



- Legenda:**
- projektowana oś trasy
  - istniejąca granica pasa drogowego
  - granica opracowania
  - projektowana linia podziałowa
  - projektowany krawężnik betonowy 15x30x100cm
  - projektowany opornik betonowy 12x25x100cm
  - projektowana krawędź nawierzchni
  - projektowany krawężnik betonowy najazdowy 15x22x100cm
  - projektowana krawędź zjazdu
  - projektowana jezdnia z mieszanki mineralno - asfaltowej
  - projektowana jezdnia z betonowej kostki brukowej koloru szarego
  - projektowane skrzyżowania wyniesione z kostki brukowej koloru brązowego
  - projektowany chodnik z kostki betonowej koloru szarego
  - projektowane zjazdy i dojeżdża do posesji z kostki betonowej koloru ciemnoszarego
  - projektowany ciąg-pieszko rowerowy z mieszanki mineralno asfaltowej
  - projektowane progi zwalniające z betonowej kostki brukowej koloru czerwonego
  - projektowane zjazdy i dojeżdża do posesji z mieszanki niezwiązanej
  - projektowane pobocze z mieszanki niezwiązanej
  - projektowana zieleni
  - projektowane pochylenia poprzeczne

Jednostka projektowa  
**VIVALO** VIVALO sp. z o.o.  
 ul. J.P. Woronicza 78/13  
 02-640 Warszawa  
 www.vivalo.pl  
 e-mail: biuro@vivalo.pl  
 tel.: 502 709 556; 501 535 767  
 fax.: 22 207 25 90

Investor  
**PIASECZNO**  
 BURMISTRZ MIASTA  
 I GMINY PIASECZNO  
 ul. Kościuszki 5  
 05-500 Piaseczno

Nazwa inwestycji  
 Koncepcja uspokojenia ruchu w otoczeniu Szkoły Podstawowej w Złotokłosie przy ul. Traugutta 10

Stadium  
**KONCEPCJA**

Specjalność	Funkcja	Imię i Nazwisko	Nr upr.	Podpis
drogowa	Projektant	mgr inż. Rafał Jakubicki	MAZ/0038/POOD/13	

Nazwa rysunku	Plan sytuacyjny - ul. Wiosenna	Nr rysunku	2019-23-K-D-S-001-04
Data	12.2019	Nr projektu	2019-23
Skala	1:500	Nr rewizji	---