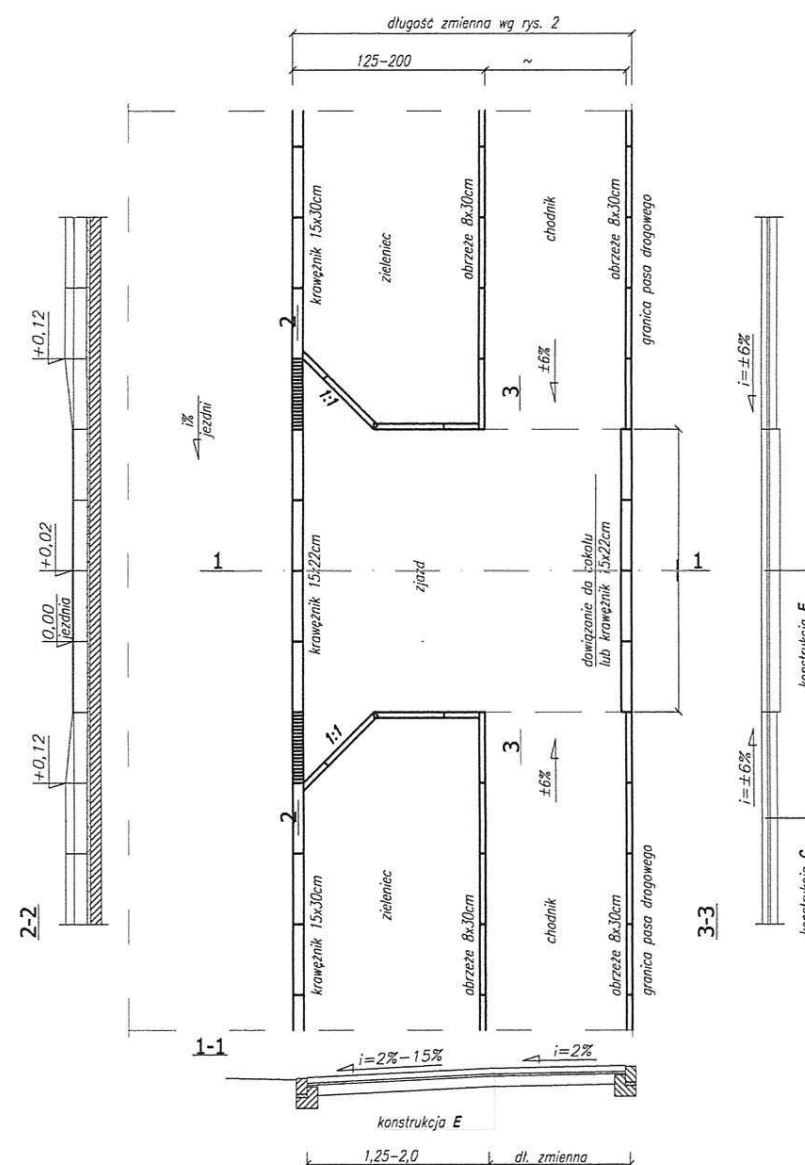
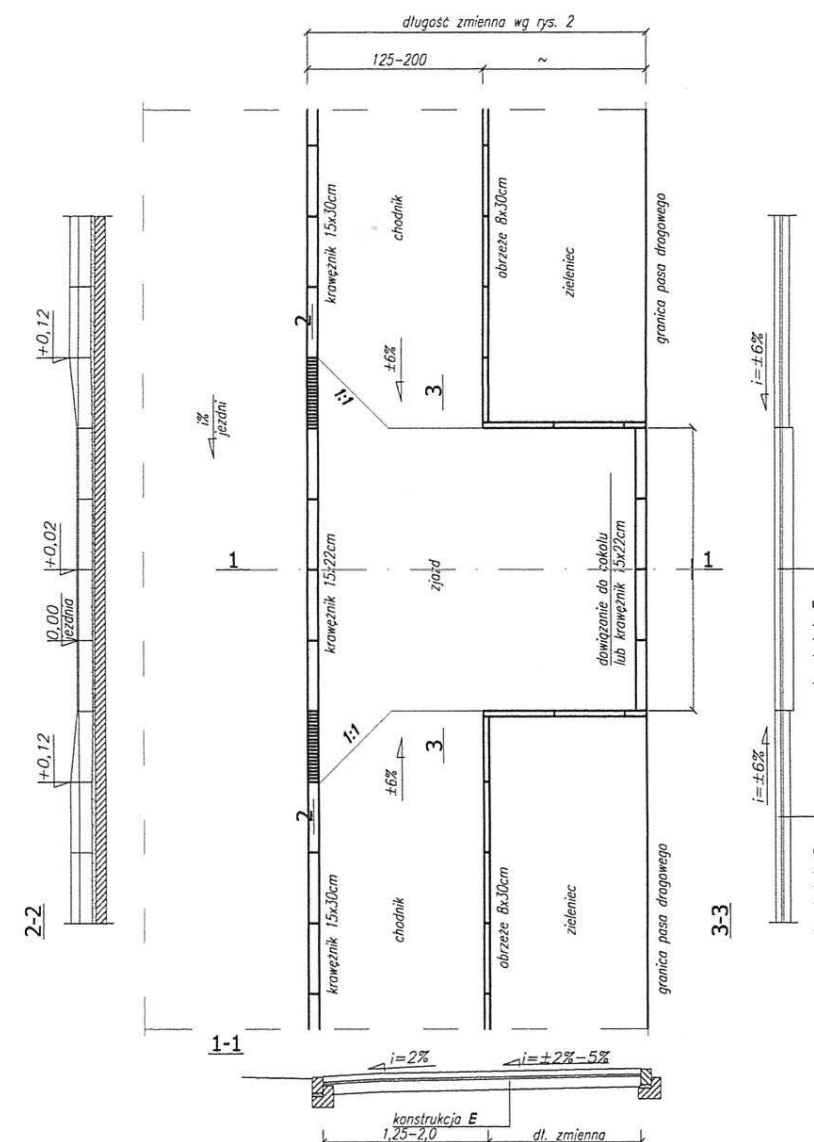


Zjazd indywidualny w skosach przez zieleniec i chodnik
skala 1:100



Konstrukcja C - chodnik	
1) nawierzchnia: płyta chodnikowa	7 cm
2) podsypka cementowo piaskowa 1:4	3 cm
3) podbudowa zasadnicza: kruszywo naturalne stabilizowane mechanicznie	15 cm

Zjazd indywidualny w skosach przez chodnik i zieleniec
skala 1:100



Konstrukcja E - zjazd indywidualny	
1) nawierzchnia: betonowa kostka brukowa - kolor szary	8 cm
2) podsypka cementowo piaskowa 1:4	3 cm
3) podbudowa zasadnicza: kruszywo łamane stabilizowane mechanicznie (frakcja 0/31,5)	15 cm

Inwestor: Miasto Kleszczele ul. 1-go Maja 4 17-250 Kleszczele			
Temat: Przebudowa ulicy Puszkina w Kleszczelach			
Stadium: Materiały do zgłoszenia robót			
Tytuł rysunku: Przekrój normalny i szczegóły konstrukcyjne zjazdu			Rys.4/4 skala: 1:100
Projektant:	Uprawnienia:	Data:	
BRANŻA DROGOWA: mgr inż. Krzysztof Karabin	MAZ/0122/POOD/08	28.08.2012	