

LEGENDA

- Kamery wideodetekcji
- Pola wideodetekcji
- Detektory indukcyjne pętlowe
- Detektory przyciskowe
- Detektory termowizyjne
- Sygnalizatory
- Konstrukcje wsporcze i słupki

Autor:



REM PROJEKT
ul. Jana Brzechwy 16
96-100 Skierniewice

Inwestor:

**BURMISTRZ MIASTA I
GMINY PIASECZNO**
ul. Kościuszki 5; 05-500 Piaseczno

Tytuł projektu:

Rozbudowa skrzyżowania wraz z sygnalizacją świetlną drogi wojewódzkiej nr 722 - Alei Polskiego Państwa Podziemnego z ulicami: Aleją 3 Maja i Aleją Kasztanów w Piasecznie"

Faza opracowania:

PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU

Branża:

INŻYNIERIA RUCHU

Nr rys.:

3

Nazwa rysunku:

PLAN SYTUACYJNY

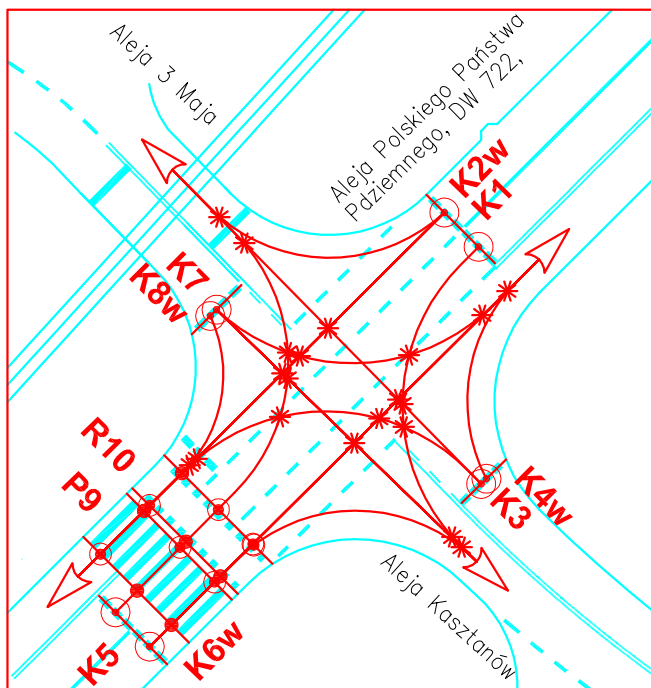
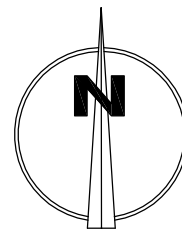
Data:

11.2018 r.

Skala:


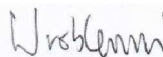
1:500

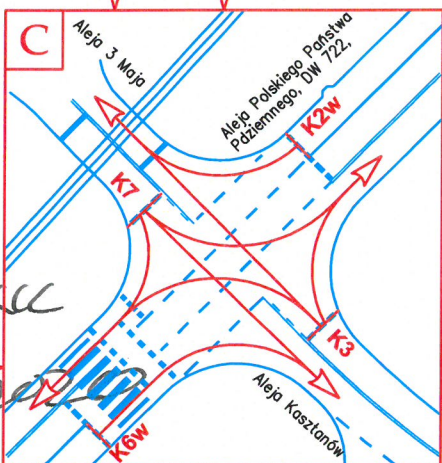
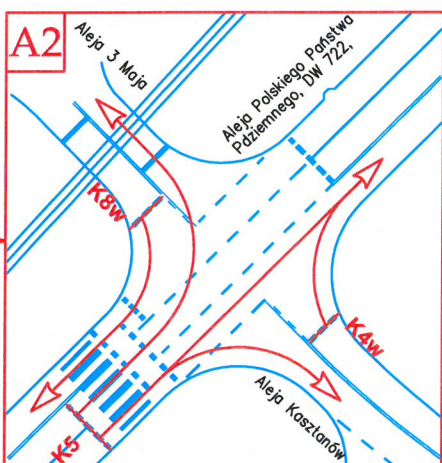
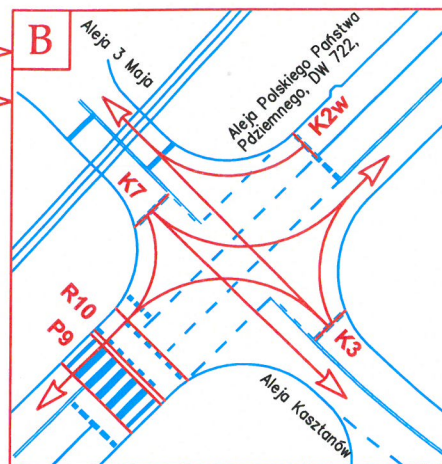
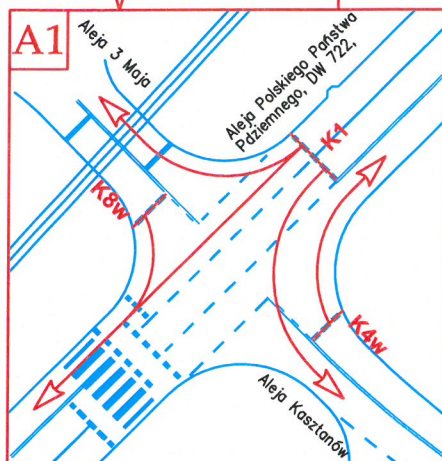
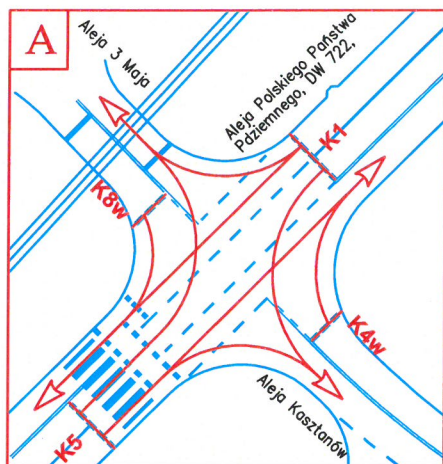
Branża	Stanowisko	Imię i nazwisko	Uprawnienia	Podpis
Inżynieria ruchu	Projektant:	mgr inż. Tomasz Wróblewski		
	Opracowujący:			



○ PUNKT POCZĄTKOWY
PUNKTY KOLIZJI:

- * pojazd - pojazd
- pieszy - pojazd
- pojazd - pieszy

Autor:		<div>REM PROJEKT biuro projektów drogowych</div>		REM PROJEKT <i>ul. Jana Brzechwy 16</i> <i>96-100 Skierniewice</i>		Inwestor: BURMISTRZ MIASTA I GMINY PIASECZNO <i>ul. Kościuszki 5; 05-500 Piaseczno</i>	
Tytuł projektu:		Rozbudowa skrzyżowania wraz z sygnalizacją świetlną drogi wojewódzkiej nr 722 - Alei Polskiego Państwa Podziemnego z ulicami: Aleją 3 Maja i Aleją Kasztanów w Piasecznie"					
Faza opracowania:		PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU			Branża: INŻYNIERIA RUCHU		Nr rys.: 4
Nazwa rysunku:		STRUMIENIE RUCHU			Data: 11.2018 r.		Skala: 1:500
Branża		Stanowisko	Imię i nazwisko		Uprawnienia		Podpis
Inżynieria ruchu		Projektant:	mgr inż. Tomasz Wróblewski				
		Opracowujący:					



MARSZAŁEK
WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO

ZATWIERDZENIE Nr NI-D-L8022.1,

Zatwierdzam do realizacji stałą organizację ruchu
w całości/w części bez zmian/po wprowadzeniu zmian.
Niniejszą organizację ruchu należy wprowadzić do dnia

Termin wprowadzenia organizacji ruchu należy zgłosić co najmniej na
7 dni przed wprowadzeniem organizacji ruchu do:

Autor:

REMPROJEKT
biuro projektów drogowych

REM PROJEKT
ul. Jana Brzechwy 16
96-100 Skierniewice

Inwestor:

**BURMISTRZ MIASTA I
GMINY PIASECZNO**
ul. Kościuszki 5; 05-500 Piaseczno

Tytuł
projektu:

Rozbudowa skrzyżowania wraz z sygnalizacją świetlną drogi wojewódzkiej
nr 722 - Alei Polskiego Państwa Podziemnego z ulicami: Aleją 3 Maja i Aleją
Kasztanów w Piasecznie" 02 KWI 2018

Faza
opracowania:

PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU

Branża:

