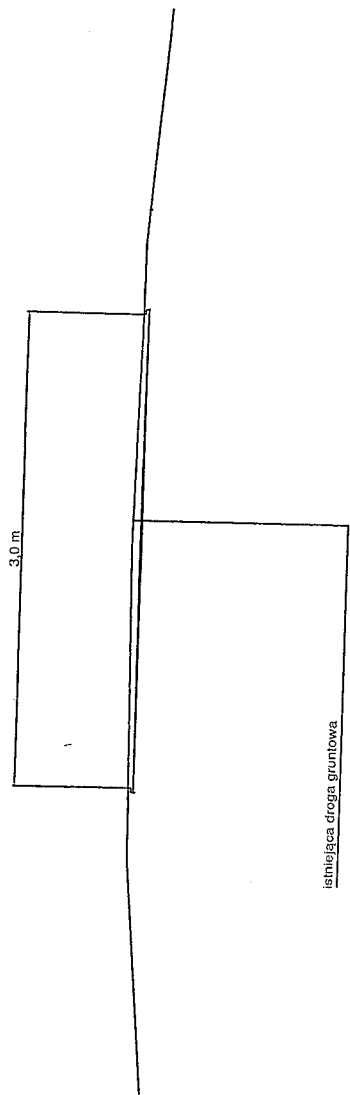


PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY DROGI  
STAN ISTNIEJĄCY

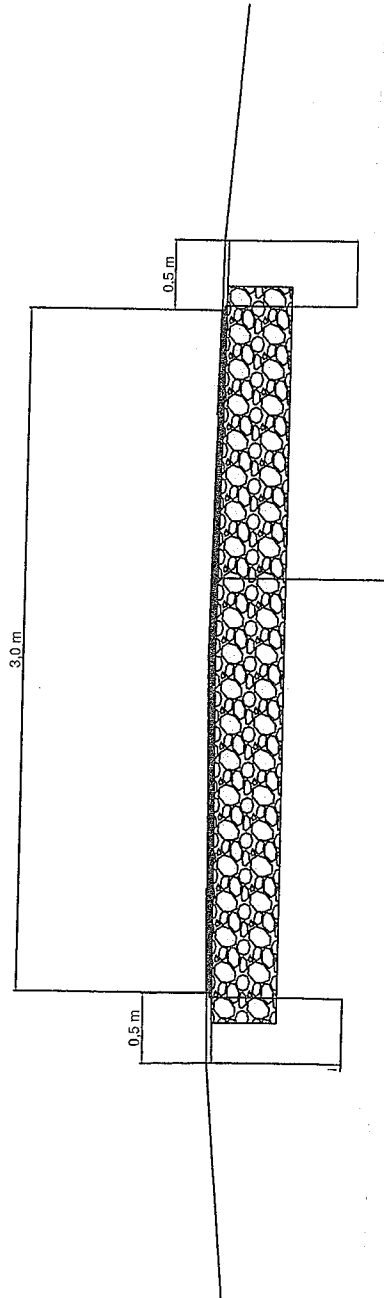
Droga gminna wewnętrzna Bocheniec Nowa Wieś na dz. nr 342 obręb 0021 Nowa Wieś km 0+000 – 0+700



# PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY DROGI

## STAN PROJEKTOWANY

Droga gminna wewnętrzna Bocheniec Nowa Wieś na dz. nr 342 obręb 0021 Nowa Wieś km 0+000 – 0+700



nawierzchnia z mieszanek bitumicznych o gr. 4 cm (warstwa ścieralna)

wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką

mineralno-bitumiczną asfaltową w ilości 75 kg/m<sup>2</sup>

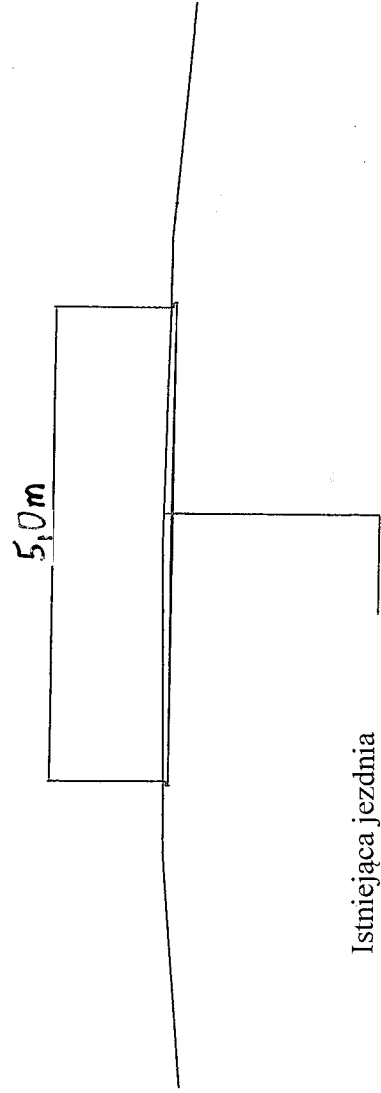
wyrównanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym gr. 12 cm

istniejąca warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm

PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY DROGI

STAN ISTNIEJĄCY

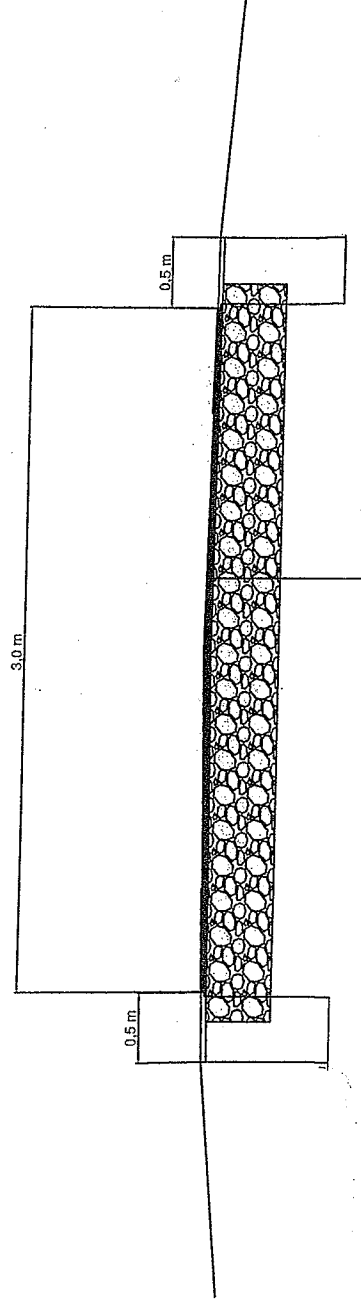
Droga gminna Grochowska na dz. nr 1748, 1559 i 945/2 obręb 0001 Małogoszcz km 0+372



