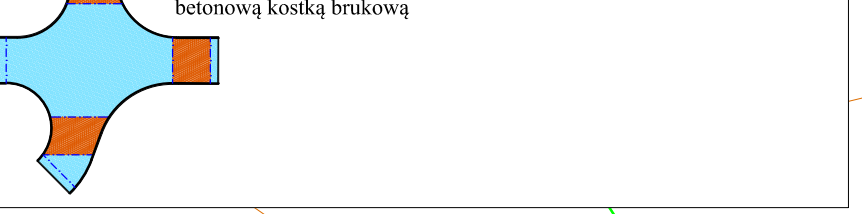


KONCEPCJA PLANU SYTUACYJNEGO  
BRANŻY DROGOWEJ

SKALA 1:500

**LEGENDA:**

- projektowana nawierzchnia bitumiczna jezdni
- projektowana nawierzchnia chodnika z betonowej kostki brukowej
- projektowany chodnik i rampa dla pieszych (spadek maksymalnie 6%)
- projektowana nawierzchnia opaski z betonowej kostki brukowej
- projektowana nawierzchnia zjazdów z betonowej kostki brukowej
- projektowane zieleńce
- projektowane krawężniki
- projektowane obniżone krawężniki
- projektowane obrzeża
- istniejąca granice działek
- projektowana granica pasa drogowego - przebieg przybliżony
- projektowane wyniesienie skrzyżowania poprzez wybrukowanie betonową kostką brukową



**PROJEKTOWANIE W BUDOWNICTWIE**  
**inż. Zygmunt Bieroły**  
14-041 Łódź, ul. Żelazna 15  
tel. (85) 873-03-85, fax (85) 873-01-28, kom. 605-97-13-99

Nazwa rysunku:	KONCEPCJA PLANU SYTUACYJNEGO BRANŻY DROGOWEJ		
Obiekt:	Rozbudowa drogi gminnej nr 1010898 (ulica Jaworowa) w Łodzi wraz z infrastrukturą techniczną		
Adres:	J.W.	Data:	11.02.2020 r.
		Skala:	1:500
PROJEKTANT:	inż. Zygmunt Bieroły upr. nr B114183 oraz B18894 w zakresie drogi i mostów		
WSPÓŁPRACA:	inż. Paweł Bieroły		
	KIEROWNIK PRACOWNI		