



Legenda:

- +— projektowana oś trasy
- - - granica pasa drogowego
- - - granica opracowania
- - - projektowany krawężnik drogowy betonowy 15x30x100cm
- - - projektowany krawężnik betonowy najazdowy 15x22x100cm
- - - projektowany krawężnik betonowy 15x30x100cm
- - - zatopiony h=0cm
- - - projektowane obrzeże
- - - projektowana krawędź zjazdu
- - - krawędź istniejącej drogi
- projektowana jezdnia z kostki betonowej
- projektowany zjazd z kruszywa
- projektowany chodnik z kostki betonowej
- humusowanie i obsianie trawą
- istniejący chodnik do regulacji wysokościowej
- projektowane pole uwagi z płytek z wypustkami
- proj. progi zwalniające z kostki betonowej koloru czerwonego
- ciecia pielęgnacyjne bądź usunięcie zieleni w pasie drogowym
- projektowane wpusy deszczowe
- regulacja wysokościowa istn. naw. z kostki bet.
- ✗ likwidacja elementów
- projektowane pochylenia poprzeczne

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

Inwestor



GMINA PIASECZNO
ul. Kościuszki 5
05-500 Piaseczno

Projekt

Remont ul. Lisie Jary na odcinku od ul. Sarenki
do ul. Leśnych Boginek w Zalesiu Górnym

Stadium
KONCEPCJA

Funkcja	Imię i Nazwisko	Nr upr.	Podpis
Projektant	mgr inż. Rafał Jakubicki	MAZ/0038/POOD/13	
Nazwa rysunku Plan sytuacyjny	Nr rysunku 2017-02-01_K-D-S-001-01		
Data 04.2017	Skala 1:500	Nr projektu 2017-02-01	Nr rewizji ---