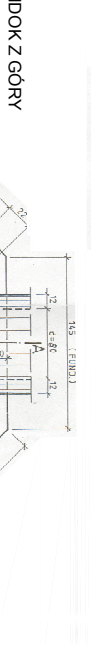
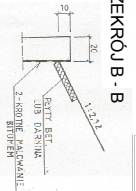


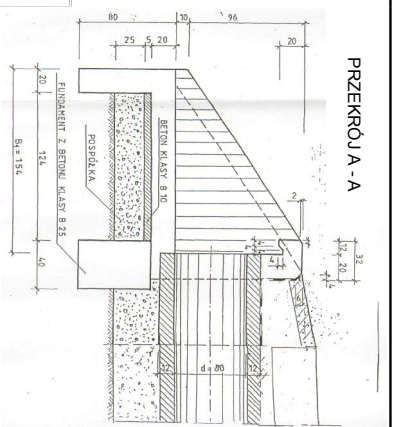
WIDOK Z PRZODU



WIDOK Z GORY



PRZEKROJ B - B

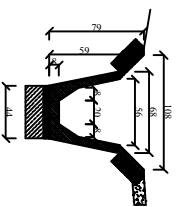


PRZEKROJ A - A

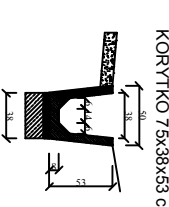
**Wykaz materiałów dla jednego wlotu ( wylotu )**

Lp.	Nazwa materiału	Jedn.	Ilość
1	Siatka S13 S2,5	kg	57
2	Siatka S13 S2,5	kg	118
3	Beton klasy B 20	m <sup>3</sup>	2,50
4	Beton klasy B 20	m <sup>3</sup>	1,27
5	Beton klasy B 10	m <sup>3</sup>	0,73

KORYTKO 74x44x58 cm



KORYTKO 75x38x53 cm



KORYTKO 50x60x15 cm



**ODMOCNIENIE LINOWE**

**Opis techniczny**

Korytko korpus: Wykonane z tworzywa sztucznego, odporne na działanie agresywnych odczynników chemicznych. Wyposażone w siatkę siatkową z otworami 5x5 mm. Wyposażone w system odprowadzenia ścieków. Wyposażone w system odprowadzenia ścieków.

Typ	Wysokość	Długość	Waga	Objętość
1	58	44	0,57	0,001
2	53	38	0,57	0,001
3	15	60	0,57	0,001

**Opis techniczny (cont.)**

Korytko korpus z przelotem: Wykonane z tworzywa sztucznego, odporne na działanie agresywnych odczynników chemicznych. Wyposażone w siatkę siatkową z otworami 5x5 mm. Wyposażone w system odprowadzenia ścieków. Wyposażone w system odprowadzenia ścieków.

Korytko korpus z przelotem i odpadem: Wykonane z tworzywa sztucznego, odporne na działanie agresywnych odczynników chemicznych. Wyposażone w siatkę siatkową z otworami 5x5 mm. Wyposażone w system odprowadzenia ścieków. Wyposażone w system odprowadzenia ścieków.

**Fachy**

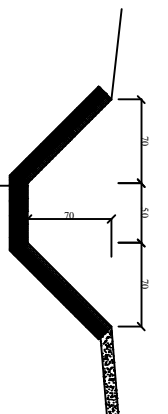
**Opis techniczny**

Opis techniczny: Wykonane z tworzywa sztucznego, odporne na działanie agresywnych odczynników chemicznych. Wyposażone w siatkę siatkową z otworami 5x5 mm. Wyposażone w system odprowadzenia ścieków. Wyposażone w system odprowadzenia ścieków.

**Opis techniczny (cont.)**

Opis techniczny: Wykonane z tworzywa sztucznego, odporne na działanie agresywnych odczynników chemicznych. Wyposażone w siatkę siatkową z otworami 5x5 mm. Wyposażone w system odprowadzenia ścieków. Wyposażone w system odprowadzenia ścieków.

UMOCNIENIE ROWU



Wymiar: 20 x 50 x 20 cm  
 Wykonane z tworzywa sztucznego, odporne na działanie agresywnych odczynników chemicznych.

**WYKONAWCA**

**PROJEKTANT**

**OPIS TECHNICZNY**

Opis techniczny: Wykonane z tworzywa sztucznego, odporne na działanie agresywnych odczynników chemicznych. Wyposażone w siatkę siatkową z otworami 5x5 mm. Wyposażone w system odprowadzenia ścieków. Wyposażone w system odprowadzenia ścieków.