

ROČENKA

1986



O B S A H

Slovo úvodem (P. Zabloudil)	2
Čestná listina 1986	4
Něco k treninku (A. Petr)	5
Můj první závod (J. Sponar)	8
Anketa	9
Oddílová statistika	11
Slovo do diskuse (J. Vřešťál)	12
Drobné poznámky k mapování (Z. Lenhart)	13
Z výsledků 1986	19
Práva a povinnosti	28
Z celostátního žebříčku 1986	29
Oddílový adresář	30
Kalendář akcí oddílu na r. 1987	33

Fotografie v letošní Ročence nám představují některé úspěšné závodníky oddílového přeboru 1986

Vydal: Vz TJ Tesla Brno, oddíl orientačního běhu
nositel stříbrné plakety ČSTV
Obálka - A. Kuchařová, fotografie - L. Minařík,
písařské práce - M. Jébavá, I. Kovářová,
redakce - A. Petr

Náklad: 200 výtisků

Neprodejné!

SLOVO ÚVODEM

Rok 1986 znamenal pro náš oddíl nejvíce změn k lepšímu za poslední roky. Znovu jsme mohli mít radost ze sportovních výsledků členů oddílu. Kromě těch nejvýznamnějších, dosažených Adou /mistrovská medaile, Československý a Světový pohár, anketa o nejlepší čs. orientační běžce/ jsou to zase po letech výsledky mládeže - Luďka, Petr a kategorie H - 10.

Při pořádání závodů jsme si opět ověřili, nejlepších výsledků se dosáhne, je-li možné rozdělit práci mezi co největší počet členů oddílu. Podíli-li se jen malá skupinka lidí, pak má-li štěstí, skončí akce bez průšvihů, ale určitě to nepřidá chuti k pořádání dalších závodů. Nejlépe uspořádanou akcí byla letos pionýrská liga. Nejenže jsme hladce zvládli průběh celého závodu včetně vyvěšování předběžných výsledků /a kdo se někdy pořádání ligy zúčastnil, ví co se za tímto konstatováním skrývá/, ale všichni pořadatelé si stihli zatrénovat v lese. Prostě řečeno - činnost našeho oddílu bude vždy velmi přesně odpovídat tomu, kolik lidí a jakým způsobem se na ní bude podílet. V podstatě se ta činnost dá rozdělit na dvě hlavní oblasti - pracovní, tj. při pořádání akcí a závodů a rovněž činnost při údržbě oddílových prostor a majetku a na oblast treninkovou, tj. příprava a zabezpečení treninku. Chceme, aby každý člen oddílu byl pro oddíl užitečný, čím víc bude od oddílu dostávat ve formě účasti na závodech i ve formě zajištění sportovní přípravy, tím víc od něho budeme vyžadovat: aby postavil mapový trenink, aby mapoval, aby byl pořadatelem atd. Každý člen oddílu musí samozřejmě splnit své základní povinnosti, tj. vedle včasného zaplacení příspěvků, brigádnická povinnost v Komíně. Dále bude vítaná každá iniciativa při pořízení oddílových dresů /jak běhacích, tak reprezentačních/, při rekonstrukci či výrobě časoměrného zařízení, pro tiskárnu tratí budeme potřebovat olejovou barvu do razítkovače + oboustrannou lepicí pásku, atd.

Naš oddíl se výrazně posílil přestupem několika rodin z TJ Žabovřesky. Dospělí rozmnožili naši hrstku aktivních trenérů a pořadatelů, děti zvedly počet jedničkářů o 4 a podstatně zvýšily naše štafetové naděje do roku 1987. Další událostí byl návrat našich odchovanců po ukončení vysoškolského studia. Očekáváme, že oba pro nás budou přínosem nejen jako závodníci, ale i jako trenéři, ev. v dalších funkcích.

V příštím roce máme možnost předvést zvýšenou sportovní úroveň celého oddílu v soutěžích družstev jak na krajské tak na celostátní úrovni. Očekáváme, že se podstatně víc budou prosazovat naši závodníci v kategorii H 13-14. To se jim však jen ztěží podaří, budou-li na mapových trenincích opakovat své "výkony" z roku 1986. Mapový trenink je přípravou na závod a musí ho tudíž co nejvíc připomínat. To

znamená, že závodník, usilující o I. VT, si musí právě při treninku nacvičit závodní tempo /řeceno velmi jednoduše/. Jestliže budu při treninku běhat jen lehce, volným tempem, povykládám si přitom s ostatními, na čtení mapy pohodlně zastavím, pak se nemůžu dobře připravit na závod. V závodě vždy běžím naplno, dvě třetiny tratě s únavou, která se ke konci zvyšuje - a přesně tento stav musím mít navozený v treninku proto, abych si na to /zase velmi jednoduše řeceno/ zvykl. Samozřejmě to platí i pro kategorie ostatní. Očekáváme dobré výsledky i v kategorii H11-12, kde budou startovat loni úspěšní z H -10. Ale - hned tři z těch, od kterých očekáváme nejvíc, měli v zimním přípravném období mizernou treninkovou morálku. Pro všechny kategorie platí, že výsledky vždy odpovídají slouhodobému treninkovému úsilí. Dvořáček splnil treninkový plán téměř bezezbytku a výsledky se dostavily, ostatní si mohou porovnat svoje výsledky s plněním treninkového plánu. Platí to od žáků po dospělé a je to poměrně jednoduché. Například umístění v první desítce v kategorii H21-34 /v letech 1982-86 se nikdo z našich mužů nedostal mezi 20 nejlepších/ chce naběhat v sezóně přes 3000 km /Uhmann-1976-3400km-2. místo, Kolařík-76-3600-9., Zabloudil-80-3200-10., Pospíšek-81-4200-1., záměrně uvádím průměrné nikoli mimořádně talentované závodníky/. Jenomže takový objem přípravy se nadá nahonit jednorázově, nestačí na to ani 3 měsíce, chce to běhat soustavně, občas i dvoufázově, jenom nemoc může být příčinou přestávky.

Do sezóny 1987 přeji všem členům oddílu dobré podmínky pro přípravu, dostatek sportovního štěstí, uspokojujivé výsledky a celému oddílu pak, aby se nám podařilo splnit nejen to, co jsme si naplánovali či k čemu jsme se zavázali, ale i dostat oddíl na tu záviděníhodnou úroveň minulých let, která by znovu znamenala příslušnost našeho oddílu mezi nejlepšími.

Pavel Zabloudil



Č E S T N Á L I S T I N A 1 9 8 6

Nejlepší sportovci oddílu	1. Ada Kuchařová 2. Ludmila Vřešťálová 3. Petr Dvořáček
Přeborníci oddílu	Ludmila Vřešťálová Pavel Ptáček Petra Durmonová Pavel Milán ml. Jiří Procházka
Přeborníci Brna	Leoš Verner Iva Kovářová Renate Vokounová Tomáš Horký Ada Kuchařová
Přeborníci jihomoravského kraje	Ludmila Vřešťálová Petr Dvořáček Ada Kuchařová Radek Mach
Medajle z Přeboru ČSR	1. Ada Kuchařová (DT) 2. Ada Kuchařová (DOB) 2. Petr Dvořáček 3. Ludmila Vřešťálová
Medajle z Mistrovství ČSSR	1. Ada Kuchařová 3. Ludmila Vřešťálová

Nositelé I. VT k 31. 12. 1986

Kuchařová A. (MVT + LOB)	Holík M.
Slámová V. (DOB + LOB)	Mach R.
Durmonová P.	Ptáček P.
Procházková L.	Nykodým P.
Milán P. ml.	Šebesta V.
Petr T.	Uhmann P.
Vřešťál J. ml.	Janotová D.
Vřešťálová L.	Vanková M.
Durmonová J.	Vokounová R.
Dvořáček P.	

Ě C O K T R E N I N K U

Skončil další rok a hodí se zamyslet nad tím, jaký pro nás orientační běžce byl, jestli jsme splnili to, co se od nás očekávalo, jestli jsme využili všech možností k treninku i k dobré reprezentaci našeho oddílu.

Jak to tedy vypadalo v jednotlivých věkových skupinách?

Žactvo dnes tvoří největší sílu v chlapeckých kategoriích H-10 a H13, dívek je o něco méně. Pro "desítky" má být závodění jakousi hrou, při které získávají první závodnické zkušenosti. Myslím, že si "hráli" dobře, jejich počet a nadšení nás může naplňovat optimismem. Od "trináctek" jsme očekávali o něco víc. I když zde byla nevýhoda prvního roku v kategorii, přece jen si myslím, že běhají s mapou příliš pomalu, chce to méně filozofovat a více šlapat. Kluci "jednáctky" i holky všech žakovských kategorií běhali se střídavými úspěchy, což bylo zaviněno hlavně jejich malými zkušenostmi, většina z nich s mapou teprve začínala. Celkově se domnívám, že žactvo má všechny předpoklady dostat se na velmi dobrou úroveň, chce to ale hodně chtít a hlavně makat.

Dorost nám po letech opět získal medaile z přeboru ČSR i ČSSR. Ukázalo se správným, že trenoval společně se žactvem, že všechny treninky byly řízeny trenéry. I když dorostenců máme zatím málo, začala se slibně rozšiřovat kategorie dorostenek. Lze jen doufat, že i jim dosavadní elán vydrží, což by se mělo již v tomto roce ve výsledkových listinách výrazněji projevit.

V uplynulém roce jsme opět po letech zahájili těsnější spolupráci s lyžaři-běžci TJ Universita-DPM. Vycházeli jsme s oboustranně dobrých zkušeností z let sedmdesátých, kdy výborní lyžaři byli i výbornými běžci orientačními. Velkou přednost této spolupráce vidím zejména v možnosti celoročního kvalitního treninku a navíc naběhání značného objemu kilometrů jiným "přesunovým prostředkem", což může činit celý treninkový proces u obou sportů zajímavější a přitažlivější.

