

Legenda:

- projektowana oś trasy
- granica opracowania
- projektowany krawężnik betonowy 15x30x100cm
- projektowany krawężnik betonowy najazdowy 15x22x100cm
- projektowany krawężnik betonowy 15x30x100cm zalany h=8cm
- projektowany cokoł betonowy 12x25x100 cm
- projektowane obrzeża betonowe 8x30x100cm
- projektowana krawężnik żłazki
- projektowana jezdnia z mieszanki mineralno - asfaltowej
- projektowana jezdnia z betonowej kostki brukowej
- projektowane zjazdy z kostki betonowej prostokątnej koloru grafikowego
- projektowany chodnik z kostki betonowej prostokątnej koloru szarego
- projektowane progi zwalniające skrzyżowania wyniesione
- projektowane oznakowanie poziome
- projektowane pochYLENIA POPRZECZNE
- projektowane wpuły deszczowe

Branża elektroenergetyczna:

- proj. kabel oświetleniowy wraz z latarniami
- proj. złącza zasilające
- proj. kabel nn
- proj. kabel Sn

Branża sanitarna:

- proj. wodociąg
- demontaż istniejącego wodociągu
- proj. gazociąg
- demontaż istniejącego gazociągu
- proj. kanalizacja deszczowa
- proj. wpuły deszczowe

Branża teletechniczna:

- proj. słupy teletechniczne
- demontaż istniejących słupów teletechnicznych


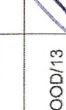
Biuro projektowe  
**VIVALO**  
VIVALO sp. z o.o.  
ul. J.P. Woronicza 78/13  
ul. 02-640 Warszawa  
Biuro i adres do korespondencji:  
Jana Kasprzowicza 103/4  
01-823 Warszawa  
www.vivalo.pl  
e-mail: biuro@vivalo.pl  
tel.: 22 227 25 50  
fax: 22 227 25 50



Investor  
**GMINA PIASECZNO**  
ul. Kosciuszki 5  
05-500 Piaseczno

Nazwa inwestycji  
Budowa dróg gminnych ul. Okrężnej (odc. ul. Koszykowa - ul. Redutowa) i ul. Konopnickiej (odc. ul. Kopernika - ul. Okrężna) w Piasecznie wraz z budową i przebudową niezbędnej infrastruktury technicznej

PROJEKT BUDOWLANY

Nr tomu		Tytuł			
----		PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY			
Specjalność	Funkcja	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	
	Projektant	mgr inż. Rafał Jakubiński	MAZ/0038/POOD/13		
	Projektant	mgr inż. Grzegorz Głinski	MAZ/0059/POOS/12		
sanitarna					
Nazwa rysunku		Nr rysunku			
Plan sytuacyjny		2017-31_K-D-S-001-07			
Data	Skala	Nr projektu		Nr rewizji	
05.2018	1:500	2017-31			