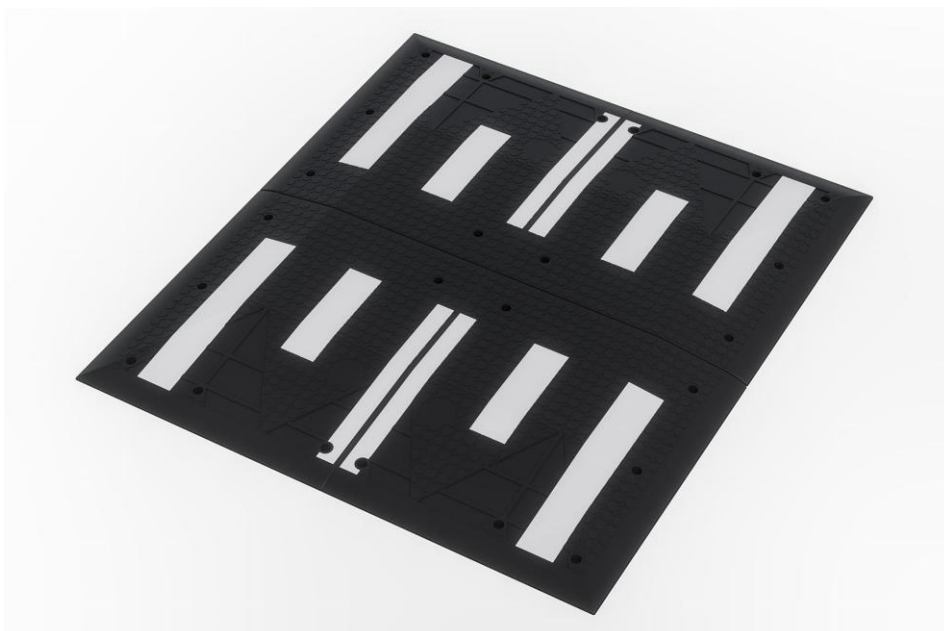


**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA****I. Nazwa zamówienia:****Dostawa progów zwalniających jak poniżej:**

1. Próg wyspowy CZARNY, próg 4-elementowy, szer. 1,8 m; dł. 2,0 m; wys.  $6,5 \pm 0,5$  cm, biała linia P-25; wraz z kompletami montażowymi – 10 kpl.
2. Próg wyspowy CZARNY, szer. 1,8 m; dł. 2,0 m; wys.  $6,5 \pm 0,5$  cm, biała linia P-25; wraz z kompletami montażowymi – 22 kpl.
3. Próg płytowy U-16c CZARNY, szer. 3,0 m; dł. 4,0m, wys. 0,1 m, biała linia P-25, wraz z kompletami montażowymi – 2 kpl.
4. Próg płytowy U-16c CZARNY, szer. 5,0 m; dł. 6,0m, wys. 0,1 m, biała linia P-25, wraz z kompletami montażowymi – 2 kpl.
5. Próg płytowy U-16c CZARNY, szer. 6,5 m; dł. 6,0m, wys. 0,1 m, biała linia P-25, wraz z kompletami montażowymi – 1 kpl.
6. Próg płytowy U-16c CZARNY, szer. 5,5 m; dł. 6,0m, wys. 0,1 m, biała linia P-25, wraz z kompletami montażowymi – 1 kpl.

**II. Wymagania:****Ad. 1**

- Elementy progów w kolorze czarnym
- Elementy wykonane z tworzyw sztucznych (m.in.: guma, mieszanki gumowe, polietylen (PE), polichlorek winylu (PVC) lub ich mieszaniny w dowolnej konfiguracji)
- Liczba elementów na kompletny próg – 4 szt
- Komplet montażowy wyposażony w śruby, podkładki, zaślepki, etc. umożliwiające montaż progów w terenie
- Część najazdowa/ zjazdowa z białymi liniami P-25



Zdjęcie poglądowe

**Ad. 2**

- Elementy progów w kolorze czarnym
- Elementy wykonane z tworzyw sztucznych (m.in.: guma, mieszanki gumowe, polietylen (PE), polichlorek winylu (PVC) lub ich mieszaniny w dowolnej konfiguracji)
- Liczba elementów na kompletny próg – dowolna

- Komplet montażowy wyposażony w śruby, podkładki, zaślepki, etc. umożliwiające montaż progów w terenie
- Część najazdowa/ zjazdowa z białymi liniami P-25

**Ad. 3-6**

- Elementy progów w kolorze czarnym
- Elementy wykonane z tworzyw sztucznych (m.in.: guma, mieszanki gumowe, polietylen (PE), polichlorek winylu (PVC) lub ich mieszaniny w dowolnej konfiguracji)
- Elementy środkowe o wymiarach: 1,0m x 0,5m x 0,1m
- Elementy środkowe jednolite w kolorze czarnym
- Elementy najazdowe i zjazdowe o wymiarach: 1,0m x 0,5m; wysokość od 0 do 10 cm
- Elementy najazdowe i zjazdowe z białymi liniami P-25
- Komplet montażowy wyposażony w śruby, podkładki, zaślepki, etc. umożliwiające montaż progów w terenie



(zdjęcie z terenu)

Oferowane progi powinny:

- Być zgodne z Załącznikiem nr 4 do „Obwieszczenia Ministra Infrastruktury z dnia 9 września 2019 r. w sprawie ogłoszenia jednolitego tekstu rozporządzenia Ministra Infrastruktury w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczania na drogach” (Dz. U. 2019 poz. 2311 z późn. zm.)
- Posiadać Aprobatę Techniczną lub Krajową Ocenę Techniczną