

Łask, dnia 31.08.2021 r.

Powiatowy Zarząd Dróg w Łasku  
ul. Narutowicza 17, 98-100 Łask  
tel. 43/676 19 90, fax 43/676 22 02  
NIP 631-14-67-089 REGON 730977787

**INWESTOR KONIN**  
**PRACOWNIA PROJEKTOWA**  
**ul. Okólna 6**  
**62 -510 Konin**

**ZD.4510.22.2021**

Na podstawie art. 10 ust. 5 ustawy z dnia 20 czerwca 1997 r. Prawo o ruchu drogowym (t.j. Dz. U. z 2021 r., poz. 450 z późn. zm.) oraz § 3 ust. 1 pkt 3 i § 8 ust. 2 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzeniem (t.j. Dz. U. z 2017 r., poz. 784), po rozpatrzeniu wniosku o zatwierdzenie projektu stałej organizacji ruchu dla przedsięwzięcia pn. Rozbudowa drogi powiatowej 2305E w m. Brodnia Górna, gmina Buczek

**zatwierdzam z n/w uwag**

projekt stałej organizacji ruchu na podstawie opracowania: „Projekt stałej organizacji – Rozbudowa drogi powiatowej 2305E w Brodni Górnej”

1. Na przedmiotowym odcinku drogi należy uwzględnić ograniczenie tonażowe (8t) poprzez zastosowanie odpowiedniego oznakowania.
2. Przed oznakowanym przejściem dla pieszych z uwagi na ograniczoną widoczność przejścia należy zastosować dodatkowo znak ostrzegawczy A – 16.
3. Po minięciu progu zwalniającego należy zastosować znak pionowy B – 34 informujący o odwołaniu graniczenia prędkości.
4. Na odcinkach drogi oznaczonych znakami ostrzegawczymi A -3 oraz A – 18a należy zastosować w/w znak z obu stron projektowanego odcinka drogi.

Termin wprowadzenia stałej organizacji ruchu:

**do końca 2022 r.**

**Uwagi dla wykonawcy:**

*Jednostka wprowadzająca organizację ruchu zawiadamia organ zarządzający ruchem, zarząd drogi oraz właściwego Komendanta Policji o terminie jej wprowadzenia, co najmniej na 7 dni przed dniem wprowadzenia organizacji ruchu (Dz. U. z 2017 r., poz. 784).*

*Zastrzega się możliwość późniejszych korekt w oznakowaniu i zgłaszania uwag do wprowadzonej organizacji ruchu.*

**Z up. STAROSTY**  
**Kierownik PZD w Łasku**

**Michał Kołodziejczyk**