

Lehká atletika

CASOVS ČESKOSLOVENSKÉHO SVAZU LEHKEJ ATLETIKY

69

ROGNÍK XXV • 1984
Kya 2, 50



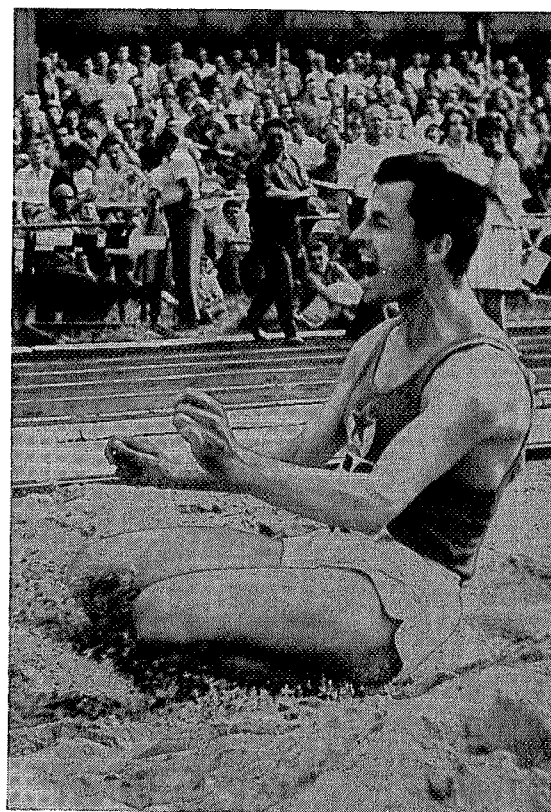
Z BOJŮ

O
MÍSTROVSKÉ
TITULY



NA TITULNÍ STRANĚ: Josef Matoušek to s cestou do Tokia myslí vážně. Letošní první polovina sezóny mu přinesla cenné mezinárodní úspěchy i nový rekord světové úrovne 88,78 m.

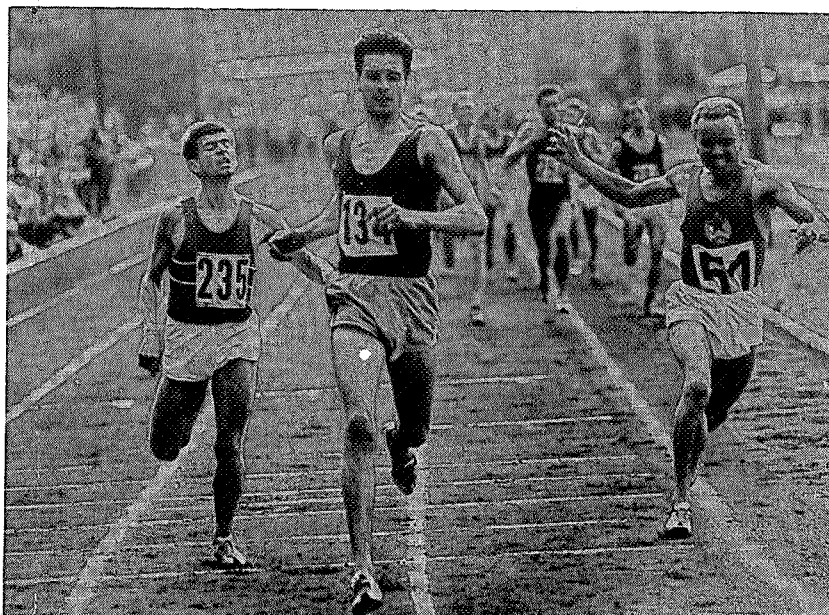
(Snímky A. Tótha)



Vlastimil Kálecký ve svých 33 letech se dostal do životní formy a na mistrovství skočil 15,98 m. Za svou dlouholetou závodní činnost si zaslouží titul mistra sportu, který mu byl letos udělen.

Rekord ve skoku do délky při letošní formě Vlasty Přikrylové byl skutečně «na spadnutí». O výkonu 647 cm se však ani Přikrylové nezdálo, proto tolik radosti.

Jen o krok byl Tomáš Salinger rychlejší v běhu na 1500 m před Júzou (č. 51) a Szotkowskim (č. 235)



Po Praze druhé nejstarší město v Čechách Hradec Králové se stalo ve dnech 13. a 14. července dějištěm mistrovství, které snad již definitivně skončovalo s řadou hubených let naši lehké atletiky. Již v denním tisku bylo všeobecně konstatováno, že letošní mistrovství bylo po všech stránkách nejúspěšnější, jaké jsme kdy viděli. Nebylo by však správné, aby z radosti nad některými neočekávanými výkony světové úrovně jsme neviděli stálá slabá místa. V minulých letech výkony Emila Zátopka, Stanislava Jungwirtha, Jiřího Skobly a dalších dovedly přitáhnout tisíce nových adeptů na škvárovou dráhu a zaplňovaly nadšenými diváky tribuny stadionů. Necht jsou to nyní výkony Salingera, Tomáška, Matouška, Přikrylové, Lehocké, Němcové, Daňka, Tomáše, Hellmicha, které se stanou magnetem nové éry naší atletiky. Máli se stát atletika sportem číslo 1, je k tomu zapotřebí vedle široké základny i špičkové výkonnosti. V současném stavu celé světové atletiky a horečné přípravy na Tokio není snadné získat v kterékoli disciplíně, a nadto v celkovém průměru, světovou úroveň, tak jako před deseti lety. Situace se podstatně změnila. Proto s tím větší odpovědností musí celé vedení naší atletiky od ústředních orgánů až po ty nejobětavější pracovníky v oddilech přistupovat ke své práci, ať už je to na úseku metodickém, nebo organizačním.

Komentáře novinářů hovoří výstižně

Od slavné Zátopkovy éry přes hubená léta s jednoduchými úspěchy jsme nezažili tak výkonnostně stěděr dva dny nejen při mistrovství republiky, ale vůbec. Soukoli nenápadné trenérské i tréninkové práce v oddilech šťastně prozrazují jednotnější centrální péči o špičky a talenty se pohnulo kupředu o řadu stupňů. Pohnulo i přes »skřipající« tréninkové podmínky, za jakých by většinou odmítli obléknout kopačky i druhotný fotbalista.

MLADÁ FRONTA — Z. Šupich

Často se nám novinářům vytýká, že rádi přeháníme chválu. Tím že prý ztržujeme úlohu sportovcům, od nichž se očekávají zázraky, které se samozřejmě nemohou dít každý den. Někdy je na tom něco pravdy, ale ne vždy tomu lze přičítat zlý záměr. Například Daňkův čs. rekord se setkal jen se zlomkem takového ohlasu, jaký by týž výkon vyvolal kdekoliv v zahraničí. Ponechali jsme si proto rezervu i před mistrovstvím. Naši atleti na to odpověděli nejsprávnějším způsobem. Vybouvali takovou soutěž, jaké jsme ještě nikdy nebyli v tomto sportu svědky na domácím fóru. Vídme teď nejpřihodnější chvíli pro to, aby nejvyšší orgán naší tělovýchovy bod

po bodu probral své usnesení o rozvoji lehké atletiky a zvýšil svou pozornost tam, kde jsou slabiny. Dal atletice takové podmínky, jaké si pro svůj význam a pro nadšení jejich pracovníků vrcholat měrou zaslouhuje. Nemyslme jen podmínky hmotného rázu, nýbrž i morální.

PRÁCE — J. Kohn a J. Kotrba

Po hubených letech stagnace, kdy jsme ztratili kontakt s evropskou špičkou, je radostné konstatovat, že 53. mistrovství mužů a 40. mistrovství žen překvapilo zvýšenou výkonností. Hradecké mistrovství naznačilo, že se snad našla správná cesta ke zvýšení úrovně naší atletiky a že cílevědomá práce trenérské rady, její snaha po odstranění slabin a rozšíření špičky, nese voce.

LÍDOVÁ DEMOKRACIE — J. Kulhánek

Jak je slídný letošní pokrok, který je výsledkem průbojnosti mladých i potěctivosti starších, tak se také na něm podílí nejen zvýšená péče o naše olympioniky, ale především dlouholetá mrazení, nenápadná, často přehlížená a podceňovaná práce v terénu. Dík trenérům a předešlým řadám činovníků přes všechny obtíže vychází jiříčenka lepšího atletického záříku.

SVOBODNÉ SLOVO — M. Paráček

■ Japonská televize natáčela na mistrovství v Hradci Králové asi 40minutový film jako předolympiskou propagaci. Kameraman Omoto a režisér Kitagawa s Jiřinou Němcovou.

(Snímek A. Tótha)

MISTR VSTVÍ 53. MUŽŮ 40. ŽEN

MEZNÍKEM NOVÉ ÉRY NAŠÍ ATLETIKY

Z ochozů hradeckého stadionu

Hradecký stadion bude asi u nás prvnou mezi lehkoatletickými zařízeními. Zásluhou celého lehkoatletického kolektivu Spartaku Hradec Králové vyrastl nám zde čisté lehkoatletický stadion. Pracovníci oddílu šli dokonce tak daleko, že kdo z členů neměl odpracovaný stanovený počet brigádnických hodin, nebyl postaven do družstva! A jakou radost měli všichni ze své práce, jsme se plesvědčili na místě, kde spolu se Siberou stále upravovali dráhu i ostatní zařízení do všech detailů. Dráha byla dohotovena teprve několik málo dnů před mistrovstvím, a že byla schopna provozu pro vrcholný podnik, na tom má zásluhu samozřejmě populární stavitel našich drah J. Siber ze Staré Boleslaví!

»Dobrý hlasatel a závody jsou zachráněny,« říká se obvykle mezi lehkoatletickými organizátory. Jiří Hetfleis z Ústí nad Orlicí má skutečně velkou zásluhu na dobré informovanosti asi 12 000 diváků za oba dny i dobrém kontaktu hlediště se závodníky. Na hlasatelskou službu se velmi pečlivě připravil a jeho odborné komentátory nás seznámily s výkonností závodníků, jejich umístěním v našich závodních tabulkách a nezapomněli ani na jména a počty mistrovských titulů i jiné zajímavosti.

Organizace závodů se 450 účastníkům není malicherností. Ubytování, stravování, dodržování přesného časového rozpisu, to vše vyžaduje obětavou práci celého štábu pracovníků. Ředitel závodu Antonín Bezdíček byl duší celého podniku, ale našel si i výborné spolupracovníky, zejména v soudružích Schejbalovi, inž. Kazdovi, Doksanském a Kudelkovi z Náchoda, který pohotově do všech podrobností zpracoval výsledky tak, že by se daly vydat jako brožura.

»To se dělají věci, opakovali si často překvapení diváci, novináři a činovníci, když se nesčetněkrát ozýval komentář hlasatele: »Poprvé v historii mistrovství republiky...«

V nižších soutěžích se většinou vyžaduje pořádek v členských a registracích příkazech. Překvapilo proto, že řada účastníků mistrovství republiky neměla zaplacené členské příspěvky a musila si zakupovat příspěvkové známky až těsně před závody. Některým chyběla i platná lékařská prohlídka, o výkonnostních třídách ani nemluvě. Sprinter Kovalčík přijel dokonce bez registračního průkazu a dal mu to hodně práce, než byl vůbec až druhý den připuštěn ke startu. Důslednější kontrola této náležitosti i v jiných vyšších soutěžích by neškodila.





Rudolf Tomášek po zdolání rekordní výšky 482 cm na mistrovství v Hradci Králové.

(Snímek J. Štochla)

PERSPEKTIVY TYČKAŘŮ

HRADECKÉ MISTROVSTVÍ ukázalo vzesíl výkonnosti skoku o tyči u nás. Přineslo vynikající československý rekord (druhý výkon v Evropě všech dob), zlepšení rekordu mistrovství o 41 cm! Zlepšení průměru pěti o 9,6 cm na 424,4 cm, deseti o 2 cm na 424,2 cm. Našim prvním úkolem je udržet krok s evropským a světovým růstem výkonnosti

MISTROVSTVÍ V KLADECH

v laminátové éře. Vzhledem k našim podmínkám a kritickému nedostatku tyčí se začín plnění tohoto úkolu dříve ve špičkových výkonech. Redakce časopisu Lehká atletika položila trenérům otázku, proč odpovídající růst nepozorujeme ve všech disciplínách. Jsou příčinou podmínky, výběr závodníků, trenérská práce, způsob tělesné přípravy, nácvik techniky, nebo volná příprava závodníků? Všechny tyto faktory musíme chápát v jejich souvislosti, jsou spojité nádobkami. U skoku o tyči však můžeme s jistotou tvrdit, že to nejsou podmínky, které ovlivňují výšší výkonnost, a tím ani výběr závodníků není ideální. Malý počet tyčí přináší s sebou i malý výběr tyčkařů.

VYTĚŽENÍ CENTER A KOLEKTIVU kolem bývalých skokanů o tyči považují za největší přednost této disciplíny. Skokani, kteří dříve spolu soutěžili, jako Štěpánek, Halman, Havlík, Koštějn, Šaxa, Příhoda, v poslední době Dědeček v Ostravě, se dnes setkávají jako úzce specializovaní trenéři znova při závodech. Trenéři specialistiky chybějí i řady našich disciplín a velmi často u těch nejslabších.

Trenérům našich tyčkařů ještě před vytvořením jednotného systému tréninku se vedl podle stejných zásad. Bylo to výsledkem spolupráce, ale i soutěže. V současné době se může říci, že vytváří i společný způsob nácviku techniky skoku na laminátové tyči, který jasně čerpá ze zahraničních zkušeností, ale zdaleka není jejich kopí.

SOUČASNÝ STAV NAŠÍ ŠPIČKY. Rudolf Tomášek vytvořil v Hradci Králové čs. rekord výkonom 482 cm. Jeho technika skoku v některých fázích, zvláště v po-

čátečním ohybu tyče a rovnováze na tyči, je osobitá a naznačuje možnosti vývoje laminátové techniky. Je příkladem pro návíc řady našich slabších skokanů. Tomášek má i velké nedostatky, zvláště ve zkrácení visu, a tím i slabší ohybev ve druhé fázi, což ovlivňuje i přítrh na tyči, zvláště po rytmické stránce. Jeho tělesná přípravenost dosud není nejlepší. To se projevuje v méně jistém rozbehlu.

Máme další skokany, kteří zvládají základy laminátové techniky. Jiří Sojka (na mistrovství 440 cm), Pavel Jindra (na mistrovství pro nevhodnou, o dva stupně tvrdší tyč, neskočil základ), částečně i František Taftl (na mistrovství 440 cm), který jediný s Tomáškem ohýbá tyč tvrdší, než odpovídá jeho váze (tyč 16-170 HD, váha 76 kg).

Ostatní skokani skáčí na laminátu »kovovou technikou« jen částečně přizpůsobenou širším úchopem. U Jindry Patáka, který již na kovové tyči skákal neortodoxním způsobem, se tato cesta jeví jako účelná. Zásadní předělaní techniky by bylo velmi obtížné pro chybou techniku odrazu. Jeho výkon 430 cm utrpěl nevhodnou tyči. Paták s 81 kg a Jindra s 68 kg skácali na jedné tyči. U Odvárky a Trmala by bylo žádoucí změnit techniku skoku.

Ze skokanů na kovové tyči byl nejlepší Hájek a Orendáč. Oba skokani mají stejně nedostatky v technice. Pozdě nasazený odraz (odkývnutí místo odrazu), a malá aktivita na tyči. Tento charakter skoku při přechodu na laminátovou tyč by museli zásadně změnit.

NAŠE PERSPEKTIVY. Značným nedostatkem vývoje skoku o tyči u nás je skutečnost, že většina předních skokanů

Mnoho papíru bylo popsáno i mnoho slov řečeno o tom, že lehká atletika je sportem číslo 1 a že je úkolem všech tělovýchovných orgánů všechno podporovat rozvoj tohoto základního sportovního odvětví. Významné usnesení předsednictva ÚV ČSTV o rozvoji lehké atletiky z 9. prosince 1960 mělo být významným mezníkem v historii atletiky a jejím dalším vzestupu. Leč ne všechno náslo plný ohlas a porozumění. Při kontrole usnesení na předsednictvu ÚV ČSTV letos na jaře bylo znovu uloženo všem krajským výborem ČSTV projednat stav rozvoje atletiky v krajích na poradách předsedů, tajemníků a metodiků OV ČSTV. Podobný rozbor uskuteční do konce letosního roku i OV ČSTV.

Organý OV ČSTV a KV ČSTV měly snažit podle svých možností zabezpečit další úspěšný rozvoj atletiky. Kvalita jednání a vlastní pomoc však byly různé. Ve většině okresů nebyla učiněna opatření k rychlému rozvoji atletiky. Zejména většina okresních metodiků nevěnovala rozvoji atletiky patřičnou pozornost. Rozsah činnosti okresních sekcí je často nedostatečný. V sekci často pracují jeden nebo dva činovníci, kteří mají ještě další funkce a působí zároveň v oddílu. Okresní orgány dostatečně nesledují, aby usnesení o rozvoji atletiky bylo

plněno v jednotách, kde jsou k tomu dobré podmínky.

Po stránce masového rozvoje nám pomohly SHM, soutěž o pohár ministerstva školství a kultury, rozhlasové utkání krajských družstev na dálku, soutěž o odznak zdatnosti. Živou odezvu v oddílech nalezy i soutěže o nejlepší pionýrský oddíl a o nejlepšího sportovce. Soutěžím družstev dorostu,

PRÁCE V OKRESE KLÍČOVÝ ČLÁNEK V ROZVOJI

vícebojům žactva a vícebojům odznaku zdatnosti musíme u mládeže věnovat prvořadou pozornost. V loňském roce nám pomohly zvýšit členskou základnu o 17 916 členů. Dílčích výsledků bylo dosaženo i ve spolupráci se ZTV. Značně velké rezervy máme ještě ve školní atletické činnosti a v atletice na vysokých školách.

Ve špičkové výkonnosti bylo pro nás prověrkou mistrovství Evropy. Naše umístění na 12. místě odpovídá současnému stavu naší špičkové atletiky, i když od roku 1954 výkonnost nepoklesla. Naše dorostenecká atletika odpovídá úrovni v Polsku, NDR i jinde, ale nedáří se nám všechny nadějně dorostence přivést mezi do-

spělé. K zlepšení trenérské práce mají pomocí jednotné tréninkové zásady a zkvalitňování činnosti v základnách, ozbrojených složkách a vysokých školách.

Na úseku agitačně propagacní práce je kladem, že mnoho oddílů se přihlásilo do soutěže o vzorný sportovní kolektiv a jednotlivci se zapojují do brigád socialistické práce. Učinným pomocníkem zůstává časopis Lehká atletika a řada metodických příruček. Vše bychom měli využívat v krajinách Čs. rozhlasu a televize.

Měli jsme již 52 trenérů z povolání, v současné době jich však pracuje jen 31. Trenéři z povolání odcházejí učit do škol. Nedostatku trenérů by měly krajské i okresní orgány věnovat velkou pozornost. Jeden z okresních metodiků by měl přednostně pečovat o atletiku a konkrétně pomáhat dobrovolným trenérům v oddílech a rozvíjet atletiku jako důležitou součástí tréninku v ostatních sportovních oddílech a odborech ZTV.

Letos má být vyrobeno 14 000 páru treter, ale nevyřešena je zatím otázka výroby oštěpu, kládov a tyčí. Stále chybí pro zimní tréninky krytá hala.

Usnesení předsednictva ÚV ČSTV je dlouhodobou směrnicí pro všeobecný rozvoj lehké atletiky. Klíčovým článkem práce je však činnost v okresech.

-A. J.-

ISIABINÁCH

je z Prahy. Je to důsledek kritického nedostatku tyčí. Pražští skokani jsou vychováni na několika společných tyčích, dříve na kovových, v letošním roce trénují společně na několika tyčích laminátových, které výběr přidělily skokanům podle jejich výkonnosti. V současné době naší mladí skokani velmi dobré úrovňě (například Petrovič z Nových Zámků, skokan v Ml. Boleslavě, Pardubickém, Bratislavě) nemají ani kovovou tyč, která by jim vyhovovala, a tyto tyče nejsou v zásobách ústřední sekce lehké atletiky. Bez zajištění alespoň základního počtu laminátových tyčí pro všechny přední skokany a dostatečného počtu tyčí kovových pro základní výcvik, těžko udržíme krok se světovým vývojem výkonnosti, což jasně signalizuje malý vzestup průměru prvních deseti na letošním mistrovství.

ZBYNĚK PŘIHODA

ANI 18 DÁLKAŘŮ PŘES 7 m NESTAČÍ

Byla již mnohokrát konstatováno, že skok daleký nepatří mezi silnější disciplíny. Důvodů se stále nachází hodně. V současné době pokládám za aktuální následující nedostatky a chyby:

1. Slabá sprinterská zdatnost (stále se dálkaři ve velké většině vyhýbají sprinterským a překážkářským závodům).

2. Rychlosť v rozbehu je příliš brzděna a jen u některých výjimek můžeme hovořit o správném rozložení a vystupování rychlosti, o rytmičnosti běhu v předodrazové fázi rozbehu.

3. Stále není u nás tak velký počet sprinterů, aby hledali „štěstí“ v dálce nebo překážkách.

4. Skok daleký je mezi mládeží málo populární, je také málo vypisován.

■ Jan Solčány měl na mistrovství velmi dobrou formu a vyrovnané skoky, nejkratší 729 cm a nejdélší 744 cm.

