

PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO WOJEWÓDZTWA POMORSKIEGO

KIERUNKI

ZINTEGROWANA INFRASTRUKTURA SYSTEMU TRANSPORTU

INFRASTRUKTURA TRANSPORTU DROGOWEGO

Drogi o szczególnym znaczeniu dla dostępności województwa

- Drogi w sieci TEN-T
- Inne drogi o znaczeniu ponadregionalnym i regionalnym

Węzły na drogach klasy A i S

Klasyfikacja techniczna dróg układu podstawowego

- Klasa A (autostrada)
- Klasa S (ekspresowa)
- Klasa GP (główna ruchu przyspieszonego)
- Klasa G (główna)
- Klasa Z (zbiornicza)
- Numer drogi / numer AGR / Klasa drogi

Planowane przebiegi dróg

- Klasa GP (główna ruchu przyspieszonego)
- Klasa G (główna)

INFRASTRUKTURA TRANSPORTU KOLEJOWEGO

Linie o szczególnym znaczeniu dla dostępności województwa

- Linie w sieci TEN-T
- Inne linie o znaczeniu ponadregionalnym i regionalnym

Klasyfikacja techniczna linii kolejowych

- Linie o prędkości $120 < V_{\max} \leq 200$
- Linie o prędkości $90 < V_{\max} \leq 120$
- Linie o prędkości $V_{\max} < 90$
- Numer linii / liczba torów / elektryfikacja

WĘZŁY INTEGRACYJNE I TERMINALE

- Węzeł krajowy
- Węzeł regionalny
- Węzeł metropolitalny
- Węzeł lokalny poza Trójmiastem
- Terminal intermodalny
- Terminal intermodalny do rozważenia

INFRASTRUKTURA TRANSPORTU LOTNICZEGO

- Port lotniczy w sieci TEN-T
- Inny port lotniczy
- Inne lotniska i obiekty lotniskowe
- Lądowiska sanitarne

INFRASTRUKTURA TRANSPORTU WODNEGO

Drogi wodne śródlądowe i ich klasy

- Klasa II
- Klasa III
- Klasa IVb

Porty i urządzenia wodne

- Porty morskie w sieci TEN-T - o podstawowym znaczeniu dla gospodarki wodnej
- Regionalne porty morskie
- Porty lokalne
- Porty rzeczne
- Przeprawa promowa
- Podejścia i tory wodne

POZOSTAŁE OZNACZENIA

- Tereny zabudowane
- Wody powierzchniowe
- Lasy
- Granice gmin
- Granica województwa pomorskiego
- Granice województw

