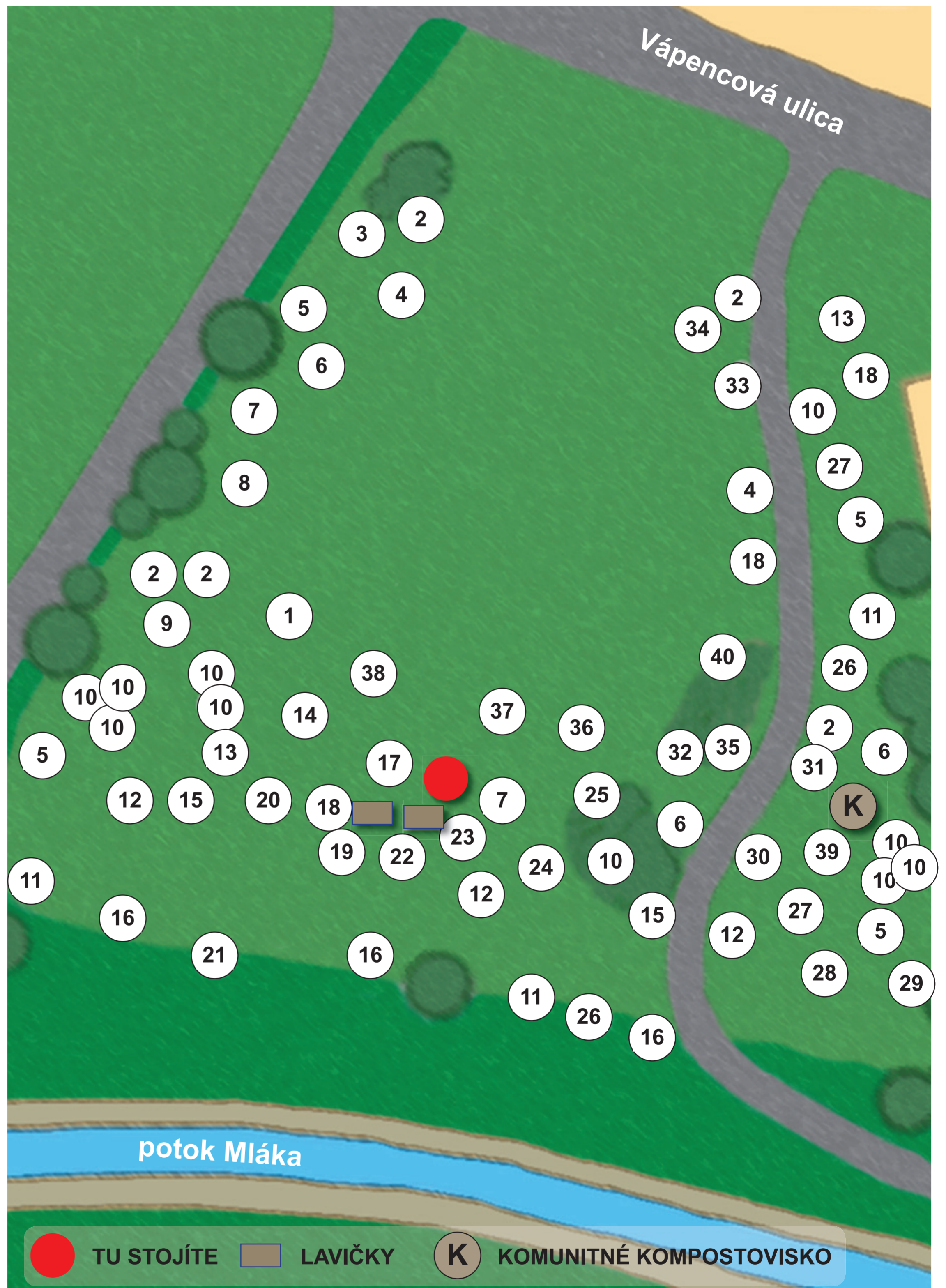


PARK POTOČNÁ

- 1. DULA PODLHOVASTÁ (CYDONIA OBLONGA)** – stredná a juhozápadná Ázia
Široko rozložitý, nízky strom s voňavými plodmi.
- 2. KATALPA BIGNONIOVITÁ (CATALPA BIGNONIOIDES)** – severná Amerika
Efektívny, rýchlo rastúci, v lete kvitnuci strom vhodný do mestských záhrad.
- 3. DUB ZIMNÝ (QUERCUS PETRAEA)** – Európa
Mohutný dlhoveký strom so širokou a svetlou korunou.
- 4. ČEREŠŇA VTÁČIA (PRUNUS AVIUM)** – Európa
Táto lesná drevina je najznámejšia v dobe kvitnutia, plodmi sú trpké alebo sladké kôstkovice s priemerom asi 1 cm.
- 5. ORECH KRÁLOVSKÝ (JUGLANS REGIA)** – Čína až po juhovýchodnú Európu
Pomaly rastúci strom s riedko rozkonárenou korunou a jedlými plodmi.
- 6. JAVOR MLIČNÝ (ACER PLATANOIDES)** – Európa
Tento strom s rozložitou korunou obľubuje hlbšie vlhke pôdy, pretrhnuté stopky roní mliečnu šťavu.
- 7. JAVOR CUKROVÝ (ACER SACCHARINUM)** – severná Amerika
Korunu má ľahko stavanú s dlhými a krehkými konármi, listy sú striebrostivé, na jeseň sa sfarbia do žltá.
- 8. JAVOR POLNÝ (ACER CAMPESTRE)** – Európa
Tento nižší nenáročný strom často rastúci krovite je stromom nižších polôh a pahorkatín.
- 9. JAVOR HORSKÝ (ACER PSEUDOPLATANUS)** – juhozápadná Ázia, Európa
Tento horský druh obľubuje najmä vlhke pôdy, na starších stromoch sa kôra odlupuje v nepravidelných platničkách.
- 10. BREZA BRADAVIČNATÁ (BETULA PENDULA)** – severná Ázia, Európa
Strom so štíhlymi konármi s metlovitými previsnutými konármi, a malebnou bielou popraskanou kôrou.
- 11. JASEŇ ŠTIHLÝ (FRAXINUS EXCELSIOR)** – Európa
Rýchlo rastúci vysoký strom obľubujúci vlhke lesy a brehy riek.
- 12. PAGAŠŤAN KONSÝ (AESCLULUS HIPPOCASTANUM)** – juhovýchodná Európa
Tento krásne kvitnuci strom s ťažkou tienistou korunou obľubuje chránené polohy.
- 13. JASEŇOVEC METLINATÝ (KOELREUTERIA PANICULATA)** – Čína, Kórea
V lete kvitnuci strom s pestrofarebným jesenným sfarbením listov.
- 14. BRESTOVEC ZÁPADNÝ (CELTIS OCCIDENTALIS)** – severná Amerika
Strom odolný voči exhalátom s malebnou sivou kôrou a jedlými fialovo-červenými okrúhlymi kôstkovičkami.
- 15. HRAB OBYČAJNÝ (CARPINUS BETULUS)** – juhozápadná Ázia, Európa
Široko rozložitý strom, ktorý si zachováva listie aj v zime.
- 16. VRBA CINTORÍNSKA (SALIX X SEPULCRALIS)** (kultúrny pôvod)
Mohutný, rýchlo rastúci strom s previsajúcimi konármi zlatožltej farby.
- 17. PLATAN JAVOROLISTÝ (PLATANUS X ACERIFOLIA)** (kultúrny pôvod)
Krásny majestátny strom s hladkou kôrou odlupujúcou sa vo veľkých plátoch.
- 18. TOPOľ ČIERNY „STĽPOVITÁ FORMA“ (POPULUS NIGRA)** – Európa
Vzpriamená forma, italica, je rýchlo rastúci strom s tmavou rozbrázdnenou kôrou vhodný do alejí a stromoradií.
- 19. CÉDER ATLASKÝ (CEDRUS ATLANTICA)** – severozápadná Afrika
Nádherne ihličnan s krátkym ihličím a súdkovitými šiškami.
- 20. GINKGO DVOJLALOČNÉ (GINKGO BILOBA)** – Čína
Jediný zástupca čelade stromov, ktoré na zemi rástli pred 200 miliónmi rokov, má exotický vzhľad so žltým jesenným sfarbením listov.
- 21. VRBA MATSUDOVA (SALIX MATSUDANA TORTUOSA)** (kultúrny pôvod)
Tento rýchlo rastúci strom je známy svojimi pokrútenými konármi so zelenou kôrou.