(Snímek J. Štochla)



5. V ČSSR je pouze sedm trenérů, kteří se vážně specializují na trénink trojskoku a dálkařů.

V letošním roce se situace rapidnělepší, i když není ještě vidět špičkovou výkonnost. Vždyť v době mistrovství ČSSR na dráze jsme měli 18 dálkařů přes 7 m, a to je prakticky půlka sezóny. Máme opět mnoho nadějných dálkařů, kteří při správném podchycení a vedení mohou dosáhnout vysokých výkonů. Mezi mladé naděje patří Hutter, Nemšovský, Hlaváček, Richtr, Koštial, Kilian, Vendrinský, Hájíček a další. Všichni jsou i rychlostně dobře disponovaní, mají dobré trenérské vedení. Také můžeme ještě očekávat výkony vysoké úrovni od Solčánho, Dobroty i Netopilíka, záleží jen na jejich chuti a životosprávě. Máme nyní opravdu velký základ dálkařů přes 7 m a věřím, že do dvou let nebude u nás výkon 750 cm zvláštností.

Naše odborná komise skoků pečlivě sleduje všechny klady a hlavně nedostatky. Snažíme se dovést v nejbližší době i skok daleký na slušnou evropskou úroveň.

ZDENĚK MELICHÁREK

PROČ JE HOD OŠTĚPEM MUŽŮ SLABINOU?

Dívám se na mistrovství republiky z hlediska trenéra, pověřeného od letošního roku vedením oštěpu. Mistrovství republiky mělo ukázat první výsledky letošních začátků systematické přípravy.

Prestože atmosféra letošního mistrovství republiky ovlivnila každlné i výkony v oštěpu mužů, zůstal oštěp mužů jednak u nejslabších disciplín. Vždyk potřebné úrovni bylo třeba přidat 5 až 10 m ke každému výkonu. Jsem přesvědčen, že i tento odvážný cíl je reálný vzhledem k předpokladům většiny současných mladých i starších oštěpářů. Zaostavání úrovni oštěpu u nás má několik základních příčin:

1. Máme málo oštěpařských trenérů, kteří jsou schopni dovést talentovaného závodníka k vrcholným výkonům.

2. Trenéři oštěpu lze spočítat na prstech a ještě jsou nevhodně rozmištěni. Tak například v Praze, kde skoro oštěpařské talenty nemáme (málo volného pohybu a nedostatek dobrého tělocviku), jsou trenéři čtyři. Kapacita schopnosti těchto specialistů je tedy nevyužita, zatímco skoro na celém venkově máme desítky již známých a stovky dalších neznámých talentů, o něž se nestaráme téměř vůbec. Krajské trenérské rady a základny by měly určit jednoho odpovědného trenéra oštěpu ve své působnosti. Naše povinnost pak bude vybavit tyto oštěpařské trenéry-nováčky znalostí oštěpařské techniky a přípravy.

3. Špatná technická i fyzická příprava oštěpařů vyplývá z dřívější izolace osamocených trenérů oštěpařů. Trénovali a ještě trénují buď bez systému, nebo bez dozoru a pod vlivem zastaralých předsudků a představ o technice a nutných fyzických předpokladech.

Dobrý oštěpař musí mít vícebojařské schopnosti a k tomu vysokou úroveň obratnosti a ohebnosti. Práce našich oštěpařů je ztížena tím, že do atletiky vstoupili většinou se základními nedostaty v pohybové přípravě ze školy nebo ZTV. Trenér oštěpu musí pak nácvik techniky začínat až od toho kotrmelce. Bez základních kamenů ohebnosti nelze budovat dokonalou techniku.



■ Alexander Bilek z Ústí n. L. vchází jako první na stadion a získává titul mistra na 20 km chůze.

(Snímek J. Štochla)

Techniku nutno budovat shodně s přírůstkem síly a rychlosti. Nehledě k nedostatečným základům ze školy, dělájí se v technice chyby. Někdo neposiluje a nevyžívá rychlosť vůbec, někdo se napak zhlédí v těžkém všeobecném posilování s činkou. Málokdo umí spojit všeobecné posilování se speciálním, posilováním s technikou a neznámé je takzvané »posilování v ohebnostech. Zádný z našich oštěpařů však nemá tolik síly jako světoví oštěpaři.

K odstranění těchto nedostatků bude třeba vedle výchovy dalších trenérů v nejbližší době rozšířit v rámci možných prostředků ústřední péči o přípravu dospělých i dorosteneckých závodníků u celé republiky. Letos jsme již učinili první kroky: pozvali jsme trenéry k prodiskutování jednotného tréninkového systému a techniky. Pozvali jsme nejlepší oštěpaře a oštěpařky podle našich finančních možností. Členové širšího reprezentačního družstva dostali rukopis jednotného tréninkového systému, ve výcvikovém tábore se zaměřovali na základní nedostatky, byly pořízeny filmové smyčky každého reprezentanta. Na základě poznatků z přípravy a studia smyček byly s reprezentanty prohovořeny základní úkoly do další přípravy.

Plnění těchto úkolů se zatím projevilo u Dušáka (zlepšená práce nohou) a Poskočila (zrychlení a prodloužení předposledního kroku). Vojtovi se jen částečně podařilo zlepšit rozbeh. Všichni tři mají velké nedostatky v práci trupu. Je nepřejemné, že se Šilhanovi nepodařilo zlepšit práci nohou. Jiří Šilhan tak zatím nesplnil očekávání. Zvýšenou péči bychom měli věnovat Hunčíkovi, který má velké předpoklady, ale je na něm znát nedostatek odborného vedení.

Jsem přesvědčen, že společným úsilím všech trenérských orgánů, základen a trenérů zvedneme oštěp na světovou úroveň. Máme totiž to hlavní — dost talentované mládeže (i když je pravda, že v ženském oštěpu je mladých talentů již známých poměrně víc než v mužském).

Musí k tomu přispět sami oštěpaři stanovením si výšších cílů a větší citlivosti v přípravě.

OLDŘICH STANĚK

Na Slovíčko s novými mistry



JIŘÍ LANSKÝ

»S vítězstvím jsem rozhodně nepočítal, měl jsem v plánu skočit 2 m, a to by na titul mistra bylo málo. V běhu a v dubnu jsem však intenzivně trénoval, ale při závodech jsem zatím neskákal na tvrdém odrazišti, až teprve nyní v Hradci Králové. Měl jsem však velkou chut' do závodění a chtěl jsem se rehabilitovat. Skok do výšky byl v poslední době v úpadku a snad můj výkon bude iniekci pro ostatní naše výškaře. Po olympiádě v Rímě jsem se rozhodl připravovat se na desetičty, ale to byl omyl. Kdybych chtěl v desetičty dosáhnout úspěchu, musil bych začít dříve. V loňském roce jsem se rozhodl zanechat aktivní činnosti, ale kamarádi z ČKD mě znovu přitáhli k tréninku. Získal jsem opět sebedůvku, a kdybych mohl skákat i v zimě, myslím, že bych se mohl dostat i na dřívějších 210 cm. Chtěl bych ještě závodit i v sezóny. Trénuji nyní pod dohledem trenéra V. Chalupského a skáči způsobem horine proto, poněvadž při své poměrně velké výšce mám tvrdé dopady a při straddlu bych se mohl zranit. Dříve jsem se závodům téměř vyhýbal, ale nyní se na každý těším — i to je předpoklad pro dobrý výkon.«

Jiří Lanský pracuje ve vývojovém oddělení polovodičů ČKD v Praze. V úmyslu má dálkově studovat na ITVS. Je ženatý a má šestiletého chlapce a roční dceru. Atletiku dělá již od roku 1948, nejprve ve Spartaku Praha Sokolovo; kde mu dal základ O. Jandera, později závodil za RH Praha a nyní za ČKD. Po Janderovi ho trénoval O. Vodička a V. Chalupský. Na nejvyšším stupni při mistrovství stál popáté. Narozen 17. září 1933, bude mu tedy tento měsíc 30 let. Na snímku A. Tótha při dopadu po zdolání výšky 206 cm.

JAROSLAV ŠMÍD

»Zájem diváků, výborný kruh i celá organizace závodů, to byly podmínky pro dobré výkony. Do Hradce Králové jsem

nepřijel v nejlepším stavu. Začátkem června jsem si při rozvíčkování poranil rameno a ještě ve čtvrtku před závodem jsem byl na poslední injeckci. Proto jsem měl ještě poměrně nízké vrhy. Jirka Skobla počítal s pordíkou, poněvadž v tréninku často přesklapuje a v závodě pak dešti vrhy má také přesklapnuté.«

Šmid je 29letý, ženatý, a jeho manželka je také naši přední koulačkou (na mistrovství byla čtvrtá). Má sedmiletého syna a rád by z něho také vychoval vrhače. Trénuje dvakrát denně kromě čtvrtka, v zimě závodí i ve vzpírání (352 kg v trojboji), hraje závodně koškou a odbíjenou. V zaměstnání si zařídil ve sklepě činkárnu, kde posiluje, a 20metrová chodba mu slouží pro uvolňovací cvičení. Trenéra nemá, jen v Ostrově u Karlových Var, kde bydlí, má vrhačského partnera v Dostálkovi. Kazdým rokem svůj výkon zlepšuje a letos by chtěl dosáhnout výkonu přes 18 m. S atletikou začal v 17 letech na SHDM.

ŠTEFAN TEJBUS

Nový mistr v běhu na 10 km se k lehké atletice dostal teprve na vojně v 19 letech. (Narozen 31. prosince 1932.) To bylo v roce 1951. Od té doby začal pravidelně trénovat a o rok později již zaběhl 1500 m za 4:02 min. Na vojně působil jako letec a nyní pracuje jako návodčí letadel. Dálkově studuje II. ročník ITVS, jelikož se chce později věnovat trenérské práci.

Od roku 1956 trénuje pod vedením trenéra P. Gleska a jeho osobní rekordy jsou na 800 m 1:56,8, 1500 m 3:56,4, 5 km 14:28, 10 km 29:56,4. Jeho příprava je zaměřena k maratónu. Vítězství na mistrovství je jeho dosavadním největším úspěchem, v roce 1962 by za Kantorkem druhý, v roce 1961 čtvrtý na 10 km i na 5 km, v roce 1960 třetí na 5 km. Trénuje šestkrát v týdnu. Také si zahráje koškovou, kopanou, ale i nízké překážky nejsou pro něho neznámou disciplínou, vrhá lehčí kouli a posiluje.

