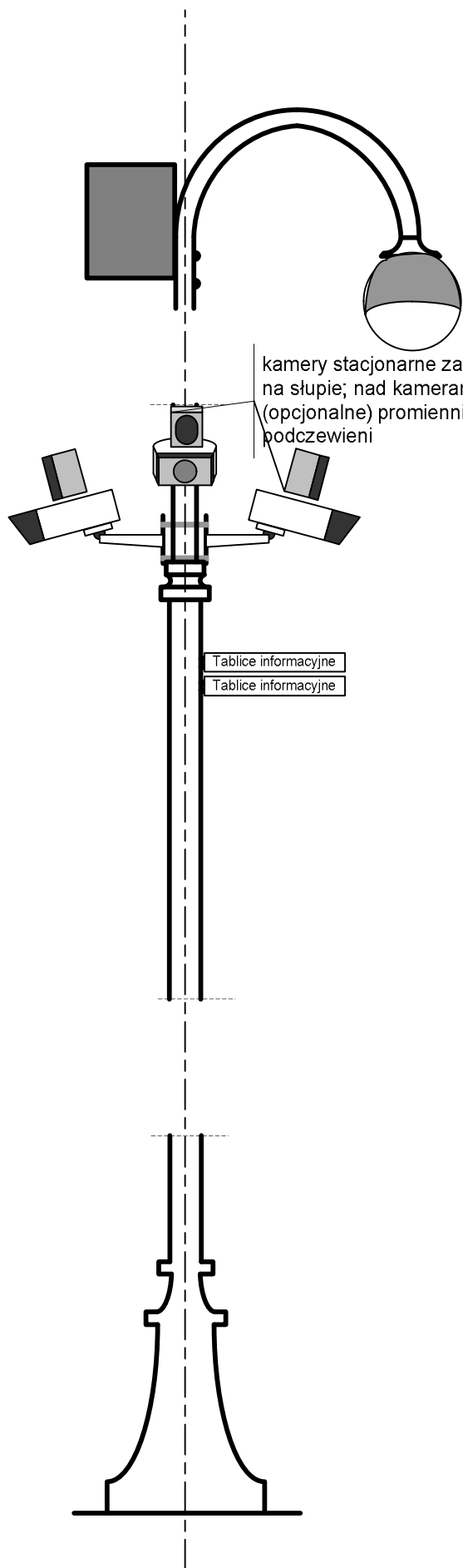
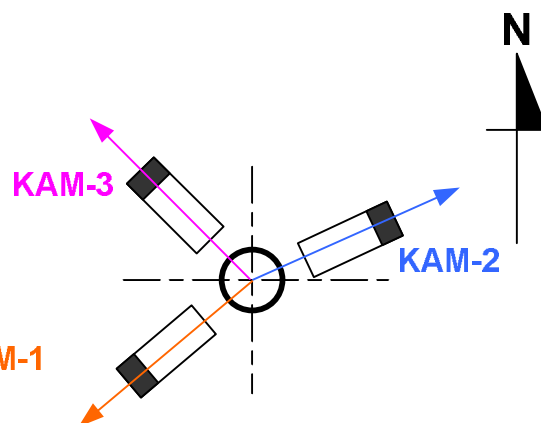


## MONTAŻ KAMER NA SŁUPIE – WIDOK Z GÓRY



kamery stacjonarne zamontowane  
na słupie; nad kamerami dodatkowe  
(opcjonalne) promienniki  
podczewieni

KAM-1



Widok słupa z boku przedstawia sposób i zalecane  
miejsce montażu kamer. Precyzyjną wysokość  
montażu dobrać należy na miejscu podczas regulacji  
wielkości sceny (obszaru obserwacji).

Widok z góry przedstawia orientacyjne skierowanie  
kamer (osi obserwacji) zamontowanych na słupie.

## MONTAŻ KAMER NA SŁUPIE – WIDOK Z BOKU

ZAMAWIAJĄCY: <b>Gmina Piaseczno, ul. Kościuszki 5, 05-500 Piaseczno</b>	WYKONAWCA OPRACOWANIA: <b>F.H.U. TOMNET, Brwilno Dolne, ul. Górki 52, 09-506 Soczewka</b>		
NAZWA OPRACOWANIA: <b>Koncepcja techniczna budowy nowego Punktu Kamerowego w ramach infrastruktury systemu monitoringu wizyjnego miasta Piaseczna.</b>			
NAZWA RYSUNKU: <b>Montaż kamer Punktu Kamerowego na słupie – PROPOZYCJA.</b>		STADIUM: <b>KT</b>	
OPRACOWAŁ: <b>Tomasz Szymański, PZT-22381</b>	PODPIS:		DATA: <b>14.09.2018</b>
SPRAWDZIŁ: <b>Rafał Janiak, PZT 0018830</b>	PODPIS:		NR RYSUNKU: <b>11</b>