



CERTIFIKÁT

O VYTVOŘENÍ ČESKÉHO REKORDU

Štafetové zdolání nejvyšší nadmořské výšky
na umělé horolezecké stěně za 24 hodin

Tým 27 studentů a učitelů

Gymnázia Jana Nerudy

rozdělených do tří družstev dokázal za 24 hodin zdolat celkem 2 389krát kolmou horolezeckou stěnu vysokou 13 metrů s obtížností 4-4+. Rekordmané tak střídavě na dvou horolezeckých stěnách překonali 31 057 výškových metrů, přičemž do výsledného času byla započítána vždy jen doba výstupu. Nadmořské výšky Mount Everestu (8 848 m) dosáhli v čase 6:51:18 hodin, rozdílu mezi hloubkou Mariánského příkopu a vrcholem Mount Everestu (19 882 m) za 15:04:17 hodin a nejvyšší hory Sluneční soustavy - Olympus Mons na Marsu (25 600 m) v čase 19:36:59 hodin.

Rekordu bylo dosaženo ve dnech 25. - 26. března 2006
ve Sportcentru Palmovka v Praze.

Pokusu se zúčastnili: Viktor Bakštein, Petr Bartoš, Přemysl Bartoš, Tomáš Fiala, Ondřej Fremunt, Miloš Hlaváček, Lukáš Horák, Jiří Kadlec, Jan Kolmaš, Tomáš Kopečný, Vojtěch Kovařík, Marek Linhart, Štěpánka Marešková, Miroslav Mixa, Štěpán Novák, Jan Paclt, Vojtěch Palouš, Jan Paroubek, Martin Pelant, Petr Polák, Tereza Pražáková, Jan Růžička, Matěj Sedláček, Anna Sedláčková, Jaroslav Tomeš, Tomáš Witzany

Luboš Rafaj

Ing. Josef Vaněk

Miroslav Marek

V Pelhřimově, 10. dubna 2006

A G E N T U R A