MUŽI

100 m: I. rozběh: 1. Votrubec 10,7, 2. Miklušák 10,8, 3. Kříž 10,9, 4. Nohejl 11,0, 5. Uhlíř 11,5, II. rozběh: 1. Dubový 10,9, 2. Mandlík 10,9, 3. Ptáčník 11,0, 4. Demeč 11,0, 5. Mrákava 11,6, III. rozběh: 1. Chaloupka 10,8, 2. Polášek 11,0, 3. Uhlíř 11,0, 4. Kalous 11,2, 5. Holeček 11,4, 6. Valtíř 11,4, IV. rozběh: 1. Kynos 10,7, 2. Nohejl 10,8, 3. Halbich 10,9, 4. Plaňanský 11,0, 5. Pešek 11,3, I. mezikáž: 1. Mandlík 10,7, 2. Votrubec 10,8, 3. Chaloupka 10,8, 4. Nohejl 10,9, 5. Halbich 11,0, 6. Uhlíř 11,1, II. mezikáž: 1. Dubový 10,8, 2. Miklušák 10,8, 3. Ptáčník 10,9, 4. Polášek 11,0, 5. Kříž 11,0, Kynos nedoběhl, FINÁLE: 1. Votrubec (RH) 10,6, 2. Mandlík V. (Dukla) 10,7, 3. Miklušák (Sl. Košice) 10,8, 4. Dubový (Sl. Košice) 10,8, 5. Chaloupka (ČKD) 10,9, 6. Ptáčník (RH) 10,9.

200 m: I. rozběh: 1. Votrubec 22,3, 2. Panchátek 22,5, 3. Měšťánek 22,6, 4. Demeč 22,6, 5. Přibík 22,8, II. rozběh: 1. Kříž 22,2, 2. Novotný 22,7, 3. Mandlík V. 22,9, 4. Holeček 23,0, 5. Kerestes 23,0, 6. Borůvka 23,7, III. rozběh: 1. Nohejl 22,8, 2. Ptáčník 23,8, 3. Mikyna 24,6, IV. rozběh: 1. Chaloupka 22,2, 2. Polášek 22,2, 3. Pelák 22,2, 4. Bende 22,3, 5. Kovalčin 22,4, 6. Mrákava 23,0, I. mezikáž: 1. Mikyna 21,6, 2. Kříž 21,8, 3. Pelák 22,0, 4. Polášek 22,1, 5. Novotný 22,6, 6. Mandlík V. 23,7, II. mezikáž: 1. Chaloupka 22,0, 2. Ptáčník 22,1, 3. Votrubec 22,4, 4. Panchátek 22,5, 5. Měšťánek 23,1, FINÁLE: 1:53,8, 2. Hruška 1:53,8, 3. Havrlent

KALEIDOSKOP výsledků

1. Votrubec (RH) 21,7, 2. Chaloupka (ČKD) 21,7, 3. Mikyna (Sl. Praha VŠ) 21,8, 4. Ptáčník (RH) 22,0, 5. Kříž (Sp. Ústí n. L.) 22,1, 6. Polášek (Dukla) 22,5.

400 m: I. rozběh: 1. Patka 49,8, 2. Baroch 50,0, 3. Váňa 50,4, 4. Plachta 50,7,

5. Truksa 50,8, 6. Pahuta 51,1, II. rozběh: 1. Matějka 49,5, 2. Kuzma 49,9, 3. Kereseteš 50,1, 4. Klíčka 50,3, 5. Černík 50,6, 6. Zámečník 51,0, III. rozběh: 1. Ortman 49,7, 2. Novák 49,8, 3. Stejskal 49,9, 4. Panchátek 50,2, 5. Tichý 51,6, IV. rozběh: 1. Dvořák 49,7, 2. Vitouš 50,1, 3. Nedeljak 50,4, 4. Pěnkava 50,9, 5. Procházka 51,4, I. mezikáž: 1. Matějka 49,0, 2. Baroch 49,0, 3. Nedeljak 49,1, 4. Dvořák 49,3, 5. Novák 50,3, 6. Kereseteš 50,4, II. mezikáž: 1. Vitouš 49,2, 2. Váňa 49,2, 3. Kuzma 49,2, 4. Ortman 49,3, 5. Stejskal 49,8, FINÁLE: 1. Váňa (Dukla) 48,2, 2. Nedeljak (Sl. Brat.) 48,6, 3. Vitouš (RH) 48,8, 4. Kuzma (Sl. Nitra) 48,8, 5. Matějka (Dukla) 48,9, 6. Baroch (RH) 48,9.

800 m: I. rozběh: 1. Odložil 1:53,8, 2.

Jilek 1:53,8, 3. Miller 1:53,9, 4. Jírgl 1:56,0, 5. Fiala 1:57,0, 6. Nečas 1:57,1, II. rozběh: 1. Mikulík 1:52,9, 2. Děcký 1:53,1,

3. Smyčka 1:53,5, 4. Szabó 1:53,5, 5. Kupka 1:56,5, III. rozběh: 1. Jungwirth T.

1:54,5, 4. Bulva 1:55,2, 5. Rojko 1:56,4, FINÁLE: 1. Odložil (Dukla) 1:52,7, 2. Jilek (Sl. VŠ Praha) 1:53,3, 3. Jungwirth T. (Dukla) 1:53,7, 4. Hruška (Sp. Uher. Hradiště) 1:55,6, 5. Mikulík (Sl. Bratisl.) 1:55,6, 6. Děcký (Sp. Brno ZSJ) diskv.

1500 m: I. rozběh: 1. Hoffman 3:56,7, 2.

Stehlík 3:56,7, 3. Kosztolányi 3:56,9, 4. Salinger 3:57,3, 5. Szotkowski 3:57,3, 6. Pouzar 3:57,7, 7. Molnár 3:57,8, 8. Tobola 4:01,2, 9. Nový 4:02,1. II. rozběh: 1. Bečička 3:57,8, 2. Jůza 3:58,0, 3. Jungwirth s. 3:58,2, 4. Kuplik 3:58,4, 5. Soukup 3:58,5, 6. Snieglo 3:59,5, 7. Procházka 4:01,2,

8. Vostrovský 4:01,4, FINÁLE: 1. Salinger (Dukla) 3:51,7, 2. Jůza (RH) 3:51,9, 3. Szotkowski (TŽ Třinec) 3:52,2, 4. Bečička (VŽKG) 3:54,1, 5. Jungwirth S. 3:54,3, 6.

Kosztolányi (Sp. Brno ZSJ) 3:54,4, 7. Hoffmann (CHZ Litvínov) 3:54,9, 8. Liberec (St. Liberec) 3:55,3, 9. Soukup (Dukla) 3:55,6, 10. Kuplik (J. Jablonec) 3:55,9.

5000 m: 1. Tomáš (Sp. Hradec Králové) 13:59,0, 2. Hellmich (CHZ Litvínov) 14:08,0,

3. Mildner (RH) 14:32,8, 4. Máder (St. Liberec) 14:34,0, 5. Brtník (Dyn. Žilina) 14:37,2, 6. Miádek (RH) 14:37,2, 7. Gráf 14:47,8, 8. Balšánek 14:55,8, 9. Peter 15:11,4, 10. Míček 15:21,2, 11. Švec 15:31,8,

12. Motyka 15:35,0, Jurek vzdal.

10 000 m: 1. Tejbus (Sl. Bratisl.) 30:45,0,

2. Kania (Sl. Košice) 31:15,4, 3. Bohatý (Dukla) 31:34,2, 4. Bartánek (Sp. Hradec Králové) 32:01,6, 5. Motyka (TŽ Třinec) 32:16,8, 6. Hlaváček (Sl. Libeň) 32:26,2,

7. Sourek 32:28,8, 8. Nebojsa 32:36,8, 9. Biskup 32:53,2, 10. Pechánek 33:06,6, 11.

Gejza 33:26,2, 12. Kočička 34:00,4, 13. Drobník 34:26,2, 14. Adamec 35:14,4.

20 km chůze: 1. Bilek (Sp. Ústí n. L.) 1:36:32,8, 2. Kánský (Dyn.) 1:51:28,0, 3. Moc (Dukla) 1:42:10,0, 4. Fiala (Sp. Třebíč) 1:42:15,0, 5. Brandejský J. (Dynamo Praha) 1:52:54,0, 6. Spisák (Lok. Košice) 1:44:28,0, 7. Zedník 1:45:04,0, 8. Brandejský P. 1:45:24,0, 9. Krinik 1:46:08,0, 10. Froněk 1:46:24,0, 11. Burcl 1:47:04,0, 12. Slavíček 1:47:14,0, 13. Gnoth 1:47:26,0, 14. Morávek 1:48:10,0, 15. Žižala 1:48:30,0, 16. Platil 1:49:02,0, 17. Smrčka 1:49:32,0, 18. Nerad 1:55:14,0, 19. Krýže 1:56:01,0, 20. Jaroš 1:58:34,0, vzdali Dolanský, Štavík, Douda.

110 m př.: I. rozběh: 1. Čečman 14,9, 2. Fojt 15,1, 3. Zajíček 15,4, 4. Žídek 15,5, 5. Čechák 16,0; II. rozběh: 1. Černošek 14,8, 2. Mader 15,0, 3. Toman 15,4; III. rozběh: 1. Černý 15,0, 2. Trmal 15,5, 3. Kurfürst 15,6, 4. Kováč 16,4. **FINÁLE:** 1. Černošek (Sp. Brno ZJŠ) 14,5, 2. Černý (Dyn. Žilina) 14,6, 3. Čečman (Dukla) 14,6, 4. Fojt (VŠ Praha) 15,2, 5. Mader (Sn Olomouc) 15,4, 6. Trmal (Dukla) 15,8.

200 m př.: I. rozběh: 1. Čečman 24,8, 2. Čihák 25,6, 3. Pařízek 26,2, 4. Pačes 26,5, 5. Dunda 27,5; II. rozběh: 1. Černý 24,5, 2. Černošek 25,2, 3. Kašpar 25,9, 4. Stránský 25,9, 5. Kurfürst 26,7, 6. Wagner 26,8; III. rozběh: 1. Němcanský 24,8, 2. Kováč 25,4, 3. Fojt 25,8, 4. Karger 25,9, 5. Fähnrich 26,1, 6. Sebestík 26,9. **FINÁLE:** 1. Čečman (Dukla) 23,7, 2. Černý (Dyn. Žilina) 24,0, 3. Černošek (Sp. Brno ZJŠ) 24,1, 4. Němcanský (ČKD) 24,2, 5. Čihák (Dyn. Praha) 24,6, 6. Kováč (Sl. Nitra) 25,2.

