



Legenda:

- oś trasy
- 0+300
- projektowany krawężnik drogowy betonowy 15x30x100
- projektowany krawężnik drogowy betonowy obniżony 15x30x100
- projektowane obrzeże 6x30cm
- istniejąca krawędź zjazdu
- granica opracowania
- 2.0% 2.0%
- projektowane pochylenia poprzeczne
- projektowana jezdnia bitumiczna (konstrukcja - K1)
- projektowana jezdnia bitumiczna (konstrukcja - K2)
- projektowane chodniki z betonowej kostki brukowej gr. 6cm (konstrukcja - K3)
- istniejące zjazdy o nawierzchni z betonowej kostki brukowej do ponownego ułożenia (konstrukcja - K4)
- projektowane progi zwalniające z kostki betonowej gr. 8cm koloru czerwonego (konstrukcja - K5)
- Istniejący chodnik z betonowej kostki brukowej do ponownego ułożenia
- istniejąca nawierzchnia z kostki brukowej do rozbiórki
- D-6/PROJ projektowane znaki pionowe
- B-33/ISTN istniejące znaki

Biuro projektowe  
**VIVALO**  
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

Inwestor  
  
**GMINA PIASECZNO**  
ul. Kościuszki 5  
05-500 Piaseczno

Projekt  
Remont ul. Sybiraków Julianowie

Stadium  
**STAŁA ORGANIZACJA RUCHU**

Funkcja	Imię i Nazwisko	Nr upr.	Podpis
Projektant	mgr inż. Rafał Jakubicki	MAZ/0038/POOD/13	
Współpraca			
Nazwa rysunku Stała organizacja ruchu		Nr rysunku 2016_02_06-OR-D-S-001-01	
Data 03.2016	Skala 1:500	Nr projektu 2016-02-06	Nr rewizji ---