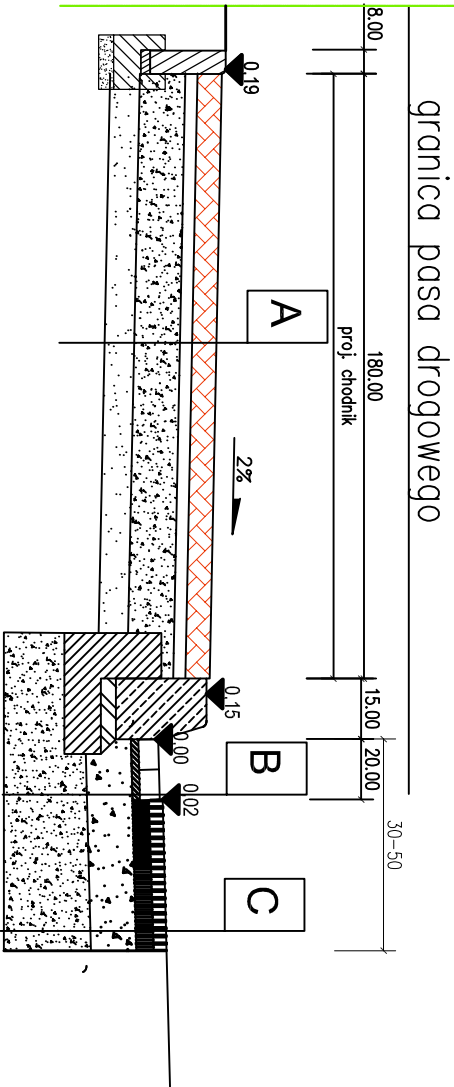
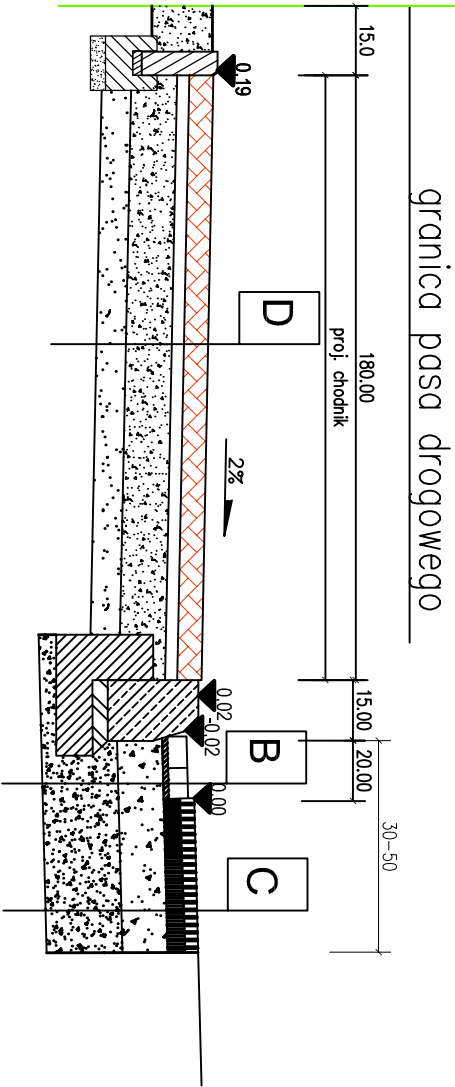


