

WOJTKOWICE - droga położona na działce nr 125 ( obok świetlicy )  
długości  $l=124,00$  m i szerokości zmiennej  $s=3,50 - 4,00$  m

Zamawiający zamierza przebudowę drogi gminnej na działce nr 125 ( obok świetlicy ) długości  $l=125,50$  m i szerokości zmiennej  $s=3,50 - 4,00$  m w miejscowości Wojtkowice dokonując ucięcia w konstrukcji bitumicznej całego odcinka przewidzianego do przebudowy.

Odcinek nr 1 - od istniejącej krawędzi drogi o nawierzchni bitumicznej długości  $l=26,0$  m zostanie wykonane korytowanie na gł. 15 cm istniejącej zanieczyszczonej i zadarnionej podbudowy tłuczniowej pod nową podbudowę tłuczniową i nakładką bitumiczną . Szerokość odcinka  $s=3,50$  m - 8,00+ poszerzenia na włączeniu do drogi powiatowej

Odcinek nr 2 - o długości  $l=63,00$  m . Zostanie wykonane korytowanie na gł. 15 cm istniejącej zanieczyszczonej i zadarnionej podbudowy tłuczniowej pod nową podbudowę tłuczniową i nakładką bitumiczną . Szerokość odcinka  $s=3,30$  m

Odcinek nr 3 o długości  $l=35,00$  - istniejąca podbudowa tłuczniowa do oczyszczenia , reprofilacji pod nakładką bitumiczną . Szerokość odcinka  $s=3,75$  m

Miejsce połączenia nawierzchni bitumicznych uszczelnić za pomocą taśmy kauczukowej o wysokości  $h=45$  mm. W konstrukcji jezdni znajduje się wpust deszczowy - do przebudowy na nowy typowy fi 800 na z dowiązaniem go niwelety drogi po przebudowie . W ramach robót do oczyszczania przykanalik o długości  $l=3,00$  m

Spadek w początkowym odcinku nr 1 daszkowy  $i=2\%$  w kierunku terenów zielonych .  
Odcinek nr 2 w kierunku pól od budynku jednostronny i min  $2\%$  . Odcinek nr 3 spadek daszkowy  $i=2\%$  .  
Uwaga spadek poprzeczny jezdni i min  $2\%$  . Spadki podłużne - jak istniejące

Wykonawca wykona dla odcinka nr 1 i 3 pobocze o szerokości 75 cm o grubości min 10-12 cm .  
Odcinek nr 2 pobocze o szerokości  $s=50$  cm . Wykonawca uzupełni pobocze kruszywem nowym o frakcji 0/31,5 mm. Spadek pobocza dostosować do spadku.

Istniejące zjazdy na drogi gminne zostaną odbudowane do końca wykraglenia w konstrukcji bitumicznej .  
Dowiązanie masą do istniejącego zjazdu z kostki , ograniczonego krawężnikiem betonowym . Zabezpieczyć krawężnik przed zanieczyszczeniem bitumem. Masa w rejonie zjazdu zanizowana o około 0,5 cm w stosunku do niwelety krawężnika

Zakres robót do wykonania:

- ✓ Wykonać reprofilację podbudowy tłuczniowej z nadaniem jej właściwego kształtu i spadku
- ✓ Wykonać korytowanie pod warstwy podbudowy tłuczniowej
- ✓ Wykonać dowiązanie się do jezdni o konstrukcji bitumicznej drogi powiatowej
- ✓ Odbudowa podbudowy tłuczniowej
- ✓ Skropienie emulsją w ilości 0,8 - 1,0 kg/m<sup>2</sup>
- ✓ Ułożenie warstwy bitumicznej z AC 11 S 50/70 i o grubości min. 5 cm
- ✓ Rozplantować na szerokości 2 x 0,75 m ( 2x0,5m) materiał nowy z domieszką materiału pochodzącego z korytowania
- ✓ Oczyszczenie przykanalika
- ✓ Wykonanie nowego wpustu deszczowego fi 5000
- ✓ Ułożyć warstwy konstrukcyjne pobocza ( materiał nowy + pochodzący z korytowania )
- ✓ Wywóz materiałów pochodzących z rozbiórki na wysyp na odległość do 10 km lub w miejsce wskazane przez inwestora,
- ✓ Opracować, uzgodnić i wynieść w teren organizację ruchu tymczasowego
- ✓ Wykonawca na potrzeby budowy wyznaczy granice działek .

Konstrukcja jezdni i zjazdu będzie następująca .

- ✓ Roboty przygotowawcze wg opisu technicznego
- ✓ Skropienie emulsją w ilości 0,8 - 1,0 kg/m<sup>2</sup> ,
- ✓ Warstwa nawierzchni z AC 11 S 50/70 o gr. 5 cm ,
- ✓ pobocze - gr. 10-12 cm szerokość 75 cm z materiału nowego

Koszt utylizacji i wywozu należy skalkulować w cenę jednostkową asortymentu robót.

Uszczegółowieniem skróconego opisu jest opis w przedmiarze robót a roboty budowlane winny być wykonane zgodnie z SST .Wykonawca przed przystąpieniem do sporządzenia wyceny na podstawie wzoru kosztorysu ofertowego musi zapoznać się z terenem a nie ujęte we wzorze kosztorysu ofertowego prace nie zwalniają Wykonawcę robót do ich wykonania zadania zgodnie z opisem.