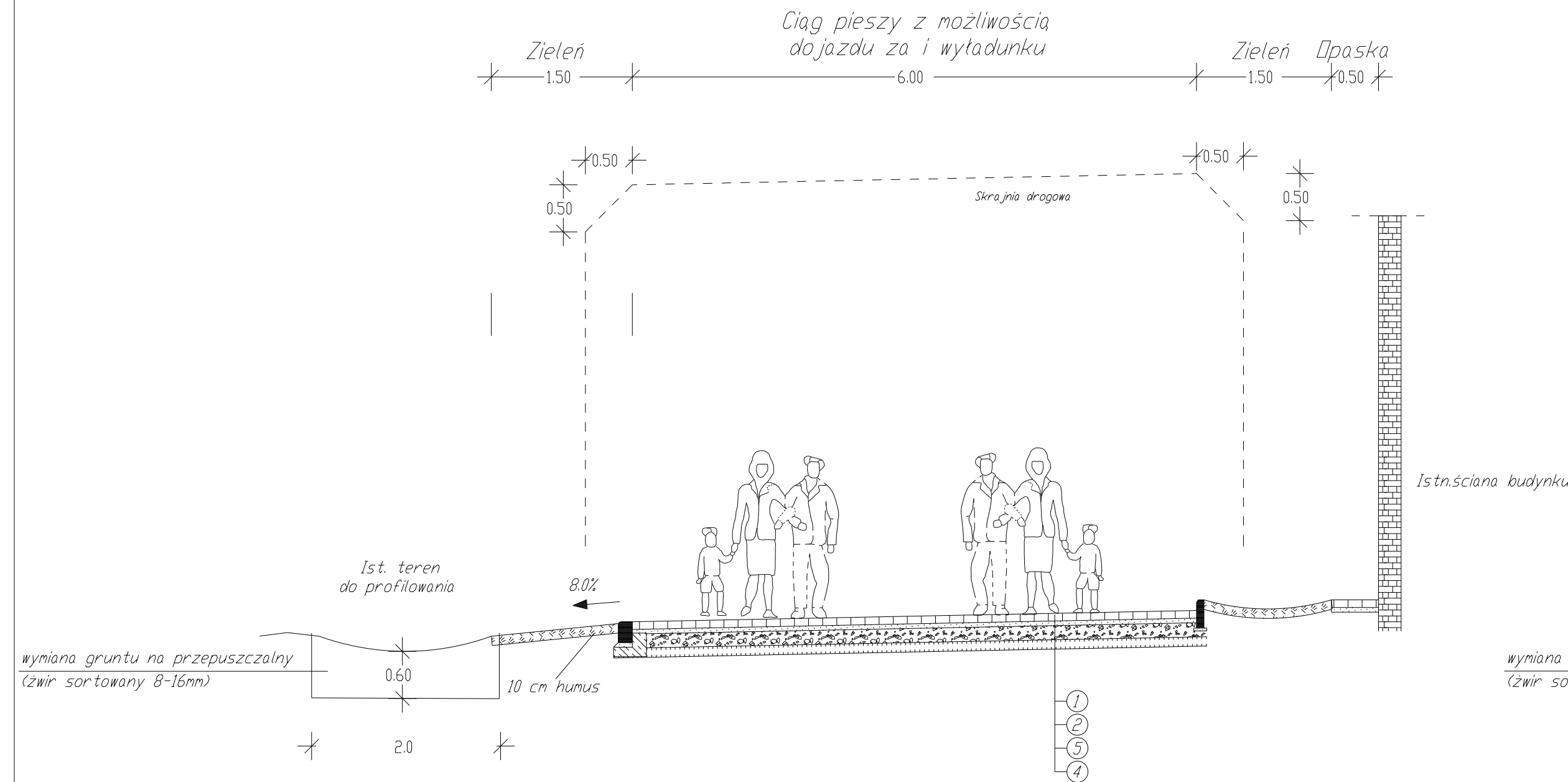
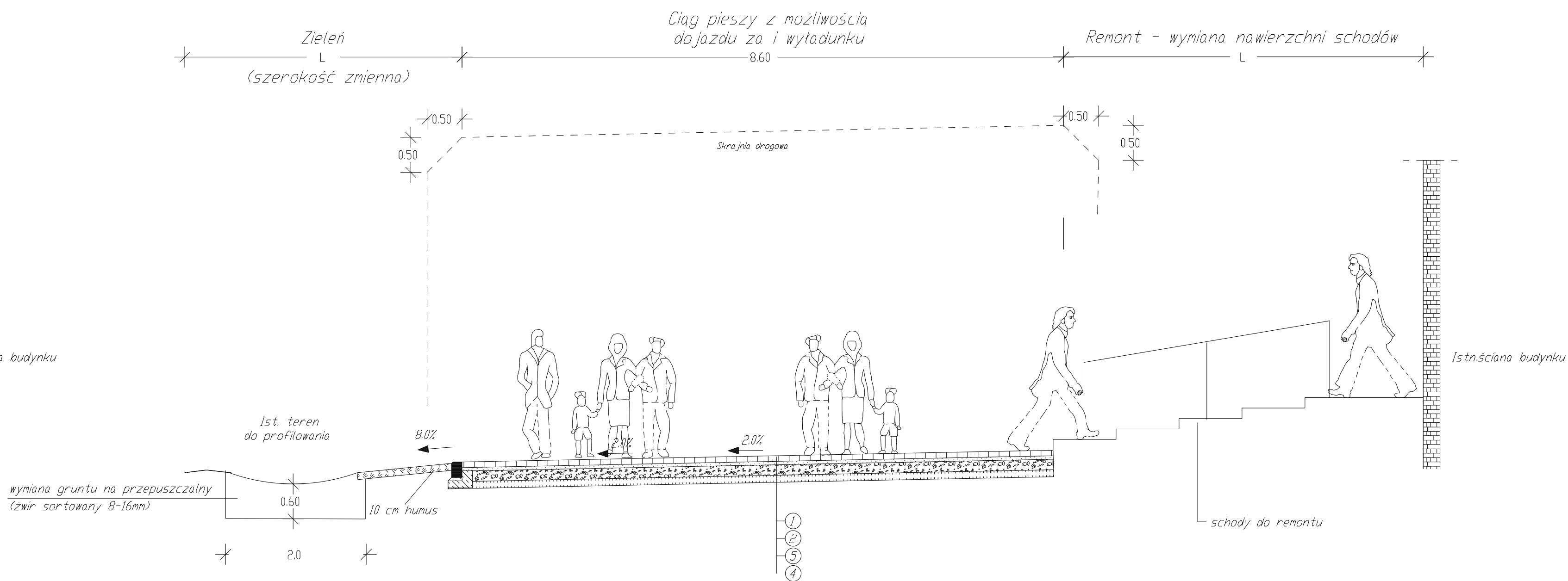


