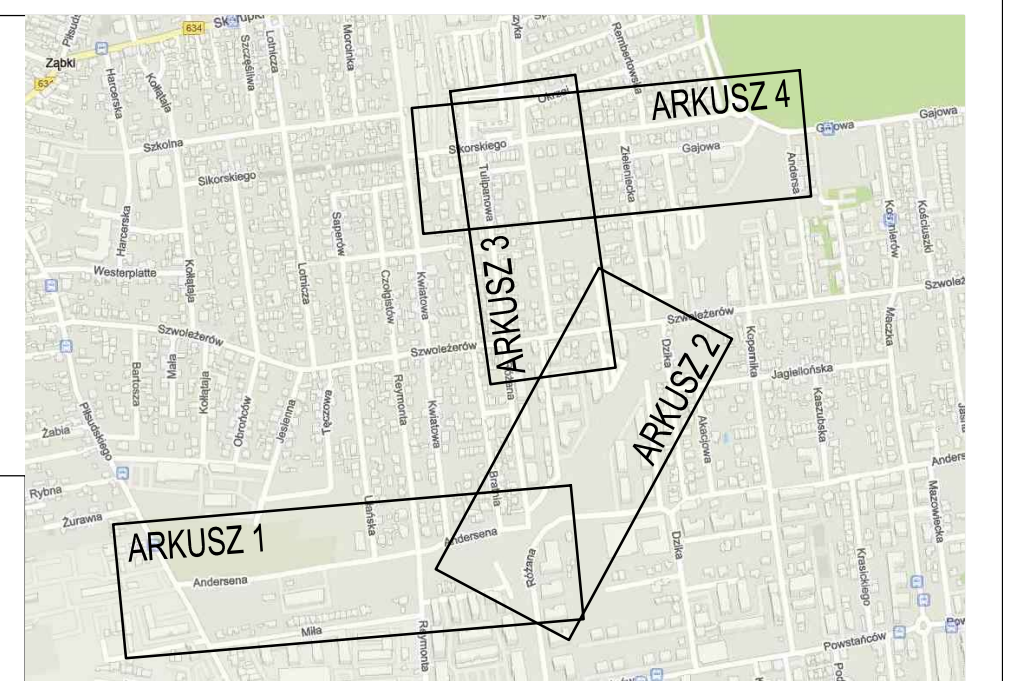


LEGENDA

- projektowane podziały działek
- projektowane obrzeże trawnikowe wtopione 8x30cm
- projektowany krawężnik wystający 15x30cm
- projektowany krawężnik wtopiony 12x30cm
- budowa ulicy
- projektowany ciąg pieszo-rowerowy
- projektowany ciąg pieszo-rowerowy o wzmocnionej konstrukcji
- projektowane chodniki
- projektowana droga rowerowa
- projektowane miejsca postojowe
- istniejąca roślinność wysoka do usunięcia
- istniejąca roślinność wysoka
- istniejąca pozioma organizacja ruchu
- projektowana pozioma organizacja ruchu
- istniejąca pionowa organizacja ruchu
- projektowana pionowa organizacja ruchu
- punktowe elementy obłaskowienia
- Oznakowanie zatwierdzone pod nr WPD.7120.1.231.2021
- Oznakowanie zatwierdzone pod nr WPD.7120.1.189.2021

- Nawierzchnie istniejąca
- ulica
 - wyniesiona nawierzchnia jezdni
 - chodniki
 - ścieżka rowerowa
 - trawniki

pola widoczności na skrzyżowaniach



ARKUSZ 4

PROJEKTANT: ul. Karwicka 22
ROKOM sp. z o.o. 03-162 Warszawa

INWESTOR: ul. Wojska Polskiego 10
BURMISTRZ MIASTA ZĄBKÓW 05-091 Ząbki
tel. 0 22 5109700

INWESTYCJA: Budowa drogi rowerowej oraz drogi dla pieszych i rowerów w ciągu ulic: Piłsudskiego - Andersena - Szwoleżerów - Stefzyka - Gajowa na odcinku od ul. Piłsudskiego do ul. Sikorskiego w Ząbkach

PROJEKTANT:	nr uprawnień	podpis
inż. Przemysław Wiqek	MAZ/0396/P000/06	
SPRAWDZAJĄCY:	nr uprawnień	podpis
OPRACOWAŁ:		podpis
mgr inż. Kamil Kosmatka		

NAZWA RYS.:
PROJEKT STALEJ ORGANIZACJI RUCHU

Skala:	Data:	Faza:	Brzozna:	Nr rys:	Revizja:
1:500	2022.05.11	PB	DR	04	A

Projekt chroniony prawem autorskim. Rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi.