



Opis prowadzenia zamierzonej
działalności niezawierający określeń
specjalistycznych

- Rozbiórka istniejących przepustów w ciągu dróg leśnych w leśnictwach Gorc, Mogielica, Skalne i Kiczora.
- Budowa nowych przepustów w ciągu dróg leśnych w leśnictwach Gorc, Mogielica, Skalne i Kiczora.

Nazwa inwestycji:

Zabezpieczenie infrastruktury leśnej. Przebudowa przepustów na obiekty o większym świetle w Leśnictwie Gorc.

Zabezpieczenie infrastruktury leśnej. Przebudowa przepustów na obiekty o większym świetle w Leśnictwie Mogielica.

Zabezpieczenie infrastruktury leśnej. Przebudowa przepustów na obiekty o większym świetle w Leśnictwie Skalne

Zabezpieczenie infrastruktury leśnej. Przebudowa przepustów na obiekty o większym świetle w Leśnictwie Kiczora.

Zadania realizowane w ramach "Kompleksowego projektu adaptacji lasów i leśnictwa do zmian klimatu - małej retencji oraz przeciwdziałaniu erozji wodnej na terenach górskich"

Inwestor:

Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe
Nadleśnictwo Limanowa
ul. Kopernika 3, 34-600 Limanowa

Wykonał:

Gorlice, maj 2019 r.



Inwestycja zlokalizowana jest w województwie małopolskim, w powiecie limanowskim, na terenie gmin: Kamienica, Słopnice, Dobra, w miejscowościach: Zasadne, Szczawa, Słopnice Królewskie i Pólrzeczki.

Celem planowanych do wykonania urządzeń wodnych jest wymiana istniejących, posiadających zbyt małe światło przepustów, na nowe przepusty o przekroju dostosowanym do warunków przepływu.

Przepusty zlokalizowane są w ciągu istniejących dróg leśnych, w zlewniach potoków Głębiniec, Mogielica, Czerwona, Dziadówka, Rybi Potok oraz cieków bez nazwy będących dopływami ww. potoków.

Planowane do wykonania roboty związane z urządzeniami wodnymi obejmują rozbiórkę istniejących przepustów i budowę nowych przepustów:

- P2-1 na potoku Głębiniec w km 3+250 w Leśnictwie Gorc,
- P2-2 na potoku „bez nazwy” w km 0+208 w Leśnictwie Gorc,
- P4-1 na cieku „bez nazwy” w km 0+092 w Leśnictwie Mogielica,
- P4-2 na cieku „bez nazwy” w km 0+707 w Leśnictwie Mogielica,
- P4-3 na cieku „bez nazwy” w km 0+574 w Leśnictwie Mogielica,
- P4-4 na potoku Mogielica w km 2+994 w Leśnictwie Mogielica,
- P4-5 na cieku „bez nazwy” w km 0+060 w Leśnictwie Mogielica,
- P4-6 na cieku „bez nazwy” w km 1+580 w Leśnictwie Mogielica,
- P5-1 na cieku „bez nazwy” w km 0+402 w Leśnictwie Skalne,
- P5-2 na potoku Czerwona w km 2+460 w Leśnictwie Skalne,
- P5-3 na cieku „bez nazwy” w km 0+321 w Leśnictwie Skalne,
- P5-4 przepust odprowadzający wody opad. i roztop. pod drogą leśną do potoku Dziadówka w km 2+080 w Leśnictwie Skalne,
- P5-5 na potoku Dziadówka w km 2+826 w Leśnictwie Skalne,
- P5-6 na cieku „bez nazwy” w km 0+019 w Leśnictwie Skalne,
- P7-1 na potoku Rybi Potok w km 0+105 w Leśnictwie Kiczora.

Zaprojektowano przepusty skrzynkowe i jeden ramowy, z prefabrykatów żelbetowych. Posadowienie elementów przepustów zaprojektowano w postaci ławy fundamentowej i dla przepustu ramowego w postaci płyty fundamentowej. Konstrukcja przepustów obsypana zostanie zasypką inżynierską z pospółki.

Koryta potoków powyżej wlotów i poniżej wylotów przepustów umocnione zostaną narzutem z kamienia o grubości 50 cm przelanego betonem.