

PROTOKÓŁ

odbioru technicznego znaków drogowych i urządzeń bezpieczeństwa ruchu

na ulicy (obieckie).....

na odcinku

według projektu organizacji ruchu nr rej., z dnia

I. Uczestnicy odbioru technicznego:

1. Zarząd Dróg Miejskich -
2. Generalny Wykonawca -
3. Wykonawca oznakowania, ogrodzeń, barier energochłonnych -
4. Inwestor -
5. Zakład Remontów i Konserwacji Dróg:
 - a). Wydział Urządzeń Bezpieczeństwa Ruchu
 - b). Wydział Drogowy

II. Zakres robót -

III. Producent, dokumentacja gwarancyjna na materiały użyte do wykonania robót -

IV. Ustalenia:

1. ZRiKD przejmuje w konserwację znaki i urządzenia bezpieczeństwa ruchu wg załączonego szkicu powykonawczego oraz wykazu znaków drogowych i urządzeń bezpieczeństwa ruchu (załącznik nr 3) z dniem odbioru do eksploatacji danego obiektu przez ZDM.
2. Inwestor przekazuje do ZRiKD wykonane oznakowanie i urządzenia **nieodpłatnie**.
3. Wykonawca udziela gwarancje na materiały i wykonane roboty objęte protokołem na okres 3 lat do dnia roku (z wyłączeniem znaków drogowych poziomych, wykonanych farbami).

4. Znaki i urządzenia bezpieczeństwa ruchu zdemontowane z organizacji ruchu obowiązującej przed rozpoczęciem robót należy zdać do magazynu Wydziału Urzędzeń Bezpieczeństwa Ruchu przy ul. Powązkowskiej 93 a. Zdemontowane ogrodzenia słupkami należy zdać do właściwego wydziału drogowego ZRiKD.

Ilości do zdania:

a) znaki pionowe szt.

.....
.....

b) ogrodzenia segmentowe z ram prętowych -szt. (..... szt. przęseł)

c) ogrodzenia słupkami (rodzaj ogrodzenia) - szt. słupków, szt. łańcuchów

.....
d) bariery energochłonne -m

e) znaki poziome -m²

.....
9. Uwagi do protokołu:

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

Podpisy:

1.....

2.

3.

4.

5a.

5b
.....