



Legenda:

- 200 - działki leżące w granicach terenu objętego inwestycją nie podlegające podziałom
- 200 - działki leżące w granicach terenu objętego inwestycją przewidziane do podziału lub przejęcia w całości
- zakres robót drogowych
- granica podziału działki
- istniejąca granica działki
- oś jezdni
- krawężnik betonowy 15x30x100 cm
- krawężnik betonowy najazdowy 15x22x100 cm
- obronny krawężnik betonowy 15x30x100 cm
- opornik betonowy 12x25x100 cm
- obrzeże betonowe 8x30x100 cm
- krawędź pobocza
- nawierzchnia jezdni z mieszanki mineralno - asfaltowej AC11S 50/70 gr. 5 cm (KR2)
- nawierzchnia ciągu pieszo-rowerowym z mieszanki mineralno - asfaltowej AC8S 50/70 gr. 4 cm
- nawierzchnia zjazdu publicznego z betonowej kostki brukowej gr. 8 cm koloru szarego
- nawierzchnia zjazdu z betonowej kostki brukowej gr. 8 cm koloru grafitowego
- nawierzchnia chodnika z betonowej kostki brukowej gr. 8 cm koloru szarego
- pobocze z kruszywa łamanego 0/31,5 mm gr. 10 cm
- obszar pod zielenią
- nawierzchnia wyspy środkowej ronda z kostki grafitowej 17/19 cm spoinowanej zaprawą cementową
- nawierzchnia opaski oraz wylukowań z kostki grafitowej 17/19 cm spoinowanej zaprawą cementową
- wzmocnienie konstrukcji pod cięgiem pieszo-rowerowym
- umocnienie wylotu przykanalika kamieniem polnym spoinowane zaprawą cementową
- proj. rów
- płytka ostrzegawcza 30x30 cm gr. 8 cm dla osób niewidomych (koloru żółtego)
- płytka ostrzegawcza kierunkowa – ryflowana podłużnie 30x30 cm gr. 8 cm
- projektowany betonowy wpust deszczowy Ø500 wraz z przykanalikiem i rurą PVC-U S (SN8) Ø200mm (lita)
- proj. latarnia wysokość 8m, wysięgnik 1,0m, oprawa 45,5W, 4000K
- proj. latarnia wysokość 6m, brak wysięgnika, oprawa 45,0W, 5700K
- istn. latarnia do pozostawienia
- istn. latarnia do demontażu
- projektowana sieć kablowa (oświetlenie uliczne)

Wykonawca		Zamawiający	
ESPEJA BIURO PROJEKTOWE Espeja biuro projektowe ulica Górnoślaska 8/13 62-800 Kalisz		 Gmina Osielesko ulica Szosa Gdańska 55 A 86-031 Osielesko	
Data opracowania 06.2023	Tytuł zadania:	Rozbudowa ul. Rekreacyjnej w Bożenkowie	
Skala 1:500	Stadium:	Projekt Architektoniczny - Budowlany	
Branża	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Drogowca	mgr inż. Michał Suchecki	WKP/10488/POOD/21	[Signature]
Sprawdzający	mgr inż. Zbigniew Januszczak	2075	[Signature]
Tytuł rysunku			Plan Sytuacyjny
			Nr Rys 3.1