Domnívám se, že i v tomto roce ponecháme u žactva a dorostu dosavadní strukturu treninků, která se osvědčila. U mapových treninků rozšíříme počet treninků prováděných intenzivnějšími formami tak, aby si již žáci zvykali pracovat s mapou rychle a přesně a to i tehdy, jsou-li unaveni. Po prvním zkušebním roce vedení treninkových deníků, je budeme vést daleko přesněji a hlavně soustavněji. Tolik stručně k treninku mládeže.

Poněkud s rozpaky přistupuji k hodnocení úrovně treninkového procesu kategorií dospělých. Je jasné, že trenink dospělých se od treninku mládeže odlišuje v mnoha směrech. Více se trenuje individuálně, zatím co žactvo má treninky výhradně řízené. Zatím co žák zpravidla ještě neví proč trenuje právě tak, jak po něm trenér žádá, dospělý závodník již trenuje (nebo by alespoň měl trenovat) uvědoměle, ví proč musí běhat např. intervaly, zkrátka ví co chce. V neposlední řadě se pak trenink dospělého závodníka má od

treninku mládeže lišit i treninkovým objemem a intenzitou.

Vzhledem k tomu, že jsem měl v loňském roce možnost absolvovat poměrně hodně treninků jak v Komíně, tak i mapových a na dráze, chtěl bych se podělit o některé své dojmy. Počet dospělých závodníků, kteří skutečně systematicky trenují se mi zdá ve srovnání s celkovým počtem závodníků neúměrně nízký. Téměř masovým jevem se stalo vytýbání se intenzivním formám treninku, jakož i treninku s mapou. Nechce si mi zde opakovat svá již otřepaná přirovnání k houslistovi, který trenuje pouze na klavír nebo ke košíkářům, kteří hrají na treninku pouze fotbálek. Že je to absurdní? U košíkářů možná ano, ale u mnohých orientačních běžců bohužel ne! A co teprve když 10. září trochu zapršelo. To přišel do Žebětína trenovat houf dětí, z dospělých pak 2 trenéři a Tomáš Horký, který trenink stavěl. A když jsem se potom několika závodníků I. nebo II. VT ptal proč nepřišli, odpovídali se zcela vážnou tváří, že "přece přšelo".

Nejsem tak naivní, abych si myslel, že lze někoho donutit k soustavnému treninku nějakými administrativními opatřeními. To je možné snad u zcela malých dětí, dospělý člověk už trenuje proto, že ho to baví, že běhat prostě potřebuje. No a pokud to v něm není, tak se asi nedá nic dělat, ale stejně je to škoda.

Chtěl bych využít tohoto článku i ke připomenutí některých zásad, kterými se při treninkovém procesu řídíme. Psal jsem o tom již před 10 lety, ale od té doby se oddíl dost změnil a tak nebude snad na škodu krátké zopakování.

Celoroční trenink rozdělujeme na několik období a to v našich podmínkách (podle kalendáře závodů) na

1. přípravné období (prosinec - březen)
2. přípravné období (duben - květen)
1. závodní období (květen - červen)
3. přípravné období (červenec - srpen)
2. závodní období (září - říjen)
- přechodné období (říjen - listopad).

Vlastní trenink tvoří

- příprava tělesná (běh, posilování, doplňkové sporty, hry)
- příprava technická (běh v terénu, mapa, busola, teorie)
- příprava taktická (jak se chovat při závodě)
- příprava psychologická (být v dobré duševní pohodě).

Všechny tyto treninkové formy bychom měli provádět celoročně.

Každé treninkové období se liší jak objemem, tak i intenzitou treninkového procesu a to ve všech jeho formách. V zimním 1. přípravném období běháme tedy hodně kilometrů, ale mírnějším tempem, posilování je především všeobecné, rozvíjíme obratnost, běháme i na lyžích, plaveme. Mapu používáme především k teorii a mapovým přeběhům. Zimní příprava je důležitá pro následný kvalitní trenink i stabilní výkonnost v průběhu roku.

Čím více se blíží závodní období, tím běháme méně kilometrů, ale zato kvalitněji, rychleji. Také mapové treninky

jsou již těžší, posilování přechází na běžecké. Toto 2. přípravné období je rozhodující pro vysokou výkonnost.

V závodním období jsou pak závody na prvním místě, úspěchu podřizujeme vše. Treninky nejsou pro sedření, ale pro udržení a vyladění formy, podle možností na mapových trenincích modelujeme předpokládaný terén závodu, posilování omezuje, více než kdykoliv dbáme na životosprávu (dostatek spánku, správná výživa atd.).

Po celý rok bychom neměli zapomínat na regeneraci sil (plavání, sauna, protahování, duševní pohoda).

V přechodném období aktivně odpočíváme, věnujeme se bohatě ostatním sportům, léčíme nemoci, mapu si můžeme odpuštit, zkrátka děláme vše pro to, abychom se již těšili na další treninkový rok a do nového přípravného období vstoupili zdraví, v pohodě a s cílem dosáhnout lepších výsledků než v loni.

Je třeba si uvědomit, že i v našem sportu platí, že stejný trenink nemusí přinést stejné výsledky a že i stejné výkonnosti lze dosáhnout různými cestami. Nemusí tedy vždy záležet je na tom kolik se naběhá, ale hlavně jaké změny v organismu trenink vyvolá. Významnou roli hraje i míra talentu; všichni víme, že někteří z nás musí trenovat daleko více, aby se vyrovnali svým kamarádům, kteří jsou již od přírody pohyblivější a mají lepší fyziologické předpoklady.

Tím samozřejmě není řečeno, že vůbec nezáleží na počtu naběhaných kilometrů, jedná se spíše o to, aby se v každém období trenovalo to, co se trenovat má! Kvalita sportovního treninku je společně s dispozicemi závodníka i prostředím ve kterém žije, rozhodujícím činitelem budoucí výkonnosti.

Závěrem bych chtěl popřát všem, kteří dočetli až sem hodně úspěchů v následující sezoně i sezonách dalších.

Alois Petr



Můj první závod (opět po letech)

Na Nový rok, jak již to bývá, jsem si předsevzal, že budu zase běhat. Přibral jsem totiž asi 5 kg a ze svalové hmoty se stalo sádlo, hodně líné sádlo. Začal jsem tím, že jsem "vyběhl" za město a začal hledat, kde vlastně budu běhat. Je to tady totiž rovina jako kolem Neratovic - Pardubic, nikde kopec, nikde les. Jen pole a pastviny a tím i spousty ostatných plotů. Taky hodně chalup a spousty psů, naštěstí mírných. Tak jsem si dal 40', bylo to kolem poledne a docela to stačilo. Druhý den jsem takticky vyčkal, až do pozdního odpoledne a šel jsem po jedné cestě tam i zpět 100' (protože jsem nenašel jinou, abych udělal kolo). Další den jsem sotva lezl, udělal jsem tedy 60' na vzpomínání svalů, sotva 7 km.

Protože jsem to všechno běhal bez trička, pot se mi držel na zádech a já nastydl při 30° C, záda mě bolela, v hlavě hučelo, hrůza. Přes týden jsem se dával dohromady.

A zrovna v té době v místním deníku Adelante (něco jako Rovnost) vyšel článek, že se běží národní maratón na 21 km. Tak si říkám, že těch 21 km by se dalo za 2 hod. jít. Na stadioně jsem si počíhal na jednoho atleta, ten mne hned vyvedl z omylu. Těch 21 km bylo pro národní mužstvo, něco jako nominace a pro diváky bylo 6. Vřele mi doporučil 6, s tím, že těch 21 bude dosti rychlých, tak 1:10. Tak jsem se nechal přemluvit na 6.

Na startu jsem si vyhlídl partu mladých atletů a vyzvídal, jak to tak asi chodí. Mluvili něco kolem 18. Tak mne do dál nezajímalo, toho jsem nebyl nikdy schopen. Raději jsem si potřásl rukou s veterány z klubu dědků z Havany. Byli docela milí, jednomu bylo 78; to bude soupeř pro mne.

Jak se tak motám na startu, neví od koho se to ta děcka dozvěděla, že nejsem místní a furt za mnou, ať jim něco řeknu. Ani jsem se nemohl v klidu vyčurat. A taky jsem začal mít pěknou žízeň, neboť nastalo krásné lednové odpoledne s asi 32° C a vypadalo, že se vyčáší a bude pěkně svítit slunce. Start byl o půl třetí. Startoval jsem ze zadní řady, abych měl přehled. Atleti byli v okamžiku pryč. Dědci z Havany se mi motali pod nohama celý kilometr, ale nakonec jsem je předběhl. Jenom jeden, asi nějaký nováček v klubu (tak kolem 50) byl přede mnou. A pořád, a ne a ne jej dohonit.

Na 3. km (podle odhadu, jel jsem to jednou autobusem) jsem měl v puse jako na poušti a jazyk jako dřevěný. Asfalt pálil pod nohama a slunko pralo do očí. A přede mnou kluk plival jednu slinu za druhou, jako by se nechumelilo. Na 5. kilometru bylo jasné, že už dojdu do cíle, i když asi jen dojdu. Pak ale přišla předcíllová rovinka a mně se podařilo dotáhnout na toho mladého staříka. A v poslední zatáčce (běželo se v ulicích města) jsem to zkusil. Protáhl jsem krok, na sucho polkl, dotáhl staříka a zrovna, když se tam připlétl autobus, jsem je po druhé straně předběhl. Do cíle chybělo 50 metrů. Ještě jsem stačil uhrát 21. místo. To se mi povedlo jen na základě toho, že jsem přesně věděl, kde je cíl (on (stařík) to nevěděl a šetřil se na finiš). Jak znamenitě se vyplatila zkušenost z orientáku.

Výsledky muži:

Ramón Fernandez	18:53
Jose Luis Kim	18:34
Miguel Mantilla	20:13
21. Sponar	asi 24

Výsledky ženy:

Solandra González	26:06
Dagamí Sariol	28:03
Eraima Anderson	27:21

Na 21 km vyhrál Alberto Cuba 1:03:37; 2. Juan Raconde 1:06:54
3. Juan Linares 1:07:26

ANKETA

V loňské ročence dostali v anketě slovo hlavně starší a zkušenější. Ale vzhledem k tomu, že v oddíle je téměř polovina žáků a dorostenců, dáváme tentokrát slovo jim.

