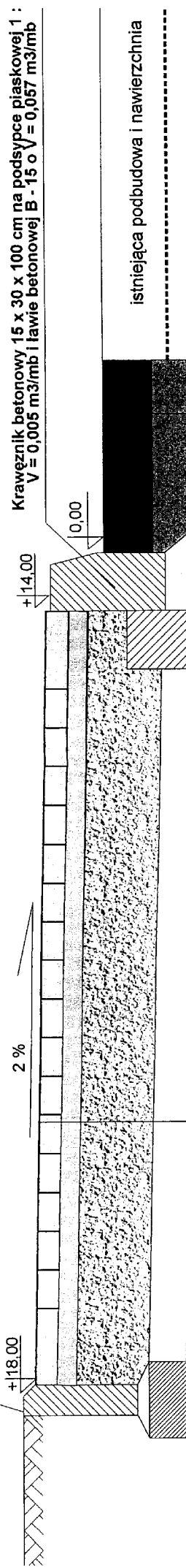


8  
150  
15  
0,00  
+14,00  
+18,00  
Jezdnia istniejąca  
Szerokość zmienna

obrzeże betonowe 8 x 30 na podsypce cem. - piaskowej

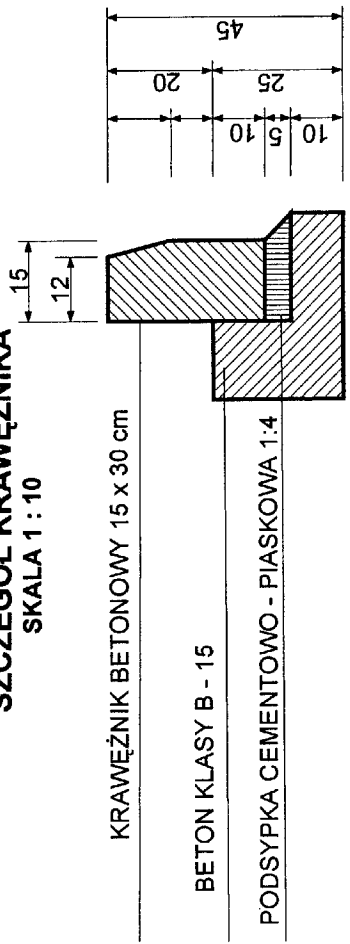


Krawężnik betonowy 15 x 30 x 100 cm na podsypce piaskowej 1 :  
V = 0,005 m3/mb i ławie betonowej B - 15 o V = 0,057 m3/mb

istniejąca podbudowa i nawierzchnia

- 6 cm Chodnik z kostki brukowej betonowej
- 5 cm Podsypka piaskowa
- 20 cm Podbudowa z tłucznia kamiennego
- 31 cm RAZEM

**SZCZEGÓL KRAWĘŻNIKA**  
SKALA 1 : 10

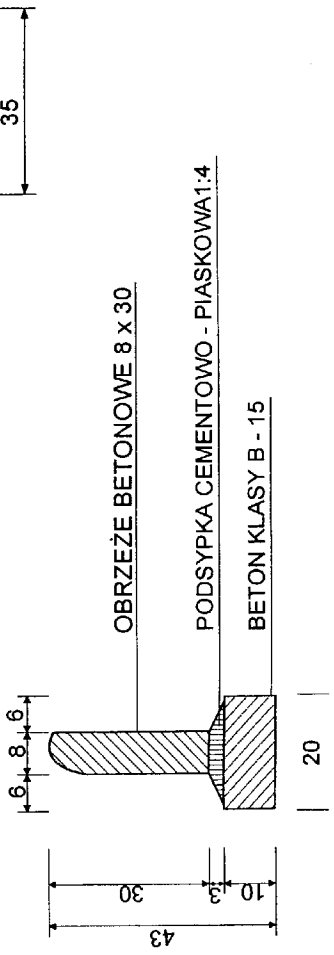


KRAWĘŻNIK BETONOWY 15 x 30 cm

BETON KLASY B - 15

PODSYPKA CEMENTOWO - PIASKOWA 1:4

**SZCZEGÓL OBRZEŻA**  
SKALA 1 : 10



OBRZEŻE BETONOWE 8 x 30

PODSYPKA CEMENTOWO - PIASKOWA 1:4

BETON KLASY B - 15

- 5 cm Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego
- 8 cm Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego
- 10 cm Podbudowa zasadnicza z betonu asfaltowego
- 20 cm Podbudowa pomocnicza z kruszywa łamanego
- 15 cm Podbudowa pomocnicza z kruszywa naturalnego
- 58 cm Razem

**Wykonał:**  
mgr inż. Marek Kiszczak  
Upr. nr 151/00

**Objekt:**  
Budowa chodnika w ciągach dróg powiatowych  
1455 S Pietrzykowie - Lipowa - Ostre oraz  
1459 S Pietrzykowie Dołem w sołectwie  
Pietrzykowie gminie Łodygowice

**Temat opracowania:**  
Projekt budowlany

**Skala:**  
1 : 1

**Treść rysunku:**  
PRZEKRÓJ TYPOWY A

**Nr rysa:**

**Upr. nr 151/00**