

Temat: SO 2508/3/2019

Nadawca:

Data: 25.08.2019, 08:45

Adresat: undisclosed-recipients;;

Ukryta kopia: urzad@mokrsko.pl

SPOSTRZEŻENIE WIELOZAKRESOWE CELEM WSPÓŁPRACY PRODUCENTÓW Z PRZEWOŹNIKAMI.
ZARZĄDCAMI DRÓG

bezpieczeństwo to nasza wspólna sprawa

Sz.P. Minister ds. Infrastruktury

Sz.P. Komenda Główna Policji

Sz.P. Wojewódzkie Rady Bezpieczeństwa Ruchu Drogowego za pośrednictwem Marszałka

Sz.P. Samorządy w rejonie Częstochowskim w tym południe województwa łódzkiego

Sz.P. Polskie Linie Kolejowe

Sz.P. Przewoźnicy tramwajowi w Polsce

Sz.P. Producenci samochodowi w Polsce

Sz.P. Przewoźnicy przewozów pasażerskich w Polskich pociągach (celem zoopiniowania ciągu komunikacyjnego na którym się poruszają zakres pkt. 1)

Temat:

1. zwiększone bezpieczeństwo w ruchu drogowym, szynowym poprzez wyposażoną infrastrukturę drogową, szynową
2. zwiększone bezpieczeństwo w ruchu drogowym, szynowym poprzez wyposażenie pojazdów samochodowych, szynowych w wyświetlacz HUD zawierający potrzebne informacje : prędkość, oraz dioda np. ruchu

Podstawa prawna:

art. 54 i 63 Konstytucji Rzeczypospolitej Polskiej (Dz.U. 1997 nr 78 poz. 483);

art. 7 Kodeksu Cywilnego tj. (Dz.U. 2019 poz. 1145);

art. 2 ust. 1, art. 2 ust. 2 pkt. 1) Ustawy z dnia 11 lipca 2014 roku (Dz.U. 2018 poz. 870, Dz.U. 2017 poz. 1123);

art. 63, art. 221 Kodeksu Postępowania Administracyjnego w związku z art. 54 i 63 Konstytucji Rzeczypospolitej Polskiej (Dz.U. 1997 nr 78 poz. 483) oraz w zbiegu z Rozporządzeniem Prezesa Rady Ministrów w sprawie organizacji przyjęć wniosków i skarg (adres, imię i nazwisko)

Przedmiot:

wprowadzenie nowych sygnalizatorów na drogach informujących oraz diod do pojazdów informujących, że w danej odległości, w danym miejscu może dojść do wypadku.

Ciąg dalszy do :SO 2108/1/2019, SO 2108/2/2019, SO 2208/6/2019

oraz :

a) pomalowane pasy (znaki drogowe poziome), przejścia dla pieszych, przejazdy lakierem lub farbą fluorescencyjną odbijającą światło księżycy lub z reflektorów celem zwiększenia bezpieczeństwa w

ruchu drogowym;

b) montaż w pojazdach wyświetlaczy HUD z funkcją widzenia na podczerwień;

c) montaż ekranów na przejazdach, skrzyżowaniach wyświetlaczy pokazujący wlot danego skrzyżowania, przejazdu z funkcją również na podczerwień i czujnikami ruchu oraz ewentualnie z prędkością i odległością danego pojazdu, pieszego jako linii bezpieczeństwa

d) wyposażenie skrzyżowań, przejazdów, pojazdów w linie bezpieczeństwa i rzucające linie bezpieczeństwa

