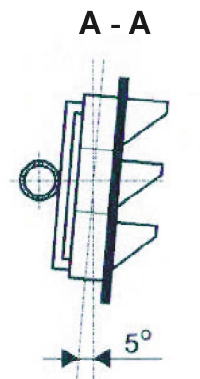


PRZEKROJE

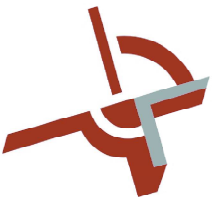


WYKAZ CZĘŚCI



1. Wysięgnik, brama
2. Kamera systemu wideo detekcji
3. Drzwi do słupa
4. Płyta montażowa
5. Sygnalizator pojazdowy 3x300 LED wraz z okranem
6. Fundament wysięgnika
7. Kabel zasilający

UWAGI !

- wymiar ogólny wysięgników oraz odległość od krawędzi jezdni ustalić po wykonaniu fundamentów biorąc pod uwagę warunki terenowe
- w przypadku innej odległości niż w dokumentacji skorygować długości wysięgników tak aby latarnie sygnalizacyjne znajdowały się nad osią odpowiedniego pasa ruchu
- wysokość montażu kamer wideo detektora ustalić po wykonaniu wysięgników i biorąc pod uwagę warunki terenowe (spadki, wzniesienia, przesłanianie itp.)



MERITUM PROJEKT
PROJEKTY / NADZORY / WYCENY

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	KONSORCJUM FIRM			
	MERITUM PROJEKT Ul. Karola Miarki 18 43-190 MIKOŁÓW NIP: 641-209-27-76 tel: 0600-224-750		Pracownia Projektowa "POLPROJEKT" Zbigniew Gajda 41-200 Sosnowiec ul. Królowej Jadwigi 1	
ZAMAWIAJĄCY:	GMINA DĄBROWA GÓRNICZA 41-300 Dąbrowa Górnicza; Ul. Graniczna 21			
TEMAT:	AKTUALIZACJA DOKUMENTACJI TECHNICZNEJ I WYKONAWCZEJ PN.: "PROJEKT PRZEBUDOWY DROGI KRAJOWEJ DK-94NA ODCINKU OD GRANICY Z GMINĄ SŁAWKÓW DO GRANICY Z GMINĄ SOSNOWIEC W DĄBROWIE GÓRNICZEJ			
BRANŻA:	-SYGNALIZACJA ŚWIETLNA-			
TYTUŁ RYSUNKU:	KONSTRUKCJE WSPORCZE - WYTTCZNE ZAKUPU			
PROJEKTANT:	mgr inż. Bartosz Beliczyński			STADIUM: PW
OPRACOWALI:	mgr inż. Bartosz Beliczyński			NR RYS. 9
				SKALA:
				DATA: 08.2012
SPRAWDZIŁ:				