

Provoz na Plzeňské zůstane zachován o 3 týdny déle, úplná uzavírka bude kratší

13.4.2026 - | Technická správa komunikací hl. m. Prahy

Rekonstrukce inženýrských sítí a povrchů v ulici Plzeňská vstupuje do své 5. etapy. Díky efektivní koordinaci investorů se podařilo najít v průběhu prací technické řešení, které umožní zachovat provoz v klíčovém úseku o několik týdnů déle, než se původně předpokládalo.

Od **16. dubna 2026** budou pokračovat plánované práce v rámci další etapy investiční akce. Dobrou zprávou pro řidiče i rezidenty je zkrácení termínu **úplné uzavírky**, která byla původně plánována 16. dubna. Nově k tomuto zásadnímu omezení dojde až **3. května 2026**.

Důvody úpravy etapizace

Díky dobré koordinaci a zkrácení dílčích prací v průběhu prvních etap se podařilo najít taková technická řešení, která umožní zkrácení celkové uzavírky. Klíčové faktory, které tento posun umožnily, jsou:

- **Změna koordinace prací v průběhu etap PVS a PPD:** díky dobré koordinaci prací mezi Pražskou plynárenskou Distribucí (PPD) a Pražskou vodohospodářskou společností (PVS) se podařilo najít nové technické řešení.
- **Efektivní využití záborů:** úpravou stávajícího záboru v úseku *U Tyrše - před křižovatkou s ulicí Podbělohorská* lze pokračovat v pracích bez nutnosti okamžitého uzavření komunikace.
- **Využití tramvajového tělesa:** doprava bude i nadále vedena po kolejích, obdobně jako v předchozích úsecích, což eliminuje potřebu předčasného odklonu vozidel.

Harmonogram převodu dopravy

Administrativně je termín úplné uzavírky stanoven na **2. května 2026**. Během odpoledních hodin tohoto dne budou probíhat intenzivní úpravy dopravně-inženýrských opatření (DIO) a světelné signalizace (SSZ).

Od **3. května 2026** pak bude veškerá doprava v úseku *Na Čečeličce - Holečkova* převedena do ulice **Vrchlického**. Toto opatření potrvá do **30. srpna 2026**. Propojení mezi oběma ulicemi zajistí ulice Tomášková a U Trojice.

O projektu

Tato rozsáhlá investiční akce zahrnuje nezbytnou obnovu zastaralých a havarijních inženýrských sítí pod taktovkou PVS a PPD, na kterou bezprostředně navazuje obnova povrchů v režii Technické správy komunikací (TSK). Společný postup všech stran výrazně zkracuje celkovou dobu dopravních omezení a minimalizuje riziko budoucích havárií.

Více informací na [Opravujeme.to](https://opravujeme.to)

<https://www.tsk-praha.cz/provoz-na-plzenske-zustane-zachovan-o-3-tydny-dele-uplna-uzavirka-bude-k-ratsi>