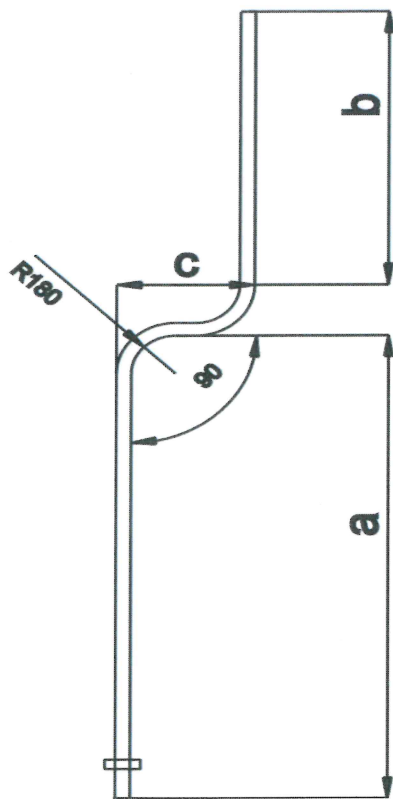


Rysunek nr 1 – Słupek gięty



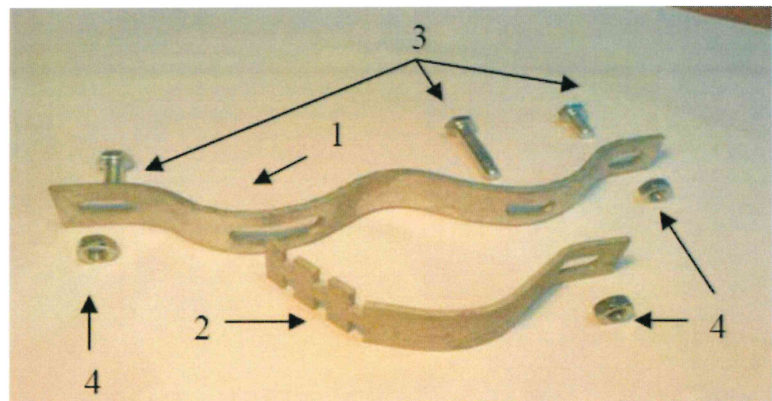
Rysunek nr 2 – obejma do znaków 48-62mm typ fala

1 – podstawa uchwyty „fala”

2 – zamek do uchwyty

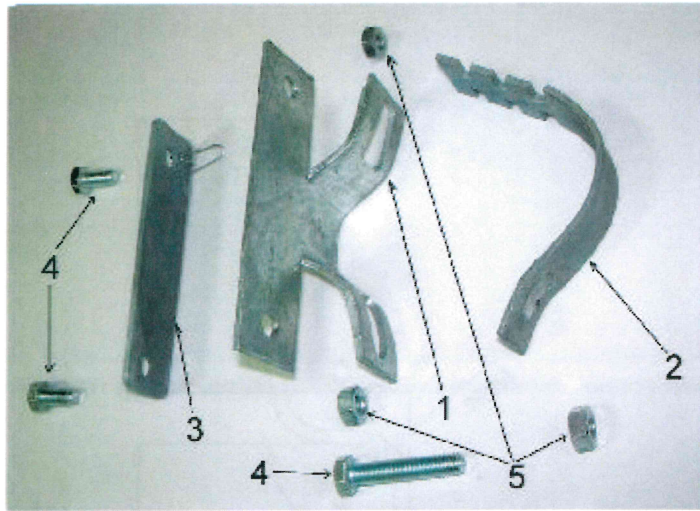
3 – śruby M8x16 (2 szt.)
i śruba M8x40 (1 szt.)

4 – nakrętki M8 (3 szt.)



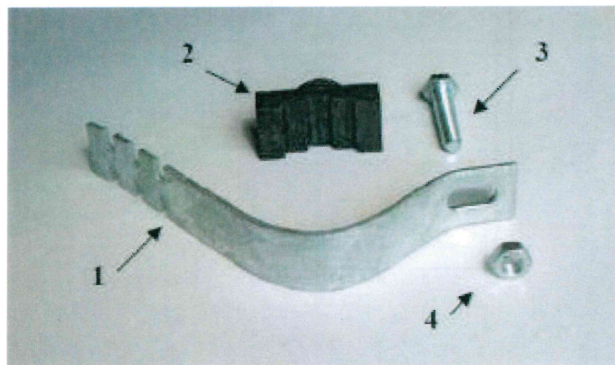
Rysunek nr 3 – obejmia do znaków 48-62mm typ zacisk

- 1 – podstawa do uchwytu typu „zacisk”
- 2 – zamek do uchwytu
- 3 – dodatkowy uchwyt mocujący
- 4 – Śruby M8x20 (2 szt.)
i śruba M8x40 (1 szt.)
- 5 – Nakrętki M8 (3 szt.)



