



## Za nami pół roku na budowie linii tramwajowej do Mistrzejowic

2024-01-26

**Szósty miesiąc prac przy budowie linii tramwajowej do Mistrzejowic już za nami. W grudniu wykonawca inwestycji kontynuował budowę stacji „Rondo Polsadu” oraz nowego kanału Sudołu Dominikańskiego.**

W grudniu, wyjątkowo ze względu na okres świąteczny, odbyła się tylko jedna rada budowy z udziałem strony społecznej. Na spotkaniu mieszkańcy mogli zapoznać się ze zmianą w projekcie ul. Lublańskiej i porozmawiać z przedstawicielami inwestora i miasta o interesujących ich kwestiach.

**11 grudnia został otwarty punkt informacyjny**, gdzie krakowianie mogą uzyskać informacje dotyczące m.in. technologii budowy, postępu prac czy organizacji ruchu. Znajduje się on w okolicy skrzyżowania ulic Dobrego Pasterza oraz Strzelców i jest czynny w dni powszednie od godziny 8.00 do 16.00.

12 grudnia na spotkaniu wykonawcy z przedstawicielami miast omówiono aktualne postępy prac.

Przez cały miesiąc prace koncentrowały się na budowie tunelu, którym będzie poprowadzona trasa tramwaju do Mistrzejowic, szczególnie na budowie stacji „Rondo Polsadu” oraz nowego kanału Sudołu Dominikańskiego.

Rozpoczęły się również prace na rondzie Młyńskim, obejmujące budowę:

- wykonanie wykopów wstępnych oraz platform roboczych dla budowy ścian szczelinowych stacji „Rondo Młyńskie” oraz komory rozjazdowej kolejnego etapu Krakowskiego Szybkiego Tramwaju
- platform roboczych dla budowy wyjść ze stacji
- przekładki sieci uzbrojenia terenu kolidujących z budową konstrukcji tunelowej.

### Co czeka nas w styczniu?

Od 11 stycznia wprowadzono **modyfikacje w obowiązującej czasowej organizacji ruchu**. Zmiany te obejmują fragment ul. Lublańskiej oraz al. Bora-Komorowskiego.

W styczniu głębiarka będzie kontynuować prace związane z głębieniem ścian szczelinowych pod stację „Rondo Polsadu”. Będą również prowadzone prace związane z budową platform roboczych dla stacji „Rondo Młyńskie” oraz budową nowego kanału Sudołu Dominikańskiego.

Podobnie jak w poprzednich miesiącach, kontynuowana będzie przebudowa licznych sieci podziemnych.