

ZESTAWIENIE ELEMENTÓW URZĄDZEŃ SYGNALIZACYJNYCH

stanowisko	oznaczenie	Konstrukcje wsporcze		Sygnalizatory		Wyposażenie dodatkowe				Uwagi	
		stup wysięgnikowy	maszt niski 3,5 m	3 x 300 ogólny	2 x 200 piesi	mocowanie dwupunktowe	mocowanie wysięgnikowe	ekran kontrastowa	przycisk zgłoszeniowy		kamera wideodetekcji
A	332		1	1	1						
	3302								1		
B	051	1		1	1						ramię o rozpiętości 3,0 m
	052			1		1	1				
	331				1	1					
	3301								1		
C	312		1	1	1						
	3102								1		
D	021	1		1	1						ramię o rozpiętości 3,0 m
	022			1		1	1				
	311				1	1					
	3101								1		
	K02N									1	
	K02W									1	
E	372		1	1	1						
	3702								1		
F	111	1		1	1						ramię o rozpiętości 3,0 m
	112			1		1	1				
	371				1	1					
	3701								1		
G	352		1	1	1						
	3502								1		
H	081	1		1	1						ramię o rozpiętości 4,0 m
	082			1		1	1				
	351				1	1					
	3501								1		
	K08N									1	
	K08W									1	
Razem		4	4	8	8	12	4	4	8	4	

TRAFFIC POLSKA

BEZPIECZNY RUCH DROGOWY

Obiekt: Sygnalizacja świetlna na skrzyżowanie ulic Ostrowska/Kaliska/Lipowa w m. Masanów

Nazwa rysunku: Zestawienie elementów urządzeń sygnalizacji

Projektant: mgr inż. Maciej Galantowicz upr. nr WKP/0304/POOE/04

Skala

—

Kreślący: inż. Grzegorz Zajęc

Nr rys.

7

Wiry 12.2019