

Obecní úřad Petrovice – stavební úřad
262 55 Petrovice

Č.j.: 170-1/2021/SÚ

Petrovice, dne 2.2.2021

Vyřizuje: Jan Studený, tel.: 318 856 306, 603 112 695, e-mail: stavebni@petrovice-obec.cz

- paní Bc. Blanka Havlíčková, Slatina 151, 410 02 Slatina

Vyjádření k Vaší žádosti o existenci technické infrastruktury

Stavební úřad v Petrovicích obdržel dne 2.2.2021 Vaši žádost o vyjádření k existenci technické infrastruktury v souvislosti s „rekonstrukcí“ silnice „II/105 od kř. III/10529 Bratřejov – kř. MK Žemličkova Lhota.

Stavební úřad v Petrovicích, jako místně příslušný úřad podle § 13 odst. 1 písm. e) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu ve znění pozdějších novel (stavební zákon), upozorňuje na skutečnost, že na pozemcích v k.ú. Bratřejov (viz přiložený snímek katastrální mapy) se v souběhu s rekonstruovanou komunikací nachází významný krajinný prvek - rybník „Bratřejovský Velát“ na pozemku parc. č. 296 v k.ú. Bratřejov.

Každoročně v jarních měsících zde dochází k masivní migraci žabí populace přes silnici II/105 a vzhledem k intenzivnímu provozu na této komunikaci dochází k velkému úhynu žab a ohrožení bezpečnosti provozu na této komunikaci.

Stavební úřad Petrovice tedy doporučuje, aby v rámci projektové přípravy akce byly do projektu navrženy v místě souběhu komunikace a rybníku Velát žabí přechody pod touto komunikací, a to na základě odborné konzultace s MěÚ Sedlčany, OŽP, Náměstí T.G. Masaryka 34, 264 80 Sedlčany, Ing. Stanislav Dvořák, Ing. Vladimír Kryštof, DiS a Agenturou ochrany přírody a krajiny, Kaplanova 1931/1, 148 00 Praha 11 Chodov.

Jan Studený
vedoucí stavebního úřadu
otisk hranatého razítka

Příloha: situační snímek s vyznačením žabích přechodů

Obecní úřad Petrovice
Stavební úřad
262 55 Petrovice
OKRES PRAHA

Obdrží:

- Bc. Blanka Havlíčková, Slatina 151, 410 02 Slatina

Na vědomí:

- Obec Nechvalice, 264 01 Sedlčany
- MěÚ Sedlčany, OŽP, 264 80 Sedlčany



Obsah katastrální mapy a mapy pozemkového katastru se zobrazuje od měřítka 1:5000.
Podrobnější informace k používání mapy, aktualizaci dat a jejího obsahu jsou uvedeny v [návodě](#) (PDF formát).
Veškeré zjištěné hodnoty souřadnic a délek nelze využívat pro vytyčování hranic pozemků v terénu.