



PLAN SYTUACYJNY  
SKALA 1:500

Zestawienie pow. utwardzonych:  
(dla całej długości drogi objętej oprac.)

- naw. asfaltowa istniejąca 3468,0m<sup>2</sup>
- naw. asfaltowa po przebudowie 4335,0m<sup>2</sup>
- naw. z kostki betonowej, istniejąca 650,0m<sup>2</sup>
- naw. z kostki betonowej, po przebudowie 1340,0m<sup>2</sup>

Legenda:

- metraż projektowanej drogi
- spodki poprzeczne
- wpust krawężnikowy
- kanalizacja deszczowa
- rzędne energetyczne (kolejnie)
- granicza działek
- chodnik istniejący
- chodnik projektowany
- utwardzenie pobocza
- przebudowana droga, nawierzchnia asfaltowa

Projekt zagospodarowania został wykonany na kopii mapy do celów projektowych.  
Ponadto się zgodność projektu zagospodarowania terenu z oryginalem mapy do celów projektowych.  
Stwierdzam, że mapa jest aktualna na czas opracowania projektu budowlanego.

zamiętny	ul. Makopolska 47, 63-435 Ślesie	data	2021
obiekt	Przebudowa nawierzchni drogi gminnej wraz z budową chodnika i sieci kanalizacji deszczowej	nr. rz. / rz. /	1/57
adres bud.	ul. W. Miśka, Sejmie dr. nr. ewid. 131/1, 131/4, 131/1, 171/3, 181/4, 641 i 965	nr. rz. / rz. /	1/57
tytuł	Plan sytuacyjny, arkusz 1.1	skala	1:500
tytuł	Budownictwo drogowe	nr. uprawnień	15005
projektant	mgr inż. Marcin Wójcik	wpis / nr. / rok / rok	15005