OPIS ROBÓT

Roboty drogowe obejmują: wykonanie robót ziemnych – zdjęcie warstwy ziemi urodzajnej o grub. do 20 cm z częściowym odwozem gruntu na odkład. Karczowanie pni drzew o średnicach w przedziale od 16 cm do 75 cm. Wykonanie robót ziemnych. Wykonanie przepustu drogowego pod zjazdem z drogi gminnej w linii istniejącego rowu, tj. przepustu pod koroną szlaku z rur PEHD o sztywności obwodowej SN8 o średnicy fi 600 mm w km 0+008. Wykonanie konstrukcji jezdni zjazdu z drogi gminnej, krawędzie zjazdu wyokrąglone obustronnymi łukami o promieniu R=8,0 m. Wykonanie profilowania i zagęszczenia podłoża pod warstwy konstrukcyjne jezdni szlaku i placu składowego, wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego 0/63 mm – pospółki o grubości warstwy 25 cm po zagęszczeniu. Wykonanie nawierzchni z kruszywa łamanego o uziarnieniu ciągłym 0/63 mm klasy C90/3 o grubości warstwy 15 cm po zagęszczeniu na całej długości szlaku i placu składowego. Dodatkowo roboty drogowe obejmują: plantowanie poboczy ziemnych oraz plantowanie terenu (gruntu rodzimego) wokół strefy robót. Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg, 45233140-2 Roboty drogowe, 45233142-6 Roboty w zakresie naprawy dróg, 45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg.