



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 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 Błeryło

Nazwa rysunku: KONCEPCJA PLANU SYTUACYJNEGO BRANŻY DROGOWEJ
Obiekt: Rozbudowa drogi gminnej nr 101089B (ulica Grabowa) w Łomży wraz z infrastrukturą techniczną
Adres: [pusty]
Data: 11.02.2020 r.
Skala: 1:500

PROJEKTANT:
inż. Zygmunt Błeryło
op. nr B16.183 oraz B188/94
w zakresie drogi i mostów

WSPÓŁPRACA:
inż. Paweł Błeryło

KIEROWNIK PRACOWNI:
inż. Zygmunt Błeryło