



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

- granica pasa drogowego
- granica opracowania (łączy rysunek)
- miejsca możliwego parkowania zgodnego z przepisami, w których nie ma możliwości wyznaczenia miejsc postojowych
- projektowana zielen
- istniejąca droga jednokierunkowa
- projektowana droga jednokierunkowa
- istniejący krawężnik wysoki
- istniejący krawężnik obniżony
- projektowany krawężnik wysoki

| | | | |
|--------------------|---|------------------------|--|
| Inwestycja: | Kompleksowe opracowanie zmian w organizacji ruchu, na obszarze dzielnicy Włochy i Mokotów (Służewiec) m.st. Warszawy w zakresie wszystkich dróg publicznych wraz z pełnieniem nadzoru autorskiego | | |
| Inwestor: | MIASTO STOŁECZNE WARSZAWA | | |
| | NR RYS.: 66 | SKALA: 1:500 | |
| Obszar: | Dzielnica Mokotów i Włochy m. st. Warszawy | | |
| Nazwa opracowania: | Konceptcja zmian w organizacji ruchu - ETAP III- | | |
| Obiekt: | ul. Logarytmiczna - ul. Tokienka | | |
| Obiekt: | UL. SUWAK | | |
| Projektował: | mgr inż. Dariusz Mościcki | | |
| Projektował: | mgr inż. Aleksander Pleszewicz | | |
| Projektował: | inż. Maria Zarzycka | | |
| Projektował: | inż. Sebastian Kucharski | | |
| Projektował: | inż. Paweł Magdziak | | |
| Projektował: | audytor BRD, mgr inż. Piotr Jaskowski | | |
| Projektował: | mgr inż. Paweł Rzeszutek | | |