



PLAN SYTUACYJNY DROGOWY - skala 1:500  
"REMONT I PRZEBUDOWA ODCINKA ULICY  
MICKIEWICZA W SANDOMIERZU"

LEGENDA :

- 1 - NAWIERZCHNIA JEZDNI DO REMONTU  
(asfalt - powierzchnia ok. 1526 m<sup>2</sup>)
- 2 - NAWIERZCHNIA ZJAZDU DO REMONTU  
(kostka granitowa - powierzchnia ok. 30 m<sup>2</sup>)
- 3 - NAWIERZCHNIA CHODNIKA DO REMONTU  
(płyty kamienne granitowe - powierzchnia ok. 250 m<sup>2</sup>)
- 4 - NAWIERZCHNIA CHODNIKA DO REMONTU  
(płyty kamienne granitowe - powierzchnia ok. 143 m<sup>2</sup>)
- 5 - NAWIERZCHNIA OPASKI DO LIKWIDACJI  
(jej powierzchnia ok. 66 m<sup>2</sup> wejdzie w powierzchnię  
jezdni - jezdnia zostanie poszerzona o tę opaskę)
- 6 - NAWIERZCHNIA OPASKI DO REMONTU  
(płyty kamienne granitowe - powierzchnia ok. 10 m<sup>2</sup>)
- 7 - NAWIERZCHNIA CHODNIKA DO REMONTU  
(kostka betonowa gr. 8cm - powierzchnia ok. 225 m<sup>2</sup>)
- A-O - granica opracowania

INWESTOR : Gmina Miejska Sandomierz Pl.Poniatowskiego 3 27-600 Sandomierz	
TEMAT : Remont i przebudowa odcinka ulicy Mickiewicza w Sandomierzu	
NAZWA RYSUNKU : Plan sytuacyjny drogowy	Skala : 1:500
LOKALIZACJA : Sandomierz ul. Mickiewicza nr ewid. dz. 943/2	Nr rys. : 02
PROJEKTOWAŁ : mgr inż. Bogusław Mądry	Data : IX 2016r.
OPRACOWAŁ : mgr inż. Wiesław Ślizański	