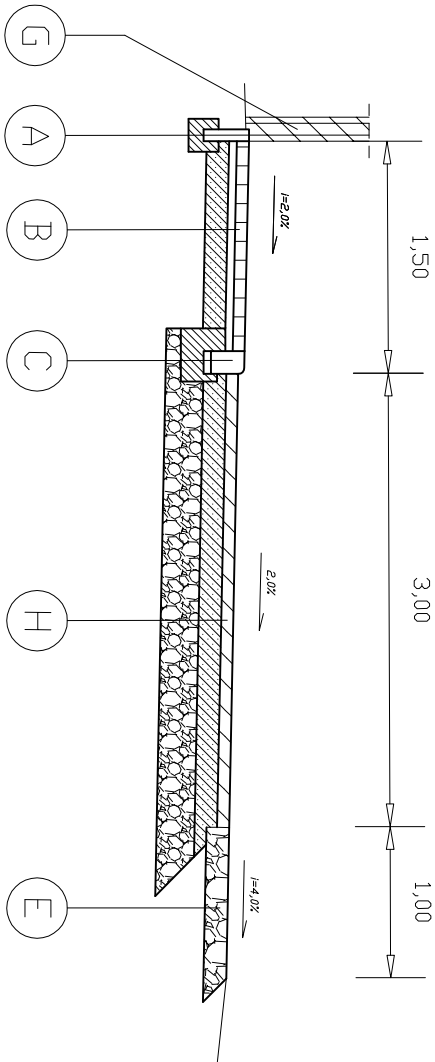


PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY W1-W7 hm 0+00,00 – 0+33,00

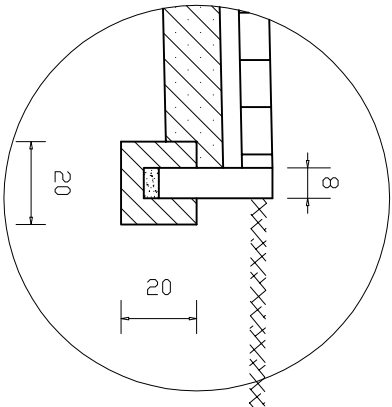
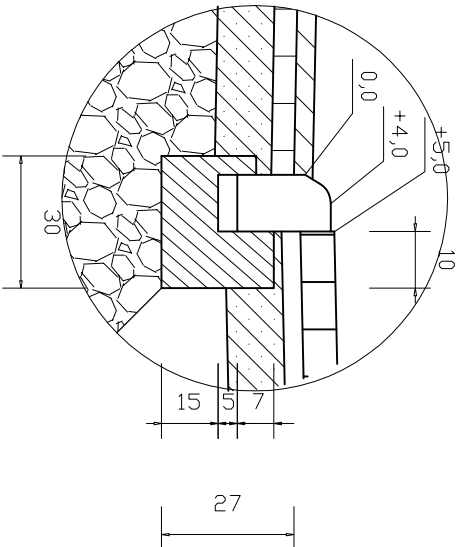
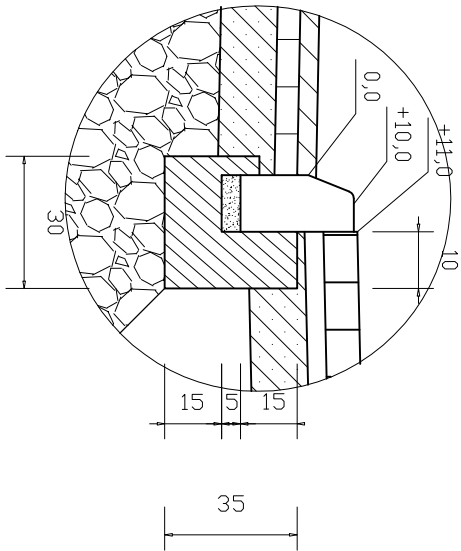


PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY

KRAWĘŻNIK BETONOWY skala 1:20

KRAWĘŻNIK BETONOWY NA ZJEŹDZIE skala 1:20

OBRZEŻE BETONOWE skala 1:20



A obrzeże betonowe 8x30x100 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 zasodnicza z kruszywa łamanego 0/63
stabilizowana mechanicznie gr. 15 cm
zagęszczone podłoże gruntowe

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

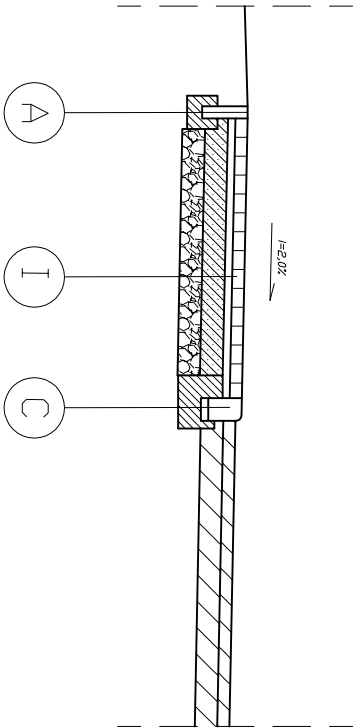
E projektowana powierzchnia pobocza z kruszywa łamanego zagęszczanego mechanicznie gr. 10cm

G istniejące ogrodzenie

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

I kostka betonowa wibroprasowana gr. 8 cm
podsypka cementowo–piaskowa gr. 3cm
podbudowa zasodnicza z kruszywa łamanego 0/63
stabilizowana mechanicznie gr. 15 cm
w–wa podbudowy pomocniczej z kruszywa naturalnego
stabilizowana mechanicznie gr. 15 cm
zagęszczone podłoże gruntowe

PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY ZJAZD



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