

*Integracja węzłów na północnej obwodnicy towarowej
M. Poznania z miejskim transportem zbiorowym -
dokumentacja*

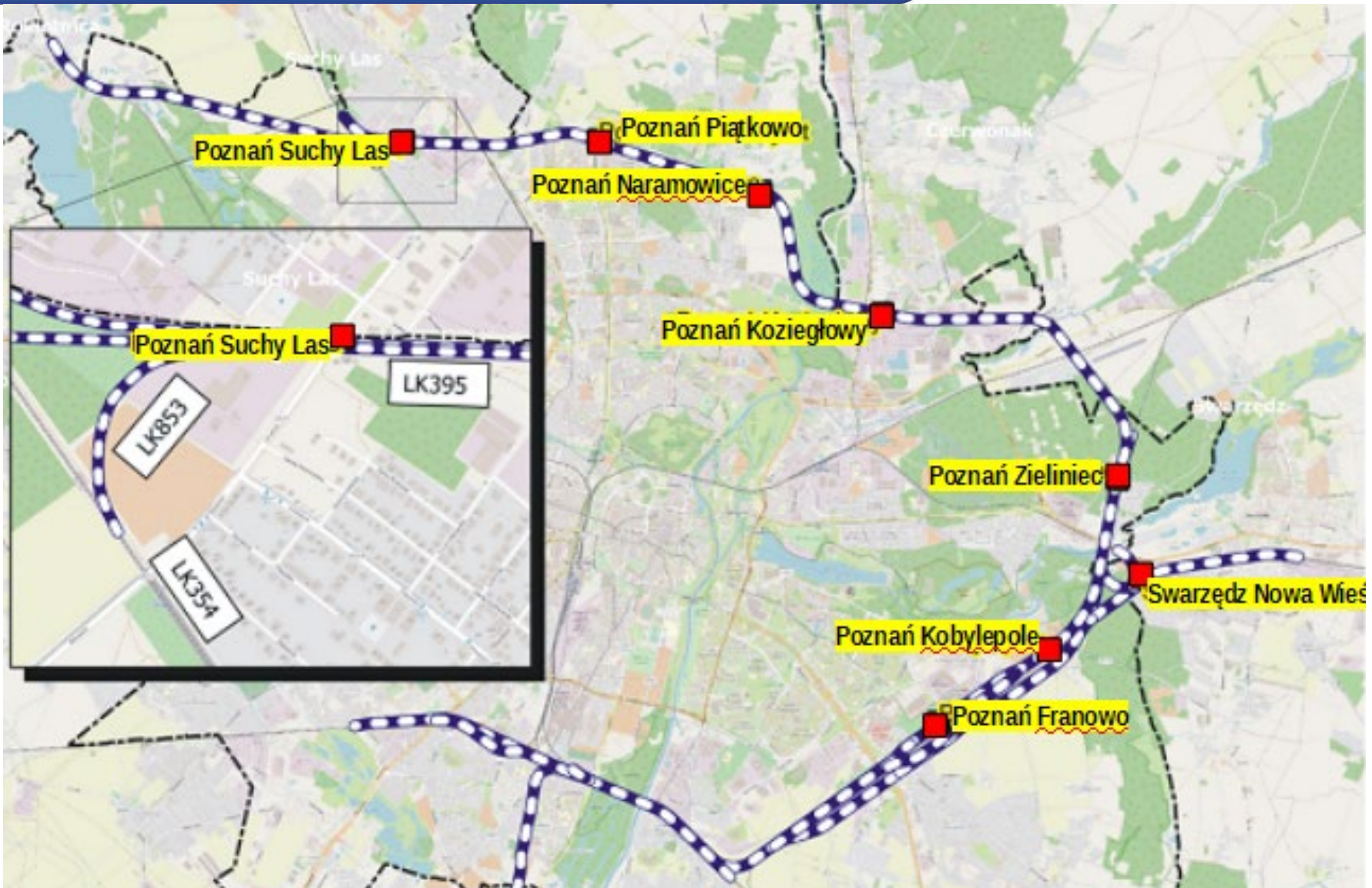
Podpisanie umowy o dofinansowanie projektu w dniu 06.06.2022 r.



Projekt zakłada opracowanie dokumentacji projektowej dla budowy 8 zintegrowanych węzłów przesiadkowych wzdłuż północnej kolejowej (towarowej) obwodnicy Poznania w sąsiedztwie nowoprojektowanych osobowych przystanków kolejowych w następujących lokalizacjach:

- **Poznań Franowo**
- **Poznań Kobylepole**
- **Poznań Zieliniec**
- **Poznań Koziągłowy**
- **Poznań Naramowice**
- **Poznań Piątkowo**
- **Poznań Suchy Las**
- **Swarzędz Nowa Wieś**

Integracja węzłów na północnej obwodnicy towarowej M. Poznania z miejskim transportem zbiorowym - dokumentacja



W ramach projektu zaprojektowane zostaną:

- **bezkolizyjne obiekty dwupoziomowe wraz z parkingami typu P+R, B+R oraz K+R**
- **przystanki autobusowe i tramwajowe**
- **drogi dojazdowe (samochodowe i rowerowe) oraz dojścia piesze wraz ze schodami, pochylniami i windami do planowanych ZWP**
- **komponenty ITS z zakresu informacji pasażerskiej**
- **oświetlenie**
- **infrastruktura techniczna (kanalizacja deszczowa, instalacje elektryczne, kanalizacyjne, teletechniczne)**
- **system monitoringu wizyjnego**

Projekt realizowany jest w partnerstwie z:

- ✓ **Gminą Suchy Las i Powiatem Poznańskim
(ZWP Poznań Suchy Las)**
- ✓ **Gminą Czerwonak (ZWP Poznań Koziągłowy)**
- ✓ **Gminą Swarzędz (ZWP Swarzędz Nowa Wieś)**

- ✓ **Cel projektu: wsparcie zrównoważonego rozwoju miejskiego oraz aglomeracyjnego systemu transportowego poprzez zwiększenie udziału transportu publicznego w przewozach osób, a tym samym zmniejszenie niekorzystnej relacji podziału zadań przewozowych, jaka ma miejsce w Poznaniu**
- ✓ **Lata realizacji projektu: 2022 – 2023**
- ✓ **Całkowita wartość projektu: 8 140 498,00 PLN**
- ✓ **Kwota dofinansowania w ramach poddziałania 3.3.1. WRPO:
6 230 500,00 PLN**

*Integracja węzłów na północnej obwodnicy towarowej
M. Poznania z miejskim transportem zbiorowym -
dokumentacja*

Dziękuję za uwagę