Przekrój B-B skala 1:50



Przekrój C-C skala 1:50



MATERIAŁY

- 1 8 cm kostka bet. typu polbruk
- 2 5 cm podsypka cementowo-piaskowa 1:4
- 3 20 cm kruszywo łamane stabilizowane mechanicznie
- 4 10 cm stabilizacja gruntu cementem Rm=1.5 MPa
- 5 15 cm kruszywo łamane stabilizowane mechanicznie

INWESTOR GMINA MIĘDZYRZECZ ul. Rynek 1 66-300 Międzyrzecz				
FAZA	PROJEKT ZGŁOSZENIA ROBÓT			
Część	Drogowa			
Obiekt	Remont placu wokół budynku Szkoły Podstawowej nr 3 w Międzyrzeczu znajdującej się przy ul. Mickiewicz 5			
Adres	ul. Mickiewicz, działka nr 456/2			
Inwestor	GMINA MIĘDZYRZECZ			
Nr rysunku	PRZEKROJ NORMALNY			Skala 1:50/20
Autor	Imię i Nazwisko	Nr. Uprawnień	Data	Podpis
Projektant:	mgr inż. Radosław Ostraszewski	Upr. Bud. Nr LUKG/0024/P0001/04	Kwiecień 2015	
Sprawdzenie:	mgr inż. Piotr Klepczyński	Upr. Bud. Nr WAM/0105/P0001/08	Kwiecień 2015	
Upracowanie:	techn. Wojciech Piotrowski	Kwiecień 2015		