

## OPIS ROBÓT

### I. Wykonanie nawierzchni tłuczniowej

*Zakres prac obejmuje :*

1. Wykonanie koryta na całej szerokości jezdni
  - odspojenie gruntu ( wywóz i utylizacja urobku po stronie Wykonawcy ),
  - profilowanie dna koryta z mechanicznym jego zagęszczeniem,
  - uformowanie poboczy na szerokość do 1,5m z wyrównaniem do wymaganego profilu,
  - mechaniczne zagęszczenie poboczy.
2. Wykonanie warstwy odcinającej
  - uzupełniające wyrównanie podłoża,
  - rozścielenie warstwy odcinającej i doprowadzenie do wymaganego profilu,
  - mechaniczne zagęszczenie warstwy odcinającej.
3. Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego – warstwa dolna
  - mechaniczne rozścielenie kruszywa,
  - zagęszczenie warstwami.
4. Wykonanie nawierzchni z tłucznia kamiennego – warstwa górna
  - rozścielenie górnej warstwy tłucznia z wyrównaniem pod szablon wraz z uwałowaniem,
  - zamknięcie górnej warstwy przez rozścielenie drobnego kruszywa,
  - regulacja urządzeń obcych ( zawory wodne lub gazowe ),
  - pielęgnacja wykonanej nawierzchni.

**Przedmiar robót – ok. 1 100m<sup>2</sup>**

Dopuszcza się wykonanie warstwy odcinającej z żużla wielkopiecowego (bez zanieczyszczeń).

**Nie dopuszcza się kruszywa dolomitowego do wykonania warstwy górnej nawierzchni.**

**Kruszywo - musi spełniać wymagania PN – EN 13242 / 2004**

**Udzielenie gwarancji na wykonane prace minimum 12 miesięcy.**

### II. Wykonanie nawierzchni z destruktu asfaltowego

*Zakres prac obejmuje:*

1. Wykonanie koryta na całej szerokości jezdni
  - odspojenie gruntu ( wywóz i utylizacja urobku po stronie Wykonawcy ),

- profilowanie dna koryta z mechanicznym jego zagęszczeniem,
  - uformowanie poboczy na szerokość do 1,5m z wyrównaniem do wymaganego profilu,
  - mechaniczne zagęszczenie poboczy.
2. Wykonanie warstwy odcinającej
- uzupełniające wyrównanie podłoża,
  - rozścielenie warstwy odcinającej i doprowadzenie do wymaganego profilu,
  - mechaniczne zagęszczenie warstwy odcinającej.
3. Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego – warstwa dolna
- mechaniczne rozścielenie kruszywa,
  - zagęszczenie warstwami.
4. Wykonanie nawierzchni z destruktu asfaltowego – warstwa górna
- rozścielenie warstwy destruktu asfaltowego z wyrównaniem pod szablon ze stopniowym uzupełnianiem w czasie wałowania,
  - regulacja urządzeń obcych ( zawory wodne lub gazowe ).

**Przedmiar robót – ok. 3 200m<sup>2</sup>**

Dopuszcza się wykonanie warstwy odcinającej z żużla wielkopieczowego (bez zanieczyszczeń).

**Kruszywo - musi spełniać wymagania PN – EN 13242 / 2004**

**Udzielenie gwarancji na wykonane prace minimum 24 miesiące.**