

Trasy wycieczek **ODKRYWANIE OKOLICY** raczej omijają szlaki turystyczne, unikają dróg asfaltowych – lepiej chodzi się po ścieżkach i drogach leśnych lub po łąkach – nie stronią od rozległych widoków, miejsc urokliwych i ciekawostek krajoznawczych. Bywa, że dla urozmaicenia lub skrótu droga wiedzie przez chaszczę.

Trasa piesza Śnieżycą wiosenną*:

długość trasy około 15 km
podejścia jedynie jakieś 190 m
roślinność raczej wiosenna
pora roku wycieczka odbędzie się
bez względu na nią,
należy wziąć pod uwagę
możliwość wystąpienia gradobicia.

* – wszelka zbieżność ze zjawiskami atmosferycznymi przypadkowa

Uwaga!

Ubezpieczenie uczestników we własnym zakresie.
Osoby do lat szesnastu mogą brać udział pod opieką dorosłych, lub po wcześniejszym uzgodnieniu z prowadzącymi.

organizator wędrowki:

Niezależna Gromada Odkrywców
przy Bystrzyckim Towarzystwie Społeczno-Kulturalnym
wędrowkę poprowadzi L. Agata Zasepa

ODKRYWANIE OKOLICY

Śnieżycą wiosenną

4 kwietnia 2004 r.

Spotkamy się w niedzielę 4 kwietnia 2004 r.

o godz. 8:55

na przystanku PKP w Bystrzycy Kłodzkiej,
peron jedyny.

Bilety należy posiadać do Długopola Zdroju.

TRASA

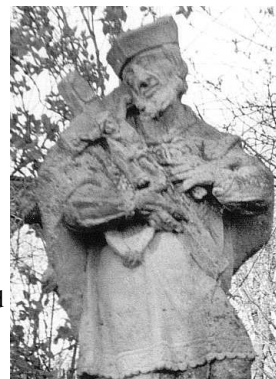
Z malowniczego przystanku kolejowego tuż za tunelem w Długopolu początkowo wzdłuż toru do Długopola Górnego, tam przez rzekę



do czynnego kamieniołomu piaskowca i dalej starą drogą przez pola do Poręby – z lekkim odbiciem w stronę potoku Porębnik, by podziwiać nad nim kwitnące chyba jeszcze śnieżyczki. Z dołu wsi drogą przez dolinki i pola obok

← kapliczki
na skraju lasu
do centrum Ponikwy

(tam Nepomuk →
poniżej kościoła i kapliczka pokutna za kościołem). Kościół w Ponikwie obchodził w ubiegłym roku 200-lecie ukończenia budowy (trwała rok) i konsekracji. Stamtąd najkrótszą drogą do Bystrzycy – trochę wśród nieużytków, trochę przez



las, trochę wzdłuż rowów, a w końcu koło wysypiska śmieci. Zależnie od pogody trasa widokowa, botaniczna lub na przetrwanie. Na popas najbardziej nadają się zaciszne dolinki. Niewykluczone ognisko.



• powrót po godzinie szesnastej