

Kilometraż projektu dowiązано do kilometrażu drogi wojewódzkiej nr 958. Projektowana oś drogi wojewódzkiej bezpośrednio wynika z aktualnego przebiegu drogi. Analizowany odcinek składa się z odcinków prostych wyokrąglonych łukami. Projektowany chodnik wzdłuż prawej krawędzi drogi wojewódzkiej zlokalizowano na całości przedmiotowego odcinka. Zaprojektowano chodnik o szerokości 2,00m.

Zawężenie chodnika zostało wykonane z uwag na zajętość terenu. Zaprojektowano również przebudowę zjazdów indywidualnych i publicznych. Przewidziano poszerzenie drogi tak, aby szerokość pasa ruchu wynosiła 3,25m od strony projektowanego chodnika i zatok autobusowych. W km 7+270,90, 7+357,06 zaprojektowano zatoki autobusowe w km 7+309,83 zaprojektowano przejście dla pieszych o szerokości 4,0m.

## **7 PROGNOZA RUCHU**

Celem oceny możliwości i jakości obsługi pojazdów w przekroju drogi oraz dopływających do poszczególnych wlotów skrzyżowań w przyszłości niezbędna jest znajomość prognozowanych natężeń ruchu. Niniejszą prognozę ruchu wykonano na podstawie wskaźników wzrostu ruchu opartych na Produkcie Krajowym Brutto (PKB) oraz GPR 2005 na odcinku drogi wojewódzkiej nr 958 Czarny Dunajec – Chochółów.

SDR odnotowany w 2005 roku wynosił 2 510 [P/dobę]. Prognozowano przewidywane obciążenie ruchem analizowanego odcinka na lata 2011 – 2031. W roku bieżącym natężenie powinno osiągnąć wartość: 3 290 [P/dobę] co stanowi wzrost o 31% w stosunku do roku 2005. Dla roku 2021 natężenie wzrośnie do 4 820 [P/dobę] – wzrost o 92% w stosunku do roku 2005. W roku 2031 natężenie ruchu powinno osiągnąć wartość 6 359 [P/dobę], co stanowi wzrost o 153% w stosunku do roku 2005. Odnosząc się do natężenia ruchu w roku prognozy, tj. 2011 prognozuje się, że dla przedmiotowego odcinka drogi ruch do roku 2021 wzrośnie o 47% natomiast do roku 2031 wzrośnie o 93% w stosunku do roku bieżącego.

## **8 OPIS OZNAKOWANIA**

Oznakowanie dla przedmiotowego odcinka należy wykonać zgodnie z Rozporządzeniem Ministrów Infrastruktury oraz Spraw Wewnętrznych i Administracji w sprawie znaków i sygnałów drogowych, z dnia 31 lipca 2002r.,