

PRZEDMIOT MIĘDZYMIASTOWEGO WARSZAWY
 pl. Bankowa 5/6, 00-850 Warszawa
 ZATWIERDZENIE nr ZP-OR/72/1.1.43 2025
 z Programem Wykonawczy (Swiatling)
 nr:
 stow / rysunek nr: 3)

granica pasa drogowego
 łączący rysunek
 projektowana zieleń
 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

oznaki pionowe istniejące
 oznaki pionowe projektowane
 oznaki pionowe likwidowane
 oznaki pionowe do przestawienia
 oznaki poziome istniejące
 oznaki poziome projektowane
 oznaki 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
 ażyle prefabrykowane istniejące
 ażyle prefabrykowane projektowane
 wyspowe progi zwalniające istniejące
 projektowane separatory U-25

LEGENDA:

oznaki pionowe istniejące
 oznaki pionowe projektowane
 oznaki pionowe likwidowane
 oznaki pionowe do przestawienia
 oznaki poziome istniejące
 oznaki poziome projektowane
 oznaki 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
 ażyle prefabrykowane istniejące
 ażyle prefabrykowane projektowane
 wyspowe progi zwalniające istniejące
 projektowane separatory U-25

oznaki pionowe istniejące
 oznaki pionowe projektowane
 oznaki pionowe likwidowane
 oznaki pionowe do przestawienia
 oznaki poziome istniejące
 oznaki poziome projektowane
 oznaki 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
 ażyle prefabrykowane istniejące
 ażyle prefabrykowane projektowane
 wyspowe progi zwalniające istniejące
 projektowane separatory U-25

oznaki pionowe istniejące
 oznaki pionowe projektowane
 oznaki pionowe likwidowane
 oznaki pionowe do przestawienia
 oznaki poziome istniejące
 oznaki poziome projektowane
 oznaki 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
 ażyle prefabrykowane istniejące
 ażyle prefabrykowane projektowane
 wyspowe progi zwalniające istniejące
 projektowane separatory U-25

oznaki pionowe istniejące
 oznaki pionowe projektowane
 oznaki pionowe likwidowane
 oznaki pionowe do przestawienia
 oznaki poziome istniejące
 oznaki poziome projektowane
 oznaki 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
 ażyle prefabrykowane istniejące
 ażyle prefabrykowane projektowane
 wyspowe progi zwalniające istniejące
 projektowane separatory U-25

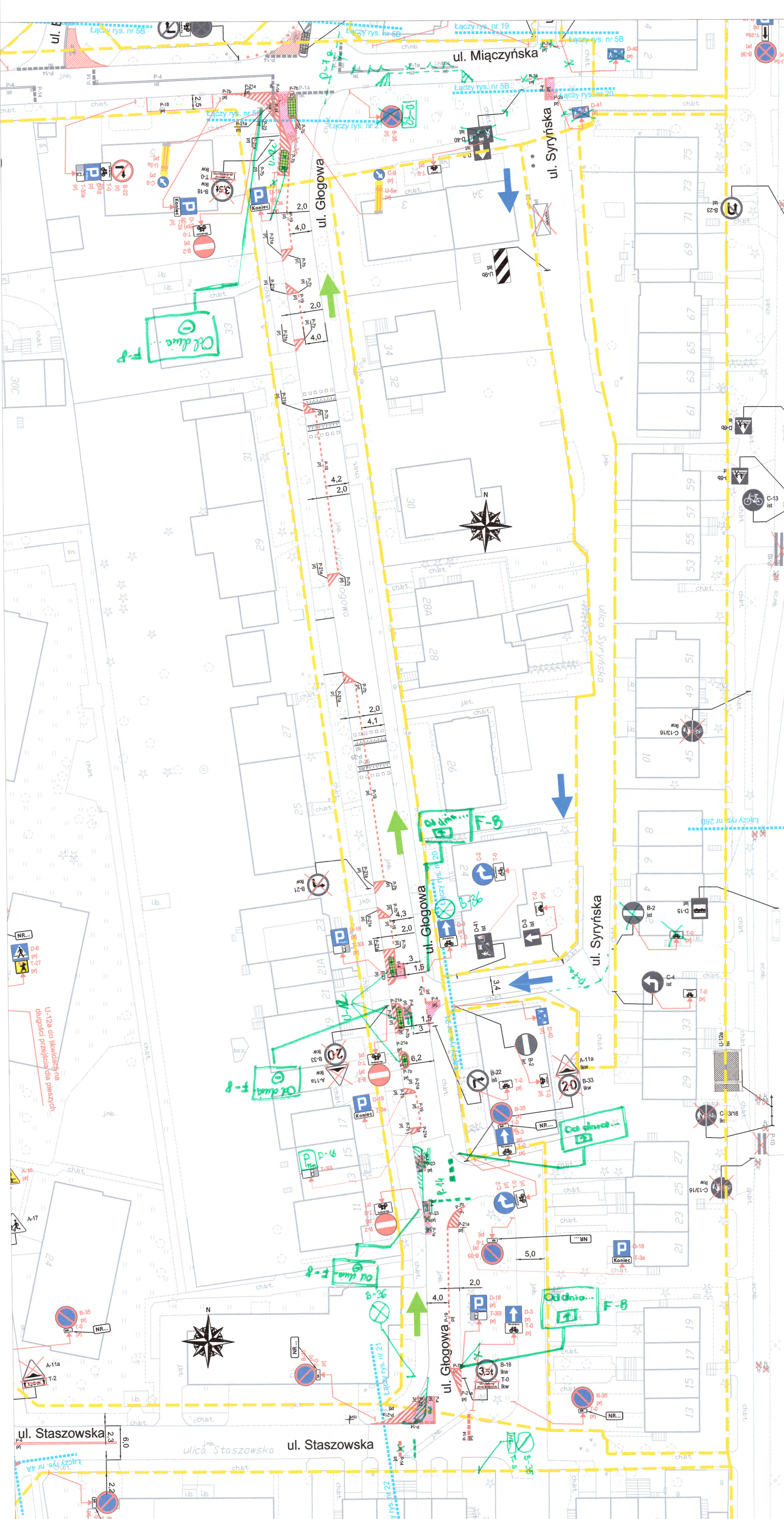
oznaki pionowe istniejące
 oznaki pionowe projektowane
 oznaki pionowe likwidowane
 oznaki pionowe do przestawienia
 oznaki poziome istniejące
 oznaki poziome projektowane
 oznaki poziome do likwidacji
 wygrodzienia U-12a istniejące
 wygrodzienia U-12b istniejące
 słupki U-12c istniejące
 słupki U-12c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

