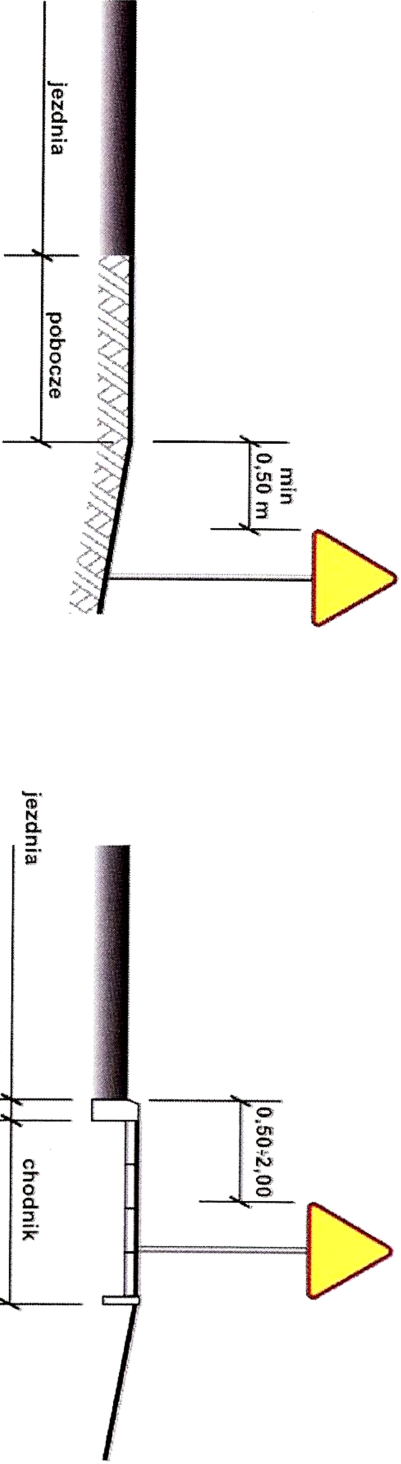


1. Odległość znaków od krawędzi jezdni



a) na drogach z poboczem gruntowym

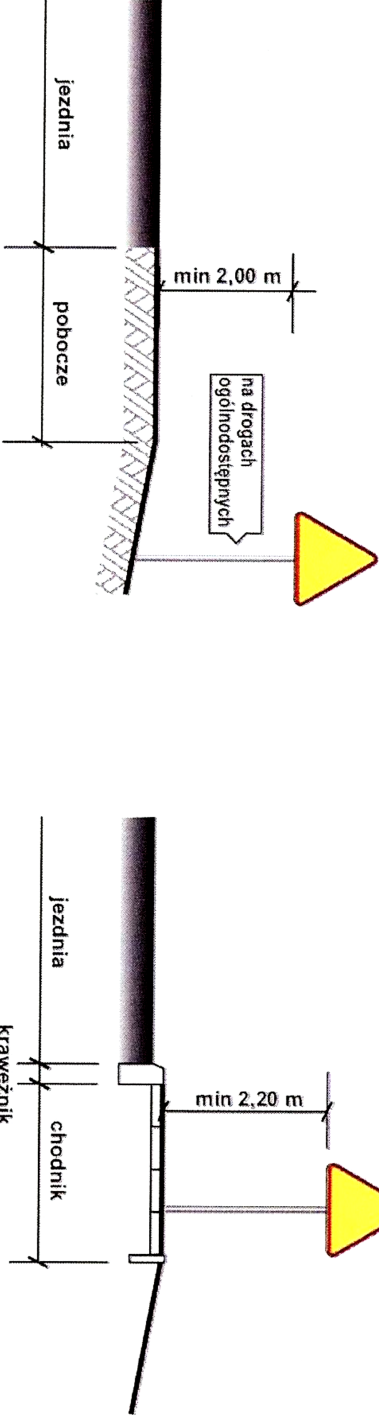
b) na ulicach

UWAGA!

W przypadku , gdy warunki terenowe nie pozwalają na umieszczenie znaku poza koroną drogi, znak powinien być umieszczony, na drogach z pobocznymi gruntowymi - na poboczu w odległości nie mniejszej niż 0,5m od krawędzi jezdni.

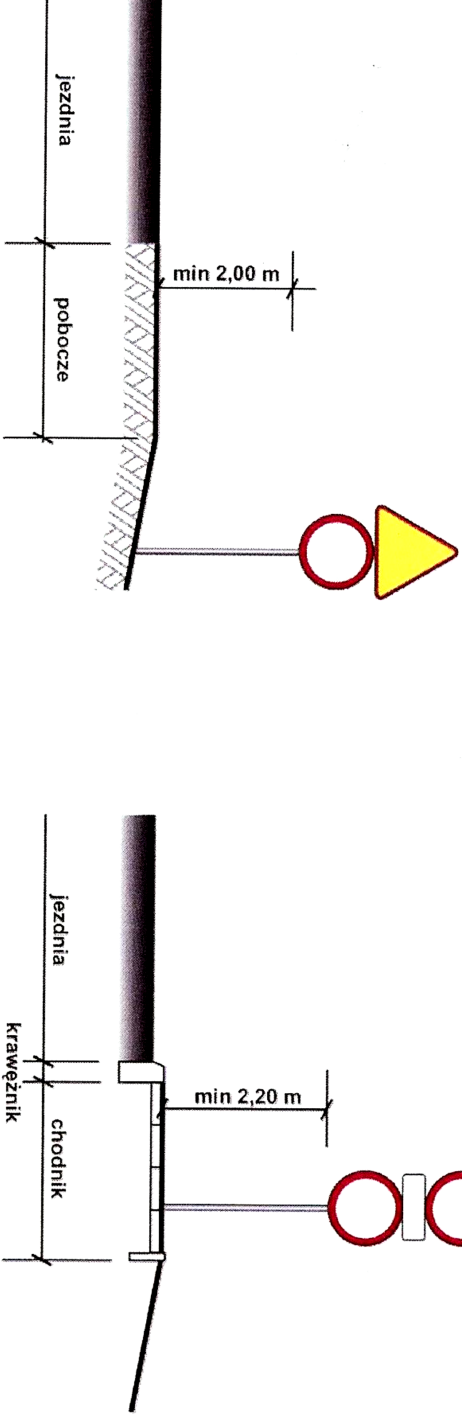
W przypadku szerokiego nasypu znaki można umieszczać w odległości nie większej niż 5m od krawędzi jezdni.

2. Wysokość umieszczania znaków



a) kategorii A, B, C, D, F, G na drogach.

b) kategorii A, B, C, D, F, G na ulicach



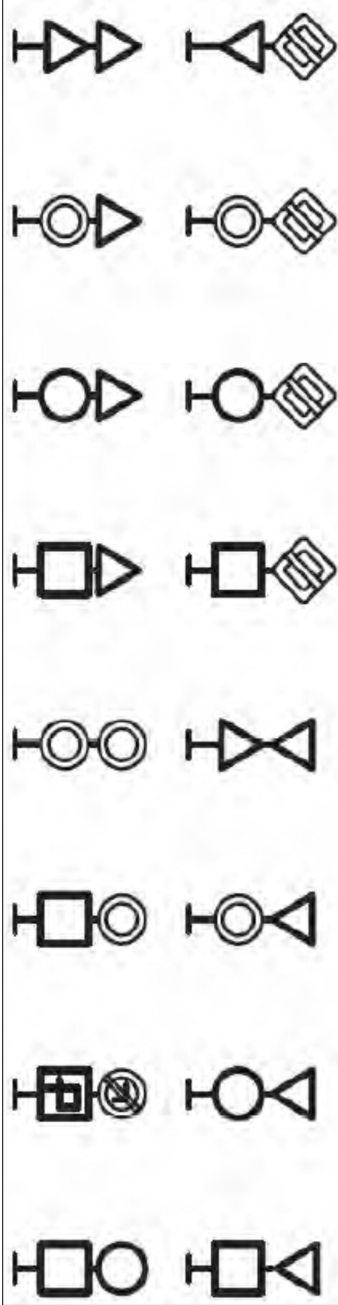
c) dwóch na jednym słupku na drogach innych niż ulice,