Žactvu a dorostu jsme položili následující otázky:

1. Napiš něco o sobě. Třeba jak ses k nám dostal(a), co Tě baví (nebo nebaví), čím se můžeš pochlubit (nebo za co se stydíš). Nebo něco úplně jiného, když tě nebude chtít nic napadnout, tak třeba jak se jmenuješ.
2. Co se Ti v oddíle líbí (nebo kdo), na co se těšíš?
3. Naopak, co a kdo se Ti nelíbí. Máš u nás z něčeho strach?
4. Máš představu, kam bys to chtěl(a) ve sportu dotáhnout?
Je někdo Tvým vzorem?

Je trochu škoda, že odpovědělo pouze 6 členů, neboť i názory ostatních by nás jistě zajímaly. Snad tedy příště.

Zde jsou tedy odpovědi těch šesti "odvážných":

Ludmila Vřešťálová

1. Já letos slavím malé výročí - orientačnímu běhu se věnuji už 10 let. Myslím, že jsem to letos důstojně oslavila svými výsledky. Kromě OB se také věnuji běhu na lyžích, ale nedovedu říci, který sport mě baví víc.
2. V Tesle je dobrá atmosféra, jak na závodech, tak i na trénincích.
3. Když je někde něco špatného, tak se snažím buď od toho odejít, nebo to změnit. Myslím si, že strach nemám - důkazem toho může být třeba to, že provozuji noční OB.
4. Příští rok bych se chtěla dobře umístit v celostátním žebříčku a dál se uvidí. Nemám ráda označení "sportovní vzor", ale obdivuji každého, kdo něco pořádně umí - třeba Adu.

Lucie Procházková

Já jsem svoje první závody běžela (vlastně šla) asi v pěti letech. Moc slavnostně to nedopadlo. Přestože jsem v lese byla tři hodiny, našla jsem jen první a poslední kontrolu. A to by mě ještě velice zajímalo, jak jsem se dostala bez mapy do cíle, když jsem ji v průběhu závodu někde ztratila a ani jsem si toho nestačila všimnout (i když u mě je vlastně všechno nožné). Další závody byly sice úspěšnější, ale přesto mě rodičové museli do závodění nutit (a dobře dělali).

V 8 letech jsem konečně začala chodit od oddílu OB KDPM. Když nás Dittrich proháněl v tělocvičně, sám stál uprostřed a bedlivě sledoval jestli se někdo neulívá, připadalo mi to jako když cvičené koně běhají kolem krotitele, který je ustavičně pohání bičem. V KDPM jsem kromě Dittricha poznala také Pavlu Bočkovou, Martinu Harnovou, Ivu Slonkovou, Ludku Vřešťálovou aj. Teprve v roce 1983 jsem přestoupila do Tesly. Musím říci, že se mi v Tesle líbí víc, protože čím méně lidí, tím je větší pravděpodobnost, že se utvoří dobrý kolektiv.

Z trenérů mám ráda hlavně Evu, protože rozumí legraci, a přesto nás dovede donutit abychom trénovali poctivě. Kromě Evy je mým vzorem Ludka (i když na ni samozřejmě nemám).

Myslím, že trénink Tesly je dokonalý. Snad jen, že v KDPM byla v zimě mezi tréninky zařazena také hodina teorie, což tady schází. Ale všechno se dá napravit (jen když se chce).

Petr Dvořáček

1. Jmenuji se Petr Dvořáček. Běhat jsem začal někdy v letech 1980, 1981 v TJ TL pod vedením paní Machové. Ta mi také na začátku roku 1983 navrhla přestup do Tesly, kde bych se mohl zabývat OB na poněkud vyšší úrovni. Stalo se a tak jsem tady. Věcí, kterými bych se mohl chlubit moc není, ty za které bych se musel stydět nejsou snad žádné.
2. Jak už bylo mnohokrát řečeno, dobrá parta. Těším se na další sezónu.
3. Strach to snad nemám.
4. Kam bych to chtěl dotáhnout - pokud možno co nejdál a pak ještě kousek. Vzory - na jaře jsem si vždycky před závodem přečetl ročenku 1985 - někdy to i pomohlo.

Jan Vřešťál

1. Dělán současně dva sporty: OB a lyžování. V obou sportech jsem nositelem I. VT. OB považuji za výbornou přípravu na zimní sezónu a naopak.
2. Líbí se mi dobrá parta kluků. Doufám, že si letos v zimě najdu volný termín na LOB a za rok si zkusím NOB.
4. Chtěl bych si udržet I. VT a v dorostu se dobře umístit v národním žebříčku.
OB: O. Thon
Lyžování: G. Svan

Tomáš Petr

1. Do oddílu jsem se dostal prostřednictvím tatínka, který mne začal učit mapu sotva jsem se naučil chodit. Chlubit se nemám čím, snad jen I. VT.
2. Líbí se mi, že se nám trenéři dost věnují a že nám celkem i důvěřují, protože nás nechali pořádat akci "V lese s mapou". Těším se na prázdninové závody, hlavně na pětidenní v Maďarsku.
3. Když měl náš oddíl v prvních letech velmi málo členů, byli všichni dobrá parta, všichni chodili na tréninky a byli dobří. Dnes je nás v oddíle asi kolem sta, z nichž někteří chodí na tréninky třeba jednou za měsíc, jiní nechodí vůbec. Dříve také existovaly určité teplákové soupravy, na kterých nápis Tesla prozrazoval, do kterého oddílu jejich nositel chodí. Dnes nic takového neexistuje a čísla našich velikostí údajně na teplákové soupravy jsme psali do přihlašovacého sešitu asi jenom ze srandy. Mám strach, abych neztratil I. VT.
4. Pokud možno co nejvyšš. Mým vzorem jsou všichni dobří závodníci.

Jan Baďura

1. Jmenuji se Jan Baďura. Do oddílu jsem vstoupil loni náhodou, že jsem neměl co dělat a jelikož jsem kdysi hrával fotbal, chtěl jsem dělat nějaký sport.
2. Těším se na každé závody.
3. Nemohu říci, že by se mi něco nelíbilo.
4. Chtěl bych to dotáhnout aspoň na I. VT. Nemám žádný vzor.

Všem, kteří odpověděli, děkujeme a přejeme jim, aby se jim jejich plány plnily. Totéž přejeme i ostatním a věříme, že se se všemi na stránkách dalších ročenek setkáme.

ODDÍLOVÁ STATISTIKA

Počet členů	109	z toho	žactvo	38
			dorost	11
			dospělí	60
Počet výkonnostních tříd	62	z toho	MVT	1
			III. VT	17
			II. VT	26
			I. VT	18
Odznaky zdatnosti	44	z toho	stříbrné	10
Počet trenérů	24	z toho	I. tř.	1
			II. tř.	3
			III. tř.	20
Počet rozhodčích	32	z toho	I. tř.	7
			II. tř.	5
			III. tř.	20

Členové oddílu v r. 1986

- zorganizovali 6 závodů a akcí pro veřejnost (1550 startujících)
- odpracovali 2320 hodin při údržbě TVZ Komín, mapování a pořádání závodů
- sebrali 275 kg odpadových hmot
- provedli 6 odběrů krve
- soutěžili o Zlatou plaketu ČSTV
- žactvo a dorost o titul Vzorný kolektiv mládeže

SLŮVO DO DISKUSE

Za dva roky svého působení v oddíle OB Tesla Brno jsem se stal téměř desetinovým pamětníkem oddílu, v němž v současnosti dochází k vývojovým změnám. Proto si dovoluji promluvit.

Orientační běh v pojetí OOB Tesla je zaměřen na výkonnostní sport. Tento směr se beze zbytku shoduje se zaměřením oddílu lyžování TJ Univerzita a DPM, jejichž jsem dlouhodobějším pamětníkem, tj. zakládajícím členem.

Pokud lyžaři nebudou v létě brát vážně závody na imitačních prostředcích a orientační běžci se nebudou pokoušet v zimě organizovat POB, mohou se oba sporty dobře doplňovat (lyžování říjen-březen, orientační běh duben-září s vrcholy vždy na konci období).

Taková kombinace sportů je možná pouze v oddílech, které jsou jinak svébytné - tj. mají svůj řád a pracují celoročně a některým svým členům, kteří se pro takovou kombinaci rozhodnou, umožní činnost ve druhém oddíle a respektují ji jako plnohodnotnou. Taková situace v současnosti existuje a týká se asi 15 žáků a dorostenců. Problémy mezi lyžaři a orientačními běžci vznikají v souvislosti s lyžařskými orientačními běhy. Tak jako nikdo neprovozuje na výkonnostní úrovni orientační běh současně s lehkou atletikou vzhledem k termínovým kolizím, tak nelze současně provozovat v plném rozsahu lyžování a LOB, protože zima je krátká a termíny se překrývají téměř beze zbytku.

Vzhledem k úrovni LOBů, jejich perspektivě a podmínkám pro jejich rozvoj v ČSSR jsem toho názoru, že kombinace POB a lyžování je v současné době nejefektivnější možností rozvoje výkonnosti v obou sportech. Dvojvrcholová příprava (léto-zima) se konečně prosazuje i v jiných sportovních odvětvích (atletika, plavání). Kombinace POB - lyžování má tu výhodu, že nabízí psychickou relaxaci vykonáváním zcela odlišné činnosti. Jsem toho názoru, že by tato kombinace byla životaschopná i u dospělých, kdyby zde nebyly překážky ve formě osobních zájmů ve vedení sportů a sportovců.

Z pohledu trenéra lyžařské mládeže je trénink v OB v létě jednou z nejlepších činností, které mohou sportovci provádět pro úspěch v zimě. V metodických materiálech lyžařů je OB zařazen mezi doporučené doplňkové sporty. Je také skutečností, že ti sportovci, kteří se pro tuto kombinaci (POB - lyžování) rozhodli, patří mezi lyžaři Univerzity - DPM mezi nejlepší. V tom se tvoří vztah k LOBům, které pro dobré lyžování nejsou dostatečnou motivací, ale mohou být vítanou změnou ve volných termínech.

Z pohledu trenéra lyžařů jsem narazil u sportovců kombinace POB - lyžování v létě na problém velkého podílu naběhaných kilometrů v nejsilnější intenzitě, podle evidence v tréninkových denících. To neumožňuje využít regeneračního účinku volného běhu a nedovoluje zdokonalovat účinně techniku běhu. Je nám všem dobře známo, že řada našich orientačních běžců - mládeže Tesly s velmi dobrou technikou orientace v terénu má právě v technice běhu velké rezervy. V průběhu roku jsme zjistili, že se při orientačních trénincích nedá v létě rozumě zajistit lyžařské posilování, stejně jako na lyžařských trénincích čtení mapy v zimě. Tyto činnosti je třeba zřejmě ponechat v individuální péči těch, kteří se pro kombinaci obou sportů rozhodnou.

O výsledcích vždy rozhoduje nadšení pro sport, vůle něco dokázat, být lepší než včera. To nadšení se zase do Tesly vrátilo a je i mezi lyžaři. Věřím tedy, že z existující rozumně kooperace obou oddílů vzejdou dobří orientační běžci i dobří lyžaři.

Jan Vřešťál

Drobné poznámky k mapování

Jako delegovaný nebo vedoucí kartograf jsem se v poslední době setkal zblízka s pracemi více než dvou desítek mapářů. A zjistil jsem, že všichni se potýkáme znovu a znovu se stejnými základními i drobnými problémy. Každý sám pracně hledáme a někdy i nacházíme jejich řešení. Tu lepší, tu pro změnu horší. A tak nebude na škodu, když zde předložím několik porůznu posbíraných zkušeností. Věřím, že mi prominete i netechnické vyjadřování a neškolený sloh.

Mapy se většinou vydávají v patnáctce. Při podkladu ZN 1:10 000 je třeba pracovat i kreslit tuze jemně, naproti tomu v pětce je práce pohodlnější, ale podklad mimo sídliště obvykle prázdný a spotřeba fólií čtyřnásobná. Jako nejlepší se jeví kompromis 1:7 500, zvětšený fotograficky přímo z listu desítky na film (profesionálně). Jelikož nám nejde o absolutní přesnost, lze toto zvětšení provést i amatérsky nebo xeroxem, costarem apod. na papír. Před úpravou však určit a narýsovat magnetické poledníky!

Mapovat je nejlepší na fólii položenou přes podkladovou mapu, a to na takovou fólii, která dobře chytá tužky i za mokra. Klasický Astralon určitě ne. Já používám anglickou Imperial Graphics 36 micron dovezenou ze Švédska, podobnou lze vyptat od profesionálních kartografů. Je oboustranná, na zadní stranu si předkreslím magnetické poledníky po 100 m. Gumovat lze na fólii dobře i opakovaně. Na tentýž materiál pak kreslím i na čisto obyčejnou (nenaleptávající) tuší. Tlustší fólie by sice nekopírovala tolik schody přes okraje isoplexy, ale je zase dražší.

V sedmapůlce se obtížně přepočítávají vzdálenosti. Je lépe udělat si měřítko přímo ve dvoukrocích a nalepit ne na jedné, ale hned na třech hranách buzoly. Kdo dělá metrové kroky, tak jen přečísluje měřítko z patnáctky.

Podložky pro mapování ze starého sešitu se časem rozlámou, vlhkem měknou, podklad se posunuje, hadrovatí a vuřtuje. Deska musí být z voduvzdorného tuhého materiálu, nejlépe pertinax, plexisklo, tloušťka asi 2 mm, formát maximálně A4. Barva nejlépe bílá, magnetické poledníky lze opět po 100 m vyrýt jehlou natrvalo. Čím podlouhlejší je podložka, tím přesněji lze měřit azimuty, buzolu držím přiloženou na podložce, hrana na hraně. Buzolu KB pak považuji za zbytečnou. Pro domapování od oka je dobré buzolu dvěma zkříženými zavařovačkami přichytit k podložce, pro snadnější manipulaci je buzola bez provázku. Aby deska nestudila do rukou, lze zespodu nalepit pěnový polystyrén, je-li silnější, tak do něho případně zapichovat tužky, ale o nich až později.

Fólie se časem strašně umatlá, pastelky nechytají a nejsou vidět. Odšťihávat každý den hotovou část a přidávat nový kousek způsobuje zdržování a nepřesnosti s opětovným slepováním. Elegantním řešením je překrýt fólii papírem a postupně nožičkem nebo prstíčkem odtrhávat potřeb-

né oblasti. Hotovou část večer doma zase novým papírem přelepit. Použitím čtverečkovaného papíru se ušetří rýsování poledníků (jen šipky na severu) a umožní přikládat buzolu pro rýsování podle kterékoliv hrany. Takto připravenou desku zalepit těsně do polyetylénového pytlíku a mohou padat tračáře.

Pastelky je třeba každou chvíli v lese špicovat, mažou se při tom prsty a zdržuje to. Dnes už není problém opatřit si šest mikrotužek 0,5 mm, barevné tuhy do nich lze někdy dostat v Praze na Celetné 12, sem tam v Budapešti a vždycky v lepším papírnictví v zahraničí. Spotřeba je i u zelené menší než 1 tuha na velkou mapu. Navíc má každá mikrotužka na druhém konci gumu, o další jednotlivou věcičku ke ztracení méně. Pozor aby tužky (nebo můž v kapse) necvičily s buzolou. Barevný sortiment mikrotužek doplňuji pastelkami ve dřevě, vodovzdornou mám jen Staedler. Vypreparuji vždy dlouhou tuhu a v kapse mám brousítko za korunu, podobá se zavíracímu noži. Lepší by byl šmirgl přilepený na bundě. Aby byly i tužky dobře při ruce a neztrácely se, je dobré snížit (ucpat) vnější náprsní kapsu, nacpat do ní blůček polystyrénu s vyplánenými dírami pro tužky. Nad kapsu přidat velkou klopou, která drží nahoru (při práci) nebo dolů (v hustníku a při cestování) pomocí suchého zipu. Dříve mi padala tužka jednou denně, teď za 50 dní ani jednou.

Mapový klíč nám předepisuje 3 stupně hustníků plus 2 stupně podrostů plus 34 druhy pasek plus ještě louku. Opakovaně zjišťuji, že je nad síly většiny mapařů tolik různých druhů jasně rozlišovat, natožpak rozlišovat je jednotlivě. Každý podlehne přirozené tendenci zjednodušit si práci používáním jen 2-3 plošných značek pro porosty, vedle problémů s rozlišováním ho k tomu vedou i technické obtíže s mnoha pastelkami. Každý si ovšem zvolí svou podmnožinu značek, výsledná mapa je pak z poloviny bílá a z poloviny zelená, na jedné půlce ukazuje samé louky, na druhé jsou toliko paseky. Na takových kolektivních dílech pak závodník často vidí čistou žlutou vedle plné zelené a v terénu shledává po obou stranách tentýž neurčitý zarostlý pasekohustníkový guláš. Taková nejednotná generalizace je na závodníka podraz. Zmiňuji zde dvě teoreticky snad nesouvisející věci, ale vím, že v závodě je pro mne daleko důležitější vyčíst z mapy, že tam bude porostový zmatek, než do něho vběhnout s mylnou představou o jednolitém porostu jednoho přesně označeného druhu z mnoha možných. Mapař ať raději věnuje svou energii přesnějšímu znázornění kontur hustších a řidších míst ve dvou stupních, než úvahám, pod který z mnoha stupňů celou oblast zprůměrovat.

Velmi se přimlouvám za zúžení rejstříku na 2 hustníky, 1 podrost, 1 louku a 1 zarostlou paseku. A když je guláš, tak vždy vykreslit guláš - tedy flíčky zelené, žluté, podrostu, rastru. Kdyby to nešlo přesně, tak ať je to alespoň roztřepané, ať to nevypadá jako jednolitá černě obtečkovaná monokultura. Kdo byl v létě 86 na GPS na Silici, ten ať si vezme ty mapy do ruky a přečte si poslední dva odstavce znovu.

9 druhů porostu má smysl jen pro výborného mapaře v zarostlém terénu.

Černé tečkování se taky příliš často používá jen proto, že mapař si potřebuje nevýraznou pastelku na lesním originálu nějak ohraničit. A na výsledné mapě pak závodník v místě nezřetelného přechodu očekává ostře střižený hustník. Opět podraz. Při mapování je skutečně nutno přesně stanovit a obtáhnout kam až při plynulém přechodu bude sahat která plocha (aby nevznikly nehezké překryvy či mezery), ale tato pomocná čára se přece nesmí objevit na závodnickově mapě. Proto se přimlouvám za šetření s tečkami.

Sporným momentem je způsob značení cest a ploch (a vlastně vůbec všeho) při práci v lese. Popisování cest pomocí čísel vede často k přílišné generalizaci a někdy i k záměnám čísel s černými detaily. Poněkud lepší je číslem označovat jen střední druhy, největší a nejmenší se poznají jasně podle délky čárek. Ještě lepší asi je barevné rozlišování cest a hranic porostů, v každé barvě plná a krátce čárkovaná čára. Lze tak lépe vykreslit křižovatky, krátké úseky rozdílné kvality a nezakrývá se okolní prostor.

Daleko větším přínosem je barevné rozlišování ploch, zejména pro možnost jemného a přesného vykreslení složitých oblastí. Klasický švédský způsob značení písmeny má jedinou přednost v jednotnosti.

Každý mapař časem zjistí, že nejčastěji gumovanými prvky jsou základní azimutové tahy a vrstevnice. A že nejlépe se gumuje slabá černá čára. Proto je dobré vše hnědé kreslit černě zlehka co nejtvrději tuhou a pro rýsování azimutů použít ostře zabroušenou supertvrdou tužku, já používám 6H ve dřevě, vydrží bez broušení půl dne. Červenou, modrou a hnědou tuhu vymezit na kresbu černé barvy, po dvou odstínech zelené a žluté (se šrafováním) na porosty, fialově kreslit vodu. To je sice opakovaně vyzkoušený, nicméně zcela nezávazný návrh. Pokud si každý kreslí svůj díl i na čisto, tak je to fuk. A kreslit by si vždy měl každý sám. "Profesionál" by měl nakreslit silnice, vesnice a rámečky s nápisem, ale jinak na cizích podkladech nadělá i při nejlepší vůli vždy spoustu omylů. Trochu roztřepaná ale úplná kresba laika je každopádně lepší než vynechané cesty a žluté hustníky, jak to často vidíme.

Mapa jediného autora je obvykle zřetelně lepší než práce téhož autora na kolektivním díle. Je to jako vlastní a cizí dítě. Proto se snažme dělat raději menší mapy, ale sami. Proto na kolektivní díla prosazujme alespoň schéma s uvedením autorů. Anonymita kryje.

Při kolektivním mapování vznikají vždy obrovské potíže s napasováním jednotlivých úseků k sobě. Tyto potíže jsou tím větší, čím horší byl podklad. Jeden mapař si podklad přeměří a změní, druhý udělá totéž nezávisle s jiným výsledkem a třetí se do podkladu vmáčkne beze změny. Jediným elegantním řešením je hned nazačátku určit každému kde s mapováním začne a jak bude postupovat. A to tak, aby si

sousedé navzájem mohli předat hraniční pásma. Pojistí se to tím, že se ustříhne jediná mapovací fólie na celý prostor a na nic jiného nikdo nesmí mapovat!!! Tato fólie se rozstříhá asi 1 cm vedle hranic úseků tak, aby každý měl "přes" tam, kde bude začínat. Po zmapování hraniční pásmo ustříhne (opět 1 cm na své straně hranice) a předá sousedovi. A ten se musí napojit. Je dobré stříhat lomenými čarami, opětovné slepování (ze zadní strany) je pak přesnější. Velmi důležitá je kvalita isolepy, nesmí nechávat lepidlo na fólii, nesmí být tlustá, nesmí být pružná. Při určování rozvrhu je třeba zajistit, aby nejslabší mapaři začátečníci začínali v nejméně důležitých částech prostoru, jako rozcvičení.

Dalším nepříjemným důsledkem kolektivní práce jsou již výše zmíněné nejednotnosti v klasifikaci. Lze je omezit podrobným úvodním výkladem v terénu s konkrétními ukázkami. Půlden tomu věnovaný se určitě vyplatí. Před tím ovšem musí vedoucí kartograf celý prostor mapy dost důkladně poznat (alespoň dvouhodinové proběhnutí), aby mohl stanovit hlavní zásady mapování, zejména stupeň generalizace, minimální rozměry kamenů, světlin, způsob značení místních specialit atd.

Snad nejrozšířenějším a taky nejhrubším nešvarem je mapování spousty velejemných detailů od oka a jen z jedné strany. Ona je sice pravda, že absolutní přesnost je nutná jen dělostřelcům a že nám stačí jen relativní "okometrická" přesnost, ale ta relativní musí být stejná ze všech stran. Při tomto mapování ve stylu rybích kostí podél cest se často stává, že sousední "ryby" jsou proti sobě všelijak posunuté a pootočené. Vznikají bílá místa nebo černé díry. Závodník však jako naschvál neběhá po cestách kudy mapoval mapař, závodník běhá napříč! A přitom se čtením mapy bez vlastního zavinění najednou ocitá na jiném místě na mapě. Zase podraz. Podraz tím větší, čím jemněji a přesněji jsou vykresleny jednotlivé systémy detailů.

Existuje dvojí řešení. Buď mapovat jen nejhrubší věci a velmi přibližně, nebo měřit vše přesně azimutem a krokováním ve všech směrech navzájem až do tak jemné sítě, že z každého bodu jsou vždy vidět sousední zaměřené body do všech stran. Až pak teprve lze vkreslovat detaily od oka: S tím souvisí i sama technika kresby v lese. Čím lehčí ruka, čím vlasovější kresba, tím snadnější opravy. Kdo si hned první dojem zvětšuje rydlem, ten nemá naději na dobrý výsledek.

Na rozdíl od oficiálních teorií považuji za dobré (a nejsem zcela sám) kreslit vše v lese do definitivní podoby, doma už nedělat ani čárku. Důvody? Náznakové kreslení v lese a překreslování doma zanáší do práce další nepřesnosti, případně i opomenutí. Mapař nemá možnost po definitivním nakreslení znovu pohledem situaci v terénu zkontrolovat. Ne zcela nepodstatná je i poloviční spotřeba fólie a časová úspora. Naopak však podstatné jsou výhody výše popsaného navazování sousedních oblastí, zmatky při překreslování by celou metodu popřely. Konečně i okrajové části překreslované až doma pouze z podkladu pak často

vůbec nesouhlasí se skutečností. Zásada musí znít: z lesa s hotovou mapou, nesmím udělat čárku, aniž bych ji zpětně zkontroloval v terénu.

Při mapování prudkých svahů velí zkušenost napřed zmapovat plochý vršek a spodek, zejména co do vrstevnic. Ve svahu se případná přebytečná vrstevnice lehce ztratí, na rovině ne. Spodek s vrškem je nutno propojit buzolovými tahy nejméně po 300 m, krokovat lze úspěšně jedině odspodu, půlmetrovými krůčky. Pak chodit a chodit vrstevnicově a vztahovat vše okometricky vzájemně na sebe, postupovat opět raději zespondu nahoru.

Co se složitými oblastmi? Samé jámy, kupky, hustníky, žádný průsek... V podkladovce je zoufalé nic a ani to nese-dí. Za mlada jsem se takovouto kaší prokousával postupně a kreslil hned všechny detaily. Na druhé straně mi to obvykle katastrofálně nevyšlo a měl jsem dilema, zda přegumovat spoustu práce a dělat ji znovu, nebo to nějak zatutlat. Obobí mi bylo silně proti mysli.

Úspěch má metoda postupného zpřesňování. Po liniích kolem dokola a několika azimuty napříč zachytávám výrazné body, pak chodím, měřím a načrtávám osy a okraje hlavních tvarů, terénních i vegetačních, polohově přesně, ale bez detailů. Stále musí vzájemně směrově i vzdálenostně souhlasit! Pak chodím ještě jednou tímtež prostorem a zpřesňuji kontury a vykresluji vrstevnice. Někdy je dělám zprvu čárkovaně asi v polovičním rozestupu, až nakonec rozhodnu, které přetáhnout plně, které nechat čárkovaně a které vygumovat. Je dobré napřed zachytit bodové prvky a osy terénních tvarů, vrstevnice lze potom mezi nimi lépe vinout. Velmi užitečná je představa krajiny zaplavované vodou.

Při počátečním měření polygonů docházím často k nesouhlasům. Někdy mám pravdu já, někdy podklad. Poznat se to dá těžko. Vysvitne to obvykle až o hodně později a nastává pak výše zmíněný problém s gumováním velkých oblastí. Tomu se dá předejít jedině mapováním na dvě etapy. Při první etapě se měří základní síť cest a podobných linií s oky o průměru asi 200 m, ne méně než 100 a ne více než 300. Značím si přechody vrstevnic a pomocné výrazné body asi po 30-50 m, výrazné stromy v pasekách apod. Jinak nic. Vrstevnice čísluji 0,1,2,3,4,0,1,... Tuto síť vytvořím po celé ploše mapy. Vše musí souhlasit, když ne, tak přegumovat, přeměřit, přihnout, vyladit. Vezme to asi 10-15 hod./km². Ve druhé etapě už na tuto síť prakticky nesahám. Mohu tedy vyhodit podkladovou mapu a naopak přidat nahoru novou čistou fólii, aby se gumováním neztrácela základní informace. Teď je sice třeba linie procházet podruhé, ale zato je možno stále kreslit klidně skoro naostro. Vnitřky obrazců je samozřejmě třeba dále rozčlenit azimutovými tahy, ale riziko velkého krachu je už zažehnáno.

Na úplný konec je vhodné přidat ještě třetí etapu. S celým prostorem na jedné velké desce procházet namátkově lesem, kreslit nové paseky a vývraty, škrtat nevýrazné

stromy... Jinou možností je zkušební tisk po nakreslení a před zmenšením, prohlídka je pohodlnější, vychytají se i chyby kresby. Vyžaduje to však časovou rezervu pro tisk.

Mapař se při práci v terénu často potká se zvědavými, podezíravými až nepřátelskými lidmi. Není divu, že všech stran nenápadně obchází, cosi si zapisuje, špión, zloděj, pytlák, projektant nádraží, vetřelec. Proto je dobré zdravít, informovat a hlavně mít u sebe občanku, průkaz kartografa, pověření k mapování od odílu (TJ), kopii schvalovací průsvitky, případně vyjádření ochranářů apod. U střežených objektů se napřed představit na vrátnici strážnému a pak teprve obcházet ploty.

Na závěr něco moudra. Snažme se dělat svou práci co nejdokonaleji, ale buďme vděční i těm nejhorším mapařům za nejhorší mapy. Pro orientáky jsou totiž pořád daleko lepší než žádné mapy.

