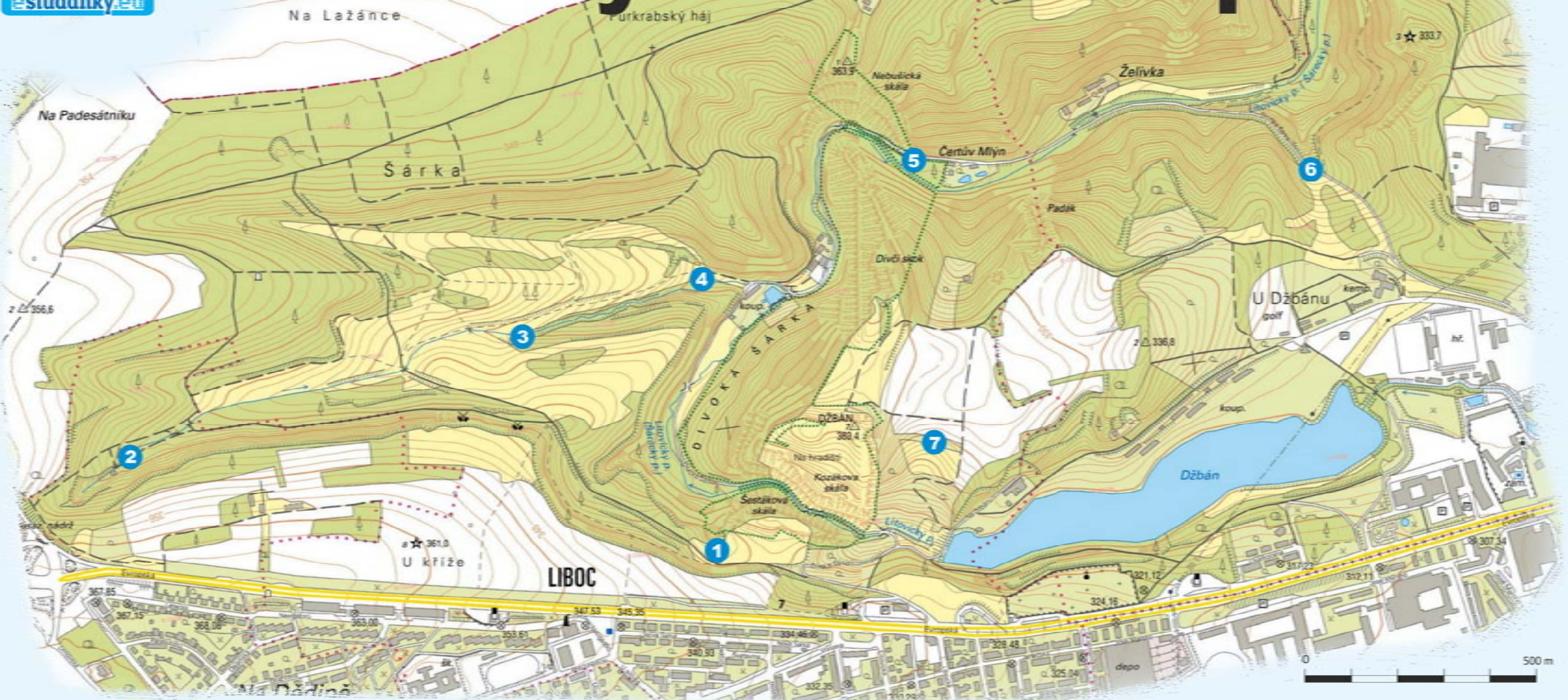




studánky v Šárce – západ



1 studánka Šestákova

N 50°05'38.04" E 14°19'03.36"

Původní studánka s odkrytou hladinou byla těsně nad cestou (ještě jsou patrné mohutné betonové zbytky), při úpravách cesty se pramen přesunul pod cestu, kde byla zbudována kamenná studánka. Ta je pojmenována podle původního majitele přilehlých pozemků.



NRPS: 145

2 studánka Zlodějka

N 50°05'44.79" E 14°18'00.25"

Původní vývěr v silně podmáčené lokalitě bohaté na prameny. Kromě vlastní studánky je v blízkosti několik starých vodárenských šachet, které byly kdysi svedeny do objektu bývalé vodárny (nyní objekt pronajat). Při nižším stavu vody v přírodě je studánka bez výtoku.



