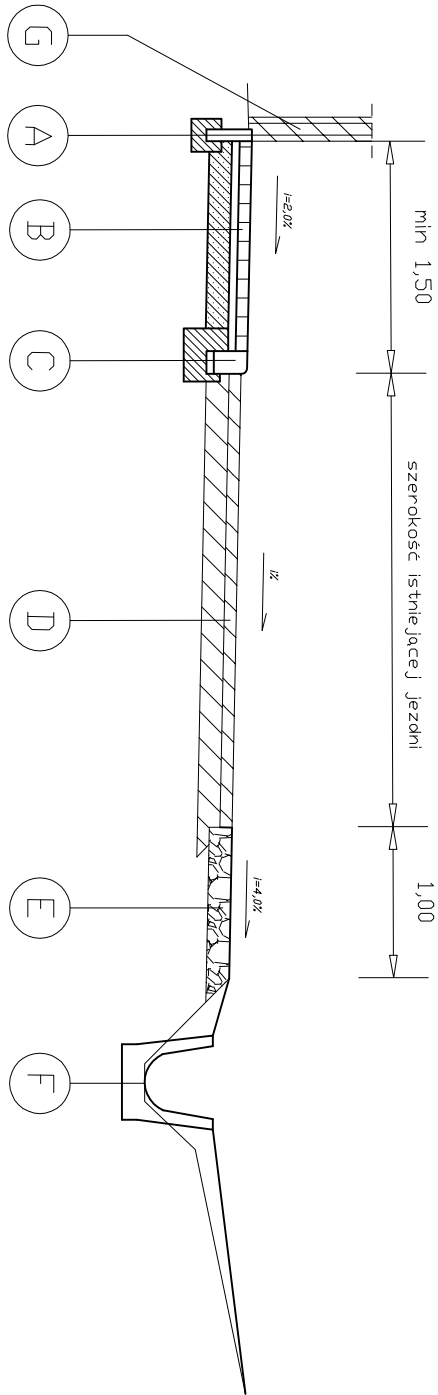
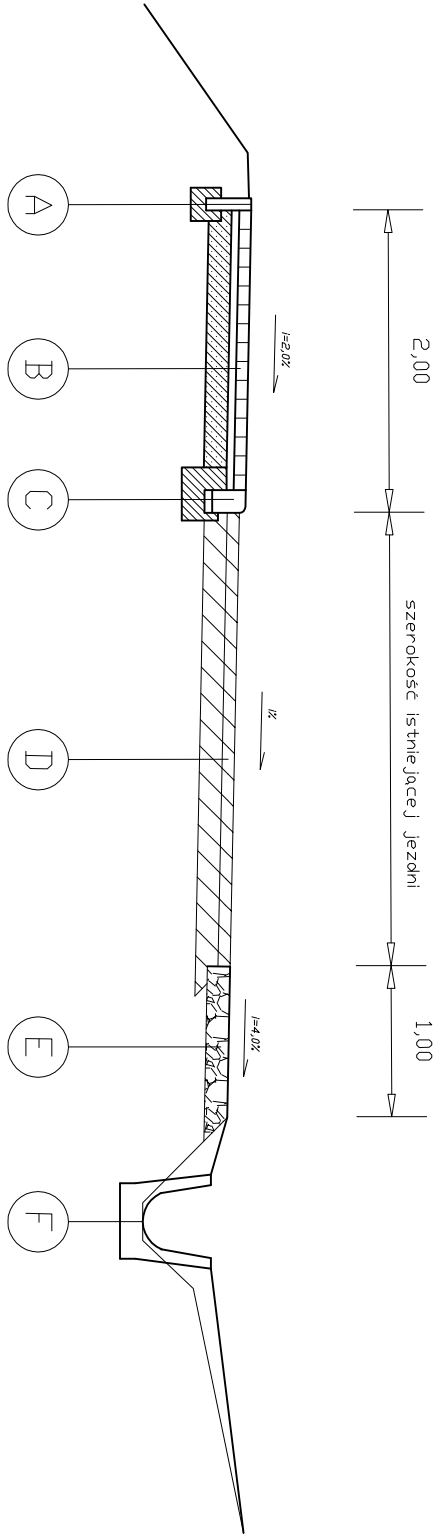


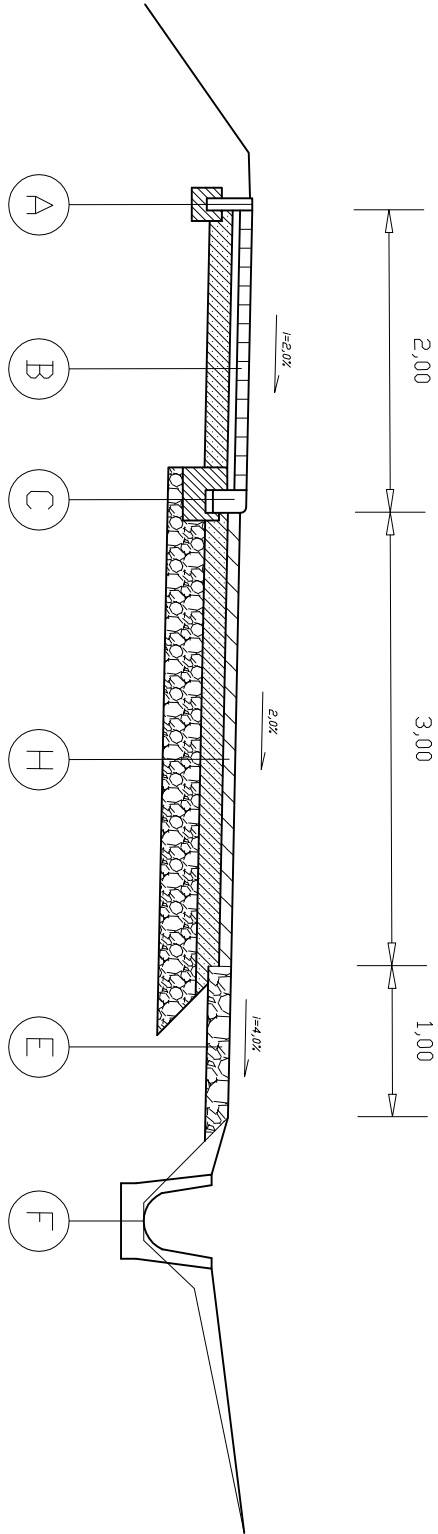
PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY hm 0+00,00 – 0+92,60



PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY hm 0+92,60 – 2+08,24



PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY hm 2+08,24 – 3+43,64



PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY
W1–W6

- A

obrzeże betonowe 6x30x100 cm
podsypka cementowo–piaskowa gr. 3cm
ława betonowa z oporem beton C12/15 V=0,03m3/mb
- B

kostka betonowa wibroprasowana gr. 6 cm
podsypka cementowo–piaskowa gr. 3cm
podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego 0/63
stabilizowana mechanicznie gr. 15 cm
zagęszczone podłoże gruntowe
- C

krowężnik betonowy wibroprasowany 15x30x100
podsypka cementowo–piaskowa gr. 3cm
ława betonowa z oporem beton C12/15 V=0,07m3/mb
- D

istniejąca konstrukcja drogi gminnej
- E

projektowana nawierzchnia pobocza z kruszywa łamanego zagęszczonego mechanicznie gr. 10cm
- F

umocnienie rowu korytkiem ściętokowym betonowym
głębokim na ławie żwirowej gr. 20 cm
- G

istniejące ogrodzenie
- H

w–wa ścierna z BA gr. 4 cm
w–wa wiążąca z BA gr. 4 cm
podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego
stabilizowana mechanicznie gr. 15 cm
w–wa podbudowy pomocniczej z kruszywa naturalnego
stabilizowana mechanicznie gr. 25 cm
zagęszczone podłoże gruntowe

OBJEKT			DATA	
"Budowa chodnika wraz z oświetleniem przy drodze gminnej w miejscowości Trzetrzewina Gmina Chelmiec. "			grudzień 2011	
ADRES INWESTYCJI		INWESTOR		SKALA
965, 961, 946, 962/3, 962/4, 962/1, 963/1, 963/2, 964, 972 obr. trzetrzewino		Gmina Chelmiec ul. Papińska 2 33-395 Chelmiec		1:50
STADIUM		BRANŻA		NUMER RYSUNKU
PROJEKT BUDOWLANO – WYKONAWCZY		DROGI		3a
PRZEDMIOT RYSUNKU				
PRZEKROJE TYPOWE				
PROJEKTANT		SPRAWDZAJĄCY		OPRACOWAŁ