Istniejąca jezdnia

**PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY DROGI**  
**STAN PROJEKTOWANY**

Remont ul. Grochowskiej w Małogoszczu na dz. nr 1748, 1559 i 945/2. obręb. 0001 Małogoszcz w km 0+000 – 0+372

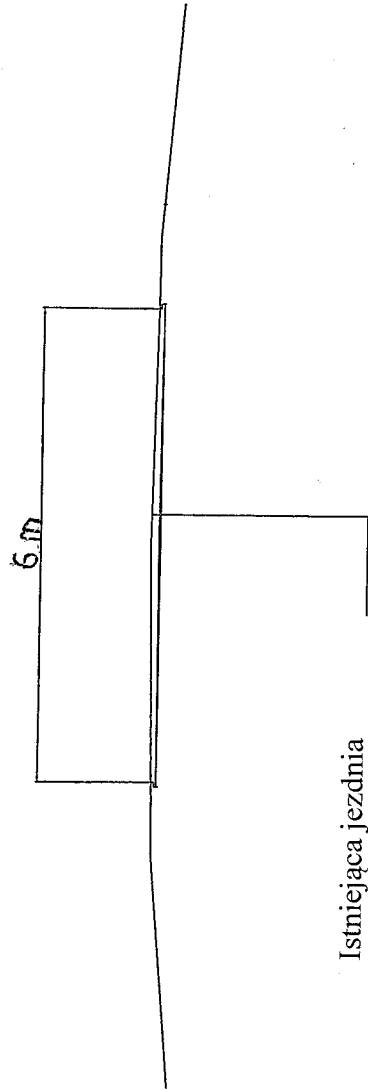


nawierzchnia z mieszanki mineralno – bitumicznych o gr. 4 cm (warstwa ścieralna)  
 wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanka mineralno-bitumiczna w ilości 75 kg/m<sup>2</sup>  
 mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulcją asfaltową na zimno w ilości 0,8 km/m<sup>2</sup>  
 istniejąca podbudowa

PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY DROGI

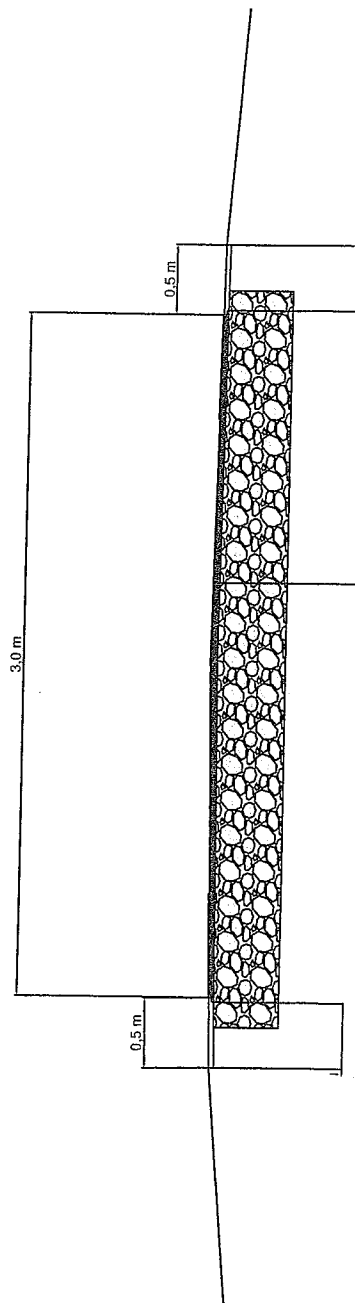
STAN ISTNIEJĄCY

Droga gminna Langiewiczza na dz. nr 2077 i 2078 obręb 0001 Małogoszcz km 0+280



**PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY DROGI**  
**STAN PROJEKTOWANY**

Remont ul. Langiewicza w Małogoszczu na dz. nr 2077 i 2078. obręb 0001 Małogoszcz w km 0+000 – 0+280

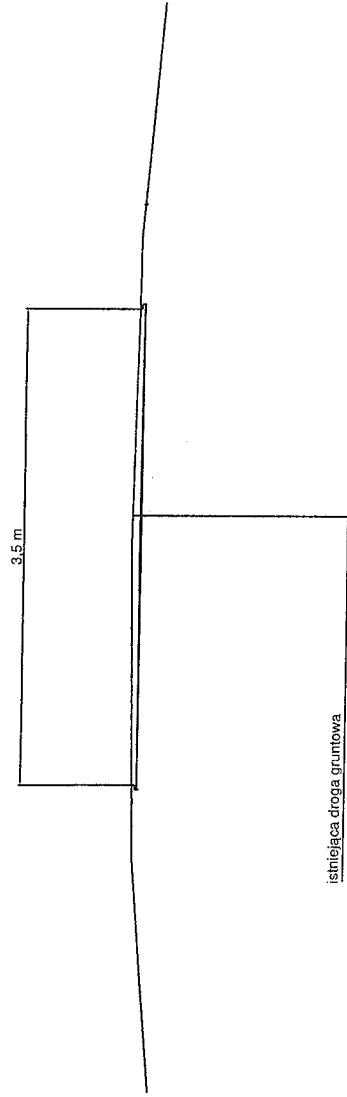


nawierzchnia z mieszank mineralno – bitumicznych o gr. 4 cm (warstwa ścieralna)  
 wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanka mineralno-bitumiczna w ilości 75 kg/m<sup>2</sup>  
 mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno w ilości 0,8 km/m<sup>2</sup>  
 istniejąca podbudowa

PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY DROGI A-A

STAN ISTNIEJĄCY

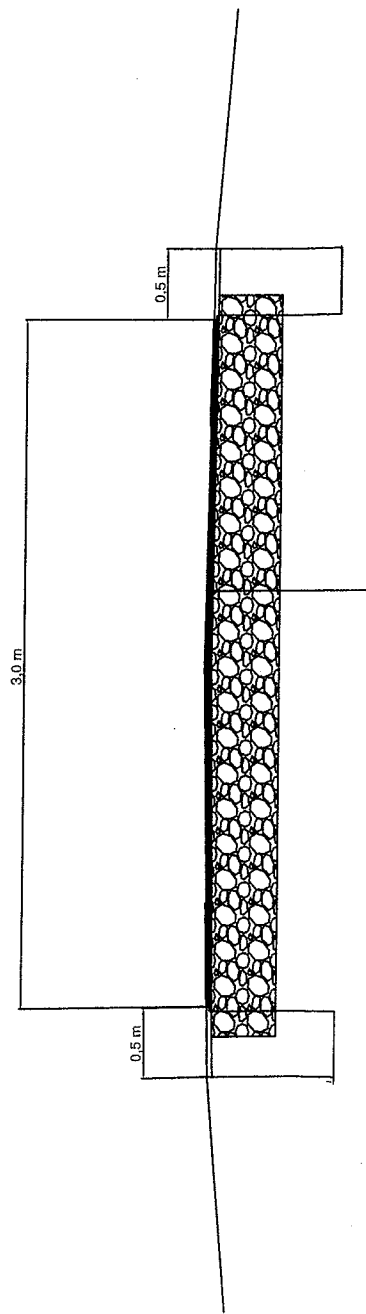
Droga gminna wewnętrzna Sabianów w Małogoszczu na dz. nr 1653 obręb 0001 Małogoszcz km 0+000 – 0+500



## PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY DROGI

### STAN PROJEKTOWANY

Droga gminna wewnętrzna Sabianów w Małogoszczu na dz. nr 1653 obręb 0001 Małogoszcz km 0+000 – 0+500



nawierzchnia z mieszanek bitumicznych o gr. 4 cm (warstwa ścieralna)

wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką

mineralno-bitumiczną asfaltową w ilości 75 kg/m<sup>2</sup>

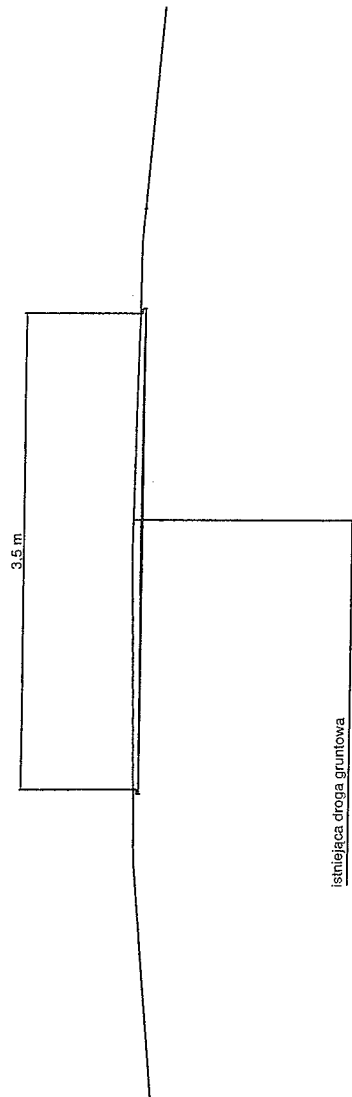
wyrównanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym gr. 12 cm

istniejąca warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm



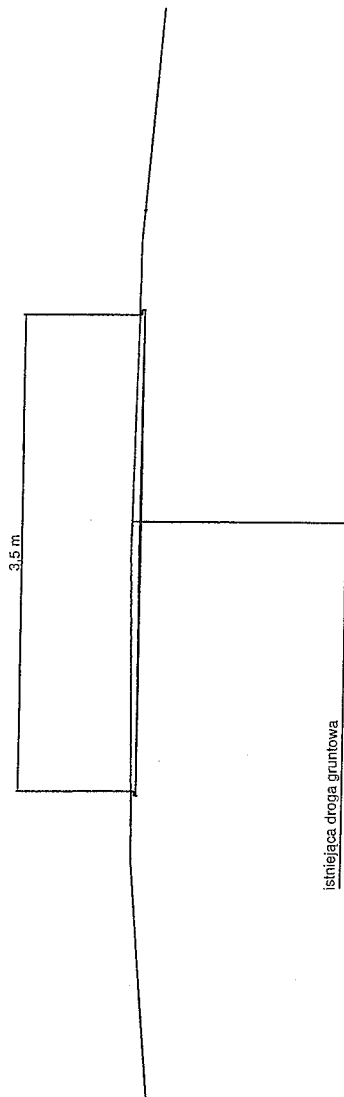
**PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY DROGI A-A**  
**STAN ISTNIEJĄCY**

Droga gminna wewnętrzna „Karsznicka” w Małogoszczu na dz. nr 2630 i 333/6 obręb 0001 Małogoszcz km 0+000 – 0+980



**PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY DROGI**  
**STAN ISTNIEJĄCY**

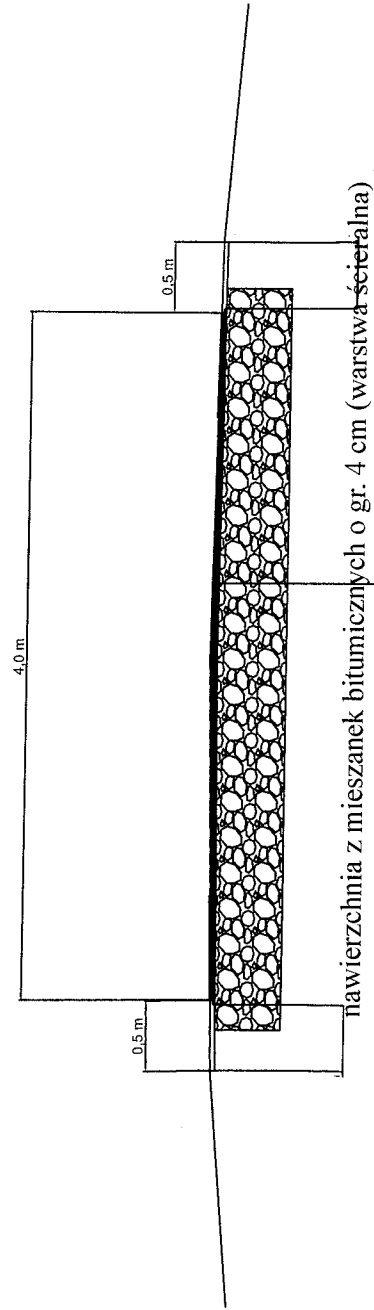
Droga gminna ulicy Jarków w Małogoszczu na dz. nr 2708/5 obręb 0001 Małogoszcz i obręb 007 Małogoszcz dz. nr 2708/2 km 0+000 – 0+980



# PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY DROGI

## STAN PROJEKTOWANY

Droga gminna ulicy Jarków w Małogoszczu na dz. nr 2708/5 obręb 0001 Małogoszcz i obręb 007 Małogoszcz dz. nr 2708/2 km 0+000 – 0+980



nawierzchnia z mieszanek bitumicznych o gr. 4 cm (warstwa ścieralna)

wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką

mineralno-bitumiczną asfaltową w ilości 75 kg/m<sup>2</sup>

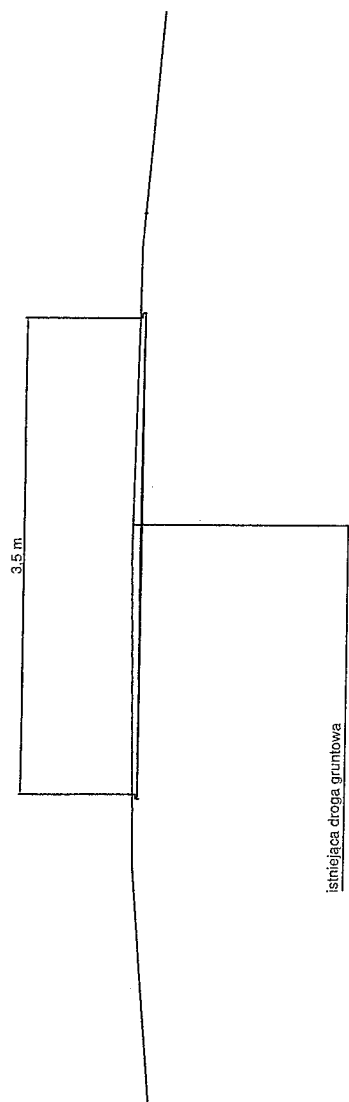
warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych

grubość po zagęszczeniu 10 cm

warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm

**PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY DROGI  
STAN ISTNIEJĄCY**

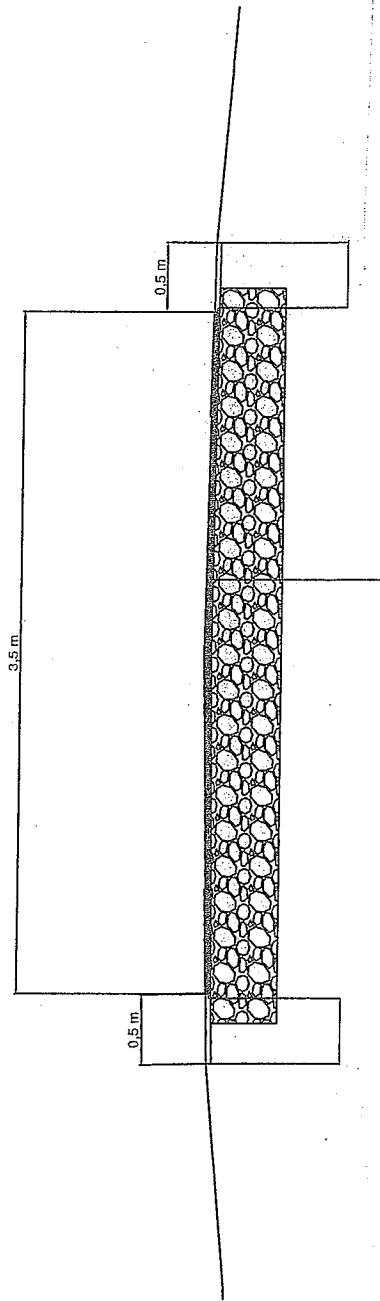
Droga gminna wewnętrzna w Małogoszczu na dz. nr 125, 126, 100 obręb 0010 Mietonice km 0+000 – 0+980



# PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY DROGI A-A

## STAN PROJEKTOWANY

Droga gminna wewnętrzna w Małogoszczu na dz. nr 125, 126, 100 obręb 0010 Mieronice km 0+000 – 0+980



nawierzchnia z mieszanek bitumicznych o gr. 4 cm (warstwa ścieralna)

wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką

mineralno-bitumiczną asfaltową w ilości 75 kg/m<sup>2</sup>

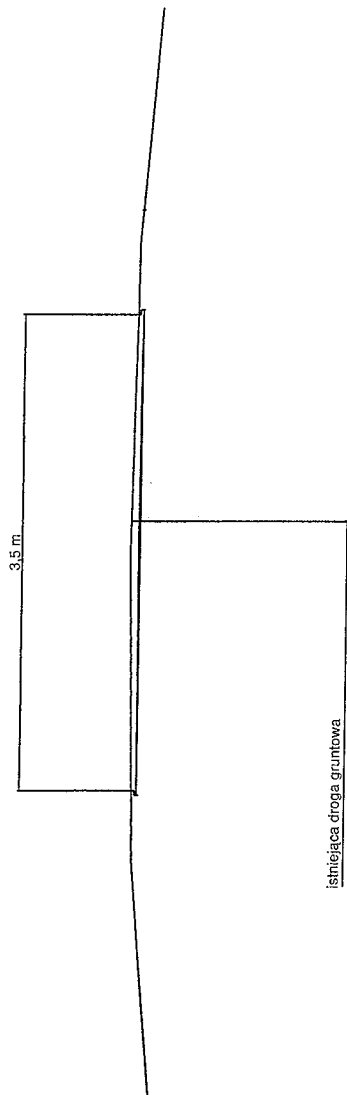
warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych

o gr. 8 cm po zagęszczeniu

warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm

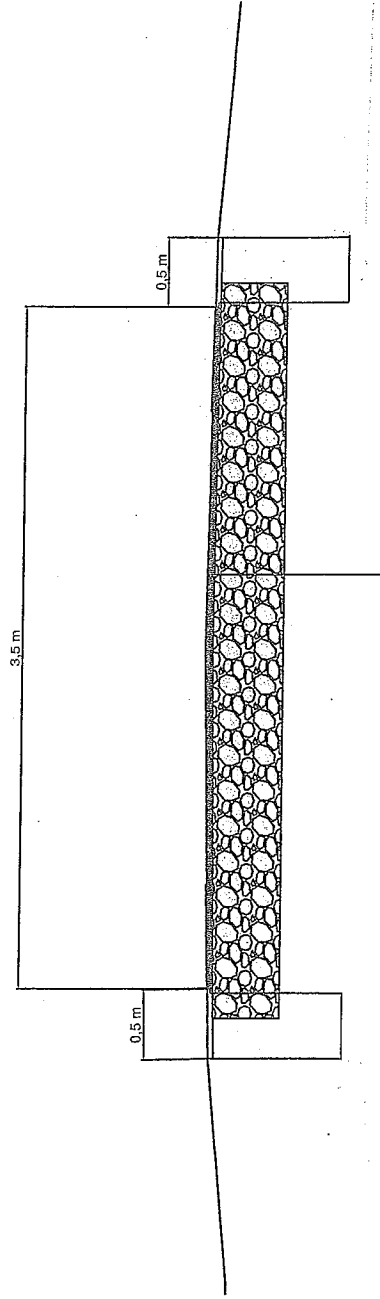
**PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY DROGI  
STAN ISTNIEJĄCY**

Droga gminna wewnętrzna w m. Kopaniny na dz. nr 168 obręb 0015 Wrzósówka i 78 obręb 0017 Zakrucze km 0+000 – 0+980



**PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY DROGI A-A**  
**STAN PROJEKTOWANY**

Droga gminna wewnętrzna w m. Kopaniny na dz. nr 168 obręb 0015 Wrzosówka i 78 obręb 0017 Zakrucze km 0+000 – 0+980



nawierzchnia z mieszanek bitumicznych o gr. 4 cm (warstwa ścieralna)

wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką

mineralno-bitumiczną asfaltową w ilości 75 kg/m<sup>2</sup>

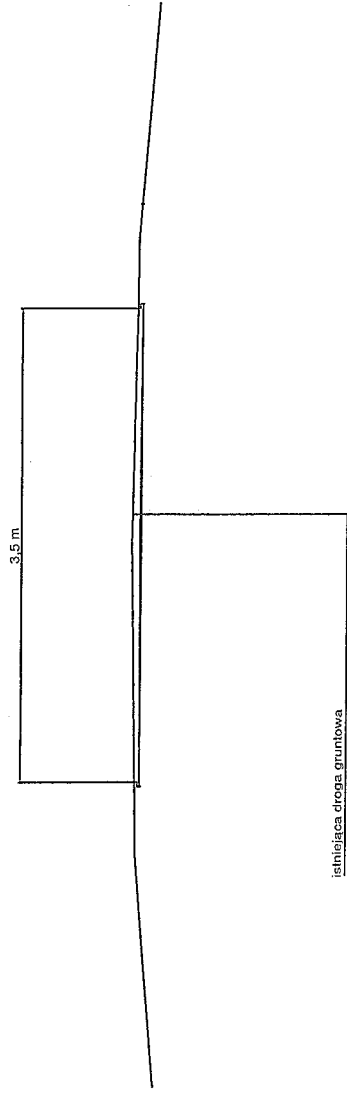
wyrównanie istniejącej podbudowy z kruszyw łamanych

o gr. 15 cm po zagęszczeniu

warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm

PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY DROGI  
STAN ISTNIEJĄCY

Droga gminna wewnętrzna w m. Karsznice na dz. nr 643/2 i 468/2 obręb 0003 Karsznice km 0+000 – 0+980

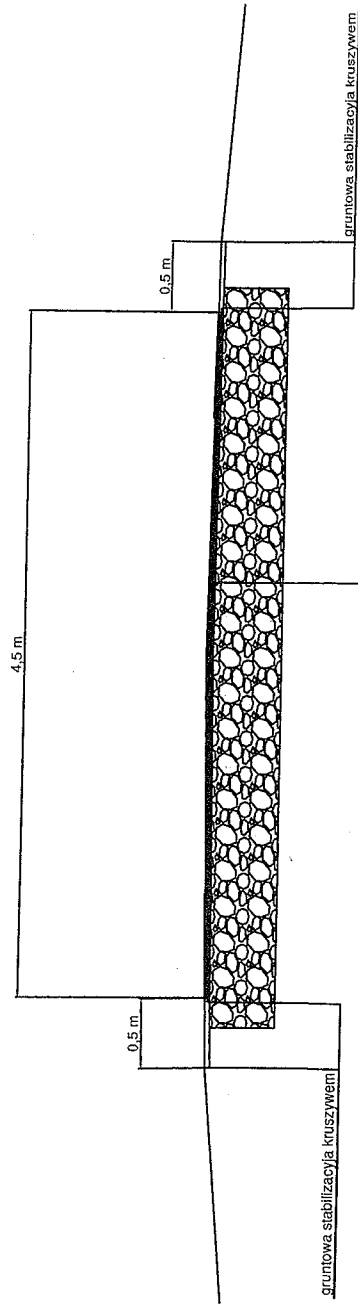




# PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY DROGI A-A

## STAN PROJEKTOWANY

Droga gminna wewnętrzna w m. Karsznice na dz. nr 643/2 i 468/2 obręb 0003 Karsznice km 0+000 – 0+980



nawierzchnia z mieszanek bitumicznych o gr. 4 cm (warstwa ścieralna)

wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką

mineralno-bitumiczną asfaltową w ilości 75 kg/m<sup>2</sup>

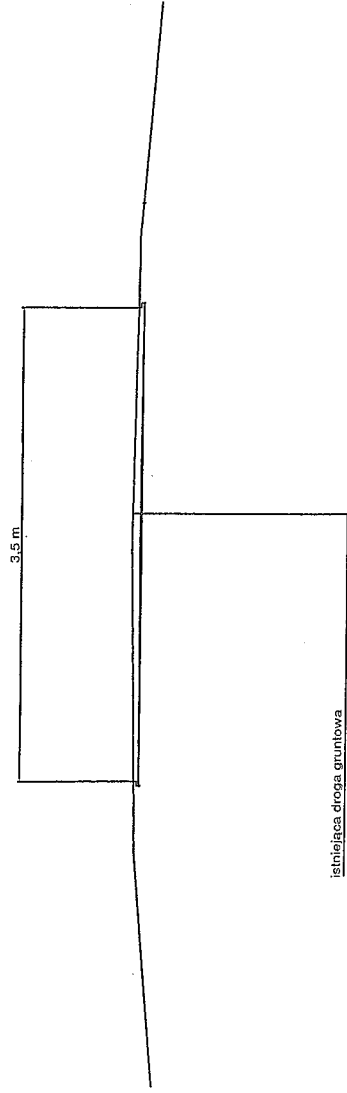
warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych

o gr. 8 cm po zagęszczeniu

warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm

**PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY DROGI**  
**STAN ISTNIEJĄCY**

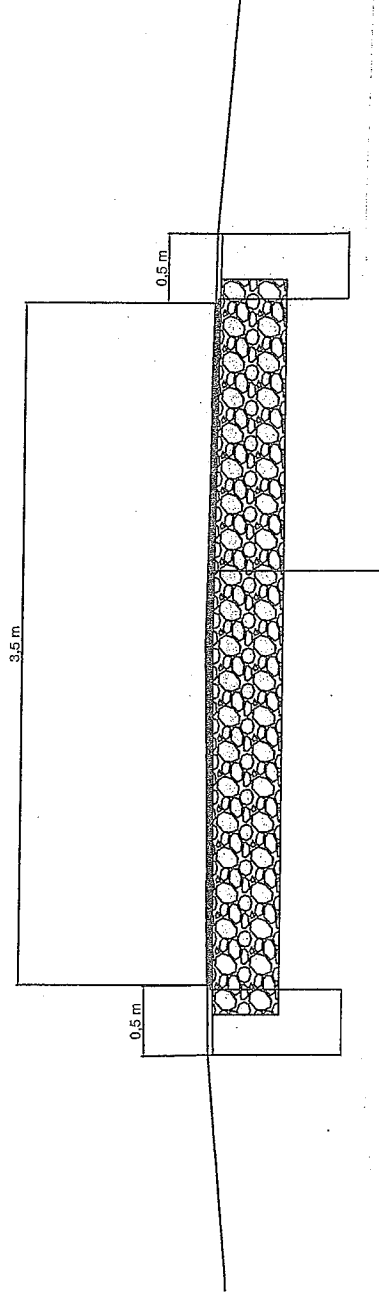
Droga gminna wewnętrzna w m. Wygnanów na dz. nr 306 obręb 00016 Wygnanów km 0+000 – 0+280



# PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY DROGI A-A

## STAN PROJEKTOWANY

Droga gminna wewnętrzna w m. Wygnanów na dz. nr 306 obręb 00016 Wygnanów km 0+000 – 0+280



nawierzchnia z mieszanek bitumicznych o gr. 4 cm (warstwa ścieralna)

wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką

mineralno-bitumiczną asfaltową w ilości 75 kg/m<sup>2</sup>.

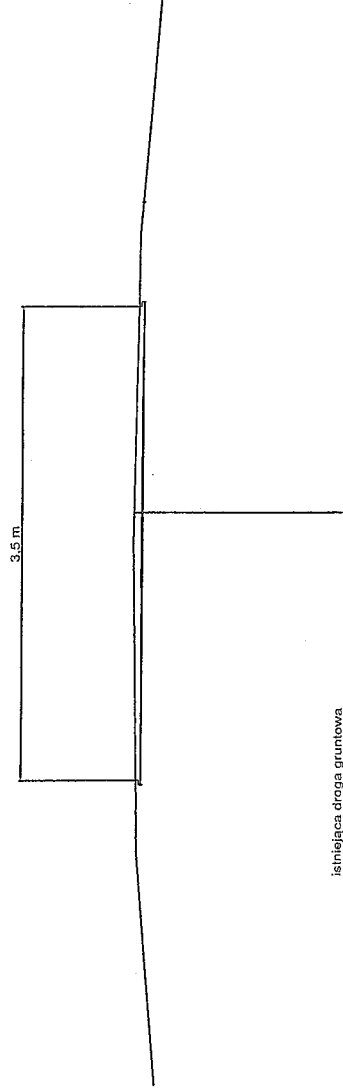
warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych

o gr. 10 cm po zagęszczeniu

warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm

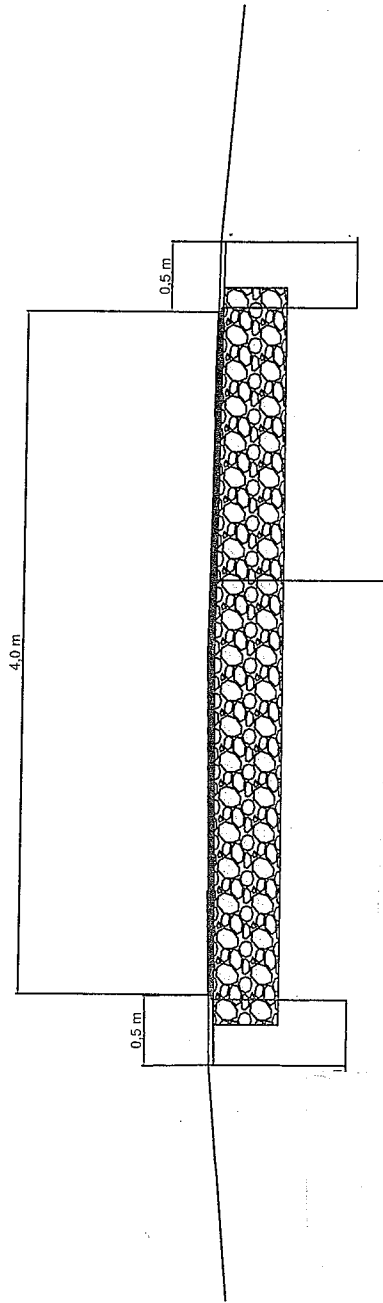
**PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY DROGI**  
**STAN ISTNIEJĄCY**

Droga gminna wewnętrzna w m. Mniszek na dz. nr 66/30, 66/29, 363 obręb 0011 Mniszek km 0+000 – 0+980



**PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY DROGI A-A**  
**STAN PROJEKTOWANY**

Droga gminna wewnętrzna w m. Mniszek na dz. nr 66/30 i 66/29 obręb 00011 Mniszek km 0+000 – 0+980



nawierzchnia z mieszanek bitumicznych o gr. 4 cm (warstwa ścieralna)

wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką

mineralno-bitumiczną asfaltową w ilości 75 kg/m<sup>2</sup>

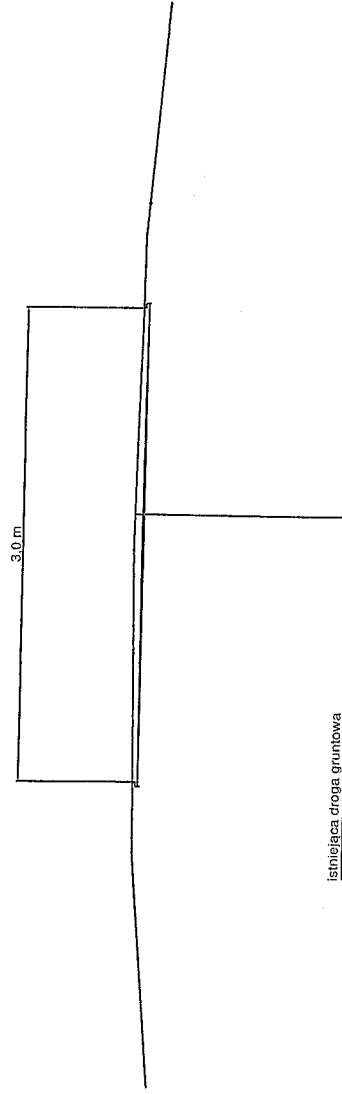
wyrównanie istniejącej podbudowy z kruszyw łamanych o gr. 10 cm po zagęszczeniu

warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm

# PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY DROGI A-A

## STAN ISTNIEJĄCY

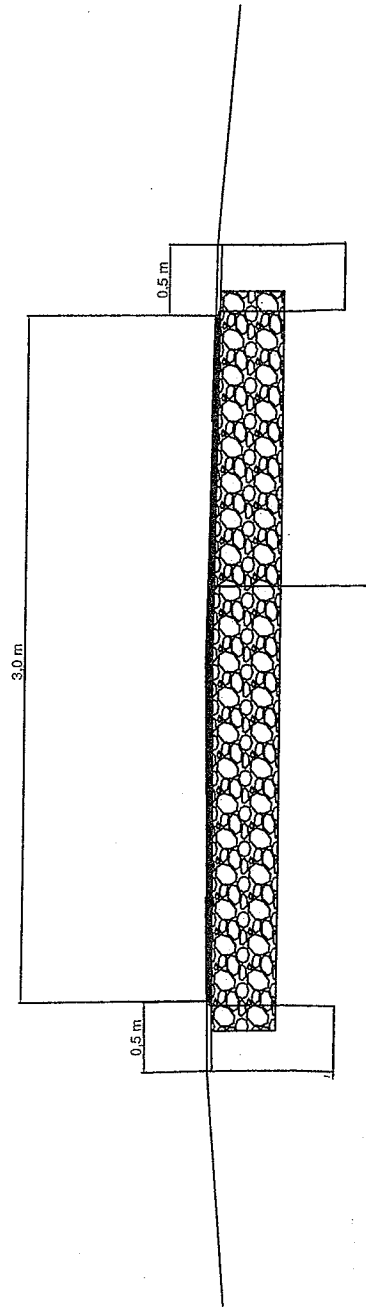
Droga gminna wewnętrzna w m. Lipnica na dz. nr 372 obręb 0007 Lipnica km 0+000 – 0+200



# PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY DROGI A-A

## STAN PROJEKTOWANY

Droga gminna wewnętrzna w m. Lipnica na dz. nr 372 obręb 0007 Lipnica km 0+000 – 0+200



nawierzchnia z mieszanek bitumicznych o gr. 4 cm (warstwa ścieralna)

wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką

mineralno-bitumiczną asfaltową w ilości 75 kg/m<sup>2</sup>

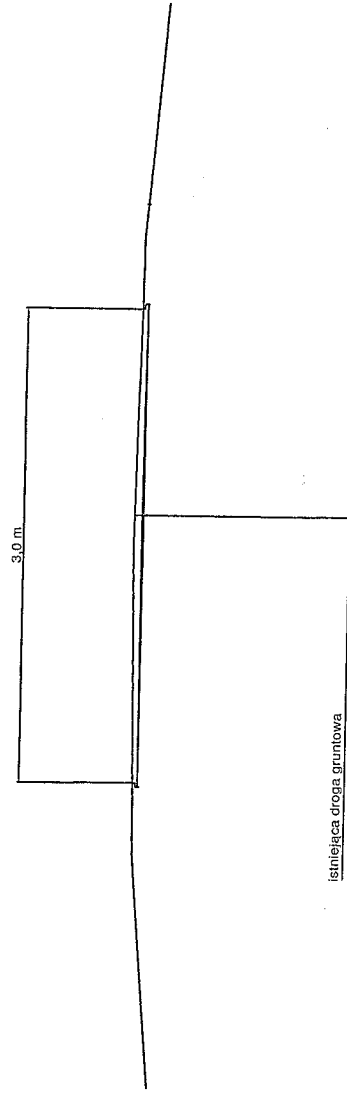
warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych

o gr. 10 cm po zagęszczeniu

warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm

**PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY DROGI A-A**  
**STAN ISTNIEJĄCY**

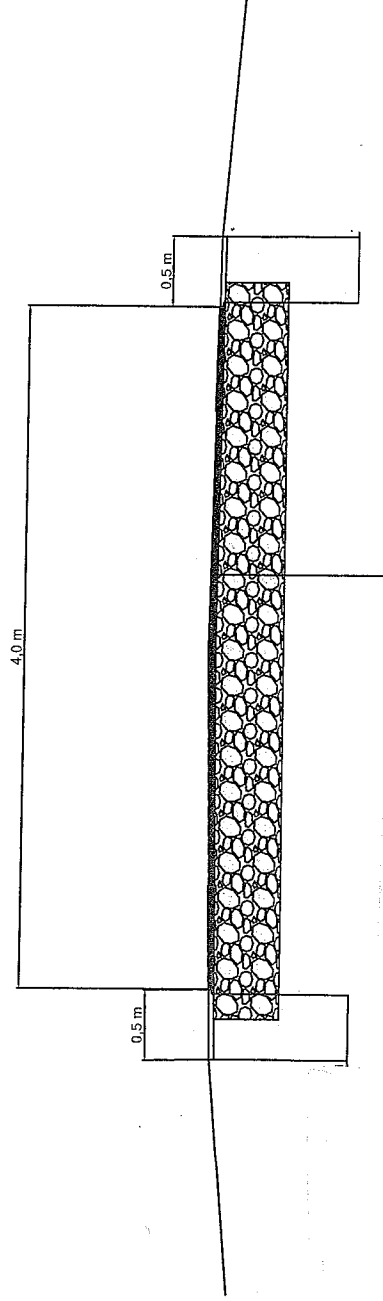
Droga gminna wewnętrzna w m. Żarczyce Duże na dz. nr 1044 obręb 0019 Żarczyce Duże km 0+000 – 0+300





**PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY DROGI A-A**  
**STAN PROJEKTOWANY**

Droga gminna wewnętrzna w m. Żarczyce Duże na dz. nr 1044 obręb 0019 Żarczyce Duże km 0+100 – 0+300



nawierzchnia z mieszanek bitumicznych o gr. 4 cm (warstwa ścieralna)

wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką

mineralno-bitumiczną asfaltową w ilości 75 kg/m<sup>2</sup>

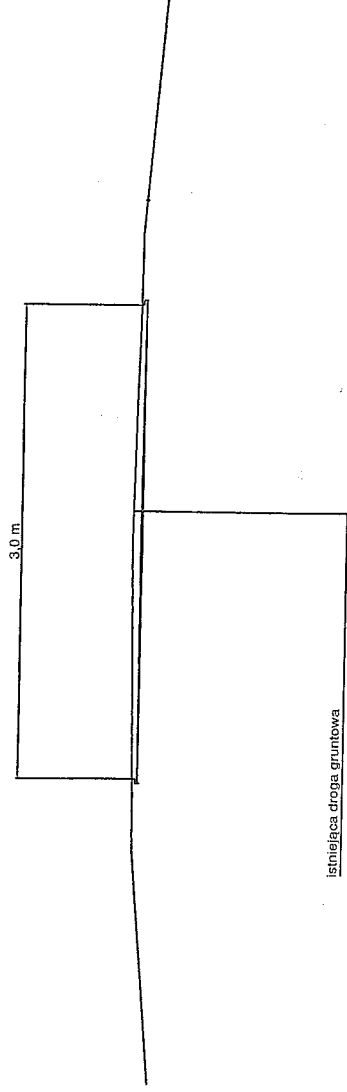
warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o gr. 10 cm po zagęszczeniu

warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm

# PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY DROGI

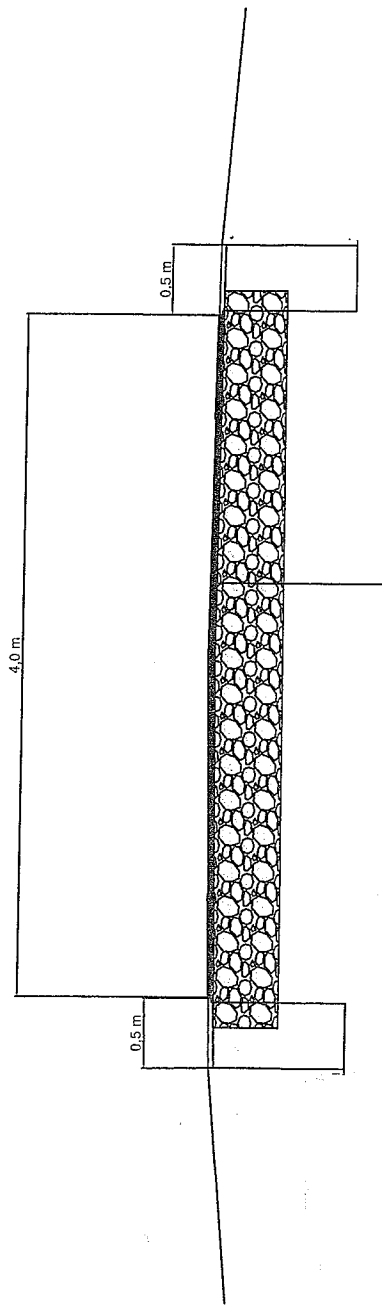
## STAN ISTNIEJĄCY

Droga gminna w m. Żarczyce Duże na dz. nr 1053 obręb 0019 Żarczyce Duże i 299 i 322 obręb 0016 Wygnanów km 0+000 – 0+980



**PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY DROGI A-A**  
**STAN PROJEKTOWANY**

Droga gminna wewnętrzna w m. Żarczyce Duże na dz. nr 1044 obręb 0019 Żarczyce Duże km 0+000 – 0+100



nawierzchnia z mieszanek bitumicznych o gr. 4 cm (warstwa ścieralna)

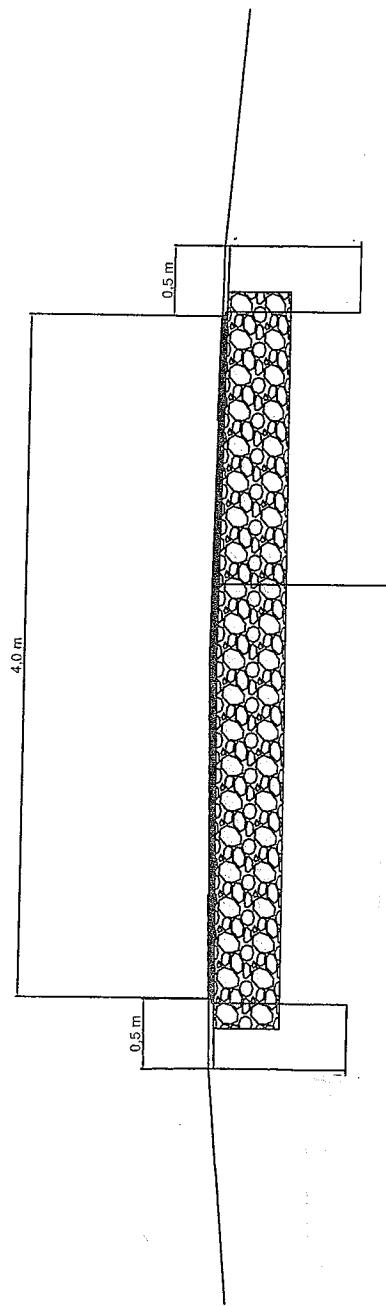
wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką

mineralno-bitumiczną asfaltową w ilości 75 kg/m<sup>2</sup>

istniejąca

# PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY DROGI STAN PROJEKTOWANY

Droga gminna w m. Żarczyce Duże na dz. nr 1053 obręb 0019 Żarczyce Duże i 299 i 322 obręb 0016 Wygnanów km 0+000 – 0+980



nawierzchnia z mieszanek bitumicznych o gr. 4 cm (warstwa ścieralna)

wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką

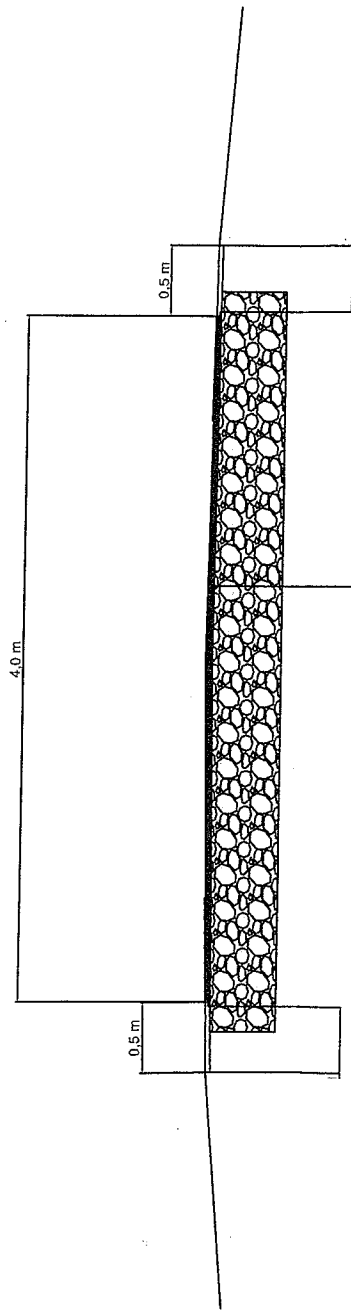
mineralno-bitumiczną asfaltową w ilości 75 kg/m<sup>2</sup>

warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o gr. 10 cm po zagęszczeniu

warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm

## PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY DROGI STAN PROJEKTOWANY

Przebudowa drogi wewnętrznej w Mieronicach na dz. nr 359, 380 obręb 0010 Mieronice w km 0+000 – 0+980



nawierzchnia z mieszanek bitumicznych o gr. 4 cm (warstwa ścieralna)

wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką

mineralno-bitumiczną asfaltową w ilości 75 kg/m<sup>2</sup>

warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o gr. 10 cm po zagęszczeniu

warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm

**PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY DROGI**  
**STAN ISTNIEJĄCY**

Przebudowa drogi wewnętrznej w Mieronicach na dz. nr 359, 380 obręb 0010 Mieronice w km 0+000 – 0+980

