

Inowrocław, 13 sierpnia 2019 r.

WDT-I.1431.31.2019
BOI.1431.129.2019

Pan

Nawiązując do Pana wniosku o udostępnienie informacji publicznej dotyczącej składu dróg Andrzeja Rakoczego, Ikara, Dedala informuję, że skład wskazanych dróg wg specyfikacji technicznej stanowi:

- warstwa odsączająca z piasku o grubości warstwy po zagęszczeniu 10 cm,
- podbudowa z kruszywa łamanego frakcji 0-31,5 mm o grubości po zagęszczeniu 20 cm,
- powierzchniowe utwalenie emulsją asfaltową i grysem kamiennym frakcji 8-12 mm w ilości 10 dm³/m²,
- powierzchniowe utwalenie emulsją asfaltową i grysem kamiennym frakcji 5-8 mm w ilości 8 dm³/m².

Skład rzeczywisty dróg Andrzeja Rakoczego, Ikara, Dedala, ukształtowany jest przez wykonywane w latach 2017 – 2019 roboty, polegające na profilowaniu i zagęszczeniu nawierzchni, wyrównaniu nawierzchni tuczniem wapiennym i dodatkowo w ul. Ikara, ułożeniu destruktu bitumicznego.

BOGUSŁAWA MIKOŁAJCZAK

Naczelnik Wydziału
Dróg i Transportu
z up. Prezydenta Miasta

Otrzymują:

- Adresat
- a/a