



Legenda:

- oś trasy
- projektowany krawężnik bet. 15x30cm wyniesiony 2cm
- projektowany krawężnik betonowy najazdowy 15x22cm na jezdniach - wyniesienie 2cm
- krawężnik zjazdu lub dojeżdża do posesji
- projektowany opornik bet. 12x25cm na przejściu - wyniesienie 1cm
- proj. obrzeża bet. 6x20cm
- istniejąca granica pasa drogowego
- granica opracowania
- projektowane pochylenia poprzeczne
- projektowana jezdnia
- projektowane pobocze kruszywowe
- projektowany chodnik z płyt betonowych
- istniejąca nawierzchnia z kostki do regulacji wysokościowej
- projektowane zjazdy indywidualne lub dojeżdża do posesji o nawierzchni żwirowej
- projektowany próg zwalniający z kostki betonowej
- projektowane odwrócenie nawierzchni
- projektowany kanał deszczowy
- projektowany przykanalik deszczowy
- projektowana studnia rewizyjna
- projektowany wpuść deszczowy
- projektowana lokalizacja przestawionych słupów

Biurowo projektowe
VIVALO sp. z o.o.
ul. J.P. Woronicza 78/13
02-640 Warszawa

Investor
GMINA PIASECZNO
ul. Kościuszki 5
05-500 Piaseczno

Projekt
Remont ul. Zagrodowej w Piasecznie

Stadium
KONCEPCJA

Funkcja	Imię i Nazwisko	Nr upr.	Podpis
Projektant	mgr inż. Rafał Jakubicki	MAZ/0038/POOD/13	
Współpraca	mgr inż. Adrian Chojnowski		
Nazwa rysunku	Nr rysunku		
Plan sytuacyjny	2016_02_14-K-D-S-001-01		
Data	Skala	Nr projektu	Nr rewizji
04.2016	1:500	2016-02-14	---