INŻYNIERIA RUCHU

Nr rys.:

5

Nazwa
rysunku:

SCHEMAT FAZ

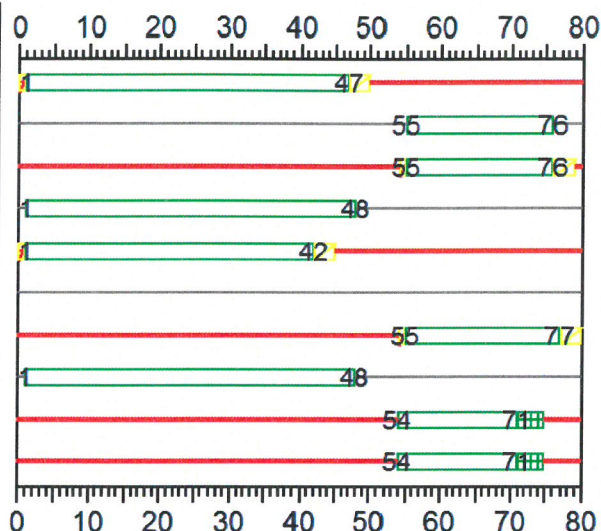
Data:

11.2018 r.

Skala:

Branża	Stanowisko	Imię i nazwisko	Uprawnienia	Podpis
Inżynieria ruchu	Projektant:	mgr inż. Tomasz Wróblewski		Wróblewski
	Opracowujący:			

Grupa	Sygnalizatory	P Z	K Z
K1	K1.1, K1.2	1	47
K2w	K2w.1, K2w.2	55	76
K3	K3.1, K3.2	55	76
K4w	K4w.1, K4w.2	1	48
K5	K5.1, K5.2	1	42
K6w	K6w.1, K6w.2	0	0
K7	K7.1, K7.2	55	77
K8w	K8w.1, K8w.2	1	48
P9	P9.1, P9.2	54	75
R10	R10.1, R10.2	54	75



MARSZAŁEK
WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO

ZATWIERDZENIE Nr NI-D-L8022.1,







Zatwierdzam do realizacji stałą organizację ruchu
w całości/w części bez zmian/po wprowadzeniu zmian.
Niniejszą organizację ruchu należy wprowadzić do dnia

Termin wprowadzenia organizacji ruchu należy zgłosić co najmniej na
7 dni przed wprowadzeniem organizacji ruchu do:
03-47 Departamentu Nieruchomości i Infrastruktury
02-153 Wiceburmistrza Piaseczna 2, tel. 022/5070002

Wprowadzić komisynie przy udziale przedstawicieli:

1. Departament Nieruchomości i Infrastruktury Urzędu
Marszałkowskiego Województwa Mazowieckiego
2. Komendy Stołecznej Policji w Warszawie
3. Komendy Wojewódzkiej Policji z siedzibą w Radomiu
4. Mazowieckiego Zarządu Dróg Wojewódzkich
5. Starosty Powiatu

