

HARMONOGRAM

ul. Krańcowa – przejście dla pieszych

Wg istniejącego oprogramowania ITS-SZR-CSR [projekt QUMAK_SZR-SI-PR-008, SZR-SI-PR-106] sterowniki na skrzyżowaniach ulic: Droga Męczenników Majdanka - Krańcowa, Krańcowa - Długa.

Harmonogram dobowy nr 1 Pn-Pt, Sob-Nie Roboczy				
Godz. początku	Godz. końca	Nr programu	Nazwa aplikacji	Nazwa programu
00:00	05:00	93		Żółty migający
05:00	06:00	222	SOPHICON	P2
06:00	10:00	221	SOPHICON	P1
10:00	13:00	222	SOPHICON	P2
13:00	19:00	223	SOPHICON	P3
19:00	23:00	224	SOPHICON	P4
23:00	00:00	93		Żółty migający
Harmonogram dobowy nr 2 Pn-Pt, Sob-Nie Awaryjny				
Godz. początku	Godz. końca	Nr programu	Nazwa aplikacji	Nazwa programu
00:00	05:00	93		Żółty migający
05:00	06:00	222	FIXCON	P2aw
06:00	10:00	221	FIXCON	P1aw
10:00	13:00	222	FIXCON	P2aw
13:00	19:00	223	FIXCON	P3aw
19:00	23:00	224	FIXCON	P4aw
23:00	00:00	93		Żółty migający

- Praca „kolorowa” w godzinach 5⁰⁰-23⁰⁰
- Praca sygnalizatorów akustycznych dla pieszych - 6³⁰-21³⁰
- Program awaryjny Paw=P1,2,3,4 aw lub tryb „żółty migający” wg Tabeli 5

BPBK Sp. z o.o. w Lublinie	Prezydent Miasta Lublin, Plac Króla Władysława Łokietka 1, 20-109 Lublin		
	Projekt budowlany i wykonawczy budowy sygnalizacji świetlnej na przejściu dla pieszych w obszarze skrzyżowania ul.Krańcowej - ul.Elektrycznej - ul.Dulęby w Lublinie.		
Nr zlec. 1286	Imię i nazwisko	Data	Podpis
Projektant	mgr inż. Mirosław Kaczor	2017.02	
Asystent proj.	Arkadiusz Kwiatkowski	2017.02	
Skala	Harmonogram		Rys. 06