



LEGENDA:

- oznakowanie pionowe istniejące
- oznakowanie pionowe projektowane
- oznakowanie pionowe likwidowane
- oznakowanie pionowe do przestawienia
- oznakowanie poziome istniejące
- oznakowanie poziome projektowane
- oznakowanie poziome do likwidacji
- wygradzenia U-12a istniejące
- wygradzenia U-12b istniejące
- słupki U-12c istniejące
- słupki U-12c projektowane
- żółta linia przystankowa (malowanie)
- "Baby" istniejące
- donice istniejące
- stojaki rowerowe istniejące
- azyle prefabrykowane istniejące
- azyle prefabrykowane projektowane
- wyspowe progi zwalniające istniejące
- projektowane separatory U-25

LEGENDA:

- granica pasa drogowego
- granica opracowania (łączy rysunek)
- projektowana zielen
- istniejąca droga jednokierunkowa
- projektowana droga jednokierunkowa
- istniejący krawężnik wysoki
- istniejący krawężnik obniżony
- projektowany krawężnik wysoki

MIASTO STOLECZNE WARSZAWA

NR RYS.: **87A** SKALA: **1:500**

Dzielnica Mokotów m.st. Warszawy

Projekt stacji organizacji ruchu
- ETAP IV -
Belwederska - Dolna

ul. Piaseczyńska

Projektował: mgr inż. Tomasz Pracki
Projektował: mgr inż. Paweł Buda
Projektował: mgr inż. Tomasz Kosinski
Projektował: inż. Paweł Tkacz
Projektował: mgr inż. Przemysław Wiącek
Projektował: inż. Dariusz Tworek

INWESTYCJA: Kompleksowe opracowanie zmian w organizacji ruchu, w tym uporządkowania postoju, niezbędnych dla wprowadzenia i funkcjonowania Strefy Platnego Parkowania Niestrzeżonego, na południowym obszarze dzielnicy Mokotów m.st. Warszawy

INWESTOR: MIASTO STOLECZNE WARSZAWA

PROJEKTANT: **87A** SKALA: **1:500**

MIASTO STOLECZNE WARSZAWA

Dzielnica Mokotów m.st. Warszawy

Projekt stacji organizacji ruchu
- ETAP IV -
Belwederska - Dolna

ul. Piaseczyńska

Projektował: mgr inż. Tomasz Pracki
Projektował: mgr inż. Paweł Buda
Projektował: mgr inż. Tomasz Kosinski
Projektował: inż. Paweł Tkacz
Projektował: mgr inż. Przemysław Wiącek
Projektował: inż. Dariusz Tworek