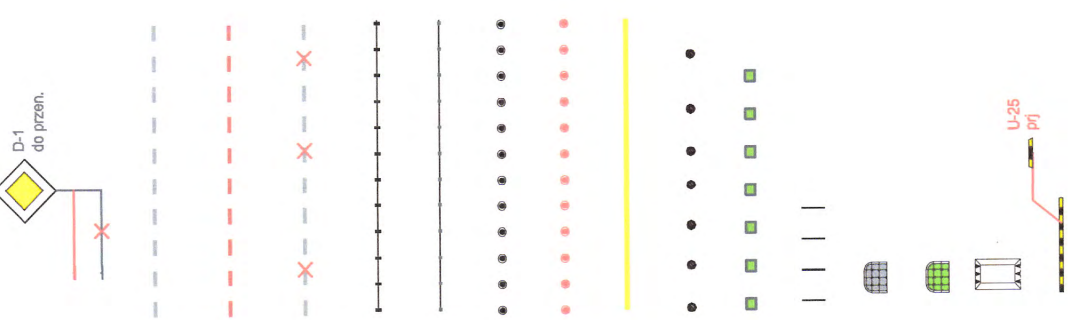
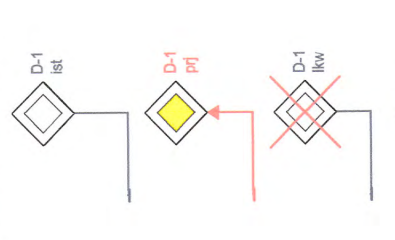


LEGENDA:



oznakowanie pionowe istniejące

oznakowanie pionowe projektowane

oznakowanie pionowe likwidowane

oznakowanie pionowe do przestawienia

oznakowanie poziome istniejące

oznakowanie poziome projektowane

oznakowanie poziome do likwidacji

wygrodzienia U-12a istniejące

wygrodzienia U-12b istniejące

słupki U-12c istniejące

słupki U-12c projektowane

żółta linia przystankowa (malowanie)

"Baby" istniejące

donice istniejące

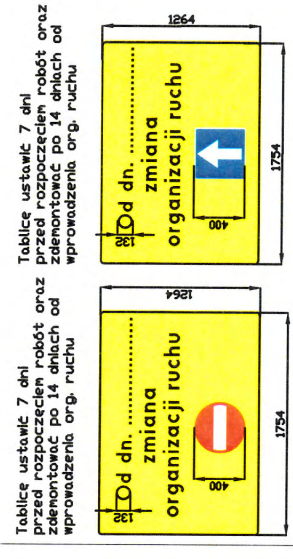
stojaki rowerowe istniejące

azyle prefabrykowane istniejące

azyle prefabrykowane projektowane

wyspowe progi zwalniające istniejące

projektowane separatory U-25



Tablice ustawić 7 dni przed rozpoczęciem robót oraz przed rozpoczęciem ruchu od wprowadzenia org. ruchu

granica pasa drogowego

łączy rysunek

projektowana zielen

istniejąca droga jednokierunkowa

projektowana droga jednokierunkowa

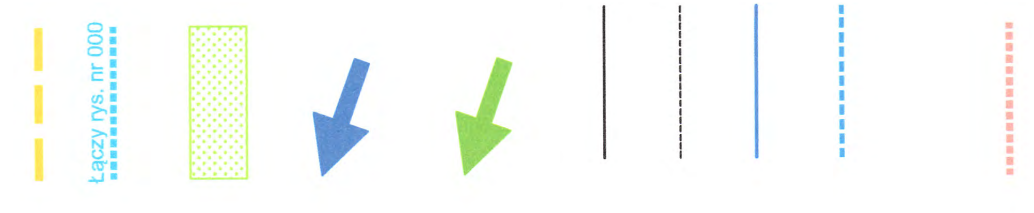
istniejący krawężnik wysoki

istniejący krawężnik obniżony

projektowany krawężnik wysoki

Należy obniżyć krawężniki przy zastrzeżonych miejscach dla osób niepełnosprawnych.

Granica zatwierdzenia



Inwestycja:	Kompleksowe opracowanie zmian w organizacji ruchu, w tym uporządkowania postoju, niezbędnych dla wprowadzenia i funkcjonowania Strefy Płatnego Parkowania Niestrzeżonego, na południowym obszarze dzielnicy Mokotów m.st. Warszawy	
Inwestor:	MIASTO STOŁECZNE WARSZAWA	
NR RYS.:	24	SKALA: 1:500
Obszar:	Dzielnica Mokotów m.st. Warszawy	
Nazwa opracowania:	Projekt stałej organizacji ruchu	
Odcinek:	- ETAP IV -	
Objekt:	Malawskiego - Żuławskiego	
Projektował:	mgr inż. Tomasz Pracki	
Projektował:	mgr inż. Paweł Buda	
Projektował:	mgr inż. Tomasz Kosiński	
Projektował:	inż. Paweł Tkacz	
Projektował:	mgr inż. Przemysław Wiącek	
Projektował:	inż. Dariusz Tworek	

PREZYDENT MIASTA STOŁECZNEGO WARSZAWY
 Pl. Bankowy 3/5, 00-950 Warszawa
 ZATWIERDZENIE nr ZAR-017221.1 z 13.10.2025
 z programem sygnalizacji świetlnej
 nr
 strona / rysunek nr
 MIASTO STOŁECZNE WARSZAWA
 ul. Żurawia 1
 00-950 Warszawa, tel. 22 626 40 00

[Signature]