



# LEGENDA :

## PROJEKTOWANE:

- nawierzchnia jezdni drogi gminnej z BA
- nawierzchnia jezdni na drogach bocznych z BA
- nawierzchnia ciągu pieszo-rowerowego z BA
- nawierzchnia na zjazdach publicznych z BA
- nawierzchnia na zjazdach indywidualnych z betonowej kostki brukowej grub. 8cm
- nawierzchnia chodnika dla pieszych z płyty betonowych
- nawierzchnia zwirowa na zjazdach
- nawierzchnia na zjazdach publicznych oraz miejscach postojowych z betonowej kostki brukowej grub. 8cm
- nawierzchnia chodnika z bet. kostki brukowej gr. 8 cm w rejonie przepustu
- nawierzchnia skrzyżowania z kostki kamiennej
- krągownic betonowy 20x30cm
- krągownic betonowy 40x40cm
- obrzeże betonowe 8x30 cm (na lawie betonowej z oporem)
- obrzeże betonowe 6x20 cm
- wpust uliczny z przykalkiem
- kanalizacja deszczowa
- dren
- wodociąg

- kanał boczny wg oddzielnej procedury
- kanalizacja sanitarna wg oddzielnej procedury
- przewód telekomunikacyjny
- projektowany słup linii napowietrznej n=0,4kV
- projektowana linia napowietrzna n=0,4kV (kumulatory-oświetleniowa)
- projektowana linia nabełkowa n=0,4kV
- linia / słup do likwidacji
- projektowana rura osłonna DVK, SRS 110
- działki, na których zlokalizowana jest inwestycja
- działki przeznaczone do podziału
- działka przeznaczona do czasowego zajęcia
- działki po podziale
- podziały działek
- zakres terenu objętego wnioskami o wydanie zgłoszenia na realizację inwestycji drogowej
- zakres terenu objętego czasowym zajęciem

## ISTNIEJĄCE:

- linie rozgraniczające pasu drogowego (granice działek)
- kabel energetyczny
- wodociąg
- wodociąg do likwidacji
- kanalizacja sanitarna
- kanalizacja sanitarna do likwidacji
- przewód telekomunikacyjny
- przewód telekomunikacyjny do likwidacji

<b>Drogowskaz</b>		<b>M. Gwiazdowski, A. Sosnowski, M. Grzybowska</b> ul. Elewatorska 13/22, 15-620 Białystok tel. (085) 652 06 80, e-mail: drogowskazy-sc@o2.pl	
Stadium : <b>P.B.</b>	Nazwa rysunku: <b>Projekt zagospodarowania terenu</b> Obiekt: <b>Rozbudowa i przebudowa drogi gminnej Nr 106253B Choroszcz-Jeromni-Lyski wraz z budową i przebudową infrastruktury technicznej na terenie gminy Choroszcz.</b>	Rysunek nr : <div style="font-size: 2em; font-weight: bold; text-align: center;">2.4</div>	Data : <b>18.01.2017</b>
<b>BRANZA DROGOWA</b>			
Opcjonali: Inna i numeracja (z opz.) mgr inż. Marek Gwiazdowski BI 46/02 mgr inż. Rafał Luma PDL0042/POOD15	Podpis: 	Sprawdzający: Inna i numeracja (z opz.) mgr inż. Wojciech Grzybowski PDL0065/POOD015	Podpis: 
<b>BRANZA ELEKTRYCZNA</b>			
Projektant: Inna i numeracja (z opz.) mgr inż. Paweł Stasiak PDL-0132/POOE/08	Podpis: 	Współprojekt: Inna i numeracja (z opz.) mgr inż. Jacek Banaszewski	Podpis: 
<b>BRANZA SANITARNĄ</b>			
Projektant: Inna i numeracja (z opz.) inż. Józef Banaszewski BI 82/78	Podpis: 	Współprojekt: Inna i numeracja (z opz.) mgr inż. Jacek Banaszewski	Podpis: 
<b>BRANZA TELETECHNICZNA</b>			
Projektant: Inna i numeracja (z opz.) inż. Dariusz Mocarski DT-WBT 02430/01U	Podpis: 	Współprojekt: Inna i numeracja (z opz.) mgr inż. Tomasz Pietrzak PDL-0142/POOD10	Podpis: 
<b>BRANZA MOSTOWA</b>			
Projektant: Inna i numeracja (z opz.) mgr inż. Tomasz Pietrzak PDL-0142/POOD10	Podpis: 	Sprawdzający: Inna i numeracja (z opz.) mgr inż. Tomasz Pawłowski PDL-0142/POOD10	Podpis: 