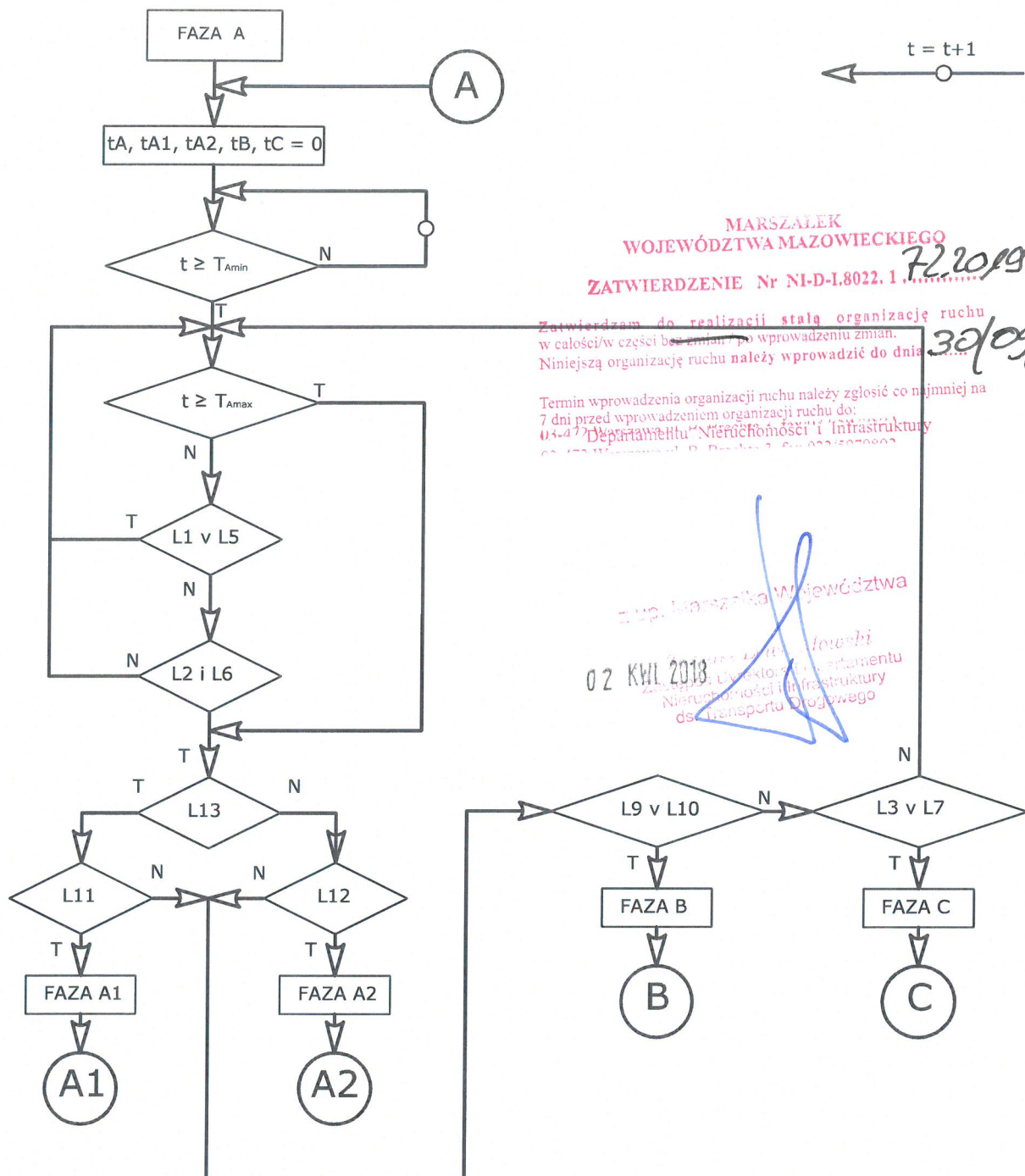
z up. Marszałka Województwa


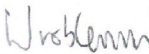
Oznaczenia		
	zielony	 czerwony
		 wyłączony
	żółty	 czerwono - żółty
		 zielony migaący

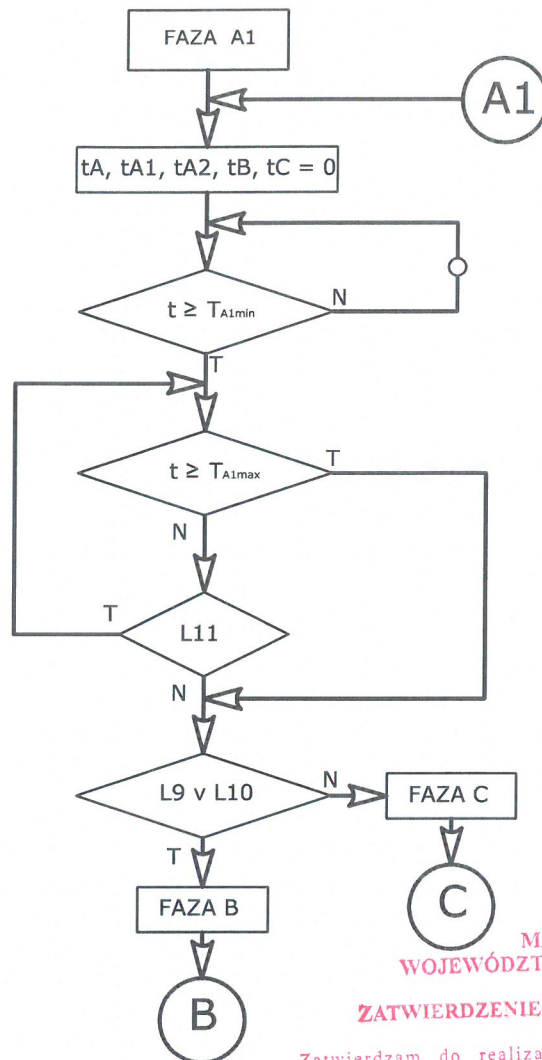
Program	Maksymalny, awaryjny dla szczytu porannego	Nr	1
---------	--	----	---

