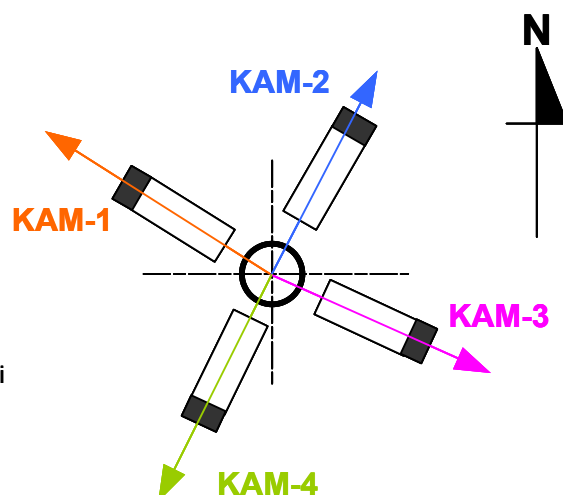


MONTAŻ KAMER NA SŁUPIE – WIDOK Z GÓRY



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.

ZAMAWIAJĄCY: Gmina Piaseczno, ul. Kościuszki 5, 05-500 Piaseczno	WYKONAWCA OPRACOWANIA: F.H.U. TOMNET, Brwilno Dolne, ul. Górki 52, 09-506 Soczewka		
NAZWA OPRACOWANIA: Koncepcja techniczna budowy nowego Punktu Kamerowego w ramach infrastruktury systemu monitoringu wizyjnego miasta Piaseczna.			
NAZWA RYSUNKU: Montaż kamer Punktu Kamerowego na słupie – PROPOZYCJA – skrzyżowanie Geodetów / Energetyczna		STADIUM: KT	
OPRACOWAŁ: Tomasz Szymański, PZT-22381	PODPIS:		DATA: 12.06.2019
SPRAWDZIŁ: Krzysztof Piotrowski, PZT-17499	PODPIS:		NR RYSUNKU: 3