

## NAUČNÁ STEZKA MODŘANSKÁ ROKLE

**DÉLKA:** 3 km

**POČET ZASTÁVEK:** 7

**POTŘEBNÝ ČAS:** cca 1 hodina

**ZAMĚŘENÍ:** historické a přírodovědné

Přírodní památka Modřanská rokle, kterou naučná stezka prochází, bývala už v 19. stol. oblíbeným výletním místem Pražanů. Údolí, které se podle několika lomů nazývalo Doly, bylo tehdy prakticky bezlesé. Na svazích byly pastviny s teplomilnou a skalní vegetací, která byla předmětem zájmu botaniků. Ve 20. letech 20. století byly již nevyužívané pastviny zalesňovány, a to často nepůvodními druhy stromů, zejména akátem. To na těchto plochách způsobilo pozdější postupný zánik původních společenstev takřka v plném rozsahu.

Obliba Dolů mezi výletníky ještě vzrostla ve 30. letech 20. stol., kdy tu nacházeli zábavu, sportovní vyžití i občerstvení.

Brzy poté, co se rychle se rozvíjející Modřany staly v 60. letech minulého století městem a vzápětí byly připojeny ku Praze, bylo údolí Libušského potoka velmi negativně ovlivněno okolní výstavbou panelákových sídlišť a souvisejícími zásahy v samotné Modřanské rokli (úpravami toku Libušského potoka, výstavbou asfaltové silnice a retenční nádrže a skládkováním odpadů). Přesto si Modřanská rokle – díky vyhlášení ochrany v kategorii přírodní památka – zachovala mnohé přírodní hodnoty.

Nejhojnější bylinné společenstvo roste podél potoků v tzv. ptačincové olšině (kromě několika druhů ptačince tu roste např. orsej

jarní, pstroček dvoulistý, šťavel kyselý a de-  
většil lékařský). Při horních okrajích rokle  
se na suchých slunných místech dochovaly  
zbytky teplomilných společenstev s ostřicí  
nízkou, křivatcem českým, hvozdíkem sivým  
a běložárkou liliovitou.

Na bylinné vegetaci je závislé velké množ-  
ství bezobratlých živočichů. Modřanská rok-  
le také patří mezi nejcennější lokality s vý-  
skytem obojživelníků – žije a rozmnožuje se  
tu několik druhů skokanů a ropuch. Z plazů  
tu lze zastihnout ještěrku obecnou, slepý-  
še křehkého nebo užovku obojkovou. Žije tu  
přibližně 60 druhů ptáků, z nichž asi polo-  
vina tu také hnízdí – asi nejnápadnější jsou  
strakapoud velký, datel černý, holub hřiv-  
náč, sojka obecná a v zimě hejna sýkor, běž-  
ní jsou i brhlík lesní a šoupálek krátkoprstý  
a mnozí další. Obtížnější je pozorování zdej-  
ších savců – jsou plaší a mnohé druhy žijí  
nočním životem.

*Retenční nádrž Libušská*

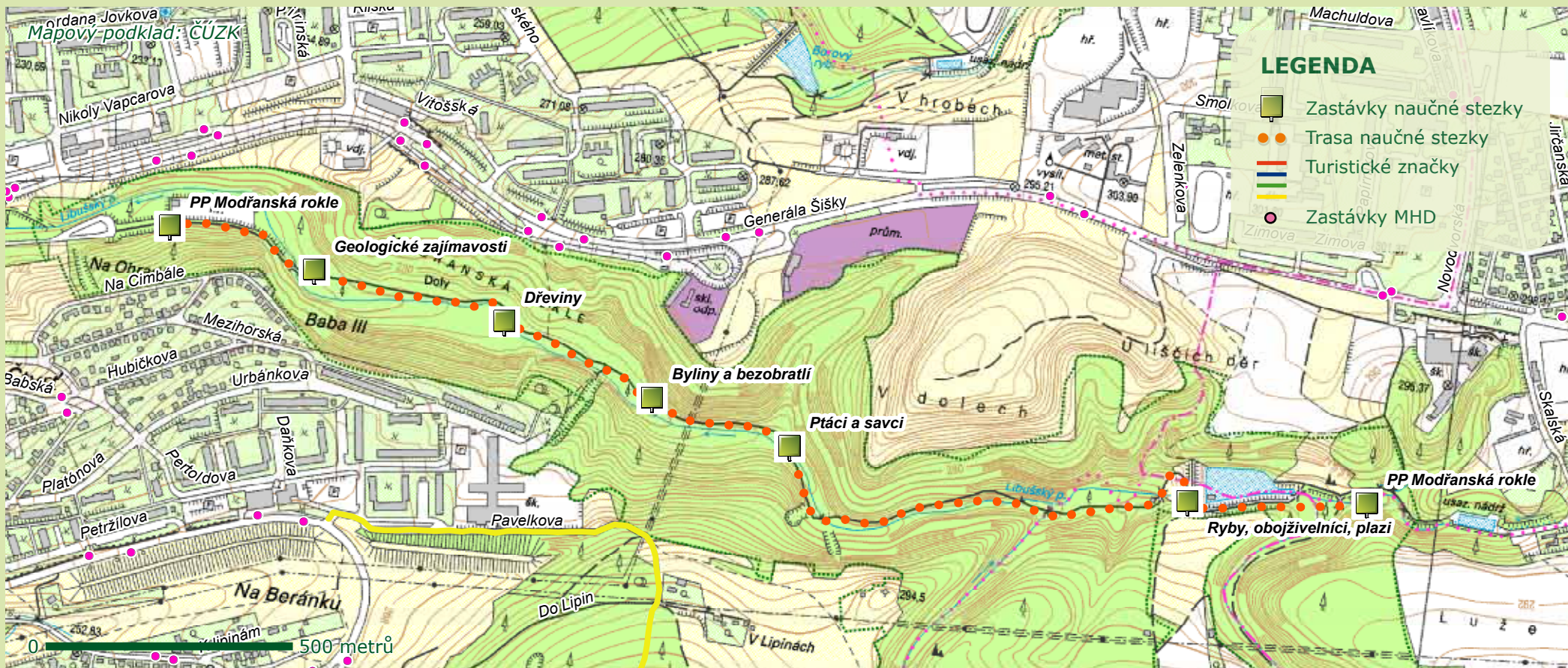


## MODŘANSKÁ ROKLE



NAUČNÁ STEZKA





Pokud se na naučnou stezku vydáte MHD, můžete si vybrat z několika možností:

- Ze železniční zastávky Modřany projít pěšky kolem kostela Nanebevzetí Panny Marie a zděné zvonice a dále ke světelné křižovatce ul. Československého exilu a Kolarovové. Zde můžete projít podchody nebo přejít po přechodech ke spodnímu (západnímu) okraji Modřanské rokle.
- Ze zastávky tramvají č. 3 a 17 Poliklinika Modřany u spodního okraje Modřanské rokle.
- Ze zastávky autobusů č. 117, 139, 150, 165, 173 nebo 253 u spodního (západního) okraje Modřanské rokle.



Křivatec český

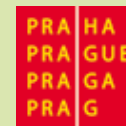
V roce 2012 vydal Magistrát hl. m. Prahy 3. vydání

Text a foto: RVP MHMP, spolupráce Občanské sdružení Evans

[www.prazskestezky.cz](http://www.prazskestezky.cz)

Další informace o pražské přírodě:

<http://enis.praha-mesto.cz/zaprirodou>



PRAŽSKÁ  
CHRÁNĚNÁ  
PŘÍRODA