--

z wyrazami szacunku,

Inicjatorka Społeczna

*) proszę o elektroniczne potwierdzenie odbioru

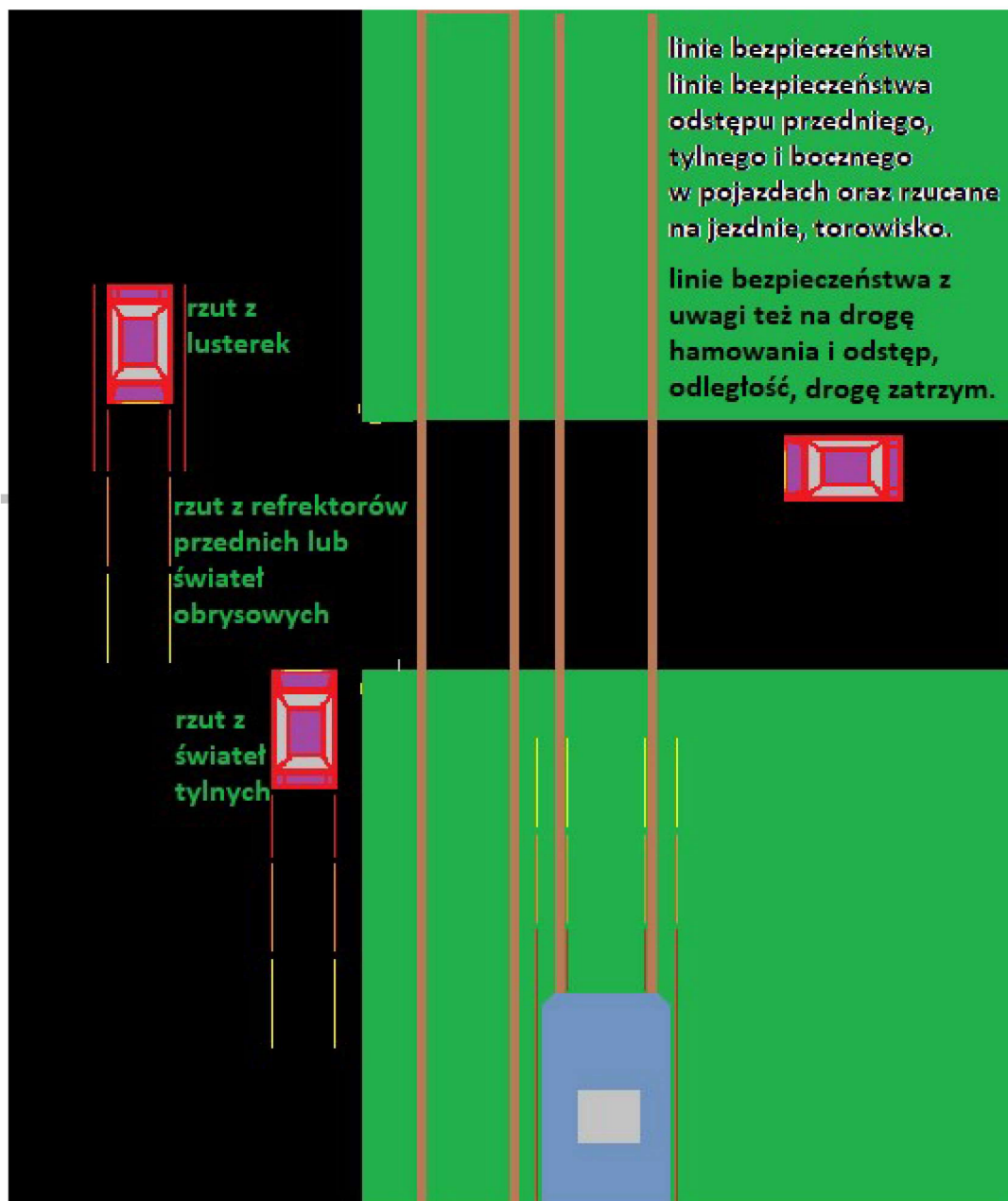
*) proszę o podawanie sygnatury sprawy

