejlepších býk v daném ukazateli	phOS	RPH pro lineární hodnocení osvalení
1	býk pat í hodnotou RPH do 90 % nejlepších býk v daném ukazateli	phUT	RPH pro lineární hodnocení užitý typ

### Hlavní selek ní kritéria pro výb r do plemenitby na OPB a odchovu u chovatele:

Hlavním selek ním kritériem bude pouze lineární hodnocení p i základním výb ru.

#### D vody vy azení p ed základním výb rem.

- hodnocení t lesného rámce (1,2,3 body dle parametr daného plemene)
- hodnocení bod za hmotnost v 365 dnech (1,2,3 body dle parametr daného plemene)
- nep edvedení býka k základnímu výb ru na ohlávce nebo na vodící ty i
- na základ rozhodnutí majitele býka o jeho vy azení
- zdravotní d vody (displazie varlat, apod.)

#### D vody vy azení p ed základním výb rem.

- hodnocení délky t la (1,2,3 body dle parametr daného plemene)
- hodnocení ukazatel kapacity t la (1,2,3 body dle parametr daného plemene)
- hodnocení ukazatel osvalení (1,2,3 body dle parametr daného plemene)
- hodnocení užitkového typu (1,2,3 body dle parametr daného plemene)
- závažné vady exteriéru p i základním výb ru
- neodpovídající funk nost kon etin p i základním výb ru
- zdravotní d vody (displazie varlat, apod.)

## Hodnocení končetin

Počínaje prvním turnusem výběrů plemenných býků bude zavedeno do praxe rutinní sledování kvality končetin. Pilotně byly znaky sledovány již v průběhu minulého roku. Za tímto účelem byla vytvořena jednoduchá metodika hodnocení končetin, která se stává nedílnou součástí KUMP a doplňuje Metodiku hodnocení zevnější zviřat.

V rámci popisu končetin se bude sledovat celkem **5 souhrnných znaků**. Jedná se o postoj předních a zadních končetin, souhrnné ukazatele délka a úhel přední a zadní končetiny a zaúhlení pánevních končetin. Všechny sledované vlastnosti se popisují na škále od 1 do 9 bodů. Škála je upravena tak, aby postihovala biologické extrémy (hodnocené body 1 a 9) a stupně mezi nimi. Ne u každého plemene a vlastnosti je bodové hodnocení 5 ideálem, ale zpravidla to tak je.

- **Postoj předních končetin zepředu** – hodnotí se při pohledu zepředu; zpravidla několikrát, aby se eliminoval nesprávný popis, který vychází z momentálního špatného postavení zvířete. Pokud nejsou obě končetiny shodné, popisuje se vždy horší končetina. Odchytky způsobené zraněním se neberou v potaz a taková končetina nemůže být považována za horší.

- **Délka a úhel spěnky přední končetiny** – hodnotí se při pohledu zboku; jedná se o komplexní vlastnost, která zahrnuje 2 samostatné znaky. Pro popis musí dojít ke zvážení obou vlastností a jejich společnému bodovému hodnocení. Pokud nejsou obě končetiny shodné, popisuje se vždy horší končetina. Odchytky způsobené zraněním se neberou v potaz a taková končetina nemůže být považována za horší.

- **Postoj zadních končetin zezadu** – hodnotí se při pohledu zezadu; zpravidla několikrát, aby se eliminoval nesprávný popis, který vychází z momentálního špatného postavení zvířete. Pokud nejsou obě končetiny shodné, popisuje se vždy horší končetina. Odchytky způsobené zraněním se neberou v potaz a taková končetina nemůže být považována za horší.

- **Zaúhlení zadních končetin** - hodnotí se při pohledu zboku; pozorován je úhel hlezenního kloubu, celková motorika zvířat z ní vyplývající.

- **Délka a úhel spěnky zadní končetiny** – hodnotí se při pohledu zboku; jedná se o komplexní vlastnost, která zahrnuje 2 samostatné znaky. Pro popis musí dojít ke zvážení obou vlastností a jejich společnému bodovému hodnocení. Pokud nejsou obě končetiny shodné, popisuje se vždy horší končetina. Odchytky způsobené zraněním se neberou v potaz a taková končetina nemůže být považována za horší.

Úplné znění metodiky pro hodnocení končetin a upravenou metodiku KUMP si můžete stáhnout na [www.cschms.cz](http://www.cschms.cz)

## **Reklama ní ád pro základní výb ry býk**

Majitel odchovávaného býka má právo podat reklamaci proti rozhodnutí výb rové komise (SCHMS). Tato reklamaace m že mít písemnou nebo ústní formu. P edm tem reklamace m že být pouze kone ný výsledek výb ru (vybrán, odro en, vy azen), nikoliv nesouhlas s bodovým hodnocením daného býka. Po skon ení základního výb ru býk vyzve p edseda výb rové komise, nebo p íslušný inspektor k podání p ípadných protest (reklamací). Reklamace se podává písemn (email) nejpozd ji následující den po provedení výb ru a to editeli svazu, editeli PK a len m výb rové komise (bonitérovi), která hodnocení provedla. Jménem majitele býka m že jednat také zástupce odchovny plemenných býk (OPB). V p ípad neshody mezi verdiktem výb rové komise a majitelem býka je býk odro en a bude proveden nový základní výb r. Provedení nového základního výb ru je podmín no složením kauce 5000 K za každého reklamovaného býka. Kauce se skládá na ú et SCHMS nejpozd ji do 10-ti kalendá ních dn ode dne provedení základního výb ru. V p ípad , že nebudou peníze p ípsány na ú et v daném termínu, platí p vodní verdikt výb rové komise a reklamaace se dále ne eší. Nový základní výb r se uskute ní do 30-ti dn od sporného výb ru na míst , kde byla podána reklamaace, pokud se ob strany nedohodnou jinak. V tšinové složení komise nesmí být totožné se složením komise, která vynesla sporný verdikt. O složení nové komise rozhoduje Rada PK daného plemene po dohod s SCHMS. O záv ru nového základního výb ru je sepsán nový výb rový protokol. Proti tomuto rozhodnutí se již nelze dále odvolat. V p ípad , že je potvrzeno p vodní rozhodnutí výb rové komise, propadá kauce ve prosp ch SCHMS, v opa ném p ípad se vrací majiteli býka do 10-ti kalendá ních dní od provedení nového základního výb ru. Náklady spojené s novým základním výb rem (zejména cestovné len výb rové komise, p ípadn oprávn né nároky spojené s odm nou za odvedenou práci) nese strana, která p í svém rozhodnutí í jednání nebyla v právu. Tyto náklady jsou zú továny na základ vystavené faktury zaslané druhé stran nejpozd ji do 14 dn od provedení opakovaného základního výb ru. V každém p ípad se o reklamaci vede písemný zápis. Rozhodnutí výb rové komise se váže ke konkrétnímu zví eti v konkrétním ase a není možno se na n j odvolávat v p ípadných následných sporech.

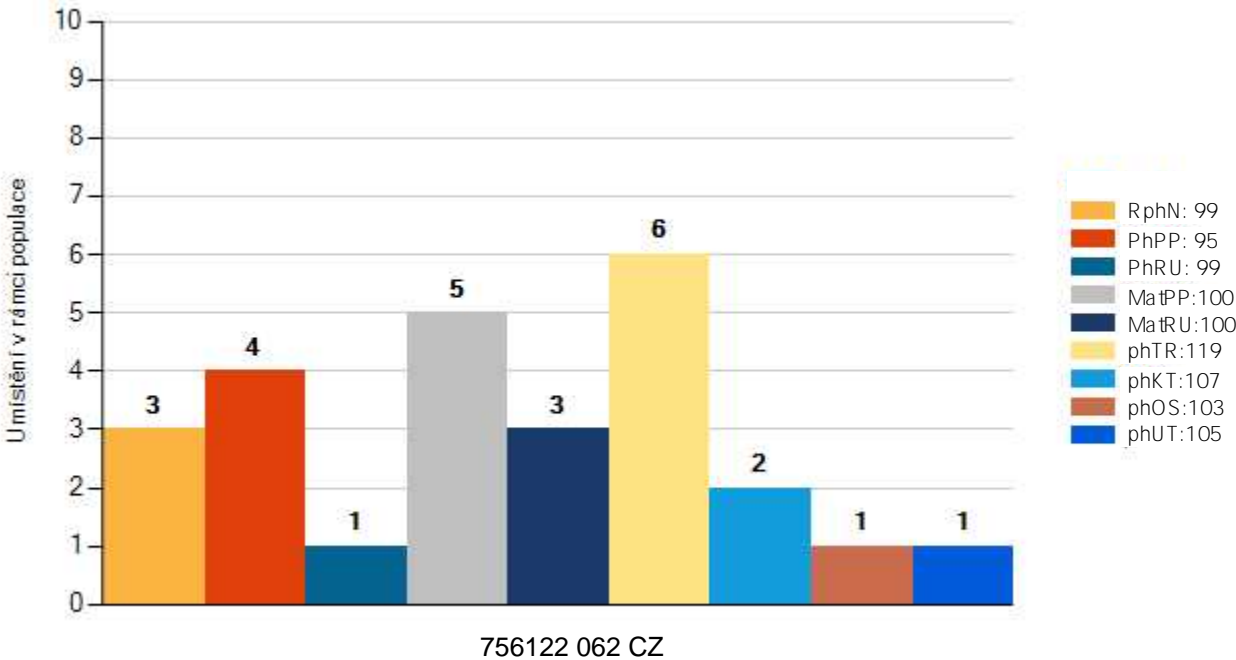
Schváleno výborem SCHMS dne 21. 3. 2006 v Hradištku pod Medníkem, zm ny schváleny 24. 7. 2019 Grémiem p edsed rad plemenných knih v Hradištku pod Medníkem. Vstupuje v platnost dnem schválení.

