

18.2. Lista i opis funkcji detektorów

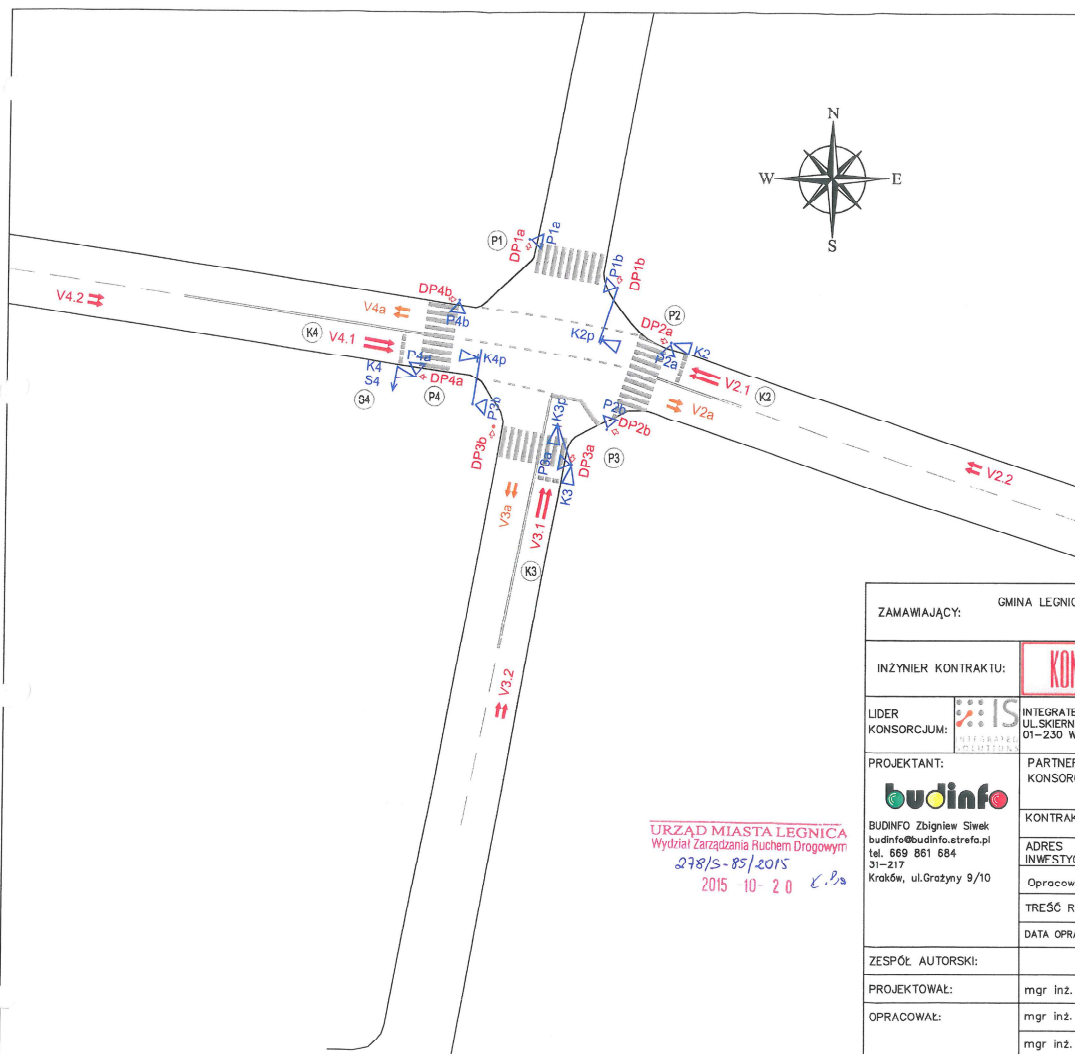
	Nazwa detektora	Lokalizacja [m]	Gr.	Interwały [s]			Okres ważności pętli [s]	Funkcje			
				EG1	EG2	EG3		Meldowa nie	Opóźnie nie żądania	Odmeldo wanie	Liczenie
1	V2.1	1	K2	2,0	0	0	∞	Tak			Tak
2	V2.2	40		3,6	2,7	0	∞	Tak			
3	V3.1	1	K3	2,0	0	0	∞	Tak			Tak
4	V3.2	30		3,1	2,5	0	∞	Tak			
5	V4.1	1	K4	2,0	0	0	∞	Tak			Tak
6	V4.2	40		3,6	2,7	0	∞	Tak			
7	DP1a	-	P1					Tak			
8	DP1b	-						Tak			
9	DP2a	-	P2					Tak			
10	DP2b	-						Tak			
11	DP3a	-	P3					Tak			
12	DP3b	-						Tak			
13	DP4a	-	P4					Tak			
14	DP4b	-						Tak			
15	V2a	Systemowe na wylocie									Tak
16	V3a									Tak	
17	V4a									Tak	

Vx – strefy detekcji wirtualnej (wideodetekcja)







DPx – przyciski dla pieszych

18.3. Sterownik

Projektuje się sterowanie realizowane przy wykorzystaniu sterownika, który musi w pełni spełniać wymagania zawarte w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003r. w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczania na drogach – Załącznik Nr 3



LEGENDA:

-  Istniejący sygnalizator świetlny, konstrukcja wsporcza
-  Projektowany sygnalizator świetlny, konstrukcja wsporcza
-  Projektowany przycisk dla pieszych
-  Numer grupy sygnalizacyjnej
-  Projektowana strefa wideodetekcji
-  Projektowana strefa wideodetekcji (pomiarowa)

ZAMAWIAJĄCY: GMINA LEGNICA – ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH W LEGNICY AL. ADAMA MICKIEWICZA 7 59-220 LEGNICA		ZDM ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH W LEGNICY	
INŻYNIER KONTRAKTU:	KOMPLET INWEST	KOMPLET INWEST S.J. UL. 11-GO LISTOPADA 91K 66-400 GORZÓW WLKP.	
LIDER KONSORCJUM:	INTEGRATED SOLUTIONS SP. Z O.O. UL. SKIERNIEWICKA 10A 01-230 WARSZAWA	UCZESTNIK KONSORCJUM:	ORANGE POLSKA S.A. AL. JEROZOLIMSKIE 160 02-326 WARSZAWA
PROJEKTANT:	budinfo BUDINFO Zbigniew Siwek budinfo@budinfo.strefo.pl tel. 669 861 684 31-217 Kraków, ul. Grzyby 9/10	PARTNER KONSORCJUM:	koma nord KOMA NORD SP. Z O.O. UL. ŁUŻYCKA 2 81-217 GDYNIA
KONTRAKT:		"BUDOWA ZINTEGROWANEGO SYSTEMU ZARZĄDZANIA RUCHEM I TRANSPORTEM PUBLICZNYM W MIEŚCIE LEGNICA"	
ADRES INWESTYCJI:		SKRZYŻOWANIE UL. JAGIEŁOŃSKA Z UL. SENATORSKA – SK35	
Opracowanie:	Projekt sygnalizacji świetlnej – część ruchowa	BRANŻA:	Docelowa organizacja ruchu
TREŚĆ RYSUNKU: ROZMIESZCZENIE URZĄDZEŃ			
DATA OPRACOWANIA:	WRZESIEŃ 2015	SKALA:	1:500
ZESPÓŁ AUTORSKI:		NR RYSUNKU:	R01
PROJEKTOWAŁ:		IMIE I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI
OPRACOWAŁ:		mgr inż. Zbigniew Siwek	mgr inż. Jakub Klimkiewicz
		mgr inż. Jakub Pieprzyk	
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE 53% WYDZIAŁ DNR		Dokonywanie zmian, poprawek, składowanie itp. oraz kopiowanie i rozmnożenie bez zgody biuro (autorstwa) jest niedozwolone	

URZĄD MIASTA LEGNICA
Wydział Zarządzania Ruchem Drogowym
278/S-85/2015
2015-10-20