



























**LEGENDA:**  
**Branża drogowa**


-  - proj. nawierzchnia jezdni drogi gminnej z betonu asfaltowego
-  - proj. nawierzchnia chodnika z kostki betonowej gr. 6cm
-  - proj. nawierzchnia zjazdów z kostki betonowej gr. 8cm
-  - proj. nawierzchnia jezdni dróg bocznych z betonu asfaltowego
-  - proj. nawierzchnia zjazdów umocniona kruszewcem tamonym
-  - istn. nawierzchnia zjazdów do regulacji wysokościowej
-  - proj. pobocze gruntowe umocnione kruszewcem
-  - istn. rów odwadniający (do renowacji) odwrotności
-  - granica obrębów
-  - krawężnik jezdni
-  - krawężnik betonowy 20x30x100 cm
-  - krawężnik betonowy 20x30x100 cm zanizony
-  - krawężnik betonowy 15x30x100 cm "leżący"
-  - obrzeże betonowe 6x20x100 cm
-  - obrzeże betonowe 8x30x100 cm
-  - krawężnik pobocza
-  - krawężnik opaski gruntowej
-  - Ściek korytkowy 60x50x15 cm
-  - Ściek trójkątny
-  - Ściek skarpowy trapezowy
-  - wpust uliczny
-  - gazony
-  - drzewo do usunięcia


**Branża inżynierii ruchu**


  
 - projektowany znak pionowy

  
 - istniejący znak

  
 - istniejący znak pionowy przeznaczony do zastępowania we wskazanej lokalizacji

  
 - istniejące urządzenie bezpieczeństwa ruchu

  
 - istniejący znak poziomy



**drogowiec**  
 Biuro Usług Projektowych

Dys. ul. Łabełsta 4, 21-060

Skala 1:1  
[www.drogi.pl](http://www.drogi.pl)

PRACOWNIA PROJ. ul. Rapackiego 19, 20-001

Inwestor: Gmina Jastków  
 ul. Chmielowa 3  
 21-002 Jastków

Objekt: Przebudowa drogi gminnej Nr 1152582, położonej na działce nr ewid. 429 w m. (obrob. Nr 9) oraz działce nr ewid. 489 w m. Mossna - Kolonia (obrob. nr na odcinku o długości 2132,5 m

Nazwa rys.	Funkcja	Imię i nazwisko	Podpis	Data	Kwiecień
Dyrektor		mgr inż. Robert Pułiński upr. bud. Nr LWB/0007/P007/03			Nr umowy SI/4 z dnia
Opracował		mgr inż. Rafał Galań		Nr rys.	2