

## BIM DLA INFRASTRUKTURY MIEJSKIEJ

Remonty i rewitalizacje centrów miast są niezwykle złożonym procesem inwestycyjnym, wymagającym szerokiej i precyzyjnej wiedzy o otoczeniu architektoniczno-urbanistycznym, istniejących sieciach i ukrytych pod ziemią artefaktach i militariach. **Przeciągające się i uciążliwe dla mieszkańców miast inwestycje infrastrukturalne są kluczowym czynnikiem niezadowolenia społecznego i utraty zaufania do lokalnych władz.** Dla efektywnego ekonomicznie, transparentnego i sprawnego planowania inwestycji nieodzowne jest rzetelne rozpoznanie warunków istniejących i wpisanie w nie nowych planów. **graph'it** posiada znaczne zaplecze technologiczne dedykowane specjalnie inwestycjom miejskim i duże doświadczenie we wsparciu profesjonalnego przygotowania i planowania złożonych procesów inwestycyjnych. Nasze usługi obejmują wsparcie inwestora lub generalnego wykonawcy na etapie precyzyjnej inwentaryzacji i projektowania urbanistycznego, architektonicznego, drogowego/tramwajowego i sieciowego. Stosowana przez **graph'it** technologia BIM pozwala na efektywne przygotowanie nawet najtrudniejszych inwestycji miejskich.

## KORZYŚCI

- **Integracja** inwentaryzacji i planowania wszystkich branż w jednej platformie 3D (BIM).
- **Gwarancja** pełnej koordynacji przestrzennej i harmonogramowej całego projektu.
- **Rzetelne** przygotowanie inwestycji i odpowiedzialne planowanie budżetu i harmonogramu.
- **Skrócenie** budowy lub remontu złożonej infrastruktury.
- **Obniżenie** kosztów inwestycji publicznej.
- **Transparentny** proces i zrozumiały przekaz społeczny.
- **Otwarta i darmowa** platforma informatyczna.

---

office@graphit.pl

---

graph'it sp. z o.o.  
ul. Stępińska 22/30/424  
00-739 Warszawa