Rysunek nr 4 – uchwyt do znaków drogowych tzw. „Ząbek”

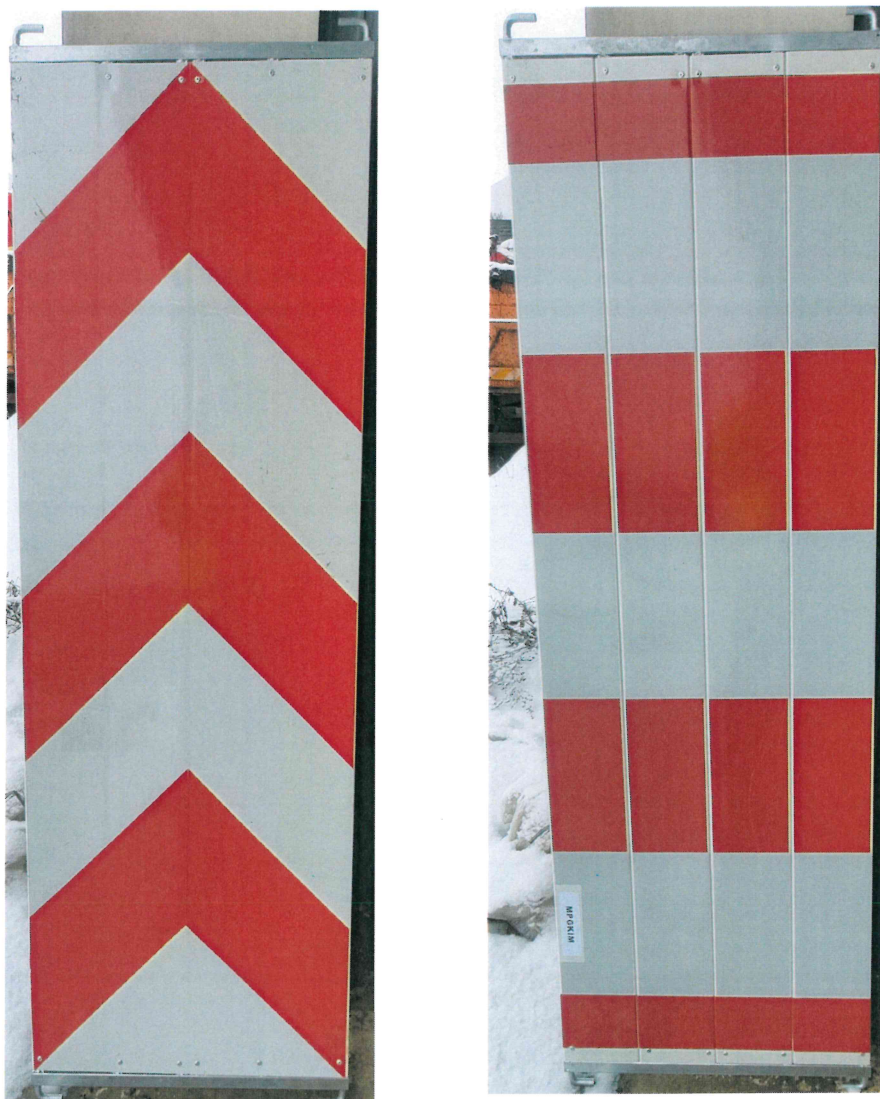
- 1 – zamek do profilu „ząbek”
- 2 – kostka gumowa do profilu
- 3 – śruba M8
- 4 – nakrętka M8



Rysunek nr 5 – Pacholek gumowy



Rysunek nr 6 – zapora kierująca (drogowa) z tworzywa 1800x600 z kpl. stojaków montowanych w podstawach gumowych (dwie strony)



Uwaga:

oznakowanie pionowe i urządzenia bezpieczeństwa ruchu zgodnie z: Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczania na drogach. (Dz. U. z 2003 r. Nr 220, poz. 2181, z późn. zm.), na żądanie Zamawiającego wykonawca dostarczy niezwłocznie wszelkie aprobaty i atesty sprzedawanych produktów.

STARSZY MISTRZ
Zakładu Dróg i Zieleni
[Signature]
mgr inż. Paweł Pietrzak

(podpis osoby upoważnionej)

