


- LEGENDA:**
- Oznaczenia branzy drogowej:**
- proj. chodnik o nawierzchni z betonowej kostki brukowej gr. 6 cm
 - proj. pobocza gruntowe utwardzone kruszywem, gr. 15 cm
 - proj. zjazd gruntowy (jeźdźnia) utwardzony kruszywem, gr. 15 cm
 - proj. zjazd o nawierzchni z betonowej kostki brukowej, gr. 8 cm
 - istn. nawierzchnia zjazdu z elementów betonowych przeznaczona do przebrukowania (regulacja wys.)
 - istn. nawierzchnia chodnika, dojeżdża z elementów betonowych przeznaczona do przebrukowania (regulacja wys.)
 - proj. zjazd o nawierzchni z betonu asfaltowego
 - lun istn. nawierzchnia zjazdu z betonu asfaltowego lub cementowego przeznaczona do regulacji wys.
 - zieleniec
 - istn. nawierzchnia chodnika bez zmian
 - proj. krawężnik betonowy 20x30 cm lub istn. przeznaczony do przełożenia (regulacji)
 - istn. krawężnik betonowy, bez zmian
 - proj. krawężnik "najazdowy" 20x22 cm lub istn. przeznaczony do przełożenia (regulacji)
 - proj. krawężnik "leżący" 15x30 cm lub istn. przeznaczony do przełożenia (regulacji)
 - proj. obrzeże betonowe 6x20 cm lub istn. przeznaczone do przełożenia (regulacji)
 - istn. obrzeże betonowe, bez zmian
 - granicz obrobów
 - oznaczenie zakresu i numeru przekroju normalnego
- Oznaczenia infrastruktury technicznej:**
- istn. sieć teletechniczna
 - istn. sieć elektroenergetyczna
 - istn. gazociąg
 - istn. wodociąg
- Oznaczenia branzy inżynierii ruchu:**
- proj. znak pionowy aktywny D-6 "Kroczący człowiek" z detektorem ruchu i zasilaniem solarnym
 - proj. znak poziomy



drogowiec
Biuro Usług Projektowych

Investor: Gmina Jastków
Panieńszczyzna, ul. Chmielowa 3
21-002 Jastków

Obiekt: Przebudowa drogi gminnej nr 105992, w m. Piotrawin (działka Nr ewid. 83/2 i 83/5) oraz Jastków (działka Nr ewid. 310) z obustronnym włączeniem do drogi powiatowej Nr 2233L Jastków – Wygodna (działka Nr ewid. 246 w obrębie Nr 16 Piotrawin)

Nazwa rysu: Plan sytuacyjny

Imię i nazwisko		Podpis	
BRANA DROGOWA			
Projektant	mgr inż. Robert Pułinski ul. Bud. Nr 118/007/PO03/03	Skala	1:1000
Asystent	mgr inż. Paweł Suska	Wzrost	SL271.4.2019.ZM

Nr rysu: 2/2