

W zakresach rzeczowych zadań opisy „przed zmianą” zastępuje się opisami „po zmianie”

Numer zadania: **III – 3.25**

Nazwa zadania: **Odbudowa ścieżek rowerowych na terenie
Nowej Huty w Krakowie**

przed zmianą:

Finansowanie w 2006 r.: **470 000 zł**

Całkowity zakres rzeczowy zadania:

Modernizacja istniejących ścieżek rowerowych na terenie Nowej Huty na dł. ok. 17 610 mb.

Zakres rzeczowy zadania w 2006r.:

1. Opracowanie projektu budowlanego i wykonawczego dla modernizacji istniejących ścieżek rowerowych na terenie Nowej Huty (17 610 mb):
 - wzdłuż al. Jana Pawła II na dł. ok. 2 120 mb,
 - wzdłuż ul. Ptaszyckiego na dł. ok. 1 380 mb,
 - wzdłuż ul. Igołomskiej na dł. ok. 832 mb,
 - wzdłuż ul. Bulwarowej na dł. ok. 1 010 mb,
 - wzdłuż al. Solidarności na dł. ok. 3 286 mb,
 - wzdłuż al. Andersa na dł. ok. 6 800 mb,
 - wzdłuż ul. Bieńczyckiej na dł. ok. 693 mb,
 - wzdłuż ul. Kocmyrzowskiej na dł. ok. 1 489 mb.
2. Modernizacja istniejących ścieżek na terenie Nowej Huty na dł. ok. 7 500 mb.

Efekt w 2006r.:

Opracowany projekt budowlany i wykonawczy dla modernizacji istniejących ścieżek rowerowych na terenie Nowej Huty (17 610 mb).

Zmodernizowane ścieżki rowerowe na dł. ok. 7 500 mb.

po zmianie:

Finansowanie w 2006 r.: **612 000 zł**

Całkowity zakres rzeczowy zadania:

Modernizacja istniejących ścieżek rowerowych na terenie Nowej Huty na dł. ok. 17 610 mb.

Zakres rzeczowy zadania w 2006r.:

1. Opracowanie projektu budowlanego i wykonawczego modernizacji istniejących ścieżek rowerowych na terenie Nowej Huty:
 - trasa od Placu Centralnego do ul. Igołomskiej – dł. 2 245 mb,
 - trasa przy ul. Kocmyrzowskiej - dł. 500 mb,
 - trasa przy ul. Bulwarowej - dł. 1 222 mb,
 - trasa przy al. Solidarności - dł. 1 190 mb,
 - trasa przy al. Andersa na dł. ok. 1 373 mb.
2. Rozpoczęcie modernizacji istniejących ścieżek na terenie Nowej Huty na dł. ok. 2 500 mb.

Efekt w 2006r.:

Opracowany projekt budowlany i wykonawczy modernizacji istniejących ścieżek rowerowych na terenie Nowej Huty.

Rozpoczęta modernizacja ścieżek rowerowych na dł. ok. 2 500 mb.