



Hajnówka, dn. 14.07.2022 r.

Ogólne założenia projektowe do budowy mijanek na drodze leśnej

1. Parametry techniczne projektowanych mijanek:
 - długość całkowita – 65-75 mb (w tym mijanka 23 mb)
 - szerokość mijanki – 3,0 mb
 - szerokość mijanki z drogą 6,0 mb
 - szerokość poboczy – 0,50 mb
2. Budowa mijanek polegać będzie na:
 - wykonaniu robót ziemnych (usunięciu warstwy humusu, wykonaniu nasypów);
 - wykonaniu warstwy odsączającej z piasku;
 - wykonaniu nawierzchni z mieszanki kruszywa niezwiązanego;
 - na wysokości budowanych mijanek zaplanować wzmocnienie istniejącej nawierzchni żwirowej poprzez wykonanie warstwy z mieszanki kruszywa niezwiązanego
3. Dojazd pożarowy nr 13 długość ok. 2,0 km ilość mijanek 5 szt.
4. Informacje dodatkowe:
 - dostarczenie do siedziby nadleśnictwa 1 kpl. dokumentacji projektowej w wersji elektronicznej na nośniku USB (pendrive)
 - pliki w wersji elektronicznej muszą być opisane w taki sposób aby umożliwiły łatwą identyfikację i powiązane z wersją papierową dokumentacji projektowej
 - mijanki będą położone w rezerwacie przyrody

Sporządził: Eugeniusz Łuszcz