oznaki pionowe istniejące
 oznaki pionowe projektowane
 oznaki pionowe likwidowane
 oznaki pionowe do przestawienia
 oznaki poziome istniejące
 oznaki poziome projektowane
 oznaki 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
 ażyle prefabrykowane istniejące
 ażyle prefabrykowane projektowane
 wyspowe progi zwalniające istniejące
 projektowane separatory U-25

oznaki pionowe istniejące
 oznaki pionowe projektowane
 oznaki pionowe likwidowane
 oznaki pionowe do przestawienia
 oznaki poziome istniejące
 oznaki poziome projektowane
 oznaki 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
 ażyle prefabrykowane istniejące
 ażyle prefabrykowane projektowane
 wyspowe progi zwalniające istniejące
 projektowane separatory U-25

oznaki pionowe istniejące
 oznaki pionowe projektowane
 oznaki pionowe likwidowane
 oznaki pionowe do przestawienia
 oznaki poziome istniejące
 oznaki poziome projektowane
 oznaki 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
 ażyle prefabrykowane istniejące
 ażyle prefabrykowane projektowane
 wyspowe progi zwalniające istniejące
 projektowane separatory U-25

oznaki pionowe istniejące
 oznaki pionowe projektowane
 oznaki pionowe likwidowane
 oznaki pionowe do przestawienia
 oznaki poziome istniejące
 oznaki poziome projektowane
 oznaki 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
 ażyle prefabrykowane istniejące
 ażyle prefabrykowane projektowane
 wyspowe progi zwalniające istniejące
 projektowane separatory U-25



Tablica 7.41
 przed rozpoczęciem robót oraz
 zmienione po 14 dniach od
 rozpoczęcia robót
 Tablica 7.42
 przed rozpoczęciem robót oraz
 zmienione po 14 dniach od
 rozpoczęcia robót

Investycja:	Kompleksowe opracowanie zmian w organizacji ruchu, w tym uporządkowania postoi, niezbędnych dla wprowadzenia i funkcjonowania Strefy Płatnego Parkowania Niestrzeżonego, na południowym obszarze dzielnicy Mokotów m.st. Warszawy	
Investor:	MIASTO STOLECZNE WARSZAWA	SKALA: 1:500
NR RYS.:	21	
Obszar:	Dzielnica Mokotów m.st. Warszawy	
Nazwa opracowania:	Projekt stałej organizacji ruchu - ETAP IV -	
Odcinek:	Staszowska - Międzyńska	
Obiekt:	ul. Głogowa	
Projektował:	mgr inż. Tomasz Pracki	
Projektował:	mgr inż. Paweł Buda	
Projektował:	mgr inż. Tomasz Kosinski	
Projektował:	mgr inż. Paweł Tkacz	
Projektował:	mgr inż. Przemysław Wiącek	
Projektował:	mgr inż. Dariusz Tworek	