
Pasport komunikací



Ondratice

Vypracoval



ATOMICON

2021

PASPORT KOMUNIKACÍ

Dokument evidence komunikací v katastru obce Ondratice je proveden v plném rozsahu dle zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích ve znění pozdějších změn, a vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších změn. Součástí pasportu jsou místní komunikace II. třídy – významné (b), místní komunikace III. třídy – obslužné (c) a místní komunikace IV. třídy - stezky (d), dále účelové komunikace – lesní, polní nebo jiného významu (u), vymezené katastrem obce. Místní komunikace I. třídy – rychlostní (a) se v katastru obce nenacházejí. Součástí pasportu jsou také vybrané soukromé komunikace (soukromé vlastnictví – sv), účelové komunikace ve výstavbě, účelové komunikace plánované, zpomalovací pruhy, odvodňovací žlaby, závora a krajská komunikace – silnice III. třídy – vlastníkem je Olomoucký kraj. Dále jsou evidovány mosty, odstavné plochy a parkoviště, které přiléhají k obecním komunikacím. Evidenční číslování je vedeno v souladu s obecně platnými pravidly evidence komunikací na území České republiky.

Pasport je vyhotoven v systému GIS a vytvořen dle pravidel a metodik platných v oblasti geografických informačních systémů. Obsahuje vektorové vrstvy v přenositelném datovém formátu Shapefile (*.shp) v souřadnicových systémech S-JTSK a WGS-84. Tato data jsou univerzální napříč GIS, lze s nimi dále pracovat v jiných systémech. Obsahuje tabulková data ve formě databázových tabulek přímo provázaných s jednotlivými entitami.

Digitální verze pasportu je zaštiťována webově orientovaným mapovým systémem GISAdmin, který zajišťuje on-line přístup k datům a umožňuje včasnou aktualizaci. Tento geografický informační systém je pro obce dostupný na vyžádání a je měsíčně zpoplatněn. Papírový pasport (pasportní kniha) vychází z tohoto digitálního GIS systému. Pasportní kniha, která popisuje aktuální stav komunikací v obci, platný k červnu 2021. Obsahuje textovou část, tabulkové informace, technické karty a dále také grafické přílohy – soubor tematických map.

Komunikace v katastru obce Ondratice

Obec Ondratice leží napůl cesty mezi Vyškovem a Prostějovem (přibližně 12 km) v Olomouckém kraji. Východní hranice obce se dotýká prostoru dálnice D46 (Olomouc-Vyškov (napojuje D1)), která však katastr neprotíná. Západní hranice je v těsné blízkosti s Vojenským újezdem Březina. Nedaleko jsou také Ivanovice na Hané, Plumlov a Tovačov. Ondratice se nacházejí 30 km jihozápadně od Olomouce. V katastru obce se nachází kamenolom, ale také Přírodní památka Kopaniny (pralesovitý charakter se studánkami a ovocnými stromy). Podzemní vody odebírá město Prostějov jakožto pitnou vodu (vlastník Veolia voda (Francie), (2021)). K 1. 1. 2021 zde žilo 354 obyvatel.

Státní komunikace

Katastrem obce Ondratice prochází pouze jedna státní komunikace vedoucí z městyse Brodku u Prostějova, která končí za Obecním úřadem a kulturním domem (v centru obce). Je to silnice III. třídy č. III/37735, má ji na starost instituce Správa silnic Olomouckého kraje a provádí na nich zimní údržbu.

Místní komunikace

V evidenci obecních komunikací se nachází celkem 34 místních komunikací, jejichž celková délka je 4 461,6 m. Místní komunikace – významné (b) jsou celkem 2 (01b – 02b), místních komunikací – obslužných (c) je 10 (01c – 10c). Zprostředkovávají propojení obydlených oblastí s hlavní sběrnou krajskou komunikací. Chodníků/stezek (d) je v evidenci celkem 22.

Většina místních komunikací II. a III. třídy (b a c) v obci má asfaltový povrch. Zastoupena je také žulová (kostková) dlažba nebo štěrk. další malá část komunikací je zpevněna štěrkodrtí. Chodníky jsou tvořeny zámkovou dlažbou a čtvercovou betonovou dlažbou, jsou dobře rozebíratelné pro případ výkopových prací souvisejících s rekonstrukcí inženýrských sítí. V obci jsou tyto komunikace v různorodém stavu. Významné komunikace jsou dobré a nové. Obslužné komunikace jsou průměrně vyhovující, některé

nové a další dobré. Ani jedna místní komunikace II. a III. třídy není v havarijním nebo nevyhovujícím stavu. Oproti tomu stezky a chodníky jsou spíše v nevyhovujícím stavu. Některé jsou nové a dobré, vyhovující stav chodníku je taktéž patrný. Konkrétní informace o stavu komunikací najdete v tabulkovém („13-kom-ondratice-589837.xls“) souboru umístěném na CD přiloženém k pasportu, nebo vám ji poskytneme na vyžádání. Poloha těchto komunikací je zakreslena v mapové části pasportu.

Účelové komunikace

Pasport byl vypracován na celkem 27 účelových komunikacích, jejichž celková délka je 12 170,2 m. Nacházejí se jak v intravilánu obce, tak i na hranicích katastru. Účelové polní komunikace tvoří hustou síť v celém katastru obce. Některé jsou důležité pro obec, některé pro zemědělské družstvo. Některé obecní účelové komunikace jsou z části vlastněny soukromými subjekty. V zájmu obce byly vypovězeny pronajaté pozemky orné půdy se záměrem výsadby ovocných stromů. Některé tyto komunikace jsou plánované, jiné již ve výstavbě. Povrchy jsou různorodé – nachází se na nich štěrk, štěrkodrť, kámen, občas se objeví asfalt nebo betonový panel. Největší část těchto komunikací má však povrch ponechaný bez úpravy – jsou zde výrazné hliněné vyježděné „koleje“ nebo je střed komunikace porostlý trávou. Stav těchto komunikací je různorodý – zahrnuty jsou všechny kategorie - tabulka napoví více informací, v průměru jsou však ve vyhovujícím stavu. Na všech účelových komunikacích je obousměrný provoz a zimní údržbu na nich obec neprovádí. Jejich poloha je zakreslena v mapové části pasportu. Některé komunikace jsou zaniklé a rozorané (patrné z katastru nemovitostí) a lze je využít k výsadbám stromů nebo pro tvorbu remízků (je však nutné vypovědět smlouvu zemědělským subjektům).

Mosty

V obci Ondratice se nachází 4 evidované mosty nacházejících se na komunikacích ve vlastnictví obce. Jejich zřizovatelem, vlastníkem a správcem je obec Ondratice, která vlastní také pozemek (koryto) vodní toku (Ondratický potok (květen 2021 vyschlé

koryto)). Vlastnictví a správu mostu č. M4 je potřeba vyjasnit. Mosty a propustky na státních komunikacích není potřeba evidovat, protože nejsou vlastnictvím obce. Většinou jsou evidované mosty buď dobré nebo vyhovující. Další informace lze najít v technických kartách nebo v tabulce *.xls, která se nachází na přiloženém CD. Poloha těchto mostů je zakreslena v mapové části pasportu.

Plochy

V evidenci existují 3 odstavné plochy a 2 parkoviště a 2 autobusové zastávky. Jsou buď nové, dobré nebo ve vyhovujícím stavu. Plochy jsou tvořeny zámkovou dlažbou, čtvercovou betonovou dlažbou, šterkrm nebo asfaltem. Obec na nich většinou provádí zimní údržbu. Jejich poloha je zakreslena v mapové části pasportu.

Shrnutí stavu komunikací v katastru obce

Evidovaná silniční síť obce Ondratice měří celkově 17 907,3 m. Z toho je 1 275,5 m státní silnice, 4 461,6 m místních komunikací, a 12 170,2 m účelových komunikací. Vše je podrobně rozepsáno v tabulkové části. Doprava na místních komunikacích má většinou osobní charakter, z nákladní dopravy se objevují transporty pro zásobování potravinami a distributoři poštovních služeb. Občas se objeví také těžká technika obhospodařující ornou půdu – ta však využívá hlavně obecní účelové komunikace.

Náklady na výstavbu a údržbu komunikací

V posledních pěti letech bylo investováno do údržby komunikací celkem 472 139 Kč (viz Tab. 1). Jednalo se především o běžnou údržbu a rekonstrukci komunikací v obci.

Tab. 1: Náklady na výstavbu a opravy komunikací v obci Ondratice.

Rok	2020	2019	2018	2017	2016	Celkem
Náklady	0 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	472 139 Kč	472 139 Kč

Zimní údržba

Státní komunikace II. a III. třídy jsou udržovány Správou silnic Olomouckého kraje. Zimní údržba na všech místních komunikacích probíhá formou standardního prohrnování a posypu. Roční náklady na zimní údržbu se odvíjí od konkrétních počtů výjezdů. Maximální roční náklady za posledních pět let zahrnující palivo, mzdy a posypový materiál dosahují 49 000 Kč (viz Tab. 2). Celková délka komunikací, na kterých se provádí zimní údržba, je 6 771,3 m.

Tab. 2: Náklady na zimní údržbu komunikací v obci Ondratice.

Rok	2020	2019	2018	2017	2016	Celkem
Náklady	62 197 Kč Kč	63 299 Kč	60 705 Kč	59 215 Kč	51 415 Kč	296 831 Kč