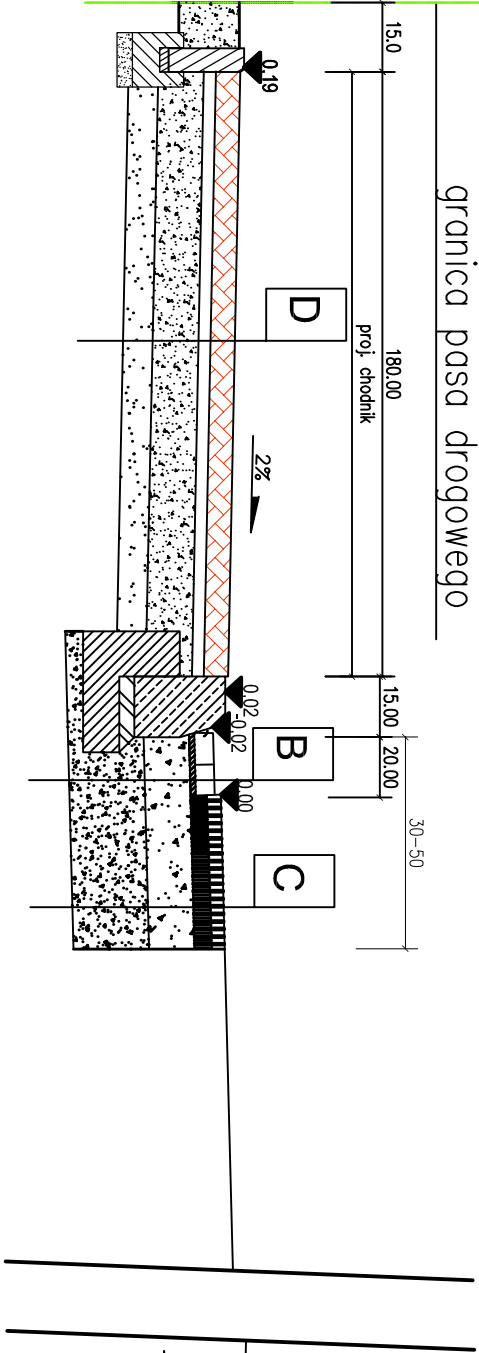
PRZEKRÓJ D-D KM 0+900,00



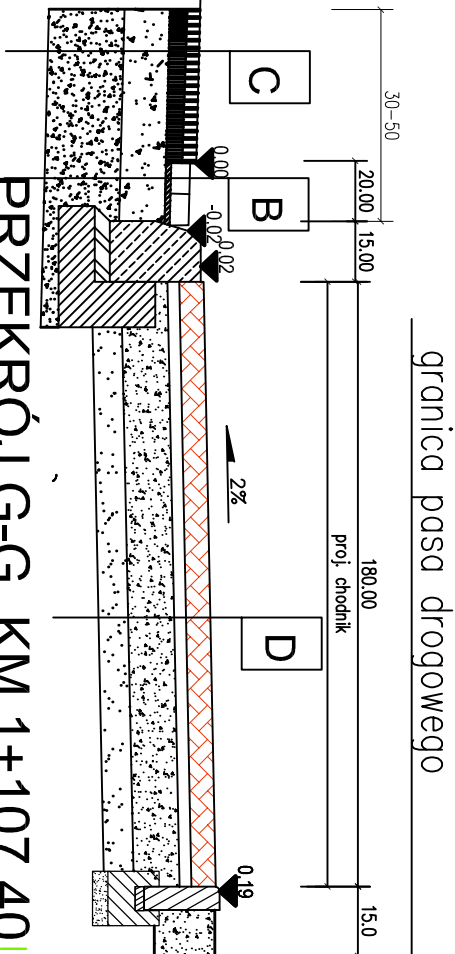
PRZEKRÓJ E-E KM 0+965,90



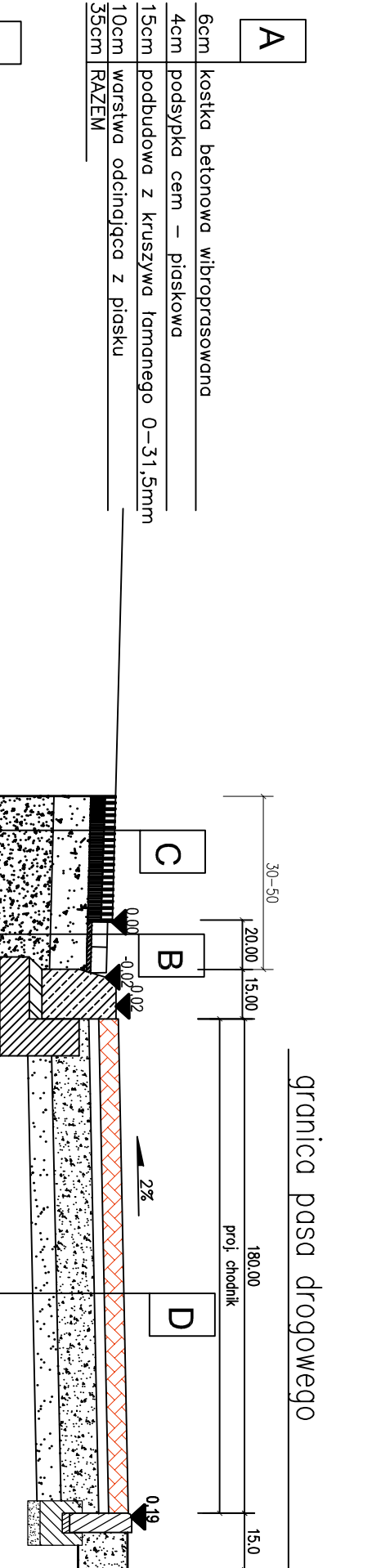
PRZEKRÓJ F-F KM 1+012,00



PRZEKRÓJ G-G KM 1+107,40



PRZEKRÓJ H-H KM 1+212,70



A	6cm	kostka betonowa wibroprasowana		
	4cm	podsyпка cern – piaskowa		
	15cm	podbudowa z kruszywa łamanego 0–31,5mm		
	10cm	warstwa odcinająca z piasku		
	35cm	RAZEM		
B	8cm	ściek z kostki brukowej		
	4cm	podsyпка cern–piaskowa		
	8cm	podbudowa betonowa pod ściek z kostki brukowej		
	12cm	w–wa podbudowy z betonu(ława krawężnika)		
	20cm	w–wa podbudowy z kruszywa łamanego 0–63mm		
	52cm	RAZEM		
C	4cm	w–wa ściertalna z betonu asfaltowego		
	6cm	w–wa wiązająca z betonu asfaltowego		
	15cm	w–wa podbudowy z kruszywa łamanego 0–31,5mm		
	25cm	w–wa podbudowy z kruszywa łamanego 0–63mm		
	50cm	RAZEM		
D	8cm	kostka betonowa wibroprasowana		
	4cm	podsyпка cern – piaskowa		
	4cm	podbudowa betonowa C12/15		
	10cm	warstwa odcinająca z piasku		
	42cm	RAZEM		

Projekt: Przebudowa ul. Słonecznej w miejscowości Brzeźnica - budowa chodnika w km 0+865,00 do km 1+308,00 ETAP II					
Inwestor:		GMINA DĘBICA UL. BATOREGO 13. 39-200 DĘBICA			
Lokalizacja:		49° 9'43,994/16° 8'43/17,842/10,818/81,813/7,813/9,813/11,1338/75,1864/6,1864/4,1864/5 obręb 0002 Brzeźnica			
Przedmiot rysunku:	PRZEKROJE POPRZECZNE				
	inż. Robert Babiś				
	Projektował Nr uprawnień		branża		
	Opracował		branża		
	Opracował		branża		