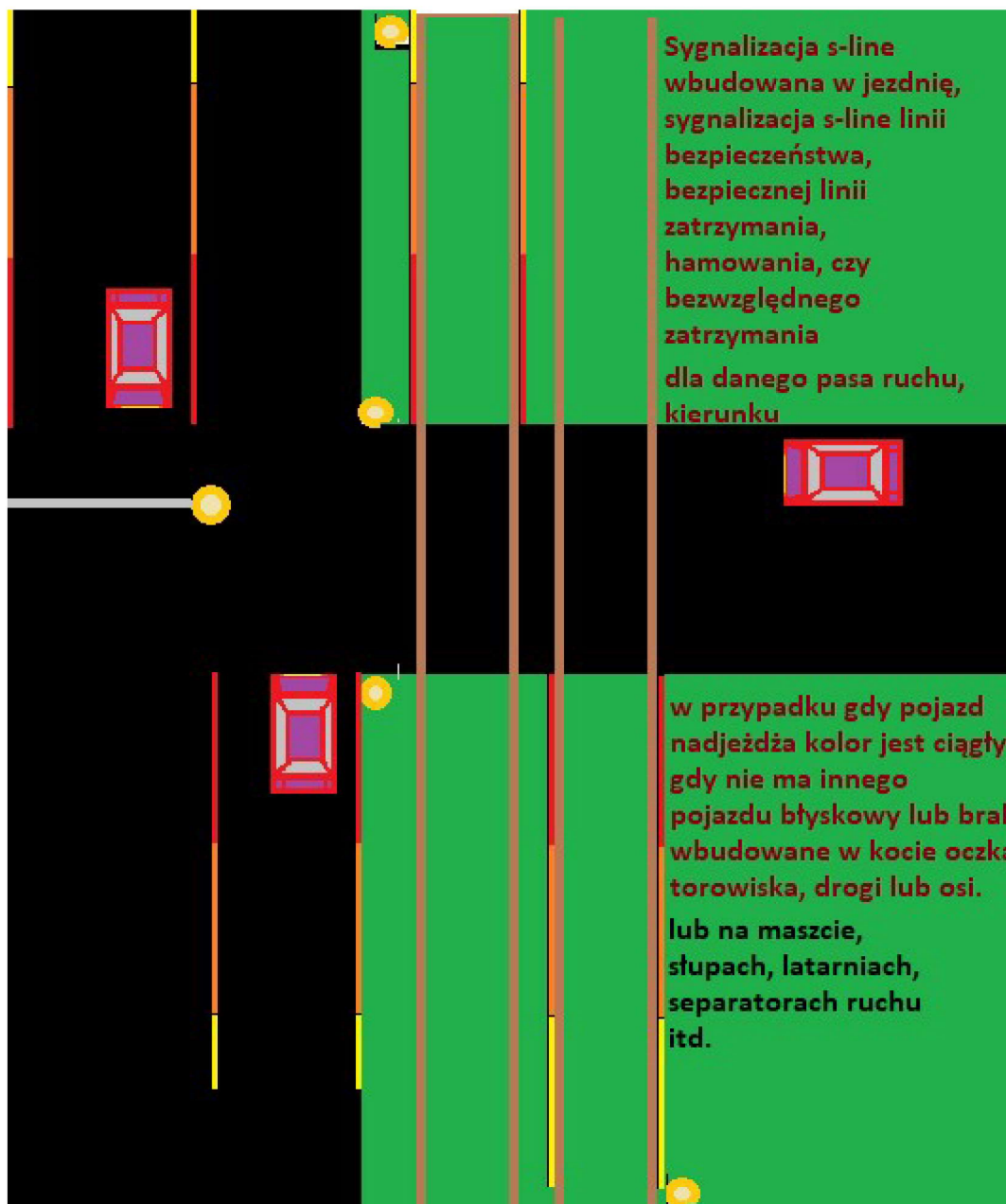
*) proszę o odpowiedzi zwrotne tylko drogą elektroniczną, wiadomości tradycyjne nie będą odbierane z uwagi na ochronę środowiska naturalnego

