

Tabela ogrodzeń do przebudowy- zał. nr 4

Zadanie: Budowa odcinka drogi gminnej nr 100514L - ul. Łowieckiej oraz odcinków dróg oznaczonych w planie zagospodarowania przestrzennego „PIEŃKI-GRZYBOWA” jako KDPJ-15 i KDD-39 polegających na budowie jezdni, dróg dla pieszych, zjazdów, kanalizacji deszczowej retencyjno-rozsączającej, oświetlenia oraz przebudowie kolidującego uzbrojenia terenu tj. kabli elektroenergetycznych, wodociągu, napowietrznej linii energetycznej oraz kanalizacji - kabli teletechnicznych w Białej Podlaskiej w ramach zadania pod nazwą: Budowa ul. Łowieckiej w Białej Podlaskiej

L.p.	Kilometracja	Strona	Nr działki	Długość istniejąca [m]	Długość projektowana [m]	Stan istniejący	Stan projektowany
1	od km 0+111,00 do km 0+152,00	lewa	300	41	41	Ogrodzenie z siatki stalowej na słupkach betonowych osadzonych w fundamencie betonowym L=20m. Brama stalowa (4m dwuskrzydłowa) z furtką 1,3m i słupkami stalowymi. Ogrodzenie z siatki stalowej na słupkach metalowych osadzonych w fundamencie betonowym L=16m.	Przebudowa ogrodzenia z wykorzystaniem istniejących słupków i siatki stalowej. Rozebranie istniejącego fundamentu z cokołem i wykonanie nowego fundamentu z cokołem z betonu C 16/20 na długości przebudowywanego ogrodzenia. Cokół - 20cm x 20 cm, Fundament szer. 20cm, część podziemna 100cm.
2	od km 0+152,00 do km 0+174,00	lewa	301/1	22	22	Ogrodzenie z siatki stalowej na słupkach stalowych osadzonych w fundamencie betonowym, brama z prętów stalowych dwuskrzydłowa o szerokości 4,00m, z furtką 1,20m	Przebudowa ogrodzenia z wykorzystaniem istniejących słupków oraz bramy i furtki. Słupki osadzić w fundamencie betonowym (C16/20)
3	od km 0+174,00 do km 0+196,00	lewa	301/2	22	22	Ogrodzenie z siatki stalowej na słupkach stalowych osadzonych w fundamencie betonowym. Brama aluminiowa dwuskrzydłowa 5m	Przebudowa ogrodzenia z wykorzystaniem istniejących słupków oraz bramy. Słupki osadzić w fundamencie betonowym (C16/20)
4		ul. Graniczna	312/16	15	12	Ogrodzenie z przęsła metalowego na słupkach stalowych z wypełnieniem sztachetami metalowymi +brama przesuwna z wypełnieniem metalowymi sztachetami na słupkach stalowych i fundamencie z cokołem betonowym 20cm. Od strony północno-zachodniej-ogrodzenie z siatki na słupkach stalowych i fundamencie betonowym 0,20x0,60 x 5m	Przebudowa ogrodzenia ze sztachet metalowych z bramą i furtką, z wykorzystaniem istniejącej bramy i furtki, osadzonych na fundamencie betonowym 0,20x1,0x10m z betonu C16/20 oraz przebudowa ogrodzenia z siatki na słupkach stalowych osadzonych w fundamencie 0,40x0,40x1,0 z betonu C 16/20, z wykorzystaniem istniejących słupków i siatki na długości 7,50m.