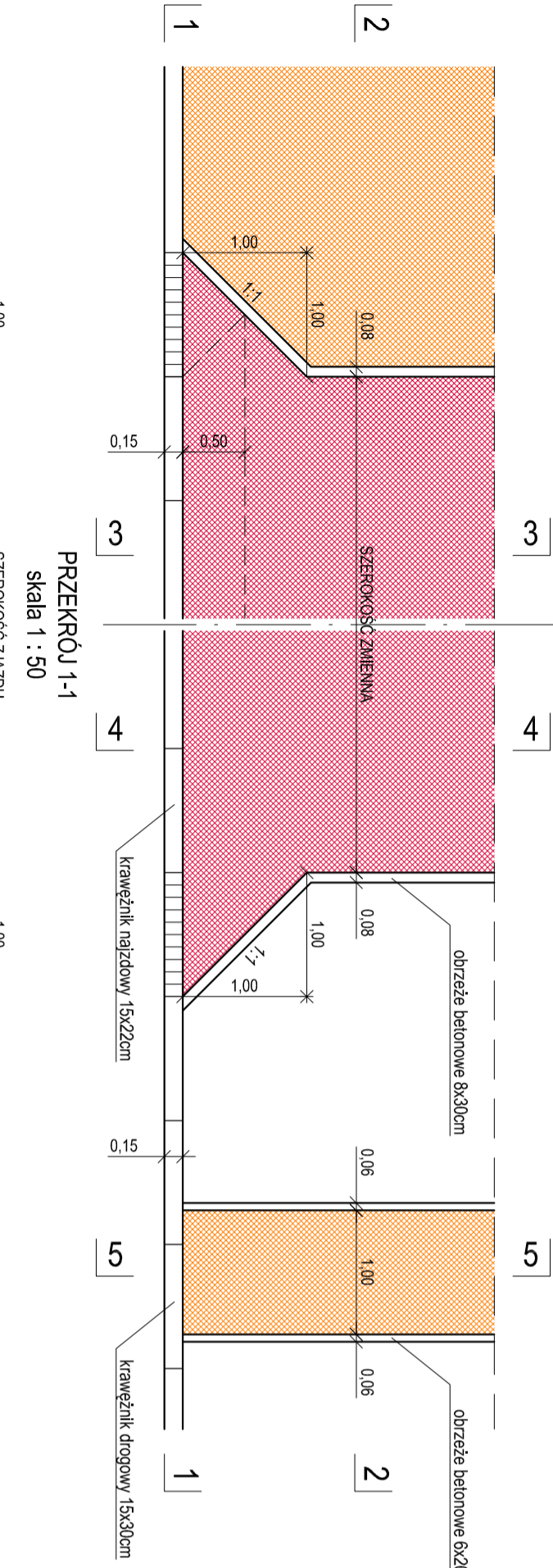
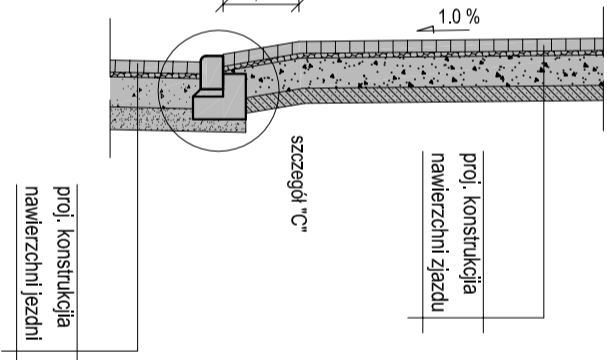


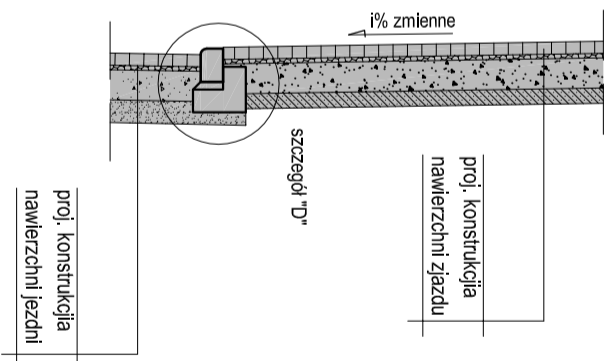
SZCZEGÓŁ KONSTRUKCYJNY ZIAZDU INDYWIDUALNEGO
skala 1 : 50



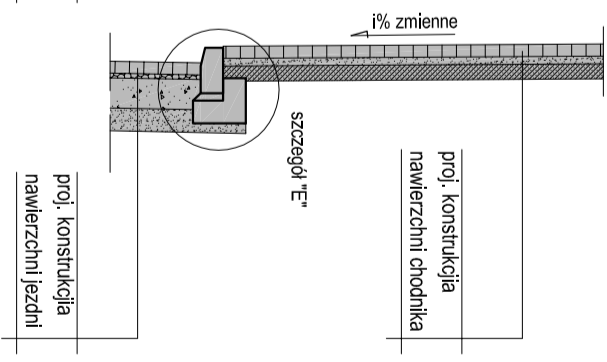
PRZEKRÓJ 3-3
skala 1 : 50



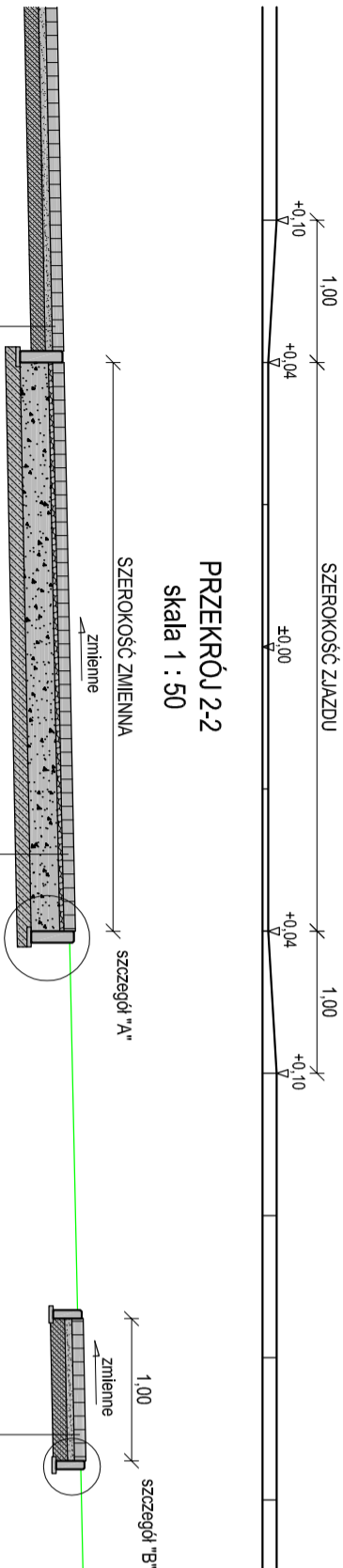
PRZEKRÓJ 4-4
skala 1 : 50



PRZEKRÓJ 5-5
skala 1 : 50



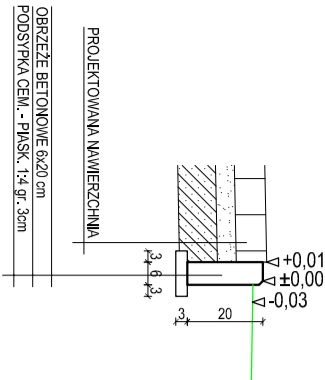
PRZEKRÓJ 2-2
skala 1 : 50



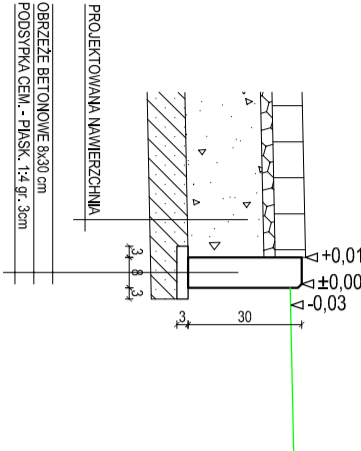
PROJEKTOWANA KONSTRUKCJA CHODNIKA	
Warstwa ścieralna z kostki brukowej betonowej	8 cm
Podsyпка cementowo-piaskowa 1:4	5 cm
Warstwa z kruszywa stabilizowanego cementem o Rm=1,5MPa	10 cm
Razem	23 cm

PROJEKTOWANA KONSTRUKCJA ZIAZDU	
Warstwa ścieralna z kostki brukowej betonowej	8 cm
Podsyпка grysowa 2:5mm	3 cm
Podbudowa zasadnicza z tłucznia kamiennego	20 cm
Podbudowa pomocnicza z kruszywa stabilizowanego cementem o Rm=1,5MPa	10 cm
Razem	41cm

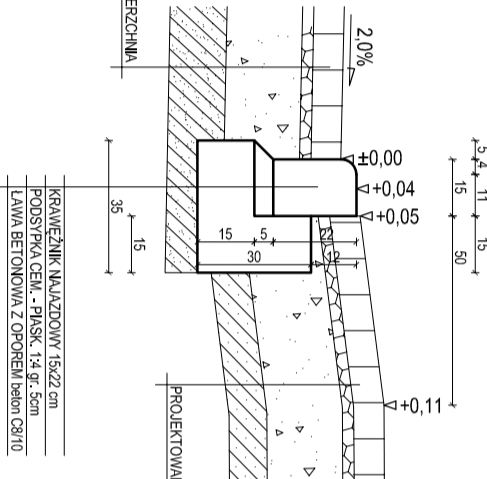
szczegół "A"
skala 1:20



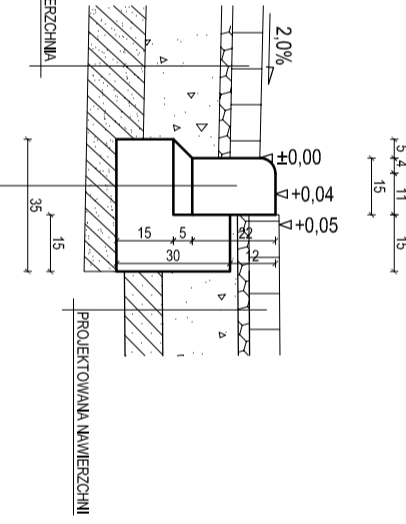
szczegół "B"
skala 1:20



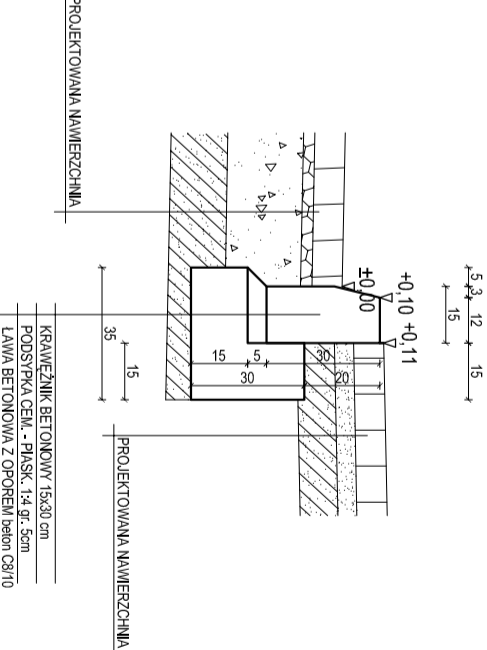
szczegół "C"
skala 1:20



szczegół "D"
skala 1:20



szczegół "E"
skala 1:20



SZCZEGÓŁ ZIAZDU
skala 1:50

INWESTYCA : „PRZEBUDOWA UL. SPORTOWEJ OD UL. OKRĘŻNEJ DO UL. KRASZEWSKIEGO W KOMOROWIE”			
INWESTOR : GMINA MICHAŁOWICE Reguły ul. Aleja Powstańców Warszawy 1 05-816 Michałowice			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA : Zespół Projektowania i Obsługi Inżynierskiej Budownictwa Drogowego „Tolmar - DROG” - Tomasz Lis, Marek Oleszczuk spółka jawna ul. Meisłewska 388 20-234 Lublin			
ZESPÓŁ AUTORSKI			
funkcja	nazwisko	data	podpis
projektant	mgr inż. Marek Oleszczuk upr.LUB0133/PWOD004	02.2013	
asystent projektanta	inż. Mariusz Prądzynski	02.2013	
sprawdzający	mgr inż. Tomasz Lis upr.285/LD99	02.2013	
STADIUM OPRACOWANIA: PROJEKT WYKONAWCZY			
BRANŻA: BRANŻA DROGOWA			
TYTUŁ RYSUNKU: SZCZEGÓŁ ZIAZDU	NR RYS.: 8		
MIEJSCOWOŚĆ, DATA: LUBLIN, luty 2013	SKALA: 1: 50, 1:20 REDAKTOR:		