

KATALOG ZÁKLADNÍHO VÝBĚRU

Kříbalová Marie, Měrná

Číslo K. výběru	Otec st. reg.	Datum narození	Plem.	HM. kg	K. cm	P. (g)	Pod RPH	nar.	Chovatel
1 297594 064 CZ ZMS 691 02.01.24 SM100 666 143 1380 101									Kříbalová Marie, Měrná
2 377815 064 CZ ISI 621 12.03.24 SM100 605 141 1474 99									Kříbalová Marie, Měrná
3 377816 064 CZ ISI 621 13.03.24 SM100 569 136 1377 92									Kříbalová Marie, Měrná

Plemenné hodnoty uvedené v katalogu jsou spočítány k 31.03.2025

Vysv tlivky ke zkratkám ve jménech v katalogu :

ET	- bý ek narozen 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 maternální efekt porody
5	býk pat í hodnotou RPH do pr m ru býk v daném ukazateli	MatRU	RPH pro maternální 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 užit 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 užtkové 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

Reklama ní ád pro základní výb ry býk

Majitel odchovávaného býka má právo podat reklamaci proti rozhodnutí výb rové komise (SCHMS). Tato reklamační písemnou nebo ústní formou. Podmínkou reklamační je být pouze konečný výsledek výběru (vybrání, odrobení, vyazení), nikoliv nesouhlas s bodovým hodnocením daného býka. Po skončení základního výběru býk vyzve předseda výb rové komise, nebo příslušný inspektor k podání případných protestů (reklamací). Reklamační se podává písemně (e-mailem) nejpozději následující den po provedení výběru a to editeli svazu, editeli PK a členům výb rové komise (bonitérovi), která hodnocení provedla. Jménem majitele býka může jednat také zástupce odchovny plemenných býků (OPB). V případě neshody mezi verdiktem výb rové komise a majitelem býka je býk odroben a bude proveden nový základní výběr. Provedení nového základního výběru je podmínkou složením kauce 5000 Kč za každého reklamovaného býka. Kauce se skládá na účet SCHMS nejpozději do 10-ti kalendářních dnů ode dne provedení základního výběru. V případě, že nebudou peníze připsány na účet v daném termínu, platí povodní verdikt výb rové komise a reklamační se dále neeší. Nový základní výběr se uskuteční do 30-ti dnů od sporného výběru na místě, kde byla podána reklamační, pokud se obě strany nedohodnou jinak. V tšínové složení komise nesmí být totožné se složením komise, která vynesla sporný verdikt. O složení nové komise rozhoduje Rada PK daného plemene po dohodě s SCHMS. O závěru nového základního výběru je sepsán nový výb rový protokol. Proti tomuto rozhodnutí se již nelze dále odvolat. V případě, že je potvrzeno povodní rozhodnutí výb rové komise, propadá kauce ve prospěch SCHMS, v opačném případě se vrací majiteli býka do 10-ti kalendářních dnů od provedení nového základního výběru. Náklady spojené s novým základním výběrem (zejména cestovné členů výb rové komise, případně oprávněné nároky spojené s odměnou za odvedenou práci) nese strana, která při svém rozhodnutí i jednání nebyla v právu. Tyto náklady jsou zúčtovány na základě vystavené faktury zaslané druhé straně nejpozději do 14 dnů od provedení opakovaného základního výběru. V každém případě se o reklamaci vede písemný zápis. Rozhodnutí výb rové komise se váže ke konkrétnímu zvířeti v konkrétním ose a není možno se na něj odvolávat v případných následných sporech.