Godziny pracy						
Pn	Wt	Śr	Cz	Pt	So	Nd
5:00 - 14:00	5:00 - 14:00	5:00 - 14:00	5:00 - 14:00	5:00 - 14:00	5:00 - 14:00	5:00 - 14:00

Autor:		REMPROJEKT biuro projektów drogowych ul. Jana Brzechwy 16 96-100 Skierniewice		Inwestor:		BURMISTRZ MIASTA I GMINY PIASECZNO ul. Kościuszki 5; 05-500 Piaseczno	
Tytuł projektu:		Rozbudowa skrzyżowania wraz z sygnalizacją świetlną drogi wojewódzkiej nr 722 - Alei Polskiego Państwa Podziemnego z ulicami: Aleją 3 Maja i Aleją Kasztanów w Piasecznie"					
Faza opracowania:		PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU				Branża: INŻYNIERIA RUCHU	
Nazwa rysunku:		PROGRAM PRACY SYGNALIZACJI nr 1				Data: 11.2018 r.	
Branża		Stanowisko		Imię i nazwisko		Uprawnienia	
Inżynieria ruchu		Projektant:		mgr inż. Tomasz Wróblewski			
		Opracowujący:					



Autor: <div>REM PROJEKT biuro projektów drogowych</div>		REM PROJEKT ul. Jana Brzechwy 16 96-100 Skierniewice		Inwestor: BURMISTRZ MIASTA I GMINY PIASECZNO ul. Kościuszki 5; 05-500 Piaseczno	
Tytuł projektu:		Rozbudowa skrzyżowania wraz z sygnalizacją świetlną drogi wojewódzkiej nr 722 - Alei Polskiego Państwa Podziemnego z ulicami: Aleją 3 Maja i Aleją Kasztanów w Piasecznie"			
Faza opracowania:		PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU		Branża: INŻYNIERIA RUCHU	Nr rys.: 9
Nazwa rysunku:		ALGORYTM PRACY SYGNALIZACJI FAZA A		Data: 11.2018 r.	Skala:
Branża	Stanowisko	Imię i nazwisko		Uprawnienia	Podpis
Inżynieria ruchu	Projektant:	mgr inż. Tomasz Wróblewski			
	Opracowujący:				




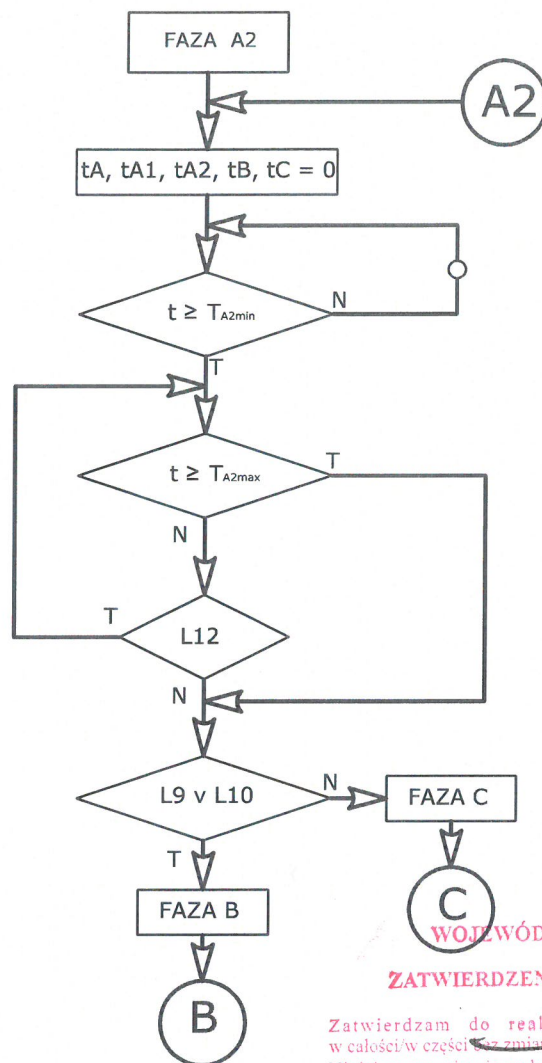
MARSZAŁEK
WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO
ZATWIERDZENIE Nr NI-D-L8022.1.