Informace uvedené v katalogu k základnímu výb ru byly sestaveny na základ podklad z kontroly užítkovosti SCHMS, laborato e imunogenetiky a s využitím údaj poskytnutých jednotlivými chovateli. Jejich správnost je relevantní k datu sestavení katalogu, p í emž v pr b hu základních výb r (ZV) m že dojít ke zp esn ní n kterých informací. Pokud se tak stane, jsou na úpravy chovatelé p ítomni ZV upozorn ní u každého jednotlivého býka po jeho hodnocení. SCHMS nenese žádnou odpov dnost (p ímou ani nep ímou) za p ípadné škody, které mohou vzniknout v souvislosti s využitím katalogu jako podkladu pro nákup býka.

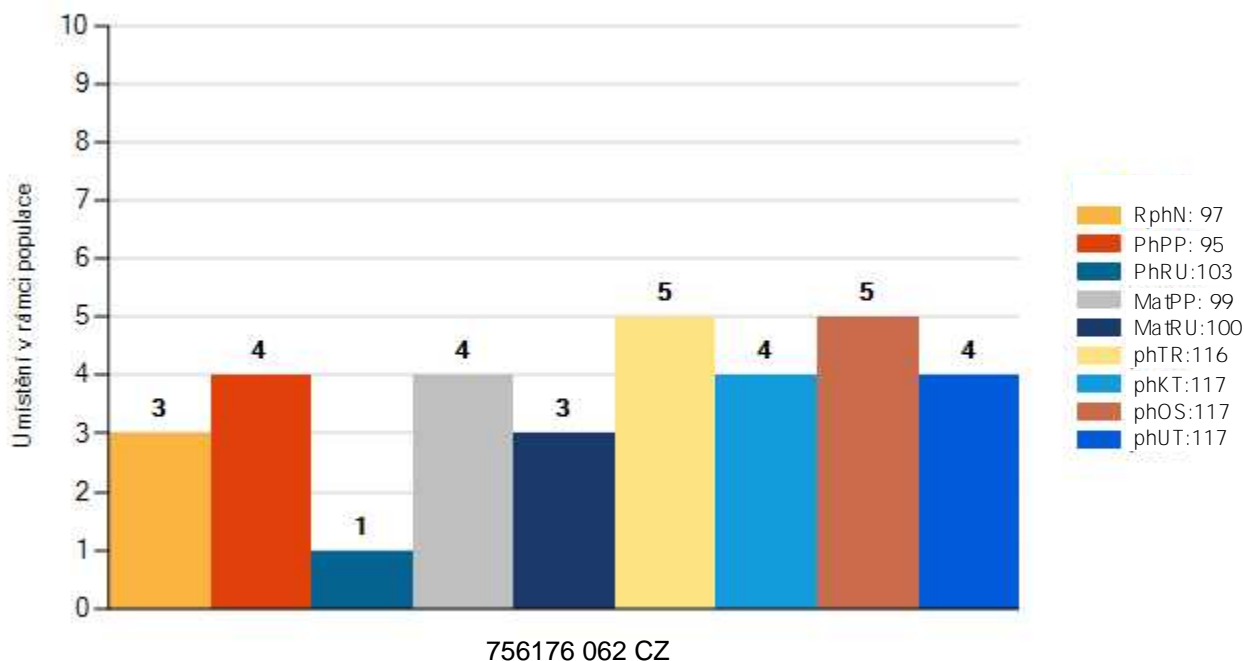


<b>Sekretariát</b> SCHMS Praha T šnov 17 110 00 Praha 1	<b>editel Plemenné knihy</b> Radek Dobeš Tel.: + 420 724 073 640 E-mail: pk@cschms.cz  <b>editel SCHMS</b> <b>Kamil Malát</b> Tel.: +420 724 007 860 E-mail: info@cschms.cz	<b>Plemenná kniha - adresa</b> SCHMS Osvoboditel 35/9 410 02 Lovosice  <b>Administrace PK - Nina Honová</b> Tel.: + 420 724 073 641 E-mail: honova@cschms.cz
--	---	---

íslo		: 756122 062 CZ		JANEK ZE SKAL		íslo katalogu:		1													
Dat.nar.		: 28.01.2024		Plemeno		: T 100		- Charolais													
Chovatel		: ZD Skály Benešov,		družstvo																	
Majitel		: ZD Skály Benešov,		družstvo																	
QTL znaky		<table><tr><td>Rohy</td><td>Ataxie</td><td>Q204X</td><td>F94L</td><td>Nt821</td><td>C313Y</td></tr><tr><td>-</td><td>G/G</td><td>+/+</td><td>+/+</td><td>-</td><td>-</td></tr></table>								Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y	-	G/G	+/+	+/+	-	-
Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y																
-	G/G	+/+	+/+	-	-																
OOO		ITI 071		UTRILLOMIC		0311403788															
OO		292 097		LAZLO		0312265180															
MOO		312898783		FR DALLAS		0312898783															
OTEC		ITI 499		RONALDO		5811720078															
OMO		292 098		UNBON		0311403788															
MO		5815711463		FR GARNISON		5815711463															
MMO		5812304432		FR VERRIERE		5812304432															
OOM		273 914		DINO BREGNESGAARD P		68994-00171															
OM		ZIT 097		GEORG P		11356-00756															
MOM		1135600605		DK VENUS		11356-00605															
MATKA		256162 962 CZ /6		ot. CLEOPATRA ZE SKAL G/G +/+		275000256162962															
OMM		ZTI 226		COSMOS		0312757665															
MM		171857 972 CZ		ULMA APPA RANCH		396000171857972															
MMM		151058 961 CZ				186000151058961															
Vl.užit:nar: 49 * kg Ve 120d: 254 kg Ve 210d: 352 kg V 365d: 534 kg / k íž: 0 cm																					
P írustek od narození: 1337 / 99 Šourek: 39 cm																					
V k p i ZV 444 dní aktuáln k 24.03.25 hmotnost: 612 kg výška v k íži: 142 cm																					
PLEMENNÉ HODNOTY LINEARNÍ HODNOCENÍ																					
	pp	ru	pp	ru	TR	KT	OS	UT	Hmot k íž TR KT OS UT CE												
BÝK	PE	95	99	ME	100	100	119	107	103 105												
MATKA	PE	100	95	ME	101	111	121	115	112 114 769 / 146 25 18 17 6 66												
OTEC	PE	82	93	ME	98	98	98	88	87 87 795 / 148 29 25 22 8 84												
LH: TR 9 / 8/ 7 KT 6/ 7/ 6 OS 6/ 6/ 5 UT 5 Celkem: 65 Kon etiny: 4/ 5/ 7/ 6/ 2																					
Vady exteriér: VS/ DS/ MP/					Výsledek výb ru: PRP																



