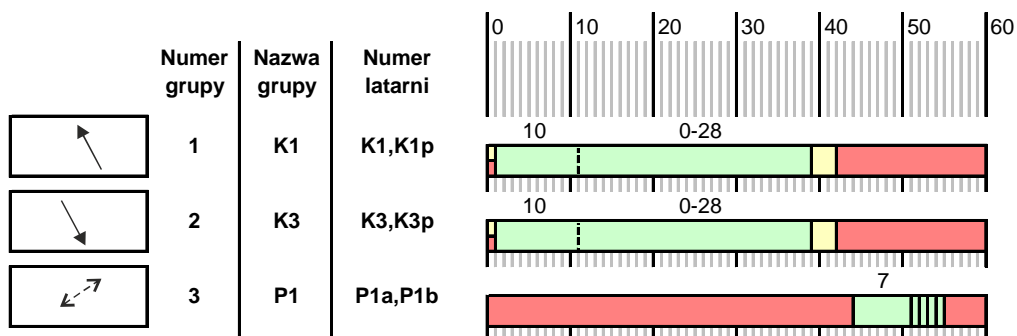
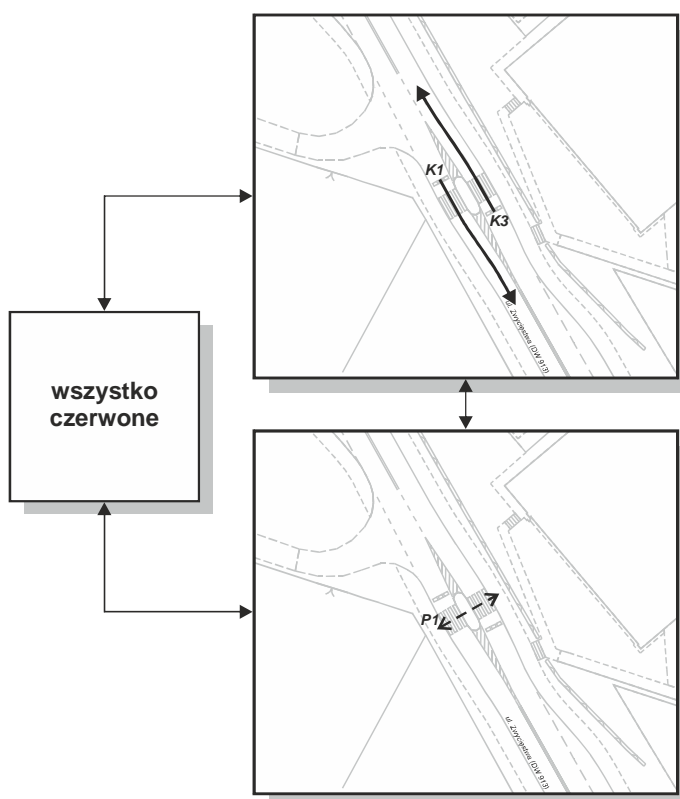


## PROGRAM PODSTAWOWY



## PLAN PRACY SYGNALIZACJI



### Oznaczenia sygnałów:

- zielony (i jego odpowiedniki)
- zielony migający (i jego odpowiedniki)
- żółty (i jego odpowiedniki)
- żółty migający
- czerwony (i jego odpowiedniki)

<b>ZIR</b>   Systemy Projektowe J. Dumnicki, J. Sylwestrzak - SP.J. 41-902 Bytom, ul. Przemysłowa 7 tel: 32-387-85-25		<b>PRZEDMIOT PROJEKTU:</b>  PROJEKT BUDOWY SYGNALIZACJI ŚWIETLNEJ NA PRZEJŚCIU DLA PIESZYCH PRZESZ DROGĘ WOJEWÓDZKĄ NR 913 W MIEJSCOWOŚCI GRODKÓW		
<b>ZAMAWIAJĄCY:</b> ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH W KATOWICACH ul. Lechicka 24, 40-609 Katowice		<b>RODZAJ OPRACOWANIA:</b> PROJEKT WYKONAWCZY		
<b>NR ZLECENIA:</b> WIR/B/230317/1/1 z dnia 31.03.2023 r.		<b>BRANŻA:</b> SYGNALIZACJA ŚWIETLNA - CZĘŚĆ PROGRAMOWO-RUCHOWA WRAZ ZE STAŁĄ ORGANIZACJĄ RUCHU		
<b>DATA:</b> 07.23 r.		<b>SKALA:</b>		
<b>NR PROJEKTU:</b> 23-17-S		<b>TYTUŁ RYSUNKU:</b> PROGRAM PODSTAWOWY		
<b>FUNKCJA</b>	<b>TYTUŁ, IMIĘ I NAZWISKO</b>	<b>NR UPRAWNIENI</b>	<b>PODPIS</b>	<b>NR RYS.</b>
<b>AUTOR PROJEKTU</b>	inż. Remigiusz Widera			<b>3</b>
	Piotr Fus			