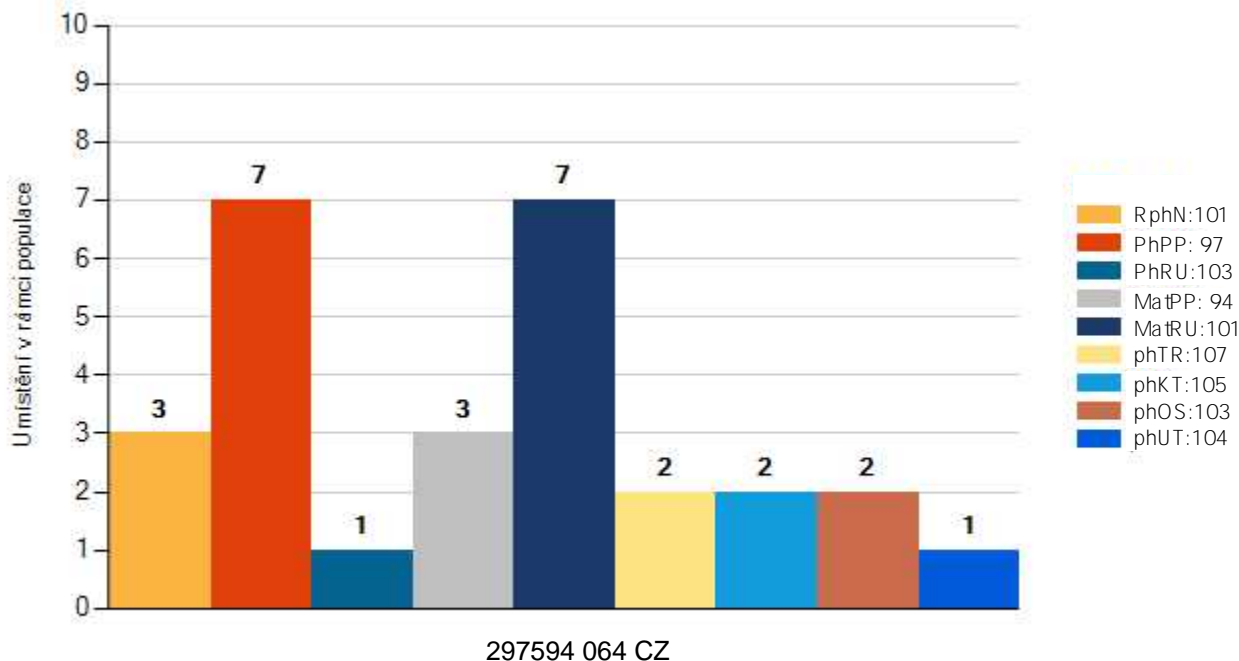
Schváleno výborem SCHMS dne 21. 3. 2006 v Hradištku pod Medníkem, změně schváleny 24. 7. 2019 Grémiem předsedů rad plemenných knih v Hradištku pod Medníkem. Vstupuje v platnost dnem schválení.

Informace uvedené v katalogu k základnímu výběru byly sestaveny na základě podkladů z kontroly užitečnosti SCHMS, laboratoře imunogenetiky a s využitím údajů poskytnutých jednotlivými chovateli. Jejich správnost je relevantní k datu sestavení katalogu, při němž v průběhu základních výběrů (ZV) může dojít ke zpsnění některých informací. Pokud se tak stane, jsou na úpravy chovatelé přítomní ZV upozorněni u každého jednotlivého býka po jeho hodnocení. SCHMS nenese žádnou odpovědnost (přímou ani nepřímou) za případné škody, které mohou vzniknout v souvislosti s využitím katalogu jako podkladu pro nákup býka.