Zatwierdzam do realizacji stałą organizację ruchu
w całości/w części bez zmian / po wprowadzeniu zmian.
Niniejszą organizację ruchu należy wprowadzić do dnia

Termin wprowadzenia organizacji ruchu należy zgłosić co najmniej na
7 dni przed wprowadzeniem organizacji ruchu do:
Urzędu Marszałkowskiego Województwa Mazowieckiego
Departamentu Nieruchomości i Infrastruktury
02-473 Warszawa, ul. D. Pruska 2, tel. 022/5070802

02 KWI 2018 Województwa

Autor:		 REM PROJEKT ul. Jana Brzechwy 16 96-100 Skierniewice		Inwestor: BURMISTRZ MIASTA I GMINY PIASECZNO ul. Kościuszki 5; 05-500 Piaseczno	
Tytuł projektu:		Rozbudowa skrzyżowania wraz z sygnalizacją świetlną drogi wojewódzkiej nr 722 - Alei Polskiego Państwa Podziemnego z ulicami: Aleją 3 Maja i Aleją Kasztanów w Piasecznie"			
Faza opracowania:		PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU		Branża:	INŻYNIERIA RUCHU
Nazwa rysunku:		ALGORYTM PRACY SYGNALIZACJI FAZA A1		Data:	11.2018 r.
Nr rys.:		10		Skala:	
Branża	Stanowisko	Imię i nazwisko		Uprawnienia	Podpis
Inżynieria ruchu	Projektant:	mgr inż. Tomasz Wróblewski			Wróblewski
	Opracowujący:				




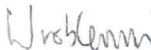
$t = t+1$

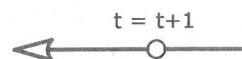
MARSZAŁEK
WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO
ZATWIERDZENIE Nr NI-D-I.8022.1.....

Zatwierdzam do realizacji stałą organizację ruchu
w całości/w części/za zmian/po wprowadzeniu zmian.
Niniejszą organizację ruchu należy wprowadzić do dnia

Termin wprowadzenia organizacji ruchu należy zgłosić co najmniej na
7 dni przed wprowadzeniem organizacji ruchu do:
Urzędu Marszałkowskiego Województwa Mazowieckiego
Departamentu Nieruchomości i Infrastruktury
02-122 Warszawa, ul. B. Pruska 2, tel. 022-1500000

z up. Marszałka Województwa
02 KWI 2018
Zastępca Dyrektora Departamentu
Nieruchomości i Infrastruktury
ds. Transportu Drogowego

Autor:		 REM PROJEKT biuro projektów drogowych		REM PROJEKT ul. Jana Brzechwy 16 96-100 Skierniewice		Inwestor: BURMISTRZ MIASTA I GMINY PIASECZNO ul. Kościuszki 5; 05-500 Piaseczno		
Tytuł projektu:		Rozbudowa skrzyżowania wraz z sygnalizacją świetlną drogi wojewódzkiej nr 722 - Alei Polskiego Państwa Podziemnego z ulicami: Aleją 3 Maja i Aleją Kasztanów w Piasecznie"						
Faza opracowania:		PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU			Branża: INŻYNIERIA RUCHU		Nr rys.: 11	
Nazwa rysunku:		ALGORYTM PRACY SYGNALIZACJI FAZA A2			Data: 11.2018 r.		Skala:	
Branża		Stanowisko		Imię i nazwisko		Uprawnienia		Podpis
Inżynieria ruchu		Projektant:		mgr inż. Tomasz Wróblewski				
		Opracowujący:						




72.209.44

30/09/2020

7 dni przed wprowadzeniem organizacji ruchu do
04-01-2017
Departamentu Nieruchomości i Infrastruktury
ul. 170 Wł. ... 2, fax 022/5070902

02 KWI 2018

Autor:

**REM PROJEKT**
biuro projektów drogowych

REM PROJEKT
ul. Jana Brzechwy 16
96-100 Skierniewice

Inwestor:

**BURMISTRZ MIASTA I
GMINY PIASECZNO**
ul. Kościuszki 5; 05-500 Piaseczno

Tytuł projektu:

Rozbudowa skrzyżowania wraz z sygnalizacją świetlną drogi wojewódzkiej nr 722 - Alei Polskiego Państwa Podziemnego z ulicami: Aleją 3 Maja i Aleją Kasztanów w Piasecznie"

Faza opracowania:

PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU

Branża:

INŻYNIERIA RUCHU

Nr rys.:

12

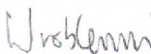
Nazwa rysunku:

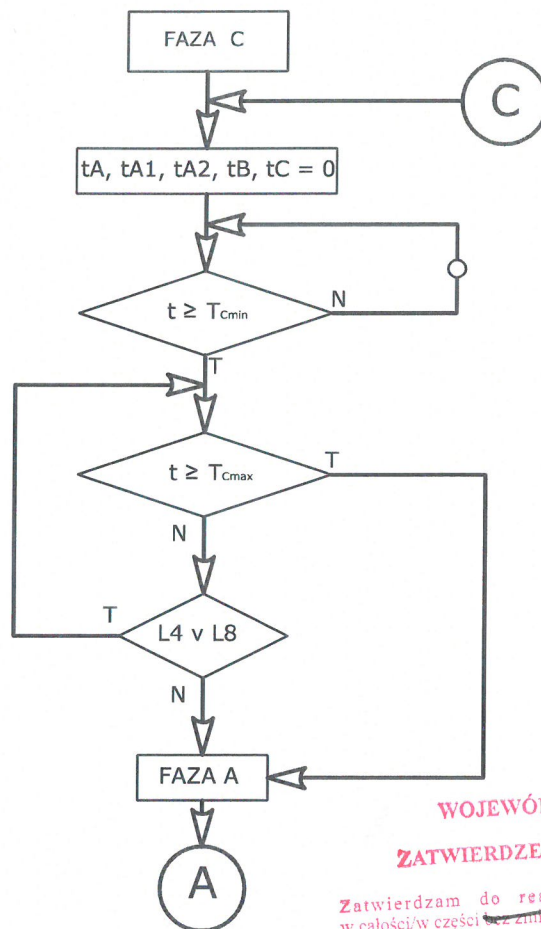
ALGORYTM PRACY SYGNALIZACJI FAZA B

Data:

11.2018 r.

Skala:

Branża	Stanowisko	Imię i nazwisko	Uprawnienia	Podpis
Inżynieria ruchu	Projektant:	mgr inż. Tomasz Wróblewski		
	Opracowujący:			


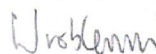


MARSZAŁEK
WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO
ZATWIERDZENIE Nr NI-D-L.8022.1.

Zatwierdzam do realizacji stałą organizację ruchu
w całości/w części bez zmian / po wprowadzeniu zmian.
Niniejszą organizację ruchu należy wprowadzić do dnia 30/09/2020

Termin wprowadzenia organizacji ruchu należy zgłosić co najmniej na
7 dni przed wprowadzeniem organizacji ruchu do:
Urząd Marszałkowski Województwa Mazowieckiego
Departamentu Nieruchomości i Infrastruktury
ul. Piłsudskiego 12, Poczta 2, 05-000 Piaseczno

02 KWI 2018
Zastępca Dyrektora Departamentu
Nieruchomości i Infrastruktury
ds. Transportu Drogowego

Autor:		 REM PROJEKT biuro projektów drogowych		REM PROJEKT ul. Jana Brzechwy 16 96-100 Skierniewice		Inwestor:		BURMISTRZ MIASTA I GMINY PIASECZNO ul. Kościuszki 5; 05-500 Piaseczno	
Tytuł projektu:		Rozbudowa skrzyżowania wraz z sygnalizacją świetlną drogi wojewódzkiej nr 722 - Alei Polskiego Państwa Podziemnego z ulicami: Aleją 3 Maja i Aleją Kasztanów w Piasecznie"							
Faza opracowania:		PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU				Branża: INŻYNIERIA RUCHU		Nr rys.: 13	
Nazwa rysunku:		ALGORYTM PRACY SYGNALIZACJI FAZA C				Data: 11.2018 r.		Skala:	
Branża		Stanowisko		Imię i nazwisko		Uprawnienia		Podpis	
Inżynieria ruchu		Projektant:		mgr inż. Tomasz Wróblewski					
		Opracowujący:							

