



URZĄD GMINY ŁUBNIANY

46-024 Łubniany, ul. Opolska 104

telefon: 77/42-70-533 fax: 77/42-15-024

www.lubniany.pl e-mail: ug@lubniany.pl

Opis czynności do remontu dróg.

- a) Profilowanie nawierzchni gruntowych w zakresie którego wykonywane będą następujące czynności:
 - profilowanie nawierzchni równiarką drogową lub koparko-ładowarką należy wykonać bez pozyskania urobku. Cały materiał należy równomiernie rozłożyć na powierzchni drogi.
 - po odpowiednim wyprofilowaniu podłoża, zagęszczanie należy wykonać za pomocą walca statycznego, wibracyjnego.
- b) Tłuczniowanie powierzchni w zakresie którego wykonywane będą następujące czynności:
 - profilowanie nawierzchni równiarką drogową lub koparko-ładowarką w celu usunięcia wszystkich nierówności i naddatków. Cały pozyskany materiał należy równomiernie rozłożyć na powierzchni drogi.
 - rozłożenie i wyprofilowanie 5cm warstwy tłucznia bazaltowego o frakcji 0-31,5mm. Tłuczeń można rozłożyć rozścielaczem lub koparko-ładowarką.
 - zagęszczenie. Po odpowiednim wyprofilowaniu podłoża, zagęszczanie należy wykonać za pomocą walca statycznego, wibracyjnego.
- c) Remont nawierzchni szutrowych w zakresie którego wykonywane będą następujące czynności:
 - ręczne uzupełnienie ubytków tłuczniem bazaltowym o frakcji 0-31,5mm (warstwa 5cm)
 - zagęszczenie zagęszczarką płytową lub stopową.
- d) Wykonywanie podbudowy wariant 1 - w zakresie którego wykonywane będą następujące czynności:
 - korytowanie na głębokość 10cm wraz z wywozem i utylizacją urobku,
 - rozłożenie 20cm warstwy tłucznia kamiennego o frakcji 0-31,5mm wraz z wyprofilowaniem jedno lub dwustronnego nachylenia nawierzchni,
 - zagęszczenie do wartości
- e) Wykonywanie podbudowy wariant 2 - w zakresie którego wykonywane będą następujące czynności:
 - korytowanie na głębokość 10cm wraz z wywozem i utylizacją urobku,
 - rozłożenie 15cm warstwy mielonego betonu
 - rozłożenie 5 cm warstwy tłucznia kamiennego o frakcji 0-31,5mm wraz z wyprofilowaniem jedno lub dwustronnego nachylenia nawierzchni,
 - zagęszczenie do wartości
- f) Wykonanie nawierzchni drogi z destruktu asfaltowego - w zakresie którego wykonywane będą następujące czynności:
 - profilowanie nawierzchni równiarką drogową lub koparko-ładowarką należy wykonać bez pozyskania urobku. Cały materiał należy równomiernie rozłożyć na powierzchni drogi.
 - po odpowiednim wyprofilowaniu podłoża, zagęszczanie należy wykonać za pomocą walca statycznego, wibracyjnego.
 - równomierne rozłożenie 10cm warstwy destruktu asfaltowego wraz z wyprofilowaniem jedno lub dwustronnego nachylenia nawierzchni,

- wałowanie walcem ogumionym i walcem stalowym.
- g) Remont cząstkowy masą asfaltową na gorąco.
- wycięcie miejsca wokół uszkodzonej nawierzchni,
 - wykucie istniejącej nawierzchni wraz z utylizacją urobku,
 - przygotowanie uszkodzonego miejsca (ubytku, wyboju lub obłamanych krawędzi nawierzchni) należy wykonać bardzo starannie przez, usunięcie luźnych odruchów nawierzchni, usunięcie wody, doprowadzając uszkodzone miejsce do stanu powietrzno-suchego,
 - wypełnienie ubytku. Po przygotowaniu uszkodzonego miejsca do naprawy nawierzchni należy użyć mieszanek mineralno-asfaltowych „na gorąco”.
 - zagęszczenie mieszanki. Rozłożoną mieszankę należy zagęścić walcem.
- h) Awaryjny remont cząstkowy masą asfaltową na gorąco - w zakresie którego wykonywane będą następujące czynności:
- przygotowanie uszkodzonego miejsca (ubytku, wyboju lub obłamanych krawędzi nawierzchni) należy wykonać bardzo starannie przez, usunięcie luźnych odruchów nawierzchni, usunięcie wody, doprowadzając uszkodzone miejsce do stanu powietrzno-suchego
 - wypełnienie ubytku. Po przygotowaniu uszkodzonego miejsca do naprawy nawierzchni należy użyć mieszanek mineralno-asfaltowych „na gorąco”.
 - zagęszczenie mieszanki. Rozłożoną mieszankę należy zagęścić walcem lub zagęszczarką płytową.
- i) Ścinka poboczy - w zakresie którego wykonywane będą następujące czynności:
- ścięcie nawierzchni pobocza z wyprofilowaniem spadku w kierunku od drogi wraz wywozem i utylizacją urobku. (zalecane użycie ścinarki do poboczy)