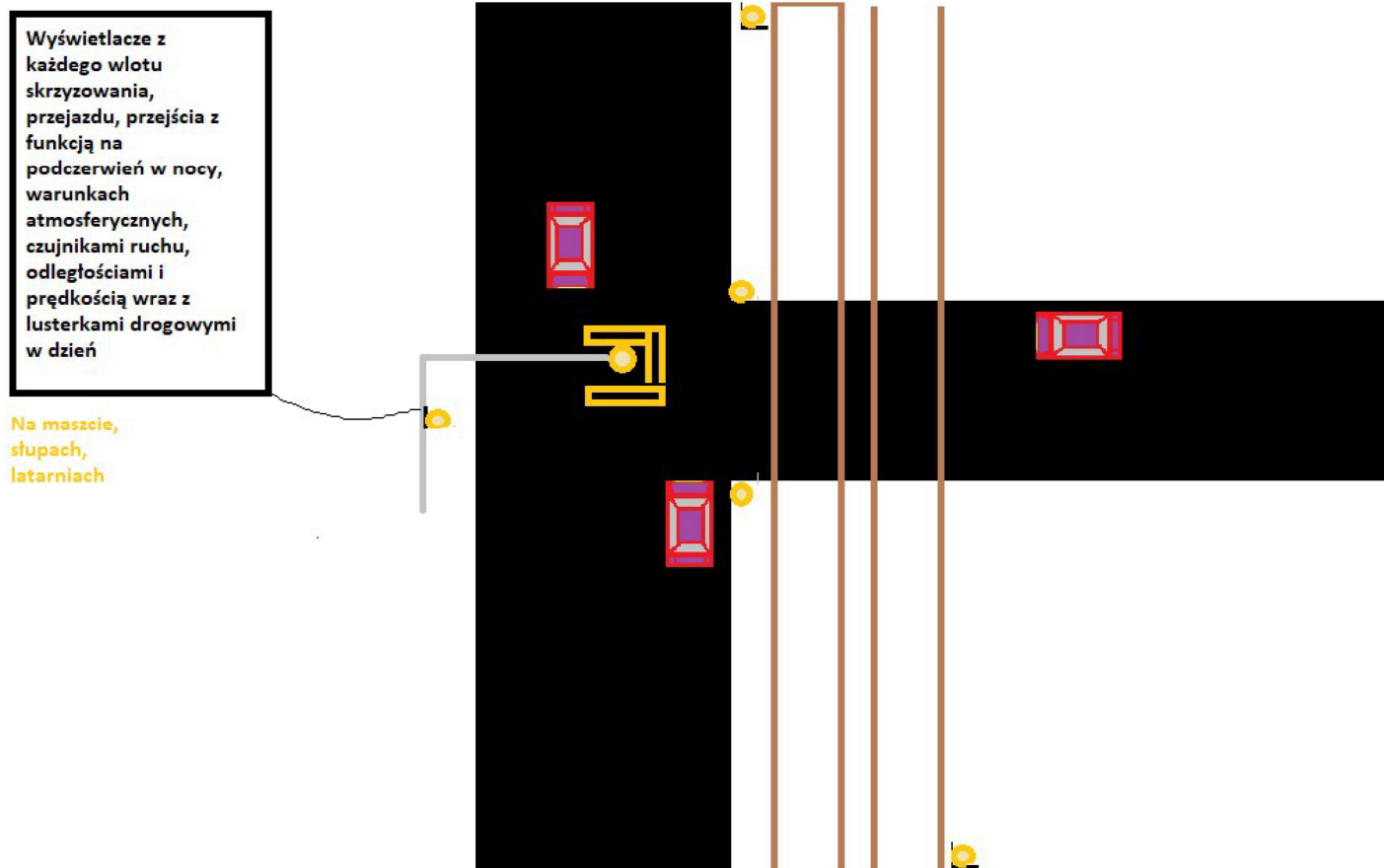
*) nie wyrażam zgody na publikację danych

*) za ewentualne błędy przepraszam jednak działam w trosce o dobro wspólne

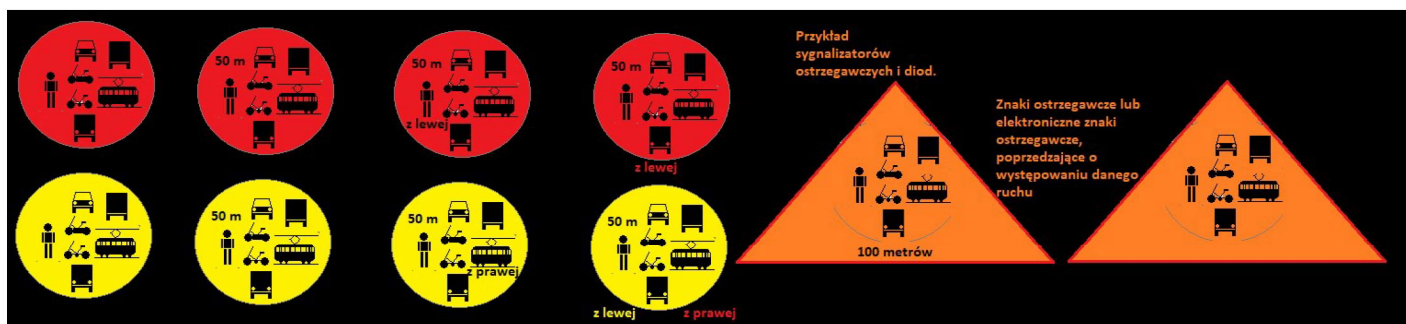
— Rozwiązania drogowe b.png —







— Untitled1.png —



— Załączniki: —

| | |
|---------------------------|---------|
| Rozwiązania drogowe b.png | 25,4 KB |
| Rozwiązania drogowe ą.png | 26,4 KB |
| Rozwiązania drogowe a.png | 21,5 KB |
| Untitled1.png | 33,3 KB |