d) dwóch na jednym słupku na ulicach,

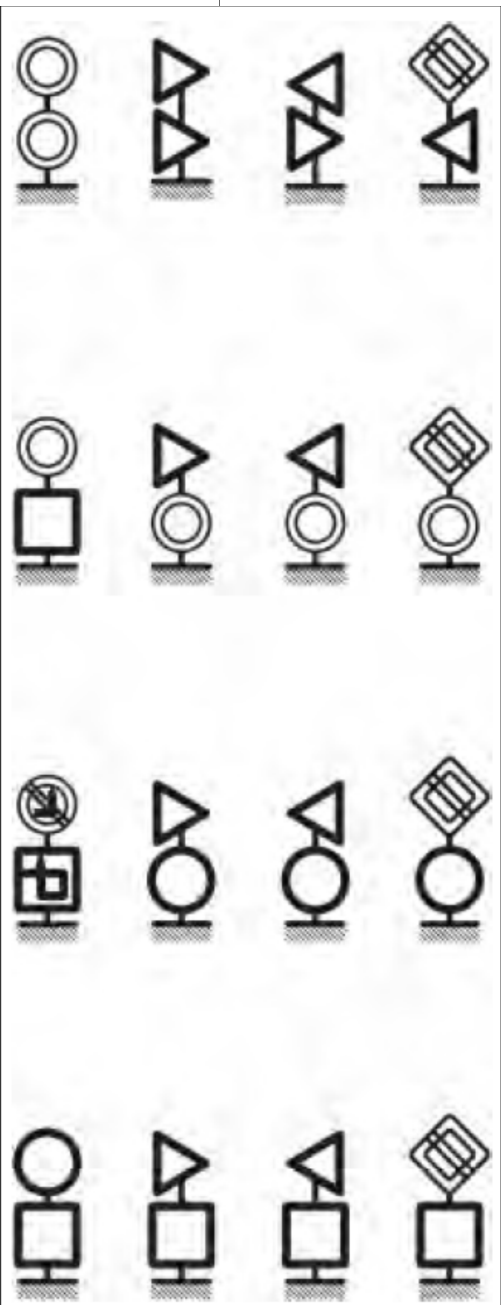
UWAGA!

Przy oznakowaniu robót prowadzonych w pasie drogowym stosuje się znaki o jednej grupie wielkości wyższą niż stosowane na tej drodze /lub ulicy/ czyli znaki z grupy wielkości "duże". W grupie tej znaki ostrzegawcze w kształcie trójkąta równobocznego posiadają długość boku 1050 mm, a okragłe znaki zakazu i nakazu średnicę wielkości 900mm, natomiast znaki informacyjne o kształcie prostokąta o długości podstawy 900mm.

3. Umieszczanie dwóch znaków w układzie pionowym



4. Umieszczanie dwóch znaków w układzie poziomym



rojektiv Projektowanie i Wykonawstwo Łukasz Kowalczyk ul. Michała Hubego 26, 77-400 Złotów	
STADIUM: PROJEKT ZMIANY STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU	
OBJEKT:Przebudowa drogi gminnej - ul. Bolesława Krzywoustego w Złotowie w zakresie przebudowy przejścia dla pieszych przy budynku nr 3 wraz z budową, przebudową i rozbudową infrastruktury technicznej	
ADRES: województwo wielkopolskie, powiat złotowski, ulica Krzywoustego w Złotowie, jedn. ew. 30101_1, dz. nr: 234 ob. ew. Złotów 0089	
INWESTOR: Gmina Miasto Złotów Aleja Piasta 1, 77-400 Złotów	
BRI, IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANT: Lukasz Kowalczyk SPRACOWUJĄCY: Monika Kowalczyk w sp. inst. w zakresie spec. Instalacji urz. elektrycznych, wentyl., gazowych, wod. i kanał. do prot. iker. robotami bud. bez opr.	
NAZWA RYSUNKU Zasady umieszczania znaków pionowych - cz. 1	
BRANŻA: DROGOWA DATA: 09.2021 r.	
SKALA: brak	
NR. RYS. 3.1	