

PRZEDMIAR ROBÓT

Zadanie pn.: „Odbudowa ul. Wrzosowej w Staszowie od km 0+000 do km 0+626” obejmuje następujący zakres robót:

1. Koryto o gł. 25 cm wykonane na całej szerokości jezdni przy użyciu równiarki samojezdnej i walca wibracyjnego samojezdnego, w gruntach kat. II-IV pod warstwę konstrukcyjną nawierzchni
- 1320,00 m²
2. Dolna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm
- 1320,00 m²
3. Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm
- 1320,00 m²
4. Wyrównanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym zagęszczonym mechanicznie o gr. 15 cm
- 119,7 m³
5. Uzupełnienie poboczy i zjazdów krusz łamanym sortowanym 0-32 gr. min 15 cm
- 736,00 m², w tym 625 m² pobocza.
6. Warstwa profilująca z betonu asfaltowego. 100 kg/m²
- 211,8 t.
7. Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego KR 1-2 gr. 4cm
- 2118,00 m²
8. Wykonanie przepustu pod drogą z rur wipro żelbetowych fi 50 cm.
- 12,5 mb
9. Wykonanie ścianek czołowych z betonu B-20 dla przepustu z rury o średnicy fi 50 cm
- 2,00 szt.