

## Harmonogram stavby

1040019480 – VN28+Optika; Sklené n/O - NMNM.R22kV

Předběžný termín zahájení: březen 2023

Předběžný termín dokončení: 35 týdnů od zahájení

- Harmonogram prací bude odvislý od termínu plánovaných odstávek vedení VN. Ve většině případů se bude jednat o odstávky s omezením dodávky elektrické energie odběratelům. Délka a četnost odstávek se řídí příslušnými pravidly provozování distribuční soustavy.
- Většina odboček a přípojek VN z rekonstruovaného vedení musí být v den vypínání uvedena zpět do provozu, viz. pravidla provozování distribuční soustavy. Některé části kmenového vedení VN28 lze uvést do beznapěťového stavu (vymezený úsek vedení VN) na dobu maximálně 10ti dnů.
- V případě úpravy trafostanice TS SKLENÉ CHATY (200814) je uvažováno s využitím dieselagregát s maximální dobou 3 dny.
- Po dobu výstavby musí být v provozu stávající závěsný optický kabel odbočující z vedení VVN509 směr spínací stanice NMM.
- Kmenové vedení VN28 lze napájen pouze z dvou stran, a proto lze současně pracovat pouze na jednom vypnutém/vymezeném úseku.