……………………………………………………

(pieczęć zarządcy drogi)

**PROTOKÓŁ Z POMIARÓW**

**STANOWISKA WAŻENIA POJAZDÓW METODĄ STATYCZNĄ**

1. Lokalizacja stanowiska:

**STRZYGI-TADAJEWO, woj. kujawsko-pomorskie, powiat brodnicki, gmina Osiek**

1. Droga:

**Droga wojewódzka nr 560, odcinek Brodnica-Rypin (km 12+100)**

1. Data wykonania pomiarów geometrii stanowiska:

**14.05.2020**

1. Imię i nazwisko uprawnionego geodety: 5. Numer uprawnień geodety

 ……………………………………………………. ………………………………….

1. Rodzaj urządzenia, którym wykonano pomiary:

**TOPCON AT-B4A, ŁATA, MIARA METRYCZNA**

1. Rodzaj nawierzchni na stanowisku pomiarowym:

**Beton asfaltowy**

1. Całkowita długość stanowiska pomiarowego:
2. przed zagłębieniem na wagi przenośne: **18,90 m**
3. za zagłębieniem na wagi przenośne: **18,90 m**
4. Wymiary dołu fundamentowego stanowiącego zagłębienie na wagi przenośne:
5. długość: **600 mm**
6. szerokość: **3600 mm**
7. głębokość: **38-40 mm**
8. Pochylenie płaszczyzny jezdni na stanowisku pomiarowym:
9. w kierunku ruchu pojazdów: **od 0,31% do 0,57%**
10. w kierunku prostopadłym do ruchu pojazdów: **od 1,28% do 1,78%**

Na podstawie wykonanych pomiarów zatwierdzam przedmiotowe stanowisko do pomiarów mas całkowitych oraz nacisków osi pojazdów i zespołów pojazdów uczestniczących w ruchu drogowym metodą statyczną.

………………………………………………………………

 (pieczęć i podpis osoby reprezentującej zarządcę drogi)

**Załączniki:**

Szkic stanowiska do ważenia pojazdów w miejscowości Strzygi-Tadajewo w ciągu drogi wojewódzkiej nr 557, z naniesionymi wynikami pomiarów.