

Remont drogi leśnej o numerze inwentarzowym 220/520 w leśnictwie Harbutowice w miejscowości Krzywaczka

Prace będą polegały na naprawie, remoncie drogi po wystąpieniu intensywnych opadów deszczu. Zakres prac :

Opis uszkodzeń oraz kwalifikacja robót pozwalających na usunięcie szkody:

1. km 0+000 – 0+005 – wzruszona i wypłukana wierzchnia warstwa nawierzchni - 2 pasy o wymiarach:  $2 \times 0,8 \times 5,0 \times 0,05 = 0,4 \text{ m}^3$ . Wzruszone pobocze – wymiary:  $5,0 \times 0,5 \times 0,1 = 0,25 \text{ m}^3$ . Naprawa: remont nawierzchni drogi
2. km 0+005 – 0+008 – namuł kamienny o wymiarach:  $3,0 \times 2,0 \times 0,2 = 1,2 \text{ m}^3$ . Pasowe wypłukanie wierzchniej warstwy nawierzchni – pas o wymiarach:  $0,8 \times 3,0 \times 0,05 = 0,12 \text{ m}^3$ .  
Naprawa: usunięcie namułu i uzupełnienie nawierzchni jezdni wraz z jej mechanicznym zagęszczeniem.
3. km 0+008 – 0+032 – namuł kamienny o wymiarach:  $3,0 \times 1,0 \times 0,15 = 0,45 \text{ m}^3$ . Wymyte pobocze – wymiary:  $28,0 \times 0,5 \times 0,1 = 1,4 \text{ m}^2$ .  
Naprawa: usunięcie namułu oraz odtworzenie poboczy drogi z zagęszczeniem mechanicznym.
4. km 0+032 – 0+042 – wzruszona i wypłukana wierzchnia warstwa drogi na całej szerokości jezdni i poboczy – wymiary:  $4,0 \times 10,0 \times 0,1 = 4,0 \text{ m}^3$ .  
Naprawa: uzupełnienie nawierzchni jezdni, odtworzenie poboczy, mechaniczne zagęszczenie każdego etapu.
5. km 0+042 – 0+062 – pasowe wypłukanie wierzchniej warstwy nawierzchni – 2 pasy o wymiarach:  $(0,5 \times 20,0 \times 0,05) + (0,5 \times 20,0 \times 0,07) = 1,2 \text{ m}^3$ .  
Naprawa: uzupełnienie nawierzchni jezdni i jej mechaniczne zagęszczenie.
6. km 0+062 – 0+082 – pasowe wypłukanie wierzchniej warstwy nawierzchni – 2 pasy o wymiarach:  $(0,6 \times 20,0 \times 0,1) + (0,5 \times 20,0 \times 0,05) = 1,7 \text{ m}^3$ .  
Naprawa: uzupełnienie nawierzchni jezdni i jej mechaniczne zagęszczenie.
7. km 0+082 – 0+102 – pasowe wypłukanie wierzchniej warstwy nawierzchni – 2 pasy o wymiarach:  $2 \times (0,5 \times 20,0 \times 0,15) = 3,0 \text{ m}^3$ .  
Naprawa: uzupełnienie nawierzchni jezdni i jej mechaniczne zagęszczenie.

Opis istniejącej drogi:

Droga leśna „Krzywaczka” o nr inw. 220/520 położona w leśnictwie Harbutowice przebiega przez oddz. leśne nr 52, jest to działka ewidencyjna nr 1924 w miejscowości Krzywaczka w Gminie Sułkowice

długość drogi całkowita 2300 mb, długość podlegająca remontowi – 102 mb

szerokość nawierzchni 3 m + (poszerzenia na łukach)

rodzaj nawierzchni – twarda nieulepszona – kruszywa łamane,

rok budowy 2007,

W skład drogi wchodzi przepusty drogowe, rowy odwadniające, mijanki, składy drewna, wodospusty,

W miejscu planowanego zamierzenia ani w bezpośrednim jej sąsiedztwie nie występują dobra kultury tj. obiekty objęte rejestrem Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków zgodnie z ustaw z dnia 15 lutego 1962r o ochronie dóbr kultury (Dz.U 199r., nr 98, poz 1150 z późniejszymi zmianami). Teren objęty zamierzeniem nie podlega specjalnej ochronie na podstawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

W promieniu 4,7 km od planowanego przedsięwzięcia nie występują żadne inne formy ochrony przyrody. Najbliższą powierzchniową formą ochrony obszar NATURA 2000 w stosunku do przedmiotowego przedsięwzięcia jest CEDRON PLH120060 oddalony o 4,7 km.

Nie stwierdza się negatywnego oddziaływania zamierzenia budowlanego na środowisko

Obszar oddziaływania przedsięwzięcia mieści się całkowicie na działce ewidencyjnej nr 1924 w miejscowości Krzywaczka, będącej w zarządzie inwestora.