



**Akcia: Tlstá - Ostrá**  
**Lokalita: Veľká Fatra**

**Parametre trasy:**

- A** Prevýšenie: 1100 m  
 Dĺžka trasy: 15 km  
 Čas bez prestávok: 7:05 hod.
- B** Prevýšenie: 400m  
 Dĺžka trasy: 6,5 km  
 Čas bez prestávok: 3:40 hod.
- B+** Prevýšenie: 850m  
 Dĺžka trasy: 12 km  
 Čas bez prestávok: 6:05 hod.

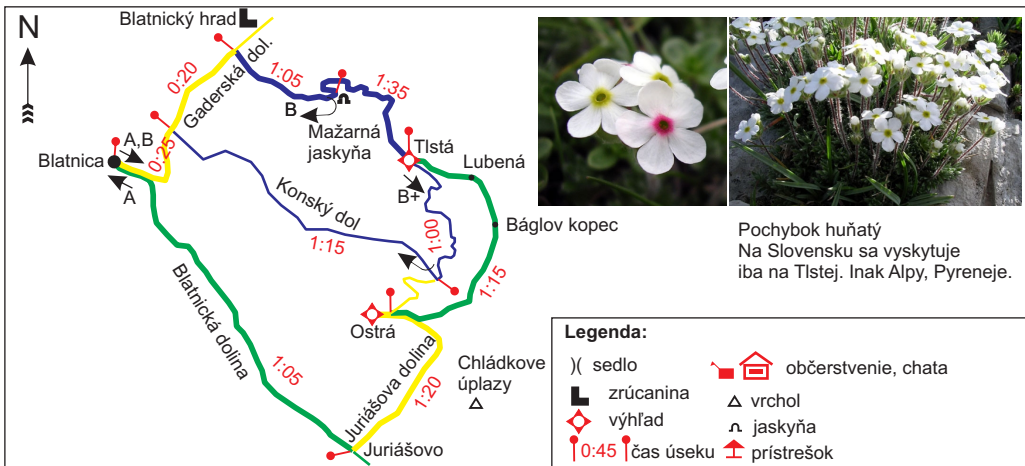
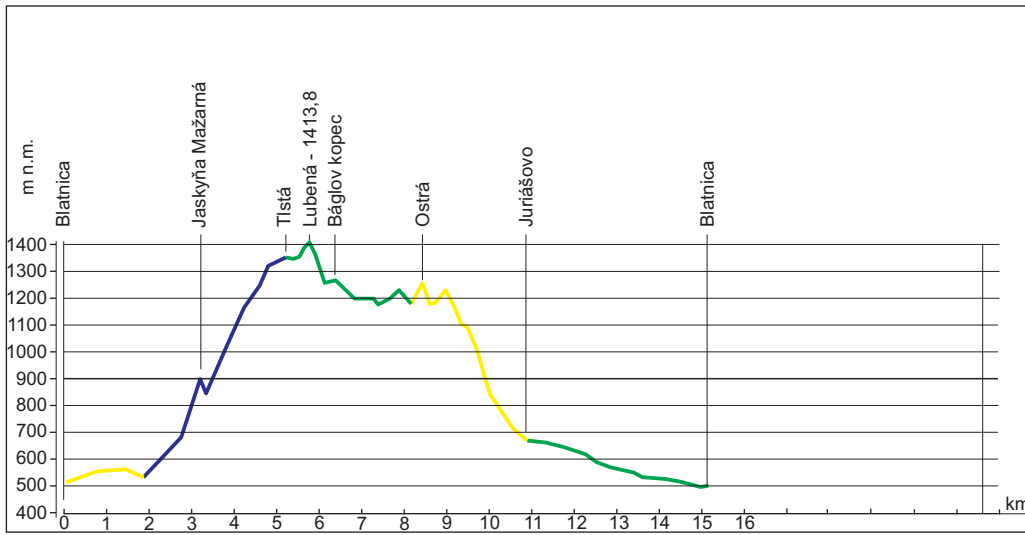
Zdroj: mapa VKÚ č. 121, Veľká Fatra

**Dátum: 08.05.2010**

Tiesňové volanie:  
112

Vedúci akcie: Miroslav Fábry

**Poznámky:**



**Popis trasy A:**

Začíname v oblasti chatovej osady Gader, ktorá je na začiatku Gaderskej doliny. Po asfaltke žltou značkou až po druhé rázcestie s modrou značkou cca po 20 min od chatovej osady (tým prvým sa vrátíme). Z asfaltky doprava strmým stúpaním lesom po modrej pomedzi vápencové skaly až k Mažarnej jaskyni. Po obhliadke jaskyne ďalej po modrej na vrchol Tlstej. Ďalej po zelenej na Lubenú, ktorá je najvyšším vrchom našej túry. Pokračujeme po zelenej, krátko pred Ostrou sa zľava pridá žltá. Z Ostrej po žltej dolu Juriášovou dolinou až do Blatnickej doliny. Odtiaľ pokračujeme po zelenej smerom do obce Blatnica, kde bude parkovať autobus.

**Popis trasy B:**

Až po Mažarnú jaskyňu spoločne s trasou A. Po prehliadke jaskyne návrat do doliny. Pravdepodobne zostane čas aj na prehliadku zrúcanín hradu Blatnica. Po žltej odbočíme vpravo a asi po 500 m povedľa chaty k zrúcanine hradu. Potom návrat na žltú a k autobusu v Blatnici. Ak to bude málo, je tu možnosť prechádzky po Gaderskej doline, po návrate z hradu na asfaltku

vľavo proti prúdu potoka a späť.

**Veľká Fatra** je jedným z najväčších jadrových pohorí kryštálicko-druho horného pásma vnútorných Západných Karpát vo Fatransko-tatranskej oblasti. Kryštálické jadro, budované prevažne granitoidnými horninami (žuly, miestami kryštálické bridlice), vystupuje na povrch len na malej ploche v severnej časti pohoria. Druho horné súvrstvia vytvárajú sedimentárny obal kryštálického jadra a majú zložitú stavbu. Veľká Fatra je klasickou ukážkou príkrovovej stavby pohoria a na jej geologickej stavbe sa podieľajú základné tektonické jednotky ako sú taticum, križňanský príkrov, chočský príkrov, gemericum - príkrov Tlstej. Okrem prevažujúcich vápнитých hornín (dolomity a vápence) sa uplatňujú i sliene, slienité vápence, bridlice, kremence, zlepenice, pieskovce a iné horniny.

**Zaujímavosti na trase:**

**Blatnica**

Obec sa spomína prvý krát v roku 1230, známa ako obec olejkárov a šafraníkov. Najbohatšie archeologické nálezisko vo Veľkej Fatre.

**Hrad Blatnica**

Vznikol v r. 1252, v 17. stor opevnený novým predhradím, poškodený pri kuruckých vojnách v 17. stor., v 18 stor. opravený, opustený od 1790.

**Mažarná**

Prírodná pamiatka, 130m dlhá puklinovo rúťivá jaskyňa so vstupným otvorom ako z vlastivedy. Obývaná v mladšej dobe kamennej, dobe bronzovej a počas SNP. Podobných jaskýň (aj väčších) je na okolí viac.

**Tlstá**

Mohutný rozložitý vrch s charakteristickým bralnatým reliéfom tvoriaci terasy a bralné rady. Pozuhodná vrcholová plošina, v masíve viacero jaskýň. Vzácny výskyt kvietka zvaného Pochybok huňatý. Na Slovensku iba tu. Najbližšie Alpy alebo Pyreneje.

**Lubená**

Vrchol v masíve Tlstej, výhľad.

**Ostrá**

Výrazný bralnatý vrch s dvomi vrcholmi, považuje sa za najkrajší vrch Veľkej Fatry.