

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Remonty dróg gruntowych i tłuczniowych o szerokości 3,50 -4,00 m i- długości jak w obmiarze tj łącznie 3850,0 mb
Grubość warstwy kłińca kamiennego średnio 7,5 cm na dł 3500 mb
i 15 cm na 300 mb.

Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni.

Wyszczególnienie robót:

1. Profilowanie podłoża.
2. Zagęszczanie podłoża.

Wyszczególnienie robót:

1. Rozścielenie i wyrównanie kruszywa dla poszczególnych warstw.
2. Rozścielenie, doziarnienie i wymieszanie składników warstw górnych nawierzchni z polewaniem wodą.
3. Wyrównanie warstw nawierzchni
4. Uwałowanie poszczególnych warstw z ręcznym usunięciem nierówności.
5. Pielęgnacja nawierzchni.

Wyrównanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym.

Wyszczególnienie robót:

1. Oczyszczenie podbudowy z usunięciem zanieczyszczeń na pobocze.
2. Rozścielenie warstwy tłucznia.
4. Zaklinowanie kłińcem i polewanie wodą przy wyrównywaniu warstwą tłucznia.
5. Zagęszczenie warstwy wyrównawczej mechanicznie.
6. Sprawdzenie profilu warstwy wyrównawczej.