**Załącznik nr 7 do SWZ**

Spis leśnictw z podziałem na poszczególny rodzaj materiałów i prac:

1.              Szudziałowo

a)  Kruszywo naturalne 0-31,5 (warstwa wierzchnia) – 100 t

b)  Kruszywo betonowe 0-63 (warstwa spodnia) – 175 t

c) Równanie równiarką – 4 mth

d) Zagęszczenie walcem drogowym – 4 mth

2.              Krynki

a)  Kruszywo naturalne 0-31,5 (warstwa wierzchnia) – 100 t

b)  Kruszywo betonowe 0-63 (warstwa spodnia) – 175 t

c) Równanie równiarką – 4 mth

d) Zagęszczenie walcem drogowym – 4 mth

3.              Grzybowszczyzna

a)  Kruszywo naturalne 0-31,5 (warstwa wierzchnia) – 100 t

b)  Kruszywo betonowe 0-63 (warstwa spodnia) – 175 t

c) Równanie równiarką – 4 mth

d) Zagęszczenie walcem drogowym – 4 mth

4.              Ostrów

a)  Kruszywo naturalne 0-31,5 (warstwa wierzchnia) – 100 t

b)  Kruszywo betonowe 0-63 (warstwa spodnia) – 175 t

c) Równanie równiarką – 4 mth

d) Zagęszczenie walcem drogowym – 4 mth

5.              Talkowszczyzna

a)  Kruszywo naturalne 0-31,5 (warstwa wierzchnia) – 100 t

b)  Kruszywo betonowe 0-63 (warstwa spodnia) – 175 t

c) Równanie równiarką – 4 mth

d) Zagęszczenie walcem drogowym – 4 mth

6.              Kruszyniany

a)  Kruszywo naturalne 0-31,5 (warstwa wierzchnia) – 100 t

b)  Kruszywo betonowe 0-63 (warstwa spodnia) – 175 t

c) Równanie równiarką – 4 mth

d) Zagęszczenie walcem drogowym – 4 mth

7.              Sanniki

a)  Kruszywo naturalne 0-31,5 (warstwa wierzchnia) – 100 t

b)  Kruszywo betonowe 0-63 (warstwa spodnia) – 175 t

c) Równanie równiarką – 4 mth

d) Zagęszczenie walcem drogowym – 4 mth

8.              Leszczana

a)  Kruszywo naturalne 0-31,5 (warstwa wierzchnia) – 100 t

b)  Kruszywo betonowe 0-63 (warstwa spodnia) – 175 t

c) Równanie równiarką – 4 mth

d) Zagęszczenie walcem drogowym – 4 mth

9.              Borsukowina

a)  Kruszywo naturalne 0-31,5 (warstwa wierzchnia) – 100 t

b)  Kruszywo betonowe 0-63 (warstwa spodnia) – 175 t

c) Równanie równiarką – 4 mth

d) Zagęszczenie walcem drogowym – 4 mth

10.           Sosnowik

a)  Kruszywo naturalne 0-31,5 (warstwa wierzchnia) – 100 t

b)  Kruszywo betonowe 0-63 (warstwa spodnia) – 175 t

c) Równanie równiarką – 4 mth

d) Zagęszczenie walcem drogowym – 4 mth

Łącznie:

a)  Kruszywo naturalne 0-31,5 (warstwa wierzchnia) – 1000 t

b)  Kruszywo betonowe 0-63 (warstwa spodnia) – 1750 t

c) Równanie równiarką – 40 mth

d) Zagęszczenie walcem drogowym – 40 mth