- 22. TIS OBYČAJNÝ (TAXUS BACCATA)** – juhozápadná Ázia, Európa
Vždyzelený strom alebo ker, celý jedovatý, okrem červeného mieška obklopujúceho semeno.
- 23. BREST HRABOLISTÝ (ULMUS CARPINIFOLIA)**
Strom s ľahko stavanou korunou, na mladých konárkoch vytvára korkové prírastky, väčšina brestov v Európe vyhynula v dôsledku „grafiozy“.
- 24. LIPA MALOLISTÁ (TILIA CORDATA)** – západná Ázia, Európa
Vysoký bohato kvitnuci strom, odpradáva uctievaný pre liečivú moc kvetov.
- 25. SOFORA JAPONSKÁ (SOPHORA JAPONICA)** – Čína a Kórea
Mohutný strom so vzdušnou a rozložitou korunou, mladé konáre so zelenou kôrou a dekoratívnym listím.
- 26. MORUŠA ČIERNÁ (MORUS NIGRA)** – ďaleký východ
Strom s uzlovitým kmeňom a oranžovou šupinatou kôrou, jedlé plody podobné ostružine.
- 27. GLEDÍCIA TROJTRŇOVÁ (GLEDTISIA TRIACANTHOS)** – severná Amerika
Pôvabný strom s atraktívnym olistením, na kmeni a konároch tvorí rozkonárené tme dlhé až 20 cm.
- 28. SEKVOJA MAMUTIA (SEQUIADENDRON GIGANTEUM)** – západ severnej Ameriky
Mohutný ihličnan, objemom najväčšia rastlina na svete, vo svojej domovine rastú jedince staré viac ako 3000 rokov.
- 29. JARABINA VTÁČIA (SORBUS AUCUPARIA)** – Ázia, Európa
Štíhly nevysoký strom na jeseň s oranžovočervenými plodmi.
- 30. BOROVIKA ČIERNÁ (PINUS NIGRA)** – stredná a juhovýchodná Európa
Tmavý ihličnan s takmer čiernou šupinovitou kôrou a dlhými tmavozelenými ihlicami.
- 31. TUJA ZÁPADNÁ (THUJA OCCIDENTALIS)** – severná Amerika
Otužilý nenáročný ihličnan, znáša znečistené ovzdušie, najpestovanejší druh tuji s množstvom kultivarov.
- 32. MIŠPUĽA NEMECKÁ (MESPIUS GERMANICA)** – juhozápadná Ázia, juhovýchodná Európa
Tento ovocný druh rastie na okrajoch lesov v podobe malého stromu alebo kra, plody sú jedlé až po prvých mrazoch.
- 33. BORIEVKA SKALNÁ (JUNIPERUS SCOPOLORUM)** – západ severnej Ameriky
Jeden z najvyšších ihličnanov so vzpriamenými konármi.
- 34. BORIEVKA ČÍNSKA „KROVITÁ FORMA“ (JUNIPERUS X CHINENSIS)** (kultúrny pôvod)
Široko rozložitý ihličnan vysoký do dvoch metrov, používa sa aj ako náhrada za trávnik na exponovaných miestach.
- 35. JARABINA PROSTREDNÁ (SORBUS INTERMEDIA)** – Európa
Široko stĺpovitý, nevysoký strom s červenými plodmi.
- 36. GAŠŤAN JEDLÝ (CASTANEA SATIVA)** – Európa
Dlhoveký strom so širokou korunou a jedlými plodmi.
- 37. PAULOVNIA PLSTNATÁ (PAULOWNIA TOMENTOSA)** – Čína
Rýchlorastúca drevina s nádhernými kvetmi.
- 38. BRUSONÉCIA PAPIEROVÁ (BROSSONETIA PAPIRIPERA)** – Čína, Japonsko
Široko-rozložitý strom s plstnatými listami, kôra sa v Japonsku dodnes používa na výrobu papiera.
- 39. DUGĽASKA TISOLISTÁ (PSEUDOTSUGA MENZIESII)** – západ Severnej Ameriky
Úzko kuželovité ihličnan, malé šišky s prečnievajúcimi trojhrými šupinami.
- 40. AMBROVNÍK STYRAXOVÝ (LIQUIDAMBAR STYRACIFLUA)** – Latinská Amerika, Mexiko
Dlaňovito-laločnaté listy sa na jeseň krásne vyfarbiajú.



VÁPENCOVÁ ULICA

(pôvodne „Potočná“ ul.) obec nazývaná tiež „Cigánska ulička“, je jednou z najstarších miest v Devinskej Novej Vsi. Na mieste dnešného parku bol pôvodne meander potoka „Mláka“, ktorý bol súčasťou nivy rieky Moravy. Neskôr na mieste oblúka potoka „Mláka“ nazývaného „Cigánsky potok“, vznikalo močarisko napájané nepravidelnými záplavami. V 80. rokoch bolo močarisko zasypané. Postupom času bolo miesto uvedené do dnešnej podoby.

ALÚVIUM RIEKY MORAVY

patrí medzi vzácne prírodné lokality v rámci celej Európy. Zo vzácných druhov živočíchov vyskytujúcich sa v blízkom okolí môžeme spomenúť napr. bobor európsky, ondatra pižmová, užovka obyčajná, užovka stromová, ďateľ veľký, žlna zelená, drozd čierny, sokol myšiari, volavka popolavá, jašterica obyčajná, jašterica zelená, kačica divá, bocian biely. Rastlinné spoločenstvo je zastúpené najmä mäkkým vrbovo-topoľovým porastom. Vyskytujú sa tu aj vzácnejšie druhy rastlín ako napr. kalina obyčajná, kostihoj lekársky, kosatec žltý.



PARK POTOČNÁ

vznikol iniciatívou občanov, ako reakcia na absenciu zelene v tejto oblasti. V roku 2005 dobrovoľníci, dnes už členovia O.Z. Spoločnosť Zasad' Strom, vysadili prvé stromy. Do parku presádzali stromy ohrozené budovaním ciest a infraštruktúry alebo stromy množené z ohrozených miest a stromy pozoruhodné či inak zaujímavé. Medzi zaujímavosťami parku patria: Stromy bohato kvitnúce – pagaštan, katalpa, lipa, čerešňa... Stromy s ozdobnými plodmi – gledícia, platan, jarabina, mišpuľa, jaseňovec... Stromy dlhoveké alebo žijúce fosílie – ginko, lipa, dub, sekvoja, platan... Stromy zachránené – dub, moruša, javory, katalpa... Stromy psie – pôvodne vianočné stromčeky, slúžia v parku ako psia toaleta ...

Veríme, že park „Potočná“ bude slúžiť občanom nielen Devinskej Novej Vsi, ako miesto pre oddych a obnovu telesných a duševných síl.

Na záver vám chcem poďakovať za vašu iniciatívu a pevne verím, že sa uvedený zámer podarí zrealizovať na prospech všetkých obyvateľov a návštevníkov Devinskej Novej Vsi.

