

# DANE WYJŚCIOWE DO PROJEKTOWANIA

Przebudowa drogi gminnej nr 5734P w m. Szczytniki  
działka 172

Ustalono:

1. Długość przebudowy drogi gminnej wynosi 783,80 m.
2. Przyjąć n/w parametry techniczne i uwarunkowania:
  - klasa drogi - D (dojazdowa)
  - prędkość projektowa - 40 km/h
  - kategoria ruchu - KR1 (ruch lekki)
  - długość drogi - 783,80 m
  - szerokość jezdni - 4,0 m
  - szerokość podbudowy - 4,0 m
  - wjazdy - istniejąc bitumiczne - nowa nawierzchnia  
bitumiczna, istniejące z kostki brukowej betonowej
  - regulacja wysokościowa,
  - szerokość poboczy - 0,50 m
  - rowy - istniejące do renowacji
  - spadek nawierzchni - 2%
  - spadek poboczy - 4%
3. Konstrukcję warstw jezdni drogi gminnej o szerokości 4,0 m należy przyjąć:
  - nawierzchnia - bitumiczna AC 8 S 50/70 dla KR 1-2 grub. 4cm, po uprzednim wyrównaniu mieszanką AC 11 W 50/70.
4. Odwodnienie drogi powierzchniowe do istniejącego rowu.
5. Pobocza o szerokości 0,50 o nawierzchni z kruszywa łamanego grub. 10cm.
6. Dokumentację opracować o zawartości pozwalającej uzyskać zgłoszenie na przebudowę nawierzchni drogi. Ponadto należy opracować kosztorys inwestorski, ofertowy i Szczegółowe Specyfikacje Techniczne.

Ustaleń dokonali:

1. Przedstawiciel Gminy Szczytniki

2. Projektant: