



**LEGENDA:**

- projektowane krawężniki
- projektowane obniżone krawężniki
- projektowane oporniki wtopione do poziomu jezdni
- projektowane obrzeża
- istniejące granice działek
- projektowana nawierzchnia chodników
- projektowany chodnik i rampa dla pieszych (spadek maksymalnie 6%)
- projektowana nawierzchnia ciągu pieszo-rowerowego
- projektowany ciąg pieszo-rowerowy i rampa dla pieszych (spadek maksymalnie 6%)
- projektowana nawierzchnia ścieżki rowerowej
- projektowana nawierzchnia zjazdów
- projektowane zielenie
- projektowane wyniesienie skrzyżowania poprzez wybrukowanie betonową kostką brukową

**PROJEKTOWANIE W BUDOWNICTWIE**  
**inż. Zygmunt Bieryło**  
14-061 Juchnowiec Kosieliński, ul. Modrzewiowa 19  
tel. (85) 873-03-85 kom. 600-97-13-99  
[zbierylo@poczta.onet.pl](mailto:zbierylo@poczta.onet.pl) | <http://projektowanie-w-budownictwie.pl>

Nazwa rysunku:			KONCEPCJA PLANU SYTUACYJNEGO			
Opis:			Rozbudowa drogi gminnej nr 101204B (ulica Bursztynowa) w Łomży wraz z infrastrukturą techniczną			
Adres:		j.w.	Data:	08.02.2020 r.	Skala:	1:500
<b>PROJEKTANT:</b> inż. Zygmunt Bieryło upr. nr BI/161/83 oraz BI/88/94 w zakresie dróg i mostów						