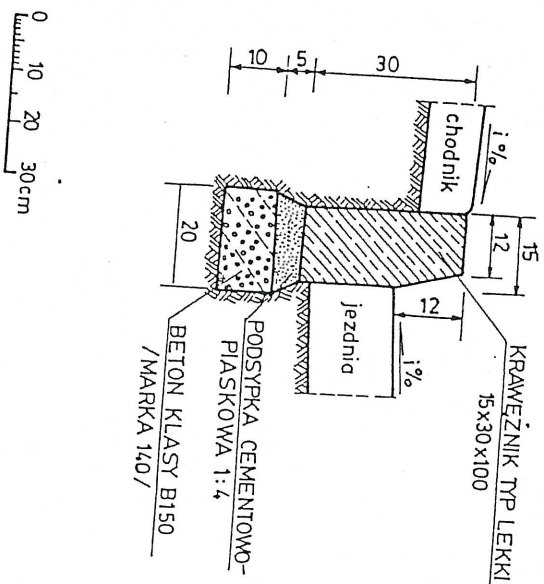


03.10

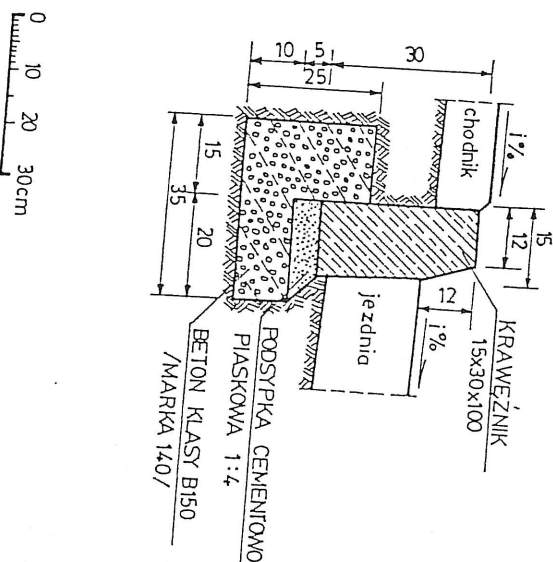


INDEKS
KBI-20.2(3)

ZASTOSOWANIE
Dla dróg obciążonych ruchem średnim

MATERIAŁY NA 1 m

1. Krawężnik - 1.0 m
2. Podsyпка cementowo-piaskowa 1:4 - 0.01 m³
3. Beton klasy B150 - 0.02 m³



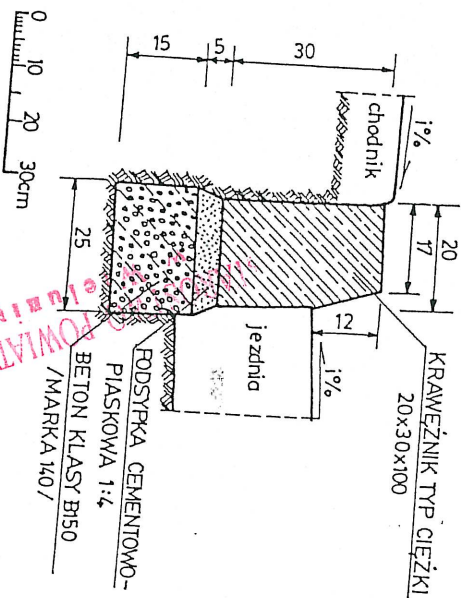
INDEKS
KBI-20.2(3)

ZASTOSOWANIE
Dla dróg obciążonych ruchem średnim w miejscach narażonych na uderzenie kołem

MATERIAŁY NA 1 m

1. Krawężnik - 1.0 m
2. Podsyпка cementowo-piaskowa 1:4 - 0.01 m³
3. Beton klasy B150 - 0.06 m³

03.09

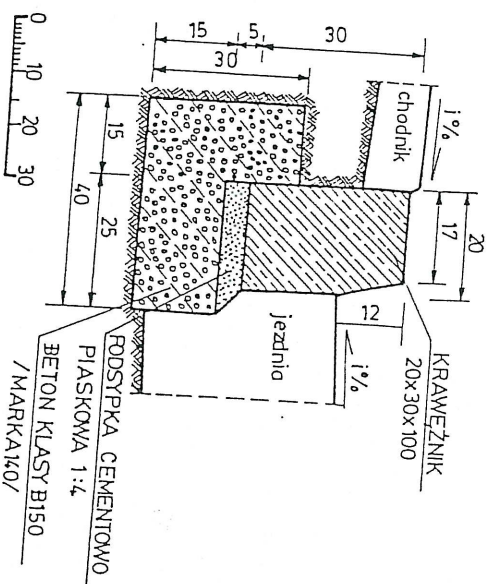


INDEKS
KBI-20.2(3)

ZASTOSOWANIE
Dla dróg obciążonych ruchem średnim i ciężkim

MATERIAŁY NA 1 m

1. Krawężnik - 1.0 m
2. Podsyпка cementowo-piaskowa 1:4 - 0.01 m³
3. Beton klasy B150 - 0.07 m³



INDEKS
KBI-20.2(3)

ZASTOSOWANIE
Dla dróg obciążonych ruchem średnim i ciężkim w miejscach narażonych

MATERIAŁY NA 1 m

1. Krawężnik - 1.0 m
2. Podsyпка cementowo-piaskowa 1:4 - 0.01 m³
3. Beton klasy B150 - 0.08 m³

03.11

KRAWEŻNIKI BETONOWE NA ŁAWIE ZWYKŁEJ

KRAWEŻNIKI BETONOWE NA ŁAWIE Z OPOREM