íslo		: 756176 062 CZ		JOHN ZE SKAL		íslo katalogu:		2													
Dat.nar.		: 12.02.2024		Plemeno		: T 100 -		Charolais													
Chovatel		: ZD Skály Benešov,družstvo																			
Majitel		: ZD Skály Benešov,družstvo																			
QTL znaky		<table><tr><td>Rohy</td><td>Ataxie</td><td>Q204X</td><td>F94L</td><td>Nt821</td><td>C313Y</td></tr><tr><td>-</td><td>G/G</td><td>MH/+</td><td>+/+</td><td>-</td><td>-</td></tr></table>								Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y	-	G/G	MH/+	+/+	-	-
Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y																
-	G/G	MH/+	+/+	-	-																
OOO		ITI 071		UTRILLOMIC		0311403788															
OO		292 097		LAZLO		0312265180															
MOO		312898783		FR DALLAS		0312898783															
OTEC		ITI 499		RONALDO		5811720078															
OMO		292 098		UNBON		0311403788															
MO		5815711463		FR GARNISON		5815711463															
MMO		5812304432		FR VERRIERE		5812304432															
OOM		288 317		CYRANO		5813707504															
OM		ICH 398		LEADER		1449819831															
MOM		1449819125		FR CHAMADE		1449819125															
MATKA		306545 962 CZ /2 ot.				275000306545962															
OMM		ZTI 557		CHABAL		4522797018															
MM		201026 962 CZ		275000201026962																	
MMM		165282 962 CZ		SIMONA ZE SKAL V		275000165282962															
Vl.užit:nar: 49 * kg Ve 120d: 231 kg Ve 210d: 327 kg V 365d: 534 kg / k íž: 0 cm																					
P írustek od narození: 1328 / 97 Šourek: 35 cm																					
V k p i ZV 429 dní aktuáln k 24.03.25 hmotnost: 588 kg výška v k íži: 143 cm																					
PLEMENNÉ HODNOTY LINEARNÍ HODNOCENÍ																					
		pp ru		pp ru		TR KT OS UT		Hmot k íž TR KT OS UT CE													
BÝK		PE 95 103 ME 99 100				116 117 117 117															
MATKA		PE 102 109 ME 99 105				127 128 126 127		900 / 156 29 24 23 8 84													
OTEC		PE 82 93 ME 98 98				98 88 87 87		795 / 148 29 25 22 8 84													
LH: TR 10 / 7/ 7 KT 7/ 8/ 7 OS 7/ 7/ 6 UT 7 Celkem: 73 Kon etiny: 5/ 5/ 5/ 6/ 5																					
Vady exteriér: Bez vad exteriéru.				Výsledek výb ru: INS+PRP																	





íslo		: 756177 062 CZ		JINDRA ZE SKAL		íslo katalogu:		3	
Dat.nar.		: 21.02.2024		Plemeno		: T 100 -		Charolais	
Chovatel		: ZD Skály Benešov,družstvo							
Majitel		: ZD Skály Benešov,družstvo							
QTL znaky		<div><div>RohyAtaxieQ204XF94LNt821C313Y</div><div>-G/G+/+F/-</div></div>							
OOO		ITI 071		UTRILLOMIC		0311403788			
OO		292 097		LAZLO		0312265180			
MOO		312898783		FR DALLAS		0312898783			
OTEC		ITI 499		RONALDO		5811720078			
OMO		292 098		UNBON		0311403788			
MO		5815711463		FR GARNISON		5815711463			
MMO		5812304432		FR VERRIERE		5812304432			
OOM				DAMAS		7121548215			
OM		289 215		INFINI		5811613746			
MOM		5813008955		FR DRAISINE		5813008955			
MATKA		7122126363		FR /6 ot. MILANAISE		7122126363			
OMM		ZIT 333		UNIBLOC		7121423579			
MM		7121612937		FR HERITIERE		7121612937			
MMM		7121539789		FR ECHARPE		7121539789			
Vl.užit:nar: 49 * kg Ve 120d: 267 kg Ve 210d: 385 kg V 365d: 590 kg / k íž: 0 cm									
P írustek od narození: 1469 / 108 Šourek: 34 cm									
V k p i ZV 420 dní aktuáln k 24.03.25 hmotnost: 632 kg výška v k íži: 144 cm									
PLEMENNÉ HODNOTYLINEARNÍ HODNOCENÍ									
		pp ru		pp ru		TR KT OS UT		Hmot k íž TR KT OS UT CE	
BÝK		PE 95 107		ME 99 100		100 95 95 95			
MATKA		PE 101 106		ME 100 110		102 102 103 102		790 / 147 26 20 19 7 72	
OTEC		PE 82 93		ME 98 98		98 88 87 87		795 / 148 29 25 22 8 84	
LH: TR 10 / 8/ 9 KT 7/ 8/ 7 OS 7/ 8/ 7 UT 7 Celkem: 78 Kon etiny: 6/ 5/ 6/ 7/ 5									
Vady exterior: MP/ / /						Výsledek výb ru: INS+PRP			

