



Na podstawie § 8, ust. 1 Rozporządzenia w sprawie
szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego
poświadczam za zgodność z oryginałem kopię mapy do
celów projektowych.

Projektant:
inż. Krzysztof Marchwicki

W1
 $\alpha = 6.5994^\circ$ $R = 300.00$ m
 $T = 17.30$ m $L = 34.56$ m
 $Z = 0.50$ m $i = 2.0\%$ daszkowy

LEGENDA

- Projektowana oś jezdni
- Krawężnik betonowy 15x30 cm z ławą przykrawężnikową z 2 kostek betonowych
- Projektowany krawężnik betonowy 15x22 cm najazdowy ze ściekiem przykrawężnikowym - wjazd do posesji
- Projektowany opornik betonowy 12x25 cm jako obramowanie wjazdu do posesji
- - - Zakres opracowania

- Nawierzchnia z masy asfaltowej na podbudowie tłuczniowej
- Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej na wjazdach do posesji
- Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej na chodnikach
- Istniejąca nawierzchnia do przełożenia
- Istniejąca nawierzchnia chodnika

Zamawiający:	MIASTO LESZNO UL. KAZIMIERZA KARASIA 15, 64-100 LESZNO			
Jednostka projektowa:	FIRMA PROJEKTOWO - USŁUGOWA KRZYSZTOF MARCHWICKI UL. DUNSKA 30, 64-100 LESZNO			
Stadium projektu:	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY			
Zamierzenie budowlane:	Przebudowa ulicy Mikołaja Reja w Lesznie			
Obiekt budowlany:	Ulica Mikołaja Reja w Lesznie			
Nazwa opracowania:	ROBOTY DROGOWE			
Branża:	DROGOWA			
Tytuł rysunku:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU			
Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Specjalność:	Podpis:
Projektant:	inż. Krzysztof Marchwicki	921/86/Lo	Projektowanie w specjalności konstrukcyjno - budowlanej w zakresie dróg	
Asystent:	inż. Dawid Marchwicki	—	—	
Sprawdzający:	mgr inż. Paweł Kattner	702/85/Lo	Projektowanie w specjalności konstrukcyjno - budowlanej w zakresie dróg	
Data wykonania: maj 2018 r.	Numer umowy: MZD.272.06.2018	Skala: 1 : 500	Nr rysunku: 2.1.	