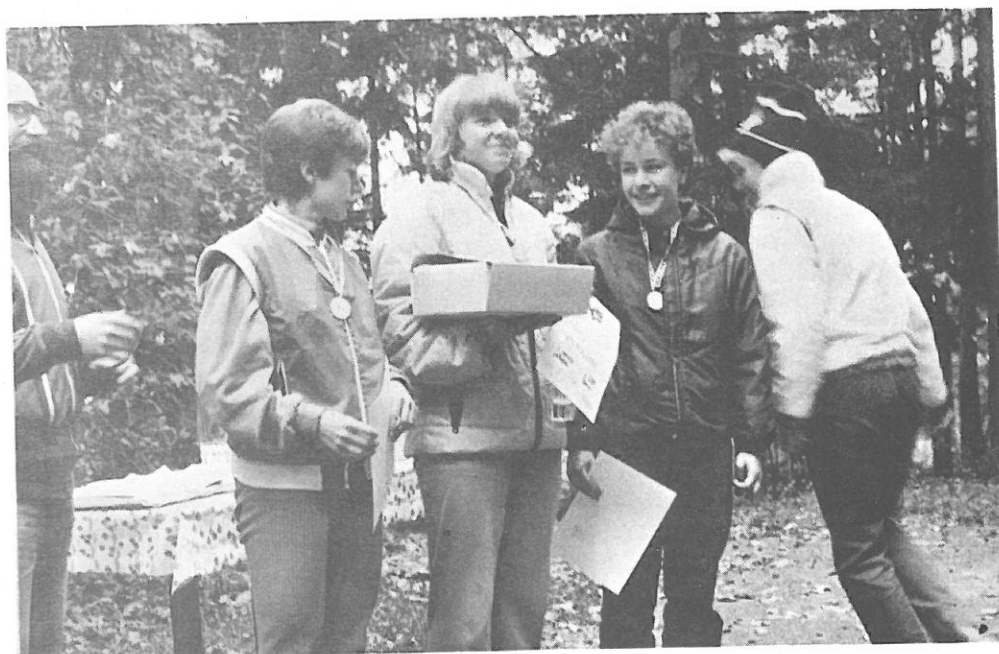
V Brně v prosinci 1986

Zdeněk Lenhart

P.S.

Uvedené názory na značení porostů nemají nejmenší vliv na platnost a závaznost mapového klíče!

Zdeněk Lenhart



Z VÝSLEDKU 1986

1. LOB - Přebor kraje - Čsl. pohár - Bumbálka - 1.-2.1986

D15	1. Vřešťálová L.	35:07
D21	2. Kuchařová A.	78:08
D40	1. Vřešťálová M.	107:38
H12	4. Procházka J.	38:00

2. LOB - Přebor ČSR - Zadov - 22. - 23. 2. 1986

D21	4. Kuchařová A.	76:54
-----	-----------------	-------

3. Veřejný OB - Prostějov - 22. 3. 1986

D15	1. Vřešťálová L.	39:30
D19	1. Kuchařová A.	52:01
H13	4. Vřešťál J.	38:17
	5. Petr T.	39:34
H21	5. Ptáček F.	67:21

4. Velikonoční třídní OB - Vranov - 29. - 31. 3 1986

D10	2. Ptáčková M.	179:43
	3. Ptáčková N.	179:46
D15	1. Vřešťálová L.	85:57
D19	1. Janotová D.	181:01
H10	1. Procházka J.	57:29
	3. Šír L.	97:45
H19	2. Horký T.	199:57
H21	5. Zabloudil P.	212:25
H35	3. Procházka J.	260:10
H45	1. Vřešťál J.	163:15
	3. Petr A.	168:58

5. Krajský žebříček - Znojmo - 6. 4. 1986

D15	1. Vřešťálová L.	37:34
D19	3. Kuchařová A.	46:53
D45	2. Vřešťálová M.	66:14
H10	4. Šír L.	23:45

H15	1. Dvořáček P.	31:50
H19	2. Mach R.	51:48
H35	2. Zabloudil F.	55:24
H45	3. Vřešťál J.	45:31
H60	1. Fajt J.	52:21

6. Přebor kraje na dl. trati - Gottwaldov - 12. 4. 1986

D21	1. Kuchařová A.	54:34
-----	-----------------	-------

7. Přebor kraje v nočním OB - Žďár n. S. - 19. 4. 1986

D15	1. Vřešťálová L.	37:14
H19	1. Mach R.	69:46
H21	3. Holík M.	81:07

8. Štafety KDPM - Heřmanov - 20. 4. 1986

H10	5. Procházka - Němčanský - Šír	95:45
H35	1. Zabloudil - Petr - Procházka	160:56

9. Přebor ČSR na dl. trati - Frýdlant - 26. 4. 1986

D21	1. Kuchařová A.	111:34
-----	-----------------	--------

10. Krajský žebříček - Šubířov - 26. 4. 1986

D15	1. Vřešťálová L.	49:06
D19	3. Janotová D.	60:25
D45	2. Vřešťálová M.	60:35
H10	3. Procházka J.	20:52
	4. Verner L.	21:02
	5. Šír L.	21:14
H13	6. Vřešťál J.	46:10
H15	2. Dvořáček P.	48:53
H21	6. Ptáček P.	82:50
H35	1. Zabloudil F.	60:28
H45	2. Vřešťál J.	58:35
	3. Petr A.	59:30
H60	1. Fajt J.	42:03

11. Krajský žebříček - Jihlava - 17. 5. 1986
- | | | |
|-----|------------------|-------|
| D15 | 1. Vřešťálová L. | 37:07 |
| D19 | 1. Kuchařová A. | 52:37 |
| | 3. Janotová D. | 56:08 |
| D45 | 1. Vřešťálová M. | 62:28 |
| H10 | 1. Doušek F. | 20:14 |
| | 4. Procházka J. | 27:11 |
| H13 | 6. Vřešťál J. | 37:37 |
| H15 | 1. Dvořáček P. | 40:36 |
| H35 | 1. Zabloudil P. | 57:13 |
| H60 | 1. Fajt J. | 57:44 |
12. Celostátní žebříček B - Bruntál - 24. 5. 1986
- | | | |
|-----|------------------|-------|
| D15 | 2. Vřešťálová L. | 32:22 |
| H15 | 6. Dvořáček P. | 46:06 |
| H19 | 3. Gryc J. | 69:23 |
| | 4. Horký T. | 73:34 |
13. Celostátní žebříček B - Opava - 25. 5. 1986
- | | | |
|-----|------------------|-------|
| D15 | 4. Vřešťálová L. | 50:21 |
| H19 | 5. Gryc J. | 81:40 |
14. Celostátní žebříček E, A - Zvolen - 24. 5. 1986
- | | | |
|------|-----------------|-------|
| DE | 1. Kuchařová A. | 67:23 |
| D19B | 3. Vaňková M. | 71:25 |
15. Celostátní žebříček E, A - B. Bystrica - 25. 5. 1986
- | | | |
|-----|---------------|-------|
| H21 | 10. Ptáček P. | 86:07 |
|-----|---------------|-------|
16. Celostátní žebříček - Gottwaldov - 7. 6. 1986
- | | | |
|-----|------------------|-------|
| DE | 1. Kuchařová A. | 67:51 |
| D15 | 1. Vřešťálová L. | 31:41 |
| H15 | 2. Dvořáček P. | 41:40 |
| H19 | 3. Mach R. | 77:34 |
| H45 | 3. Vřešťál J. | 54:00 |

17. Celostátní žebříček - Slušovice - 3. 6. 1986

D19	6. Janotová D.	68:55
H19	5. Mach R.	90:02

18. Přebor Brna - Obora - 14. 6. 1986

D10	2. Ptáčková N.	36:16
D15	1. Kovářová I.	58:25
D19	1. Vokounová R.	68:30
D21	1. Kuchařová A.	48:08
	2. Janotová D.	58:15
H10	1. Verner L.	19:18
	2. Šír L.	20:37
	3. Procházka J.	20:45
H11	3. Ondroušek J.	26:17
H13	3. Vřešťál J.	27:21
H19	1. Horký T.	87:45
H21	3. Holík M.	80:47
	4. Uhmán F.	80:49
H45	1. Vřešťál J.	70:50

19. Celostátní žebříček E, A - Rychnov - 28. 6. 1986

DE	2. Kuchařová A.	65:21
----	-----------------	-------

20. Celostátní žebříček B - Prostějov - 28. 6. 1986

D15	6. Vřešťálová L.	48:13
D19	2. Janotová D.	63:03
H13	6. Kovář J.	49:05
H15	1. Dvořáček P.	56:58
H19	1. Horký T.	91:58
H21	4. Janota R.	101:32
H45	2. Vřešťál J.	73:32

21. Krajský žebříček - Prostějov - 28. 6. 1986

D15	3. Jebavá M.	48:55
H10	1. Procházka J.	18:22

H15	3. Palát D.	60:40
H35	1. Zabloudil P.	70:04
H45	2. Petr A.	70:00
H60	1. Fajt H.	49:59

22. Celostátní žebříček E, A - Rychnov - 29. 6. 1986

DE	1. Kuchařová A.	65:56
H19	8. Mach R.	74:29

23. Celostátní žebříček B - Kroměříž - 29. 6. 1986

D15	4. Vřešťálová L.	38:09
D19	1. Janotová D.	49:02
H19	2. Horký T.	71:07
H21	4. Janota R.	77:04

24. Krajský žebříček - Kroměříž - 29. 6. 1986

H10	2. Procházka J.	22:23
	3. Habán I.	22:53
D15	2. Kovářová I.	37:45
D19	2. Láníčková E	55:36
	3. Procházková H.	55:58
H35	1. Zabloudil P.	53:29
H45	1. Petr A.	52:08
	2. Vřešťál J.	56:51
H60	1. Fajt J.	54:12

25. Grand Prix Slovakia - Silica - 26. - 28. 7. 1986

D21A	2. Janotová D.	203:38
D21B	4. Vaňková M.	209:24
H21A	4. Uhmán P.	195:31
H21B	5. Kolařík Z.	205:14
H45	2. Vřešťál J.	180:37
	3. Petr A.	193:15

26. Bohemia - Nový Bor - 1. - 3. 8. 1986

D19	1. Vokounová R.	185:53
-----	-----------------	--------

H15	5. Dvořáček P.	129:26
H19B	3. Horký T.	171:53

27. 5 dnů OB - Jičín - 5. - 9. 8. 1986

H10	2. Procházka J.	108:42
H21E	17. Ptáček P.	395:37
H45	8. Vřešťál J.	243:26
D15A	6. Vřešťálová L.	233:57
D19	8. Vokounová R.	311:25

