

Legenda:

- Granica terenu objętego wnioskiem o wydanie decyzji o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej (gr. inwestycji)
- Projektowana granica podziału działek

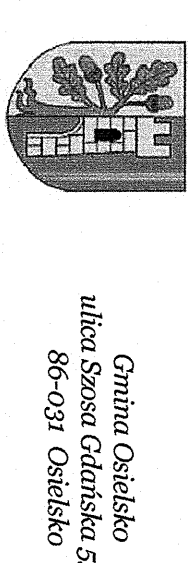
- Działki leżące w granicach terenu objętego inwestycją przewidziane do podziału
- Działki leżące w granicach terenu objętego inwestycją nie podlegające podziałowi

- oś jezdnii
- obrzeża betonowe 8x30 cm
- obrzeża betonowe 10x25 cm
- opornik betonowy 12x25 cm
- ismelący krawężnik betonowy 15x30 cm
- ismelący betonowy 15x30 cm
- krawężnik betonowy najezdowy 15x22 cm
- obniżony krawężnik betonowy 15x30 cm
- ismelący obniżony krawężnik betonowy 15x30 cm
- sopek z dwóch rzędów kostki betonowej gr. 8 cm
- nawierzchnia jezdni z mieszanki mineralno - asfaltowej gr. 5 cm
- nawierzchnia jezdni z mieszanki mineralno - asfaltowej gr. 5 cm (nakładka)
- nawierzchnia jezdni z mieszanki mineralno - asfaltowej gr. 5 cm (poszerzenie)
- nawierzchnia ścieżki rowerowej z kostki betonowej gr. 8 cm
- nawierzchnia zjazdu z kostki betonowej gr. 8 cm
- koloitu gładkiego
- nawierzchnia istniejącego wjazdu z kostki betonowej
- nawierzchnia chodnika z kostki betonowej gr. 8 cm kolumn szarego
- nawierzchnia istniejącego chodnika z kostki betonowej
- nawierzchnia skrzyżowania z kostki betonowej gr. 8 cm
- nawierzchnia zjazdu z mieszanki mineralno - asfaltowej gr. 8 cm
- nawierzchnia zjazdu z mieszanki mineralno - asfaltowej gr. 8 cm
- pobocze z kruszywa łamanego 0/0,5 mm gr. 10 cm
- projektowany betonowy wpust uliczny Ø 500 mm obokokany kostką

- projektowany betonowy wpust uliczny Ø 500 mm obokokany kostką
- kanał z rur PVC-U S (SN8) Ø 200 mm
- kanał z rur PVC-U S (SN8) Ø 400 mm

Wykonawca

Zamawiający



Gmina Osiekko
ulica Szosa Górniska 55 A
86-031 Osiekko

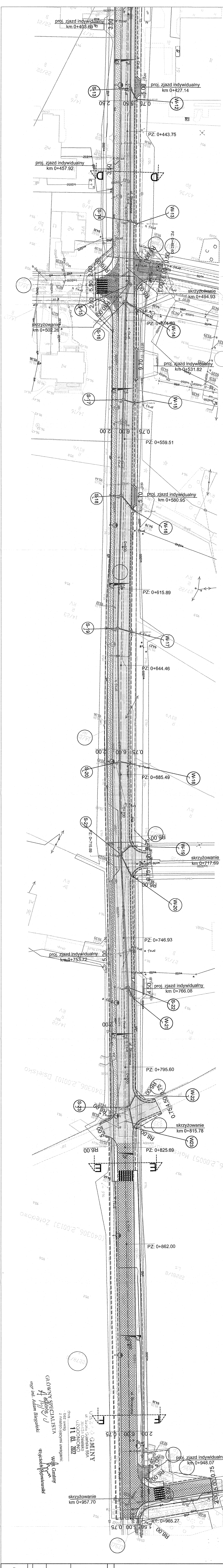
ul. Szosa Górniska 55A
86-031 Osiekko
11.03.2022

z następującymi uwagami:

Województwo Wielkopolskie

mgr inż. Adam Biegański

Data opracowania		Typu zadania		Plan Sygnacyjny	
03.2022		Stadium		Projekt Budowlany	
Skala 1:500		Typu projektu		Plan Sygnacyjny	
Branża		Inicjator		Finans	
Drogi		Projektant		Nr Rys	
Sprawdzający		Inżynier		3-2	



Data opracowania		Typu zadania		Plan Sygnacyjny	
03.2022		Stadium		Projekt Budowlany	
Skala 1:500		Typu projektu		Plan Sygnacyjny	
Branża		Inicjator		Finans	
Drogi		Projektant		Nr Rys	
Sprawdzający		Inżynier		3-2	