400 m př.: I. rozběh: 1. Mandlík Fr. 53,3, 2. Matolín 54,2, 3. Žilinka 55,7, 4. Knotek 56,2, 5. Trčka 56,7, 6. Pačes 57,1; II. rozběh: 1. Hruš 54,7, 2. Čihák 55,3, 3. Janecký 55,8, 4. Klinka 55,8, 5. Patka 57,6, III. rozběh: 1. Jareš 54,3, 2. Skořepa 55,6, 3. Koreček 56,4, 4. Plíny 57,0, 5. Tesař 58,6; IV. rozběh: 1. Pfingstner 55,6, 2. Farkašovský 55,6, 3. Hartoš 56,0, 4. Kašpar 56,1; I. meziběh: 1. Mandlík Fr. 53,7, 2. Jareš 53,9, 3. Čihák 55,5, 4. Farkašovský 55,9, 5. Janecký 57,1, 6. Hartoš 57,6; II. meziběh: 1. Hruš 54,4, 2. Pfingstner 54,7, 3. Matolín 54,8, 4. Žilinka 55,6, 5. Koreček 55,6, 6. Skořepa 56,6. **FINÁLE:** 1. Hruš (Sp. Sokolovo) 52,8, 2. Mandlík Fr. (Dukla) 53,4, 3. Jareš (Sp. Brno ZJŠ) 54,3, 4. Pfingstner (Sp. Sokolovo) 54,5, 5. Matolín (ČKD) 54,6, 6. Čihák (Dyn. Praha) 55,4.

3000 m. př.: **FINÁLE A:** 1. Záhal (Gottwaldov) 8:56,4, 2. Eichler (RH) 8:58,2, 3. Hec (Dyn. Praha) 9:11,6, 4. Faschingbauer (Sp. Sokolovo) 9:18,0, 5. Holas (Dukla) 9:21,6, 6. Chodora (RH) 9:21,8, 7. Zítka 9:28,8, 8. Bukovjan 9:32,4, 9. Štrunc 9:44,4, 10. Vejvančík 9:47,8. **FINÁLE B:** 1. Brož (Sp. Hradec Králové) 9:33,8, 2. Pazourek (Dukla) 9:36,0, 3. Beneš (Tepna Hronov) 9:41,0, 4. Bieringer (Gottwaldov) 9:43,0, 5. Jurečka (Lok. Kolín) 9:50,0, 6. Zářecký (Dukla Tábor) 9:52,4, 7. Pangrác 10:05,0.

4x100 m: I. rozběh: 1. Sp. Ústí n. L. 43,3, 2. Dukla Praha 43,3, 3. Slávia Praha 43,3, 4. Slezan Opava 43,3, 5. Dyn. Pardubice 43,8; II. rozběh: 1. Sl. Košice 42,4, 2. RH Praha 42,6, 3. Sp. Hradec Králové 43,4, Dynamo Praha vzdalo. **FINÁLE:** Sl. Košice (Demeš, Miklušák, Valter, Kubový) 42,2, 2. RH Praha (Ptáčník, Novák, Bilek, Votrubec) 42,2, 3. Dukla Praha (Nohejl, Polášek, Ortman, Mandlík) 42,8, 4. Spartak Ústí (Houška, Kríž, Králík, Triebel) 43,0, 5. Sl. Praha VŠ (Zajíček, Stejskal, Kašpar, Mikyňa) 44,4, Sp. Hradec Králové — ztratil kolík.

4x400 m: **FINÁLE:** 1. Dyn. Praha (Máťka, Ortman, Jungwirth T., Váňa) 3:16,5, 2. RH Praha (Koreček, Havrlent, Baroch, Vitouš) 3:18,5, 3. Sp. Sokolovo (Holeček, Pfingstner, Pelák, Hruš) 3:20,3, 4. Sl. Košice 3:22,6, 5. Jiskra Litomyšl 3:23,6, 6. Sp. Brno ZJŠ 3:31,2.

Koule: **FINÁLE:** 1. Šmid (Dyn. Praha), 17,68 (17,29, 17,48, 0, 17,11, 16,94, 17,68), 2. Skobla (Dukla) 17,40 (17,50, 0, 0, 0, 0), 3. Folkman (Dukla Tábor) 16,80 (16,65, 16,80, 16,54, 16,48, 16,55, 0), 4. Stoklasa (RH) 16,26 (16,16, 16,10, 0, 16,26, 0, 0), 5. Mikula (Dukla) 15,77 (15,47, 15,71, 0, 15,75, 15,77, 15,54), 6. Hlous (VŠ Praha) 15,32 (15,13, 15,32, 15,01, 14,87, 0, 15,25), 7. Galeček 15,03, 8. Rehůřek 14,91, 9. Beřeš 14,88, 10. Cejnek 14,72, 11. Zamazal 14,30.

Disk: **FINÁLE:** 1. Daněk (Sp. Brno ZJŠ) 60,00, (57,60, 0, 60,00, 59,82, 56,45, 57,84), 2. Žemba (Dukla) 54,65 (0, 51,64, 51,64, 54,65, 52,80, 53,25), 3. Němec (RH) 53,34 (0, 50,33, 52,01, 0, 53,34, 51,81), 4. Petrovič (Sl. Nitra) 52,20, (51,39, 49,76, 62,20, 48,23, 0, 0), 5. Znojil (Dyn. Praha) 50,34 (49,66, 50,34, 0, 50,10, 0, 49,74), 6. Vidrna (Sp. Hradec Králové) 49,97 (49,97, 48,55, 0, 49,20, 49,22, 0), 7. Kalivoda 49,63, 8. Kouba 48,70, 9. Čihák 48,40, 10. Bořil 47,73, 11. Adam 47,00, 12. Velkoborský 46,20, 13. Brych 41,49.

Oštěp: **FINÁLE:** 1. Dušátko (RH Praha) 72,78 (72,24, 72,71, 72,78, 70,58, 71,32, 65,66), 2. Poskočil (J. Jablonec) 72,57 (72,57, 65,22, 70,24, 69,51, 68,95, 0), 3. Vojtek (OSP Opava) 70,83 (70,83, 65,93, 66,30, 0, 0, 66,35), 4. Šilhan (Sj Turnov) 66,36 (52,14, 57,09, 61,95, 63,88, 0, 66,36), 5. Hunáček (Sl. Bratislava) 65,99 (63,24, 62,95, 62,85, 65,64, 56,68, 65,99), 6. Uhlář (ČKD) 63,23 (59,35, 58,84, 62,44, 53,31, 0, 63,25), 7. Fejtek 61,83, 8. Sáhomský 59,96, 9. Homolka 58,42, 10. Beneš 58,31, 11. Kyseľ 56,35, 12. Gottlieb 55,95, 13. Sotona 55,83.

Kladivo: **FINÁLE:** 1. Matoušek (Sp. Hr. Králové) 66,63 (63,25, 66,63, 66,53, 64,97, 0, 65,07), 2. Rehan (Dukla) 62,44 (62,44, 59,78, 61,44, 59,95, 60,60, 58,53), 3. Málek (ČKD) 61,53 (60,88, 61,01, 59,98, 60,42, 60,29, 61,53), 4. Kunst (VŽKG) 58,54 (58,12, 57,44, 56,66, 58,54, 57,22, 57,41), 5. Mužíček (Sp. Sokolovo) 56,45 (54,76, 55,04, 0, 55,74, 56,36, 56,45), 6. Ungrád (Sp. Hr. Králové) 55,87 (48,08, 55,87, 52,74, 54,80, 54,73, 53,10), 7. Sviták 54,56, 8. Boldán 53,92, 9. Lohyňa 52,53.

Výška: 1. Lanský (ČKD) 206 (190/1, 195/1, 200/1, 203/1, 206/3), 2. Krybus Vlašim 203 (190/1, 195/1, 200/1, 203/2, 206/0), 3. Kašpar (Dukla) 200 (190/1, 195/2, 200/1, 203/3), 4. Smetana (VŽKG) 200 (185/2, 190/1, 195/2, 200/2), 5. Valenta (Dyn. Praha) 200 (190/3, 195/1, 200/3, 203/0), 6. Hübner (Sp. Sokolovo) 195 (190/1, 195/1, 200/0), 7. Brzobohatý (Zábřeh) 195, 8. Elbogen (Kolín) 195, 9. J. Čechák (Dyn. Pardubice) 190, 10. Loveček (Sn Olomouc) 185, 11. Kotík (ČKD) 185 a Lendl (Sl. Bratislava) 185.

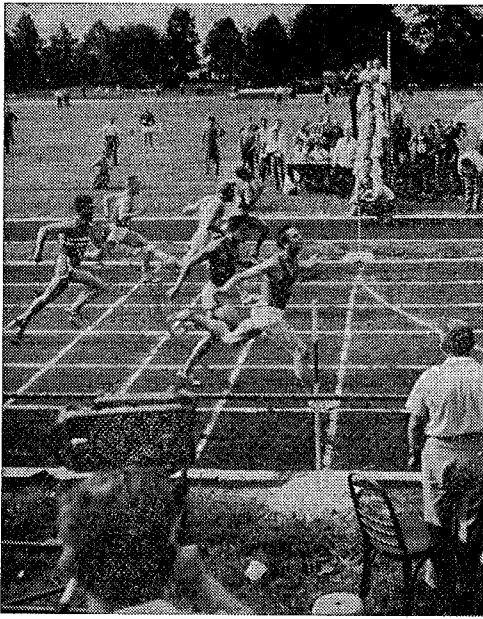
Týc: 1. Tomášek (RH) 482 (440/2, 460/2, 482/3, 492/0), 2. Taftl (Dukla) 440 (410/1,

Dorostenka Alexandra Drobná je naší druhou nejlepší dálkařkou všech dob a novým dorostenckým rekordem 602 cm patří k nejlepším skokankám v Evropě.

★
26letá Jirina Šmidová ze Slovanu Mařánské Lázně jde ve šlépějích svého manžela a již po několik let patří k našim nejlepším koulařkám. Na mistrovství skončila na 4. místě.

★
Jaromír Siber má velký podíl na výborné kvalitě dráhy čistě atletického stadiónu v Hradci Králové.





■ Cílový snímek z finálového závodu na 100 m ukazuje jasné vítězství juniora Votrubce před V. Mandlíkem. O třetí a čtvrté místo bojují ještě Dubový v první dráze s Mikluščákem ve třetí. Ve stejném čase dobehli pak Chaloupka (čtvrtá dráha) a Ptáčník.

(Snímek A. Tótha)

430/1, 440/1, 450/0), 3. Sojka (VŠ Praha) 440 (400/2, 420/2, 440/1, 450/0), 4. Odvárka (Dukla) 430 (400/1, 410/1, 420/2, 430/1, 440/0), 5. Paták (Sp. Sokolovo) 420 (400/1, 420/1, 440/0), 6. Trmal (Dukla) 410 (390/1, 400/2, 410/1, 420/0), 7. Orendáč 410, 8. Hájek 410, 9.—10. Blažej a Vyšata 400, Jindra neskočil základ.

Dálka: FINÁLE: 1. Solčány (Sn Brat.) 748 (731, 729, 733, 745, 737, 748), 2. Hutter (Dyn. Žilina) 744 (736, 0, 0, 744, 0, 0), 3. Netopilík (Sn Bratislava) 731 (0, 703, 709, 0, 712, 731), 4. Bilek (RH) (678, 731, 701, 702, 0, 698), 5. Molnář (Sl. Brat.) 722 (722, 708, 709, 706, 706, 586), 6. Dobrota (Sl. Brat.) 721 (712, 721, 0, 0, 0, 679), 7. Richter 707, 8. Vojný 701, 9. Tomášek 678, 10. Kilián 697, 11. Nosál 675.

Trojskok: FINÁLE: 1. Kálecký (RH) 15,98 (0, 15,75, 13,68, 15,98, 0, 15,31), 2. Veverka (ZJŠ Brno) 15,74 (15,74, 15,68, 14,55, 0, 15,53, 15,38), 3. Křupala (Dukla) 15,60 (15,51, 0, 15,02, 15,57, 15,60, 0), 4. Nemšovský (Dukla) 15,14 (14,75, 15,14, 14,35, 14,61, 14,90, 14,94), 5. Vavřinčík (Dukla) 15,13 (0, 14,95, 15,02, 14,62, 15,13, 14,94), 6. Hornych (Sp. Sokolovo) 15,03 (14,87, 15,03, 0, 0, 13,16, 15,03), 7. Broda 14,62, 8. Vyčichlo 14,60, 9. Barvínek 14,25, 10. Dostálek 14,04, 11. Mokrý 13,74.

ŽENY

100 m: I. rozběh: 1. Tomášová 12,4, 2. Kurucová 12,5, 3. Borovičková 12,6, 4. Konířová 12,8, 5. Adamová 13,2, II. rozběh: 1. Přikrylová 12,1, 2. Vandrolová 12,3, 3. Staňková 12,6, 4. Kollárová 12,6, 5. Bártová 12,8, 6. Foltová 12,9, III. rozběh: 1. Stolzová 12,2, 2. Faltusová 12,3, 3. Jungwirthová 12,6, 4. Chroustová 12,7, 5. Burdová 13,0. FINÁLE: 1. Stolzová (RH) 12,1, 2. Přikrylová (RH) 12,1, 3. Faltusová (ČKD) 12,2, 4. Vandrolová (VŽKG) 12,5, 5. Tomášová (Sp. Hradec Králové) 12,6, 6. Kurucová (CHZ Lítvinov) 12,7.

200 m: I. rozběh: 1. Lehocká 24,6, 2. Effmertová 26,4, 3. Borovičková 26,6, 4. Jungwirthová 26,6, 5. Horklová 26,7, 6. Adamová 26,8, II. rozběh: 1. Faltusová 25,3, 2. Foltová 26,0, 3. Konířová 26,0, 4. Kobzová 26,0, 5. Kurucová 26,4. FINÁLE: 1. Lehocká (Sl. Brat.) 24,6, 2.

Faltusová (ČKD) 25,1, 3. Borovičková (RH) 26,1, 4. Effmertová (VŠ Praha) 26,2, 5. Konířová (Dyn. Praha) 26,2, 6. Foltová (Sp. Praha SWP) 26,6.

400 m: I. rozběh: 1. Králičková 59,6, 2. Prokopová 59,7, 3. Macounová 59,9, 4. Nejedlá 61,2, 5. Moravcová 61,3, II. rozběh: 1. Duchoslavová 61,4, 2. Špačková 61,8, 3. Cmarová 63,5, 4. Doudová 65,2. FINÁLE: 1. Králičková (Sn Mar. Lázně) 57,0, 2. Duchoslavová (ČKD) 57,8, 3. Prokopová (VŽKG) 58,9, 4. Macounová (Sp. Ústí n. L.) 60,0, 5. Špačková (RH) 61,2.

800 m: I. rozběh: Popelková 2:18,7, 2. Mužíková 2:19,9, 3. Žitná 2:22,3, 4. Moravcová 2:24,2, 5. Felklová 2:27,3, 6. Dougová 2:31,2, II. rozběh: 1. Žáková 2:17,5, 2. Rountilová 2:18,4, 3. Veselá 2:18,5, 4. Nejedlá 2:24,0, 5. Zachardová 2:27,1, 6. Jedlicková 2:34,0, III. rozběh: 1. Kulhavá 2:16,7, 2. Ovádková 2:17,0, 3. Svádlenková 2:17,1, 4. Bielčíková 2:21,8, 5. Klemplířová 2:24,6, 6. Smetanová 2:30,0, 7. Futtnerová 2:36,5. FINÁLE: 1. Žáková (Gottwaldov) 2:11,7, 2. Popelková (VŠ Praha) 2:12,2, 3. Kuříková (Sp. Ústí n. L.) 2:14,1, 4. Ovádková (Trenčín) 2:17,6, 5. Mužíková (Sp. Brno ZJS) 2:18,8, 6. Rountilová (RH) 2:18,8.

80 m př.: I. rozběh: 1. Fomenková 11,9, 2. Richtrová 11,9, 3. Pospíšilová 12,0, 4. Nohejlová 12,2, 5. Bubíková 12,3, 6. Krejčová 12,4, II. rozběh: 1. Stolzová 11,3, 2. Trkalová 11,8, 3. Kubcová 12,2, 4. Kališová 12,3, 5. Foitová 12,7, 6. Beníková 13,0, III. rozběh: 1. Schusterová 11,5, 2. Králičková 11,8, 3. Zábršová 12,0, 4. Švajgrová 12,2, 5. Hejmánková 12,7, 6. Macounová 13,0. FINALE: 1. Stolzová (RH) 11,3, 2. Schusterová (Sp. Sokolovo) 11,3, 3. Trkalová (ČKD) 11,6, 4. Králičková (Sn Mar. Lázně) 11,7, 5. Fomenková (RH) 11,8, 6. Richtrová (Náchod) 11,9.

4 × 100 m: I. rozběh: 1. RH Praha 48,7, 2. VŽKG 49,7, 3. Sn Praha 50,3, 4. Dynamon Praha 50,7, II. rozběh: 1. ČKD Praha 50,0, 2. Sp. Hradec Králové 50,1, 3. ČKD II 51,2, 4. Dyn. Pardubice dísky. FINÁLE: 1. RH Praha (Borovičková, Stolzová, Přikrylová, Fomenková) 48,1, 2. ČKD Praha I (Duchoslavová, Seigová, Seidlová, Faltusová) 49,2, 3. VŽKG (Vandrolová, Prokopová, Tymočová, Dobrná) 49,6, 4. Sl. Praha (Kaiferová, Jungwirthová, Vondráčková, Effmertová) 50,7, 5. ČKD II (Trkalová, Burdová, Jedličková, Lochmanová) 52,0, Hradec Králové dísky.

Koule: FINÁLE: 1. Jamborová (VŠ Praha) 15,14 (14,31, 13,85, 14,70, 14,55, 15,14, 15,02), 2. Matrasová (RH Praha) 15,03 (14,67, 14,31, 14,75, 14,36, 14,91, 15,03), 3. Němcová (RH Praha) 14,76 (14,78, 14,30, 0, 0, 14,08, 14,55), 4. Šmidová (Sn Mar. Lázně) 13,73 (13,47, 13,43, 12,83, 13,22, 13,72, 13,73), 5. Zapadlová (VŠ Praha) 13,52 (13,27, 0, 13,05, 13,52, 13,26, 13,02), 6. Venclíková (Sp. Sokolovo) 13,42 (13,42, 13,16, 13,33, 12,30, 12,91, 12,34), 7. Františková 13,10, 8. Matvejová 12,71, 9. Chocholáčová 12,64, 10. Dobrovodská 12,28, 11. Zientková 12,14, 12. Kunčovská 11,91.

Disk: FINÁLE: 1. Němcová (RH Praha) 55,88 (53,23, 53,03, 53,07, 54,73, 55,88, 0), 2. Mertová (Dyn. Praha) 52,44 (49,55, 51,66, 51,36, 52,44, 52,22, 51,80), 3. Šimánková (Dyn. Praha) 51,02 (49,65, 46,37, 49,10, 51,02, 50,19, 47,40), 4. Žlábková (RH) 46,35 (44,03, 44,43, 43,22, 43,76, 45,83, 46,35), 5. Fraňková (KIN Č. Bud.) 44,39 (40,94, 42,24, 44,39, 43,84, 0, 41,96), 6. Bartošová (Dyn. Praha) 43,75 (43,75, 40,63, 40,92, 41,48, 0, 0), 7. Čepková 43,07, 7. Skrziszowská 39,58, 9. Matrasová 38,40, 10. Zientková 36,43.

Oštěp: FINÁLE: 1. Hrbková (Sp. Sokolovo) 51,11 (50,63, 44,27, 48,41, 49,44, 51,11, 0), 2. Valášková (RH) 44,82 (42,40, 43,62, 0, 44,73, 0, 44,82), 3. Linhartová (Sp. Sokolovo) 44,44 (44,18, 41,26, 42,44,

44,00, 44,44, 42,62), 4. Steuerová (Gottwaldov) 43,90 (39,38, 38,39, 41,58, 43,90, 43,10, 37,40), 5. Smejkalová (ZJŠ Brno) 42,72 (36,00, 42,72, 41,51, 41,23, 38,15, 40,70), 6. Pěčenková (Náchod) 41,82 (41,52, 40,33, 0, 40,76, 0, 0), 7. Turková 40,52, 8. Matoušová 40,14, 9. Dokládalová 38,87, 10. Kozlíková 38,21, 11. Pávková 35,80.

Dálka: FINÁLE: 1. Přikrylová (RH Praha) 647, (570, 0, 605, 603, 0, 647), 2. Dobrná (VŽKG) 602 (595, 0, 602, 592, 0, 598), 3. Fomenková (RH) 600 (548, 561, 0, 0, 600), 4. Jurošková (OSP Opava) 568 (567, 565, 565, 0, 434, 588), 5. Richtrová (Náchod) 557 (550, 557, 0, 554, 0, 541), 6. Butková (Sl. Brat.) 557 (529, 557, 548, 545, 535, 544), 7. Staňková 552, 8. Chroustová 541, 9. Zahálková 538, 10. Procházková 532, 11. Jarolímková 528, 12. Šimková 491.

Výška: FINÁLE: 1. Jetmarová (Dyn. Praha) 163 (150/1, 155/1, 160/1, 163/2, 166/0), 2. Bernardová (Ml. Boleslav) 163 (150/1, 155/2, 160/2, 163/2, 166/0), 3. Králová (RH) 163 (150/1, 155/1, 160/3, 163/2, 166/0), 4. Vítová (Gottwaldov) 160 (150/1, 155/2, 160/1, 163/0), 5. Zavadilová (ČKD) 150 (150/1, 155/0), 6.—7. Faithová (Košice) a Hejmánková (Žilina) 150 (145/1, 150/2, 155/0), 8. Šachová 150, 9.—10. Dobrová a Jačová 145, Šmigurová neskočila základní výšku.

Chudomel maratónským mistrem

Stejně jako chodci z Prahy do Poděbrad i maratóncem v neděli 4. srpna bylo nejsilnějším soupeřem nesnesitelné horko, které také nedovoloilo třetině účastníků závod dokončit. Mistrovský maratón se běžel v okolí Vítězovice a Vratimova a mistrovský titul získal při neúčasti dr. Kántorka Chudomela, který před 14 dny dosáhl vynikajícího úspěchu vítězství v maratónu v holandském Enschede. Zážitky Chudomela z tohoto holandského závodu přineseme v příštém čísle.

Pořadí v celí: 1. Chudomel (ČKD) 2:40:23; 2. Diviš (Sokolovo) 2:44:39,8; 3. Ciboch (Dyn. Praha) 2:46:30; 4. Pacholík (Pardubice) 2:52:43; 5. Kočička (ČKD) 2:56:25; 6. Špiroch (St. Boleslav) 3:01:07,8; 7. Kohout (Opava) 3:04:12,4; 8. Hanyš (Jablonec) 3:05:01,6. Družstva: 1. Baník Sokolov (Diviš, Jelšina, Černáctý) 9:17:25; 2. VŽKG, 3. RH Praha.

Výsledky soutěže k mistrovství

K letošnímu mistrovství ČSSR na dráze vypsal naše redakce tipovací soutěž vítězů jednotlivých disciplín. Ze 33 disciplín uhládl nejvíce Aleš Frába z Prahy 25 vítězů, o druhé a třetí místo se dělí Jiří Březina z Východočeského kraje a závodník Josef Odložil z Prahy s 24 vítězi. O 14. až 18. místo se dělí s 23 vítězi: O. Louda z Prahy, O. Kudelka z Náchoda, P. Glesk z Bratislav, J. Jurečka z Nymburka, J. Kloko z Východočeského kraje, Č. Kohlmann z Prahy, J. Faltusová z Prahy, P. Brandejský z Karlových Var, V. Zoušek z Severočeského kraje, J. Málek z Prahy, M. Paráček z Prahy, H. Šulák z Prahy, A. Bezdiček z Hradce Králové, J. Bukovjan z Jihomoravského kraje, oddíl Sp. Kostelec. 22 vítězů měli na svých típech: M. Novák, J. Dostál, M. Vaněk, V. Schneller, J. Bohatý, V. Nedeljak.

55. BRNO, 28. června: 60 m a 300 m žákyně: Jaroslava Špačková, 1949 (Sl. Žabovřesky), 7,9 a 42,5 vt. Při brněnské olympiadě mládeže nejdříve Špačková v rovnala nejlepší žákovský výkon na 60 m a o hodinu později zaběhla 300 m v čase o,5 vt. lepším než starý nejlepší čas Sochové. Vyrůstá v ní brněnské atletice mimořádný talent. Ale je s ním třeba šetrně hospodařit. Žákovských rekordmanů jsme už měli tolik — a kde dnes jsou?

56. PRAHA, 29. června: 110 m př. dorosteni starší: Jozef Židek, 1945 (Dyn. Žilina), 14,5 v rozbehu a 14,5 ve finále. V prvním dni přeboru republiky vyrovnala žilinský dorostenec dvakrát čs. rekord Klinky z r. 1957. Na vysokých překázkách běžel už čas 15,0 vt., a to je mezinárodně daleko hodnotnější než 14,5 na nízkých...

57. KOPŘIVNICE, 27. června: oštěp dorosteni mladší: Lubor Béba, 1947 (TJ

Z GALERIE NOVÝCH REKORDMANŮ

o dva centimetry a zařadila se až na třetí místo tabulek dospělých! Letošní rok začínala Trejbalová s výkonom 513 cm. 60 m umí za 7,8, 100 m za 12,4, 500 m za 1:21,9, 80 m př. za 12,1, 60 m př. za 9,0.

61. KOŠICE, 29. června: 110 m překážek juniori: Miroslav Folt, 1943 (Sl. Praha VŠ), 14,6 vt. V posledním finálovém závodě universiády se jako z udělaní vítr, který ubral tolik desetinek v ostatních disciplínách, obrátil a v dovolené sile 2 m/vt. pomohl Čečmanovi, vítězi závodu, ke zlepšení na 14,3 a 20letému studentu ITVS (trenér O. Šťastný) k vy-



■ Československá rekordní štafeta žen, zleva Lehocká, Přikrylová, Stolzová, Faltusová-Soldátová na sítce A. Tótha.

Rožnov p. Radh.), 63,60 m. Na krajských přeborech OU MVS v Kopřivnici dosáhl Béba výkonu lepšího, než je čs. rekord (Dlouhý 63,13), ale rekord nemůže být uznán. Závodům nebyli přítomni kvalifikovaní rozhodčí a oštěp neodpovídá plně předpisům.

58. ZÁBRÉH, 30. června: 60 m př. dorostenky mladší: Věra Majáková, 1947 (RH Praha), 8,8 vt. Majáková zlepšila o desetinu vteřiny rekord Zábrodské. Je svěřenkou trenéra Zd. Hollera, 100 m umí za 12,8 a do délky skočila už 151 cm.

59. ZÁBRÉH, 30. června: 500 m dorostenky mladší: Věra Bušová, 1947 (Sp. Blansko Metra), 1:16,7 min. Znamenitý výkon Bušové, která zlepšila rekord Zákové o celou jednu vteřinu! Bušová je všeobecnou sportovkyní — představili jsme ji už v čísle 6. Jako přebornici v přespolním běhu. Na druhém místě doběhla Eva Vocásková ze Sj. Turnov v čase rovněž lepším starého rekordu Zákové — 1:17,2. Vocásková začala s atletikou teprve letos na jaře!

60. ZÁBRÉH, 30. června: délka dorostenky mladší: Hana Trejbalová, 1947 (Sj. Mar. Lázně) 572 cm. Svěřenka trenéra Rektoryse zlepšila loňský rekord Drobné

rovnání Pecharova juniorského rekordu. Folt se v tomto závodě zlepšil o 0,5 vt.

62. BRNO, 5. července: trojskok muži: Zdeněk Veverský, 1937 (Sp. Brno ZJS), 15,92 m. Při národních závodech brněnských atletů po třetím skoku Zdeňka Veverského nezůstal nikdo klidný. Délka skoku byla značná — Řehákův rekord 15,85 m z olympijských her v Melbournu byl překonán o sedm centimetrů. Veverský měl tuto sérii: 15,20 — 15,68 (osobní rekord), 15,92 — 15,51 — 15,65 — 15,53. Při závodě bylo naprosté bezvěří. Veverská začal závodit v roce 1956, v letech 1957 až 1959 byl jako voják v Rudé hvězdě (trénoval společně s Vlastimilem Káleckým), potom se vrátil do Brna. Bydlí v Ostrovincích u Brna, denně dojíždí do zaměstnání v ZJS Brno (je zámečníkem). Po Řehákovi, Kalivodovi, Krupalovi připravil trenér prof. Friedl dalšího výborného trojskoka.

63. EISENACH, 6. července: 100 m juniori: Josef Votrubec, 1942 (RH Praha) 10,5 vt. Votrubec (trenér Holler) vyrovnal dosavadní rekord V. Kynose z roku 1958 a tragicky zemřelého V. Růžičky z roku 1959.

64.—65. EISENACH, 6. července: 100 m

ženy a juniorky: Eva Lehocká, 1943 (Sl. Bratislava) 11,6 vt. Dosavadní juniorský rekord i rekord žen držela rovněž Lehocká (trenér P. Glesk) časem 11,8 vt. z 12. 6. 1963, kdy jej zaběhla v Žilině.

66. EISENACH, 6. července: 400 m ženy a juniorky: Anna Blanáriková, 1944 (Sl. Bratislava) 56,2 vt. Blanáriková (trenér Glesk) zlepšila rekord žen Králíčkové (56,2 vt. z 13. 9. 1963 v Bělehradě) i rekord juniorek (Záková 56,9 vt. z 28. 8. 1962 v Ostravě).

67.—68. EISENACH, 7. července: 400 + 300 + 200 + 100 m: muži a juniorki: ČSSR juniori 1:54,9 vt. (Stanislav Baroch, RH Praha, 1942 — Miloslav Mikyna, Sl. Praha VŠ, 1942 — Jiří Kynas, Dukla Praha, 1943 — Josef Votrubec, RH Praha, 1942). Naši juniori zaběhli nový juniorský rekord a zároveň vyrovnali rekord mužů, který drží Dukla Praha časem 1:54,9 vt. z roku 1959.

69.—70. EISENACH, 7. července: 200 m ženy a juniorky: Eva Lehocká, 1943 (Sl. Bratislava) 24,0 vt. Jen nepříznivý vítr do zad o síle 3,3 m/vt. zabránil uznání tohoto výkonu za čs. rekord.

71. EISENACH, 7. července: 800 m juniorky: Jarmila Popelková, 1943 (Sl. Praha VŠ) 2:10,4 min. Popelková (trenér Bureš) zlepšila svůj vlastní juniorský rekord z 31. 7. 1962 v Helsinkách o 0,9 vt.

72. EISENACH, 7. července: koule juniorky: Ludmila Jamborová, 1944 (Sl. Praha VŠ) 15,37 m. Jamborová (trenér V. Vomáčka) přidala ke svému juniorskému rekordu z 8. 6. 1963 v Sofii dalších 12 centimetrů. Série Jamborové: 14,80 — 14,94 — 14,93 — 15,37 — 15,27 — 15,02.

73. EISENACH, 7. července: 4 × 100 m juniorky: ČSSR juniorky 47,8 vt. (Vlasta Přikrylová, RH Praha, 1943 — Daniela Bártová, Sl. Bratislava, 1944 — Anna Blanáriková, Sl. Bratislava, 1944 — Eva Lehocká, Sl. Bratislava, 1943). Národní družstvo zlepšilo juniorský rekord družstva Sl. Bratislava 48,8 vt. z 23. 6. 1963 v Praze o celou jednu vteřinu.

74. SUŠICE, 7. července: 200 + 100 + 100 + 200 m: Dynamo Praha 1:17,7 min. (Věra Hůrková, 1945 — Vlasta Burkertová, 1945 — Vlasta Pulcová, 1945 — Libuše Fibichová, 1945). V leteckém táboře dorostu pražského Dynama na kontrolních závodech v Sušici zlepšily dorostenky dosavadní rekord, který rovněž držela štafeta Dynamo, o 1,1 vt. Dorostenky v Dynamu vede trenér Hlaváček.

75. HRADEC KRÁLOVÉ: 13. července: Trojskok muži: Vlastimil Kálecký, 1930 (RH Praha) 15,98 m. Kálecký (bez trenéra) zlepšil osm dní starý rekord Veverky o šest centimetrů. Kálecký měl sérii: 0 — 15,75 — 13,68 — 15,98 — 0 — 15,31.

76. HRADEC KRÁLOVÉ: 13. července: Disk ženy: Jiřina Němcová, 1937 (RH Praha) 55,88 m. Němcová (trenér její manžel Zdeněk Němc) zlepšila svůj rekord z 12. 9. 1962 v Praze 55,33 m o 55 centimetrů. Série: 53,23 — 53,03 — 53,07 — 54,73 — 55,88 — 0.

77.—78. HRADEC KRÁLOVÉ, 14. července: Dálka ženy a juniorky: Vlasta Přikrylová, 1943 (RH Praha) 647 cm. Přikrylová (trenér Holler) zlepšila svůj rekord z 5. 9. 1962 v Praze 610 cm o plných 37 centimetrech. Série: 570 — 0 — 605 — 603 — 0 — 647. Vítr v zádech 1,8 m/vt.

79. HRADEC KRÁLOVÉ, 14. července: Dálka dorostenky starší: Alexandra Drobňá, 1964 (TJ VŽKG) 595 cm a 602 cm. Dvakrát zlepšila Drobňá (trenér Kebrele) dosavadní rekord Přikrylové z r. 1960, nejprve o 3 cm, pak o dalších sedm. Měla výbornou sérii: 595 — 0 — 602 — 592 — výnechala — 598. Vítr v zádech 1,82 m/vt.

80. HRADEC KRÁLOVÉ, 14. července: Tyč muži: Rudolf Tomášek, 1937 (RH Praha) 482 cm. Tomášek (trenér Příhoda)

zlepšil svůj rekord 480 cm z 3. 6. 1963 v Kouvolce o dva centimetry při třetím pokusu na výšce 482 cm. Na 492 se mu už nedarilo.

81. HRADEC KRÁLOVÉ, 14. července: 200 m překážek muži: Milan Čečman, 1940 (Dukla Praha) 23,7 vt. Čečman zlepšil rekord Kurfürsta 23,9 z 23. 7. 1961 v Praze o dvě desetiny. Vít v zádech 1,76 m/vt. Čečmanovým trenérem je M. Tošnar.

82. HRADEC KRÁLOVÉ, 14. července: 200 m přek. starší dorostenec: Tomislav Němcanský, 1946 (ČKD Praha) v rozehru 24,8 vt. ve finále 24,2 vt. Němcanský (trenér Formánek) zlepšil starý rekord Matolína 25,1 z r. 1962 nejprve o 0,3 vt. a ve finále pak ještě o dalších 0,6 vt. Němcanský je studujícím průmyslovky, atletice se věnuje čtyři roky. Umí 100 m za 10,8, 200 m za 22,3, chce se věnovat 400 m překážek.

83. HRADEC KRÁLOVÉ, 14. července: Výška starší dorostenky: Jaroslava Králová, 1945 (RH Praha) a Ludmila Jetmarová, 1946 (Dyn. Praha) 163 cm. Dvakrát — těsně za sebou vyrównala Králová (trenér R. Tomášek) a Jetmarová nedávný dorostenecký rekord Jetmarové z 16. 6. 1963 v Gottwaldově.

84. PRAHA, 20. července: 400 m ženy: Libuše Králičková, 1938 (Sn Mariánské Lázně) 56,1 vt. Králičková (trenér Rektorys) si znova vybojovala rekord, který 14 dní držela Blanářková výkonem 56,2 vteřin z 6. 7. 1963 v Eisenachu.

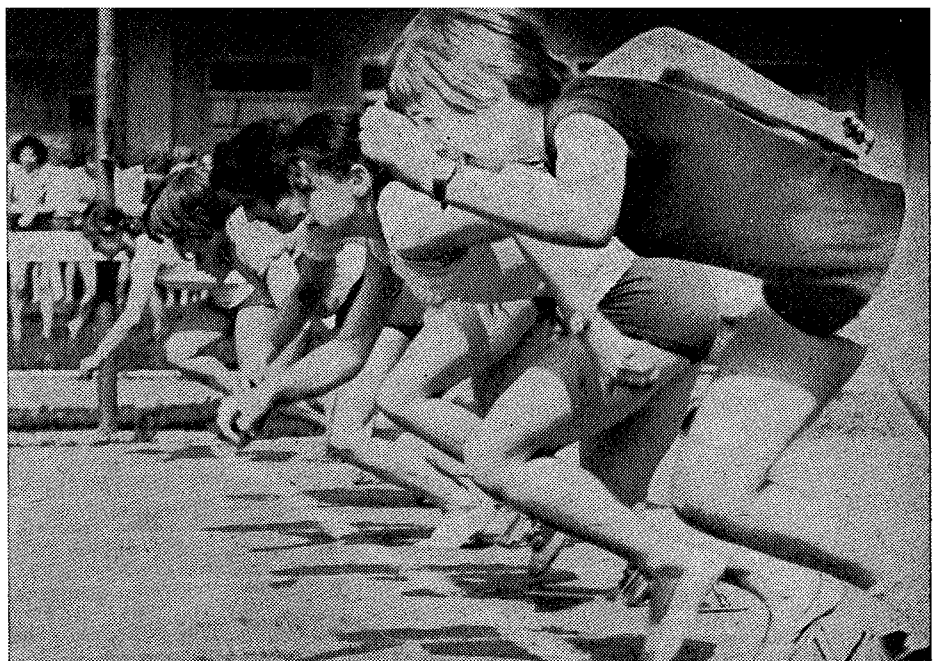
85. PRAHA, 20. července: 80 m přek. ženy: Alena Stolzová, 1937 (RH Praha) 10,9 vt. Stolzová (trenér Holler) vyrównala svůj čs. rekord z 3. 10. 1959 v Poznani.

86. PRAHA, 21. července: 400 m přek. muži: Miroslav Hruš, 1940 (Sp. Sokolovo) 52,0 vt. Hruš (trenér Míla Novák) zlepšil Jarešův čs. rekord z 30. 8. 1961 dosažený v Bratislavě o 0,2 vt.

ČENĚK KOHLMANN

■ Zdeněk Veverka ze Spartaku Brno ZJŠ překvapil svým výkonom v trojskoku 15,92 m. Ve způsobu skoku má ještě velké rezervy k dalšímu zlepšení.

(Snímek J. Štochla)



■ minulém roce jsme v našem časopisu přinesli ve dvou statích rozbory situace lehkoatletické činnosti téměř ze všech pražských obvodů. Ukázali jsme na řadu příkladů, že ani v hlavním městě nemá atletika na růzích ustílano. Neminieme tím velké, tzv. ligové oddíly, ale oddíly malé nebo lehkoatletické dráhy bez plného využití. A těchto míst je v Praze stále dost. Agitační propagaci komise městské lehkoatletické sekce se těmito problémy zabývala a z jejího průzkumu nám vše postřehy sdělil předseda této komise soudruh V. Rathauský.

■ NA MANINÁCH STÁLE PUSTO

Jedete-li vlakem do Nymburka, tak hned za karlínskou zastávkou z okna zhlédnete velké hřiště s pěkným baráč-

■ Na pionýrské olympiadě v Chrudimi se objevila řada talentovaných dívek a chlapců, kteří budou posilou místních oddílů. Snímek J. Krajička je ze startu žákyně na 60 m. První zprava vítězka J. Ježinková ze Slatiňan, která dosáhla času 8,5 vt.

vyžádala velkého pracovního úsilí a obětavosti příslušníků tohoto agilního oddílu. Ovšem jeden rádný oddíl na Prahu 8 je málo.

■ ZLEPŠÍ SE SITUACE V PRAZE 4?

Na Bohdalci je lehkoatletická dráha v hezkém lesnatém prostředí, ale potřebuje dokonalou úpravu. Atleti by zde násli skutečně hezké prostředí, ale zatím

Po stopách atletiky v Praze

kem, sice trochu poničeným, ale kdyby se dal do pořádku, snad by v něm někdo rád bydlel a jestě se staral o hřiště. Občas přijde si sem pohráť žactvo, ale jinak je zde pusto. Možná, že by se zde zazelenalo, kdyby se hřiště dostalo do opravování některé školy. O konusek dál je hřiště TJ Konstruktiva, kde věvodí kopaná, ale na atletické dráze jsou ještě stopy, že se tu kdysi atletili. Na dalším hřišti TJ Spartaku Tesla Karlín jsou také zbytky po lehkoatletické činnosti. Všechna zdejší hřiště jsou v neutěšeném stavu. Na omluvu tohoto stavu slyšíme stálé nářky, že nejsou cvičitelé, trenéři a organizátoři, kteří by se o hřiště i sportující mládež starali. V obvodu Praha 8 uspořádali loni dokonce lehkoatletické »srasy«, ale setkaly se s malým pochopením.

Praha 8 má přesto jedno dobré atletické prostředí. Je to stadion mládeže u plynověmu. Ale i zde chybějí šatny a sprchy jsou bez vody. Atletika se zde pestruje neorganizovaně. Zatím se nenašel nikdo, kdo by zde ustavil lehkoatletický oddíl.

■ PERSPEKTIVY NOVÉHO ODDÍLU V KOBYLISÍCH

Na novém hřišti Dynama v Kobylisích bude dobudována lehkoatletická dráha, takže je předpoklad k velmi dobré lehkoatletické činnosti. Mládež o atletiku zde zájem má.

Čilý lehkoatletický život je na Slávii Libeň. Úprava tohoto malého hřiště si

již řadu let zde není kromě školní mládeže po atletech ani stopy.

Na Sporilově je snaha oživit atletickou činnost. Na hřišti Pozemních staveb se hraje jen kopaná, hřiště je ve špatném stavu a přítom je snad jediné v celém okolí. Atletické zájemci tedy využívají vozových cest a silnice. Zásluhou učitele Zelenky je čilá atletická činnost na malém školním sporilovském hřišti. V Braníku v dvanáctiletce a v Podolí v Jelenkově ulici však nemají u školy ani malé hřiště.

Jediným oddílem, o němž je více slyšet, je Spartak Závody 9. května se sídlem na stadionu na Děkance. Z tohoto malého oddílu již vystoupila řada dobrých atletů, jako Balšán, Málek, Mildner, Procházka, Kánský, Sviták aj. Podmínky jsou zde dobré a mohla by zde být i dobré fungující základna. Vždyť v obvodu je 15 000 školních dětí, studentská kolonie. Bylo by proto zapotřebí lépe podchytit větší zájem mládeže o atletiku.

■ V HOLEŠOVICÍCH JSOU ZATÍM PLÁNY

Na Aksamitově stadionu sice pomalu, ale přece se připravuje zahájit činnost lehkoatletický oddíl Lokomotivy Praha 7, kde má být dobrá šestiproudová dráha. Uvažuje se o založení oddílu v Tatranu Praha, Slavoji Praha 7 a v TJ Trója. I při dvanáctiletce v Holešovicích má být ustaven oddíl, kde za pomocí pionýrů se pusťili s velkou chutí do úpravy hřiště na Švanici.