28. 10 dnů OB - Jindřichův Hradec - 17. - 21. 8. 1986

H10	1. Procházka J.	82:22
	2. Ševčík M.	98:41
H35	1. Zabloudil P.	147:09
Družstva	3. Tesla Brno	36 bodů

29. Třídenní OB - Sýkovec - 29. - 31. 8. 1986

H19	3. Gryc J.	194:45
H21	2. Ptáček P.	185:25
D45	1. Vřešťálová M.	157:38
H45	2. Vřešťál J.	145:43
H10	1. Šír L.	50:39
	3. Verner L.	54:25
D15	1. Vřešťálová L.	106:35
H15	1. Dvořáček P.	121:27

30. Přebor kraje - Podomí - 6. 9. 1986

D15	1. Vřešťálová L.	39:06
D21	2. Janotová D.	61:33
H15	1. Dvořáček P.	43:45
H19	3. Mach R.	66:54

31. Přebor kraje štafet - Ruprechtov - 7. 9. 1986

D15	3. Tobiášová - Kovářová - Vřešťálová	124:22
-----	--------------------------------------	--------

32. Přebor ČSR - Budislav - 13. 9. 1986

D15	3. Vřešťálová L.	45:20
H15	2. Dvořáček P.	46:05
D21	2. Kuchařová A.	58:32

33. Podzimní žebříček krajský - Olbramkostel - 20. 9. 1986

D10	3. Ptáčková N.	31:02
D13	3. Procházková L.	35:39
D15	1. Vřešťálová L.	38:40
D19	2. Janotová D.	60:34
H10	1. Habán I.	22:42
	3. Verner L.	25:27
H13	3. Kovář J.	41:25
H19	1. Gryc J.	79:33
H45	1. Petr A.	65:38
H21	4. Ptáček P.	78:11

34. Mistrovství ČSSR + veteraniáda - Opava - 27. 9. 1986

D21	1. Kuchařová A.	70:33
D15	3. Vřešťálová L.	44:35
H15	4. Dvořáček P.	32:25
H19	12. Mach R.	85:29

H45	4. Vřešťál J.	66:31

35. Podzimní krajský žebříček - Trešř - 4. 10. 1986

D19	1. Janotová D.	59:55
	3. Vaňková M.	66:51
H10	1. Verner L.	18:42
	2. Habán I.	21:29
	3. Doušek F.	22:26
H15	2. Dvořáček P.	41:53
H21	2. Nykodým P.	64:17
	3. Uhmán P.	66:06
	4. Prokop P.	66:53

H45 1. Petr A. 51:15
Družstva 2. Tesla Brno 176 bodů

36. Mistrovství ČSSR v OB na dl. trati - Olomouc -
- 4. 10. 1986

H19 7. Mach R. 153:28

37. Podzimní krajský žebříček - Sklenné - 11. 10. 1986

D19 1. Kuchařová A. 40:06

2. Janotová D. 41:19

H10 1. Procházka J. 23:39

3. Doušek F. 27:20

H11 4. Kummer J. 29:38

H13 3. Kovář J. 35:22

4. Petr T. 36:24

H17 3. Baďura J. 57:51

H19 1. Gryc J. 53:14

H21 3. Ptáček P. 55:50

4. Janota R. 58:02

5. Prokop P. 59:09

H45 1. Petr A. 44:26

38. Celostátní noční OB - Český Brod - 18. 10. 1986

D21 1. Kuchařová A.

D15 2. Vřešťálová L.

39. Podzimní krajský žebříček - Vev. Bitýška - 19. 10. 1986

H10 1. Procházka J. 13:06

H13 1. Strejček P. 41:15

3. Vřešťál J. 45:11

H15 1. Dvořáček P. 48:31

D19 1. Janotová D. 62:55

H21 1. Ptáček P. 72:51

H40 1. Durmon P. 83:51

H45 1. Petr A. 64:13

40. Přebor oddílu - Vranov, Jedovnice - 25. - 26. 10. 1986

H-10	1. Procházka J.	22:59	16:37	39:36
	2. Milán R.	32:19	15:54	48:13
	3. Habán I.	27:58	24:07	52:05
D11-14	1. Durmonová P.	34:43	25:07	59:50
	2. Dufková K.	35:25	33:22	68:47
	3. Procházková L.	34:32	34:41	69:13
H11-14	1. Milán P.	28:07	19:32	47:39
	2. Vřešťál J.	33:43	21:10	54:53
	3. Kovář J.	32:57	22:04	55:01
D15-	1. Vřešťálová L.	40:37	37:18	77:55
	2. Kuchařová A.	40:16	38:49	79:05
	3. Tobiášová A.	47:06	45:59	93:05
H15-	1. Ptáček P.	63:29	54:44	118:13
	2. Nykodým P.	68:02	54:27	122:29
	3. Mach R.	69:30	53:00	122:30

Krajský žebříček - jarní

D15-16	2. Kovářová I.	333.50
D19-	3. Láníčková E.	347.99
	7. Procházková H.	307.59
D45-	2. Vřešťálová M.	282.27
H13-14	12. Přerost P.	667.96
H15-16	2. Palát D.	315.88
H17-18	12. Bažura J.	240.83
H35-	1. Zabloudil P.	400.00
H45-	2. Petr A.	380.29
H60-	1. Fajt J.	400.00

Krajský žebříček - podzimní

D15-16	1. Kovářová I.	294.75
H11-12	12. Kummer J.	540.81
H13-14	1. Kovář J.	623.39
	5. Strejček P.	581:19
H17-18	7. Baďura J.	260.97
H18-20	2. Gryc J.	295.28
H21	9. Prokop P.	268.94
H45	1. Petr A.	300.00

Práva a povinnosti žactva, dorostu a juniorů

P o v i n n o s t i	P r á v a
<ul style="list-style-type: none"> - mít v pořádku průkaz ČSTV - mít včas zaplacený členská a oddílové příspěvky 	<ul style="list-style-type: none"> - zúčastnit se závodů a treninků v Brně a nejbližším okolí
<p>k tomu navíc:</p> <ul style="list-style-type: none"> - docházka na společné treninky a další akce lepší než 70% - splnění podmínek OZ - nositel III.VT (u DH-10 podle účasti) 	<ul style="list-style-type: none"> - zúčastnit se závodů krajského žebříčku
<p>k tomu navíc:</p> <ul style="list-style-type: none"> - účast na testech - nositel nejméně II.VT - vede si treninkový deník 	<ul style="list-style-type: none"> - zúčastnit se závodů celostátního žebříčku - podle výsledků testů účast na soustředěních - úhrada 1 páru orientek
<p>k tomu navíc:</p> <ul style="list-style-type: none"> - nositel I. VT - dodržuje treninkový plán 	<ul style="list-style-type: none"> - příspěvek na účast na nežebříčkových závodech - úhrada 2 párů orientek - přednostní poskytnutí dalšího vybavení podle možností oddílu - možnost reprezentovat oddíl na mezinár. závodech.
<ul style="list-style-type: none"> - závodníci kat. DE a HE - medajlisti P-ČSR, M-ČSSR - 3 nejlepší sportovci odd. 	<ul style="list-style-type: none"> - úhrada 1 páru maratonek (případně další odměna podle možností)

V kategoriích dospělých se bude kromě treninkové morálky přihlížet k výkonnosti i dalšímu zapojení do činnosti oddílu (trenérská činnost, mapování, příprava treninků a závodů, péče o materiál, funkce, brigády atd.)

Z celostátního žebříčku 1986

H13-14	1. Pompech Martin 31. Vřešťál Jan 39. Petr Tomáš 87. Kovář Jaroslav 102. Ševčík Petr	RHK	340.00 246.59 239.03 170.27 129.71
H15-16	1. Prokeš Tomáš 8. Dvořáček Petr	LPM	424.96 400.94
H19-20	1. Utínek Petr 8. Mach Radek 32. Čermák Pavel 33. Gryc Jan 47. Horký Tomáš	FSP	500.00 449.63 370.19 367.19 292.60
H21-	1. Kozák Petr 21. Ptáček Pavel 51. Uhmán Petr 79. Nykodým Petr 131. Minařík Luboš 139. Kolařík Zdeněk 169. Komínek Jiří 170. Chaloupka Pavel 188. Holík Marek 218. Smejkal Pavel	VSP	499.53 438.56 406.66 388.39 335.46 328.49 304.94 304.53 285.36 241.93
H45-	1. Franko Stanislav 11. Vřešťál Jan	KYS	425.00 373.89
DE	1. Kuchařová Ada	TBM	500.92
D13-14	1. Šidlová Hana 37. Procházková Lucie	TGT	339.32 245.90
D15-16	1. Kubátková Marcela 5. Vřešťálová Lučka	TRI	418.11 397.11
D19-	1. Příbylová Hana 16. Janotová Dobra 55. Vaňková Marie 75. Kolaříková Věra	FSP	498.87 442.73 366.19 344.97
D45-	1. Babáková Nina 5. Vřešťálová Marie	ZBM	425.00 405.35

