



8	
7	Kamera systemu wideodetekcji sygnalizacji świetlnej
6	Znak F-11
5	Ekran kontrastowy
4	Latarnia sygnałowa – sygnalizator kołowy kierunkowy 3 x 300
3	Fundament bramy/wysięgnika
2	Wnęka wyposażona w listwę zaciskową
1	Brama/wysięgnik
Nr	Nazwa elementu

UWAGI

- wymiar ogólny bramy i wysięgnika oraz odległości od krawędzi jezdni ustalić po wykonaniu fundamentów z uwagi na warunki terenowe
- w razie innej odległości niż w dokumentacji skorygować projektowane odległości tak, aby sygnalizatory znajdowały się nad osią odpowiedniego pasa ruchu/jezdni
- rozmieszczenie i numerację projektowej bramy wysięgnika, pokazano na rys. nr 17 1230 SY-04 w części programowej wraz z docelową organizacją ruchu

BSiPK BIURO STUDIÓW I PROJEKTÓW KOMUNIKACJI Spółka z o.o. 40-619 KATOWICE, ul. Szezwalda 42 ☎ 32 202-79-60, 32 202-77-61 fax 32 206-13-20						
Tytuł opracowania:						
Projekt przebudowy skrzyżowania ulic Kościuszki - Jankego w Katowicach wraz z budową sygnalizacji świetlnej						
Treść rysunku:						
Kompletne wysięgniki - wytyczne do zakupu						
Udział	Data	Nazwisko	Podpis	Stadium	Skala	Arkusz/Arkuszy
Projektował:	09.2017	mgr inż. Leszek Kycia	<i>Kycia</i>	P.W.		
Opracował:	09.2017	mgr inż. Leszek Kycia	<i>Kycia</i>			
Edycja:	09.2017	mgr inż. Leszek Kycia	<i>Kycia</i>			
Sprawdził:	09.2017					
				Numer rysunku		
				17 1230 SY-05		