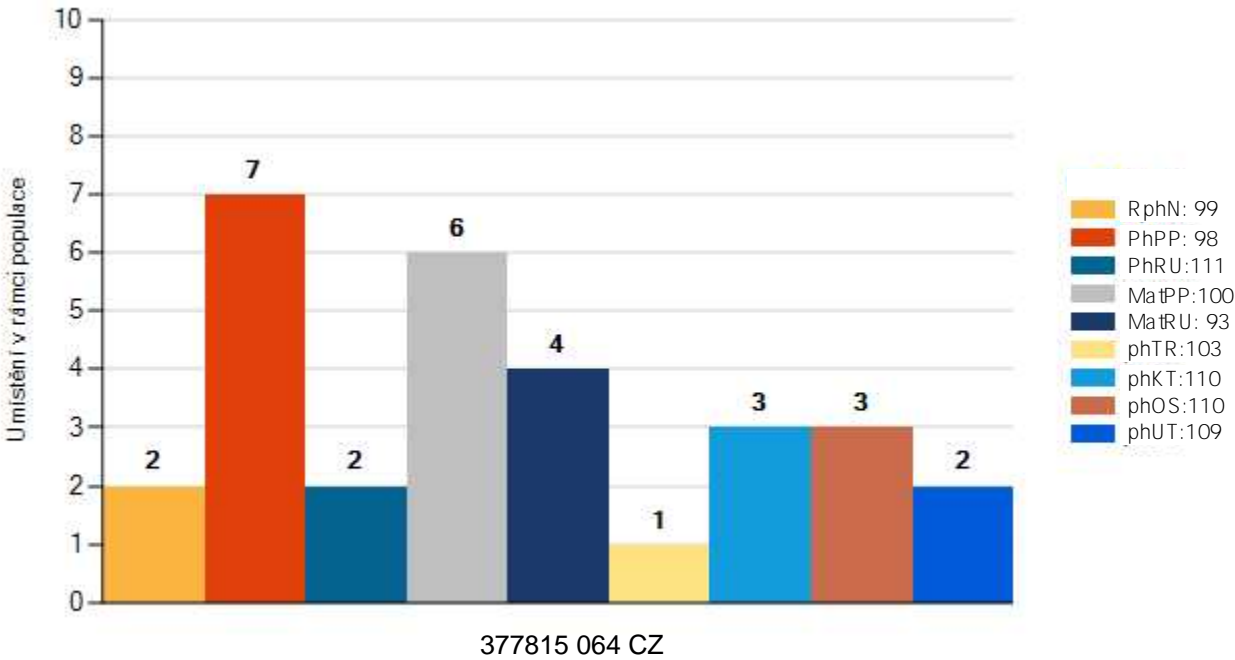


Sekretariát SCHMS Praha Tř. Šnov 17 110 00 Praha 1	editel Plemenné knihy Radek Dobeš Tel.: + 420 724 073 640 E-mail: pk@cschms.cz editel SCHMS Kamil Malát Tel.: +420 724 007 860 E-mail: info@cschms.cz	Plemenná kniha - adresa SCHMS Osvoboditel 35/9 410 02 Lovosice Administrace PK - Nina Honová Tel.: +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

íslo		: 297594 064 CZ		JOHN Z ERNÉ PP*		íslo katalogu:		1													
Dat.nar.		: 02.01.2024		Plemeno		: SM100		- Masný simentál													
Chovatel		: K íbalová Marie,		erná																	
Majitel		: K íbalová Marie,		erná																	
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>PP</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td></tr></table>								Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y	PP	-	-	-	-	-
Rohy	Ataxie	Q204X	F94L	Nt821	C313Y																
PP	-	-	-	-	-																
OOO		286 681		TISSET VAGN P		26466-00101															
OO		286 669		TISSET DARWIN P		26466-00121															
MOO		9142600011 DK		BUCKLANDS MOLLY		91426-00011															
OTEC		ZMS 691		CURAHEEN GUNSHOT P		171059830538															
OMO		262 692		HILLCREST CHAMPION		26466-00101															
MO		171059830307 IE		CURAHEEN CHEYENNE ET		171059830307															
MMO		171059850184 IE		CURAHEEN WASHITA ET		171059850184															
OOM		ZSI 380		VINGEGAARD ANTONIUS P		41524-01078															
OM		ZMS 065		VIGOR Z PODLESÍ P		061000549855042															
MOM		102798 942 CZ		R		061000102798942															
MATKA		595892 931 CZ /6 ot.		BELLA ZE ZÁBRDÍ P		413000595892931															
OMM		ZSI 178		JI ÍK VOD ANSKÝ P		145287117144															
MM		380185 931 CZ		SYLVA ZE ZABRDÍ P		413000380185931															
MMM		250698 931 CZ		ORINA Z OSTRÉHO ET P		253000250698931															
Vl.užit:nar: 45 *** kg Ve 120d: 208 kg Ve 210d: 362 kg V 365d: 553 kg / k íž: 0 cm																					
P írustek od narození: 1380 / 101 Šourek: 34 cm																					
V k p i ZV 470 dní aktuáln k 27.03.25 hmotnost: 666 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 97 103 ME 94 101		107 105 103 104																	
MATKA		PE 94 87 ME 90 108		99 96 94 95		606 / 139 20 20 18 7 65															
OTEC		PE 90 121 ME 95 95		115 114 111 113		/															
LH: TR 8 / 8/ 8 KT 6/ 8/ 7 OS 6/ 6/ 5 UT 6 Celkem: 68 Kon etiny: 5/ 5/ 6/ 6/ 5																					
Vady exteriér: Bez vad exteriéru.																					
Výsledek výběru: PRP																					



