



- Oznaczenia
- projektowany krawężnik ze ściekiem z kostki betonowej
  - projektowany krawężnik obniżony
  - projektowana opaska z kostki kamiennej (chodnik/ścieżka rowerowa), przerywana na szerokości zjazdów i przejść pieszych
  - projektowana oś jezdni/zjazdu
  - projektowany opornik betonowy (ograniczenie zjazdu)
  - projektowane oznakowanie poziome
  - projektowane oznakowanie pionowe
  - projektowana oprawa LED doświetlenia przejść dla pieszych

Projektant:	<b>MKL PROJEKT</b>  Sulejewo 10, 64-111 Lipno 606 815 349, m.kleiber@mkiprojekt.pl	Data: 08.2019		
		Rewizja: 00		
Zadanie:	Rewizja projektu budowlanego pn. Budowa ulicy Budowlanych oraz ulicy Architektów w strefie inwestycyjnej I.D.E.A. w Lesznie			
Inwestor:	Miasto Leszno			
Adres obiektu:	ul. Architektów, ul. Budowlanych, 64-111 Leszno, powiat leszczyński, woj. wielkopolskie			
Stadium:	PROJEKT WYKONAWCZY - branża drogowa			
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis
Projektant:	mgr inż. Maciej Kleiber	WKP/0094/PWOD/07	Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w zakresie projektowania i kierowania robotami budowlanymi z ograniczeń w specjalności drogowej	<i>M. Kleiber</i>
Tytuł rysunku:	Stała organizacja ruchu			Skala: 1:500 Nr rys.: 5.0