NRPS: 150

3 studánka Šárecká Habrovka

N 50°05'53.88" E 14°18'41.76"

Jedna z nejhezčích studánek v Šárce, vydatný zdroj (cca 100l/min), sledovaný Českým hydrometeorologickým ústavem. Studánka je poněkud stranou od cesty, nachází se za lávkou těsně u potoka.



NRPS: 152

4 studánka Šárka NRPS: 146 N 50°05'57.70" E 14°19'01.75"

Studánka sice známá, ale málo vydatná. Podle některých zdrojů je studánka častečně napájena průsakovou vodou z potoka. Studánka silně trpí vandalismem.



Šárka – západ

Přes 20 km dlouhé údolí Šáreckého potoka lze pomyslně rozdělit na západní a východní část. Západní část začíná poblíž ruzyňského letiště a postupně se vnořuje do poměrně úzkého údolí, jež se ve střední části částečně rozvolňuje. V prostoru se nejvíce uplatňují kambizemě (lesní půda) a hnědozemě, ve střední části pak buližníkové horniny ze starohor. Především západní část Šárky představuje v rámci Prahy unikátní přírodní území, a to jak z geologického, botanického a zoologického pohledu, ale i jako rekreační zázemí velkoměsta.

Nejstarší archeologické nálezy kostí zvířat dokládají přítomnost člověka již od paleolitu. Člověk začal zasahovat do vývoje zdejší vegetace od období neolitu, kdy došlo k trvalému osídlení rolnického a pastveckého charakteru. V 7. až 9. století se nad soutěskou Džbán nalézalo slovanské výšinné hradiště o rozloze přibližně 3 hektary a v jeho bezprostředním okolí velké dvacetihektarové předhradí, které se dělilo na vnitřní a vnější. Pozůstatky hradiště a předhradí jsou v krajině patrné i dnes.

Z území ve středověku postupně mizely lesy a odlesněné plochy člověk postupně přeměňoval na zemědělsky využívanou půdu – na pole, sady, vinice a pastviny. Až do konce 19. století bylo území téměř bezlesé. Území bylo zemědělsky využíváno až do začátku 2. světové války, po ní došlo ke změně socioekonomických poměrů. Započalo nekontrolované šíření expanzivních druhů bylin a zarůstání teplomilných trávníků křovinami a náletovými dřevinami.

Dochází tak k další vlně umělého zalesňování nepůvodními druhy dřevin. Jedinými téměř nedotčenými plochami byly zdejší skalní stepi.

Díky minimální zástavbě a hospodářskému využití západní části šáreckého údolí je příroda poměrně zachovalá. Celé údolí je proto vyhlášeno přírodním parkem Šárka-Lysolaje, kde nejcennější partie jsou součástí přírodní rezervace Divoká Šárka.

NRPS: 146 N 50°05'57.70" E 14°19'01.75"

5 studánka Čertovka

NRPS: 6696

N 50°06'06.24" E 14°19'24.19"

Těsně u cesty ležící velmi nenápadná studánka, protože je pečlivě zamaskována. Po odvalení kamene se ukážou dvířka, za kterými je tepře vlastní slabší zdroj vody. Protistoku z cesty je vybudován ochranný val.

6 studánka Franciho

NRPS: 670

N 50°06'05.76" E 14°20'05.64"

Poměrně známá studánka i díky tomu, že je hned u cesty a nelze ji přehlédnout. Dříve známa pod názvem „Na Džbánu“.



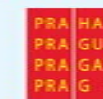
7 studánka Ovčí NRPS: 669 N 50°05'46.32" E 14°19'27.48"

Původně bezejmenná louže sloužící k napájení ovci. Později se zazemnila a zanikla (podobně jako západně ležící také zaniklá studánka „Hradiště“). Nedávno byla studánka obnovena, „louže“ pod studánkou je výtok ze studánky a slouží jako napajedlo pro zvěř.



Hlavní město Praha negarantuje
zdravotní nezávadnost vody ve studánkách na území Prahy
a doporučuje pít vodu pouze z oficiálních pítek.

Většina informací byla čerpána z Národního registru pramenů a studánek (www.estudanky.eu, v textu označeno NRPS).



Tiskovina je realizována za finanční podpory Hlavního města Prahy.
Vydali Mladí ochránci přírody, z.s. (www.emop.cz), © Michal Kulík
v rámci projektu ekoporadnypraha.cz v roce 2019.
ISBN 978-80-87221-27-3 (2. upravené vydání)



Šárka – západ