íslo :		377815 064 CZ		JACOB Z ERNÉ R*		íslo katalogu: 2	
Dat.nar. :		12.03.2024 Plemeno		: SM100 - Masný simentál			
Chovatel :		K íbalová Marie, erná					
Majitel :		K íbalová Marie, erná					
QTL znaky		<div><div>Rohy Ataxie Q204X F94L Nt821 C313Y</div><div>R* - - - - -</div></div>					
OOO		ZSI 390		LYKKE ATLANTIS P		41344-00347	
OO		ZMS 449		LINDE GENERAL P		25171-01555	
MOO		2517101278 DK		LINDE ULVEPIGEN P		25171-01278	
OTEC		ISI 621		COOSE KOJACK P*		217613610505	
OMO		261 991		CURAHEEN WARRIOR ET		41344-00347	
MO		171059820405 IE		AUROCH DESIRA		171059820405	
MMO		171059870145 IE		AUROCH VELINO ET		171059870145	
OOM		ZSI 380		VINGEGAARD ANTONIUS P		41524-01078	
OM		ZMS 065		VIGOR Z PODLESÍ P		061000549855042	
MOM		102798 942 CZ		R		061000102798942	
MATKA		689033 961 CZ /4 ot.		MATYLDA P		495000689033961	
OMM		ZSI 178		JI ÍK VOD ANSKÝ P		145287117144	
MM		380185 931 CZ		SYLVA ZE ZABRDÍ P		413000380185931	
MMM		250698 931 CZ		ORINA Z OSTRÉHO ET P		253000250698931	
Vl.užit:nar: 45 *** kg Ve 120d: 257 kg Ve 210d: 387 kg V 365d: 585 kg / k íž: 141 cm							
P írustek od narození: 1474 / 99 Šourek: 41 cm							
V k p i ZV 400 dní aktuáln k 27.03.25 hmotnost: 605 kg výška v k íži: 141 cm							
PLEMENNÉ HODNOTY LINEARNÍ HODNOCENÍ							
		pp ru		pp ru		TR KT OS UT Hmot k íž TR KT OS UT CE	
BÝK		PE 98 111 ME 100 93		103 110 110 109			
MATKA		PE 105 95 ME 96 104		98 95 94 95		735 / 146 16 16 15 6 53	
OTEC		PE 84 116 ME 104 87		108 124 126 123		830 / 148 27 23 22 8 80	
LH: TR 8 / 8/10 KT 7/ 7/ 7 OS 7/ 7/ 6 UT 7 Celkem: 74 Kon etiny: 5/ 5/ 5/ 6/ 5							
Vady exteriér: Bez vad exteriéru.				Výsledek výb ru: INS+PRP			



íslo	:	377816 064 CZ	JULIUS Z ERNÉ P*	íslo katalogu:	3
Dat.nar.	:	13.03.2024	Plemeno	:	SM100 - Masný simentál
Chovatel	:	K íbalová Marie,	erná		
Majitel	:	K íbalová Marie,	erná		
QTL znaky		Rohy Ataxie Q204X F94L Nt821 C313Y P* - - - - -			
OOO	ZSI 390	LYKKE ATLANTIS P	41344-00347		
OO	ZMS 449	LINDE GENERAL P	25171-01555		
MOO	2517101278 DK	LINDE ULVEPIGEN P	25171-01278		
OTEC	ISI 621	COOSE KOJACK P*	217613610505		
OMO	261 991	CURAHEEN WARRIOR ET	41344-00347		
MO	171059820405 IE	AUROCH DESIRA	171059820405		
MMO	171059870145 IE	AUROCH VELINO ET	171059870145		
OOM	ZSI 380	VINGEGAARD ANTONIUS P	41524-01078		
OM	ZMS 065	VIGOR Z PODLESÍ P	061000549855042		
MOM	102798 942 CZ	R	061000102798942		
MATKA	595897 931 CZ /5 ot.	BARONKA ZE ZÁBRDÍ P*	413000595897931		
OMM	ZSI 346	VINGEGAARD VILHELM P	41524-01046		
MM	339430 931 CZ	RUM NKA Z OSTRÉHO P	253000339430931		
MMM	126963 208 CZ	KLÁRA Z OSTRÉHO ET P	253000126963208		
Vl.užit:nar: 47 *** kg Ve 120d: 219 kg Ve 210d: 347 kg V 365d: 550 kg / k íž: 136 cm P írustek od narození: 1377 / 92 Šourek: 41 cm V k p i ZV 399 dní aktuáln k 27.03.25 hmotnost: 569 kg výška v k íži: 136 cm					
PLEMENNÉ HODNOTY			LINEARNÍ HODNOCENÍ		
BÝK	PE	pp ru	pp ru	TR KT OS UT	Hmot k íž TR KT OS UT CE
		94 103	ME 104 94	106 114 113 113	
MATKA	PE	101 91	ME 105 100	103 102 100 102	764 / 154 24 22 20 7 73
OTEC	PE	84 116	ME 104 87	108 124 126 123	830 / 148 27 23 22 8 80
LH: TR 6 / 7/ 8 KT 6/ 7/ 6 OS 5/ 6/ 5 UT 6 Celkem: 62 Kon etiny: 6/ 5/ 5/ 6/ 4					
Vady exteriér: Bez vad exteriéru.			Výsledek výb ru: PRP		