ODDÍLOVÝ ADRESÁŘ

Bađura Jan	61800 Bo,Řehořova 48	634540
Čermák Pavel	61600 Bo,Foerstrova 13	758673
Doušek Filip	61200 Bo,Tylova 5	
Dufek Jan	63800 Bo,M.Majerové 10	634758
		zam.211/451
Dufková Kateřina	63800Bo,M.Majerové 10	623758
Durmon Petr Ing.	61200 Bo,Srbská 36	51705
		zam.746384
Durmonová Jana	"	51705
Durmonová Petra	"	51705
Durmonová Radka Ing.	"	51705
		zam.25279
Dvořáček Petr	60200 Bo,Čápkova 6	753622
Fajt Josef	61600 Bo,Tůmova 34	330672
		zam.54311
Gandolová Kateřina	62500 Bo,Sverdlovova 17	323988
Gryc Jan	63800 Bo,Kupkova 65	623750
Habán Aleš	66603 Tišnov,Cihlářská 881	893/85233
		zam.26701
Habán Ivo	62100 Bo,Palackého nám.9	
Hanáková Jana	60200 Bo,Kolískova 9	
Holík Marek	60200 Bo,Čápkova 1	
Horký Tomáš	60200 Bo,Úvoz 109	756972
Hublová Marie	59501 Velká Bíteš, Za potokem 41	
		zam.22111
Chaloupka Pavel Ing.	60200 Bo,Preslova 78	336394
		zam.314-2666
Janota Radovan	62800 Bo,Hájkova 11	zam.314-2229
Janotová Dobra		
Jebavá Marcela	63800 Bo,Hakenova 18	622827
Jeschkeová Eva	60200 Bo,Bayerova 32	53632
Jindrová Iva	62300 Bo,Chalabalova 1	
Jurnečka Ivo	60300 Bo,Rybářská 3	336921
Kalovská Lenka	62100 Bo,Bří Křičků 12	771645
Kaštan Petr	62300 Bo,Pavlovská 19	zam.747777
Kocmanová Alena	60200 Bo,Burešova 12	55430
Kolařík Zdeněk	67801 Blansko,Kamnářská 6	
		zam.81-823/2120
Kolaříková Věra	"	zam.81-823/505
Komínek Jiří	66444 Ořechov,Divadelní 15	
		zam.3137/616
Komínková Zora	60200 Bo,Seďlákova 13	334347
Kovář Jaroslav	63800 Bo,Studená 22	621911
Kovářová Iva	"	621911
Krčma Milan	62500 Bo,Voroněžské nám. 14/2	
Kuchařová Ada	62300 Bo,Stamicova 1	382659
		zam.747251
Kummer Jan	61600 Bo,Záhřebská 7	754907
Láníčková Eva	66303 Tišnova,Cihlářská 881	893/85233
Mach Radovan	61200 Bo,Purkyňova 31	42631
Machová Pavla	"	
Milán Pavel st.	61500 Bo,Nopova 33	zam.59811
Milán Pavel ml.	"	
Milán Radek	"	
Minařík Luboš Ing.	62300 Bo,Richterova 1	zam.494485
Němcová Kateřina	60200 Bo,Tomešova 8	334582

Novotná Dobruše	61600 Bo, Pod kaštany 12	747938
Novotný Vítězslav	"	747938
Nykodým Petr	61600 Bo, Minská 22	40409
Ondroušek Jan	60200 Bo, Fišova 9	678580
Palát Daniel	62300 Bo, Chopinova 9	382231
Pellantová Iva	60200 Bo, Veverří 6	759098
Petr Alois Ing.	63800 Bo, Soběšická 119	625011
Petr Tomáš	"	zam. 748800/384
Poncová Kamila	63900 Bo, Horní 18	625011
Procházka Jan RNDr.	62400 Bo, Čoupkových 16	323777
Procházka Jiří	"	zam. 43046/16
Procházková Helena	"	zam. 748800/243
Procházková Lucie	"	
Prokeš Jan	62100 Bo, Žitná 21	775516
Prokop Petr	68501 Bučovice, Nová 781	507-912408
Prerost Pavel	60200 Bo, Sokolská 14	52265
Ptáček Ladislav Ing.	66445 Silůvky 240	zam. 891-921311/013
Ptáček Ondřej	62100 Bo, Merunková 10	774173
Ptáček Pavel	66445 Silůvky 226	
Ptáčková Michaela	66445 Silůvky 240	
Ptáčková Nikol	"	
Rohlík Petr	61200 Bo, Božetěchova 97	
Rohovský Vlastimil Ing.	62300 Bo, Axmanova 4	zam. 323011/48
Sedláček Jan Ing.	60200 Bo, Lerchova 3	zam. 673911/35
Siegl Roman	62400 Bo, Čoupkových 16	782641
Sláma Dušan Ing.	60200 Bo, Jaselská 20	753505
Slámová Hana MUDr.	"	zam. 753505
Slámová Veronika	"	
Smejkal Pavel Ing.	60300 Bo, Výstavní 8	3309341
Souček Marek	63800 Bo, Soběšická 124	zam. 671911/305
Sponar Jan Ing.	60300 Bo, Kanínky 4	623054
Sponarová Blanka	"	
Strejček Petr	62100 Bo, Úprkova 9	773890
Sváková Vladislava	61400 Bo, Lozíbky 31	
Sebesta Vlastislav RNDr.	61800 Bo, Krausova 3	631195
Ševčík Jiří Ing.	63500 Bo, Štouračova 15	zam. 748800/309
Ševčík Martin	"	zam. 627141
Ševčík Petr	"	
Šnyrch František	61400 Bo, Lozíbky 29	623439
Šnyrch Igor	"	zam. 773223
Šnyrchová Ivana	"	
Štastný Jiří	61300 Bo, Zemědělská 20	675144
Tobášková Andrea	60200 Bo, Jiráskova 12	
Šuler Josef	61600 Bo, Východilova 23	757648
Tománek František JUDr.	64400 Bo, Weisova 4	zam. 627141
Uhmann Petr Ing.	63500 Bo, Černého 43	zam. 7112/296
Uhmannová Radka MUDr.	"	zam. 315/609
Urban Tomáš	61600 Bo, Sabinova 2	50489
Uklein Jiří	63500 Bo, Laštůvkova 21	
Vanková Marie Ing.	68301 Rousínov, Vsídlíšti 23	
		zam. 896-92451/216

Vávrů Petr	61600 Bo, Kim Ir Senova 35	752433
Vážanský Filip	61200 Bo, Hutařova 31	42515
Vážanský Mojmír	"	42515
Verner Jiří	63800 Bo, M. Majerové 15	625016
Verner Leoš	"	625016
Vitamvásová Dagmar	62400 Bo, J. Jabůrkové 4	
Vlček Jan	61800 Bo, Kovácká 5c	634675
Vokounová Renata	61300 Bo, Zemědělská 20	675144
Vřešťál Jan RNDr. CSc	61600 Bo, Poznaňská 12	755382
Vřešťál Jan	"	zam. 746555
Vřešťálová Ludmila	"	"
Vřešťálová Marie Ing. CSc	"	zam. 3137
Zabloudil Pavel Ing.	61200, Bo, Palackého 6	zam. 748800/239
Zabloudil Radek	"	"
Žigárdy Štefan ml.	62500 Bo, Kujbyševova 8	
Žigárdy Štefan st.	61200 Bo, Galandauerova 9	z. 692/486
Žigardýová Libuše	"	zam. 24824
Žák Jan	63500 Bo, Ondrouškova 20	



Sportovní kalendář na r. 1987

28.3.	V lese s mapou	Žabovřesky
4.4.	1. závod KŽ + soutěž družstev	Žďár n.S.
11.4.	Přebor kraje na dl. trati	Kroměříž
11.4.	1. závod MSŽ + V lese s mapou	TJ TL
18.4.	2. závod KŽ + soutěž družstev	Kostelec n.H.
18.-20.4.	Třídenní OB + soustředění	Kostelec n.H.
22.4.	3. kolo pionýrské ligy	VŠZ Brno
26.4.	Přebor ČSR na dlouhé trati	Praha
26.4.	2. závod MSŽ + V lese s mapou	l. brněnská
2.5.	3. závod KŽ + soutěž družstev	Adamov
3.5.	BUĎ FIT S MAPOU	TESLA
8.-10.5.	Soustředění	
13.5.	Finále pionýrské ligy	TESLA
16.5.	4. závod KŽ + soutěž družstev	Nové Město
23.5.	Přebor Brna + 3. závod MSŽ	TJ TL
30.-31.5.	Kvalifikace štafet	Vrchlabí, Jičín
6.6.	1. závod CŽ, E, A	Pardubice
6.6.	1. závod CŽ B + 5. závod KŽ	Kroměříž
7.6.	2. závod CŽ E, A	Hr. Králové
7.6.	2. závod CŽ B + 6. závod KŽ	Gottwaldov
13.6.	3. závod CŽ E, A	Pezinok
13.6.	3. závod CŽ B	Ostrava
14.6.	4. závod CŽ E, A	Bratislava
14.6.	4. závod CŽ B	Ostrava
14.6.	4. závod MSŽ + V lese s mapou	L-I Brno
20.6.	5. závod CŽ E, A, B	VŠZ Brno
21.6.	6. závod CŽ E, A, B	Žabovřesky
27.6.	Kvalifikace štafet	TESLA
28.6.	Kvalifikace štafet	Prostějov
25.-27.7.	Grand Prix Slovakia	Vrbové
31.7.-2.8.	Třídenní OB	Mar. Lázně
4.-8.8.	Pět dnů OB	Nový Bor
16.-20.8.	Hungaria	MLR
14.-23.8.	Interkompas + soustředění	Jindř.Hradec
5.-6.9.	Krajský přebor	Jihlava
12.-13.9.	Přebor ČSR	Bruntál
13.9.	V lese s mapou	TESLA
16.9.	1. kolo pionýrské ligy	L-I + TL
19.9.	1. závod KŽ (podzimní)	Třebíč (Kyjov)
26.-27.9.	Mistrovství ČSSR	Liberec
27.9.	2. závod KŽ (podzimní)	Žďár (Konice)
27.9.	V lese s mapou	Žabovřesky
3.10.	Mistrovství ČSSR na dl. trati	Kysak
3.10.	3. závod KŽ (podzimní)	Jihlava
7.10.	2. kolo pionýrské ligy	Žabovřesky
10.10.	Krajský přebor v nočním OB	Gottwaldov
17.10.	Přebor ČSR v nočním OB	Č.Budějovice
17.10.	4. závod KŽ (podzimní)	VŠZ Brno
18.10.	V lese s mapou	VŠZ Brno
24.10.	5. závod KŽ (podzimní)	Gottwaldov
24.10.	Celostátní noční OB	Prostějov
24.10.	V lese s mapou	VAAZ
27.-29.12.	Kufrování s Dominem	Brno