**Przedmiar robót**

**Obiekty melioracyjne Trębowiec**

Struga Krupówka (cały odcinek) = 2900 mb

Potok Tychowski (odcinek Trębowiec Mały) = 740 mb.

Rów 5 = 255 mb.

Rów 6 = 280 mb.

Rów 7 = 220 mb.

Rów 8 = 190 mb.

Rów 9 = 560 mb.

Rów 10 = 200 mb

Rów 11 = 460 mb.

Rów 12 = 1235 mb.

Rów R-B (wykonanie odcinka do uzgodnienia w końcowej fazie robót) = 80 mb.

Rów R-C (wykonanie odcinka do uzgodnienia w końcowej fazie robót) = 140 mb.

Konserwacja/ naprawa i czyszczenie przepustów ø 600mm = 5 szt.

1. Konserwacja/ naprawa i czyszczenie 5 szt. przepustów o średnicy światła ø 600 mm, przy zamuleniu 1/2, o długości ok. 4 mb wraz z uporządkowaniem pozostałości po konserwacji/ czyszczeniu.

2. Hakowanie dna struga Krupówka wraz z uporządkowaniem pozostałości po hakowaniu.

**ok. 2300 mb**

1. Odmulenie warstwą od 0,2 m do 0,5 m w mb.

**ok. 4960 mb**

1. Plantowanie urobku w mb.

 **ok. 4960 mb**

1. Wycinanie/ karczowanie zakrzaczeń wraz z uporządkowaniem terenu w m2.

**ok. 400 m2**

1. Koszenie traw na skarpach rowu/cieku kosiarkami bijakowymi bocznymi, wysięgnikowymi lub ręczne (przyjęto 90% dł. rowów do koszenia o średniej szerokości skarp i dna rowu 4 m) w m2.

**ok. 26 136 m2**