

Specyfikacja znaków pionowych:

Dostarczone znaki muszą być kompatybilne z istniejącym, zainstalowanym i użytkowanym przez OKL PRz Rzeszów systemem oświetlenia nawigacyjnego drogi startowej i dróg kołowania.

Znaki powinny spełniać wymagania techniczne:

1. Wymiary:

Wysokość:	700 mm
Szerokość:	1150 mm

2. Warunki otoczenia:

Zakres wilgotności operacyjnej:	R _H	od 0 do 100%
Zakres temperatury pracy:	T _A	od -40 °C do +75°C
Zakres temperatury przechowywania:	T _{STG}	od -60 °C do +80°C

3. Klasa ochrony:

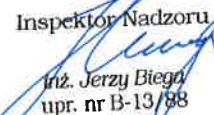
IP	67
----	----

4. Układ optyczny:

Transiluminacyjne diody LED w postaci taśm (nie świetlówki LEDowe), brak odbłyśników.
Przedni panel odporny na promieniowanie UV, wykonany z poliwęglanu, napisy naniesione od strony wewnętrznej farbą odporną na UV.

5. Wykończenie zewnętrzne:

Elementy zewnętrzne wykonane ze stopu aluminium i poliwęglanu. Wszystkie elementy złączne i mocujące wykonane ze stali nierdzewnej.

Inspektor Nadzoru

inż. Jerzy Biega
upr. nr B-13/88

