



- Legenda:**
- +— projektowana oś trasy
 - granica pasa drogowego
 - granica opracowania
 - projektowany krawężnik drogowy betonowy 15x30x100cm h=6cm
 - projektowana krawędź nawierzchni
 - projektowany opornik 12x25x100cm
 - projektowana krawędź zjazdu
 - projektowane pobocze z kruszywa
 - projektowana bariera energochłonna
 - istniejąca krawędź drogi
 - projektowana jezdnia z betonu asfaltowego
 - projektowane pobocze z kruszywa
 - projektowane zjazdy z kruszywa
 - humusowanie i obsianie trawą
 - proj. progów zwalniających z kostki betonowej koloru czerwonego
 - 20%
 - projektowane pochYLENIA POPRZECZNE
 - istniejące słupy do przestawienia
 - projektowane oznakowanie pionowe
 - istniejące oznakowanie pionowe
 - projektowane oznakowanie poziome

VIVALO VIVALO sp. z o.o.
ul. 4.P Woronicza 78/13
02-640 Warszawa

INWESTOR GMINA PIASECZNO
ul. Kościuszki 5
05-500 Piaseczno

PROJEKT Remont ul. Nadrzecznej w Chylicach

STADIUM STAŁA ORGANIZACJA RUCHU

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

Nazwa rysunku Plan sytuacyjny	Nr rysunku 2017-02-03_OR-D-S-001-02
Data 04.2017	Nr projektu 2017-02-03
Skala 1:500	Nr rewizji ---