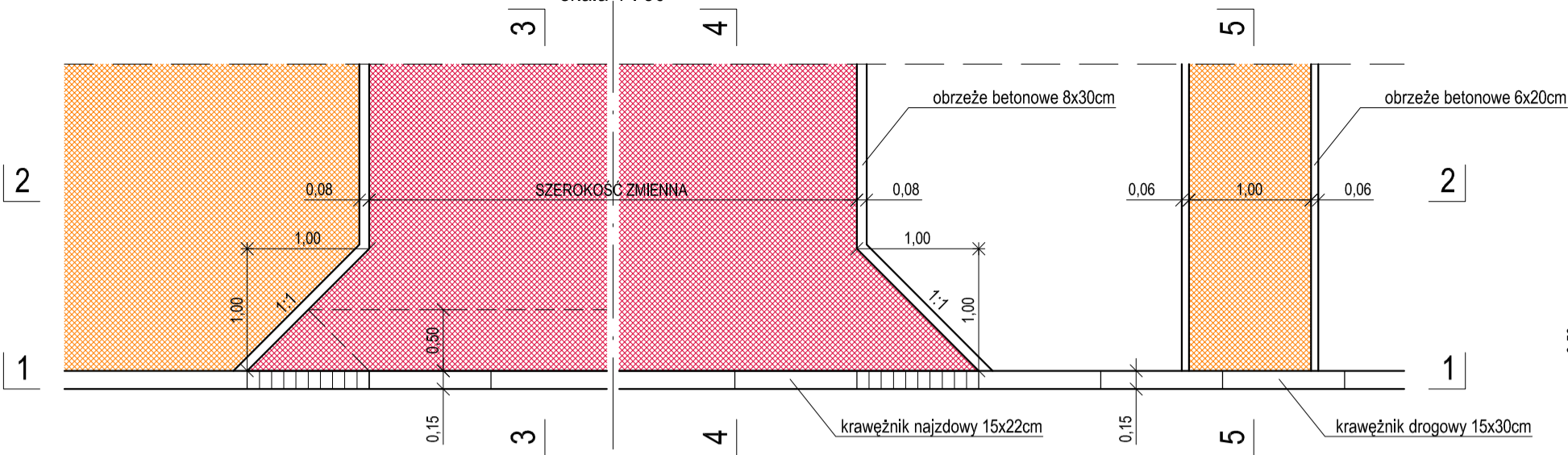


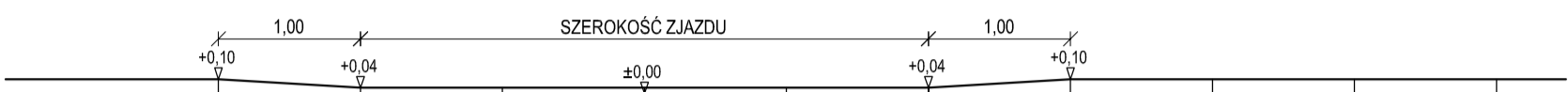
SZCZEGÓŁ KONSTRUKCYJNY ZJAZDU INDYWIDUALNEGO

skala 1 : 50



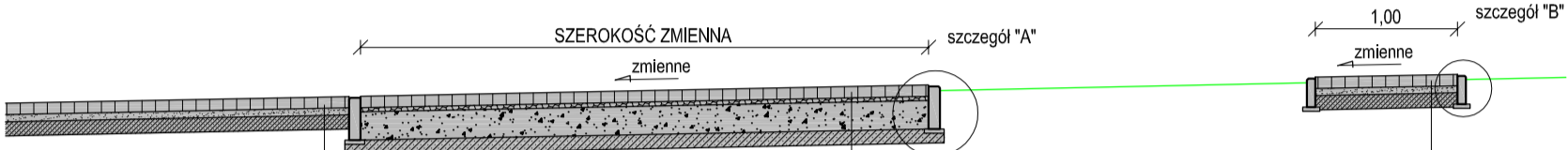
PRZĘKRÓJ 1-1

skala 1 : 50



PRZĘKRÓJ 2-2

skala 1 : 50



PROJEKTOWANA KONSTRUKCJA CHODNIKA

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

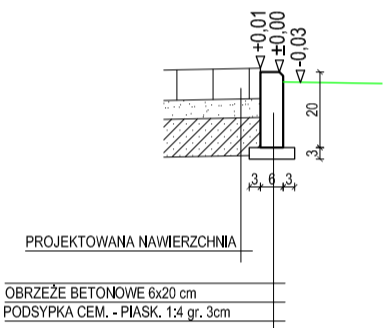
PROJEKTOWANA KONSTRUKCJA ZJAZDU

Warstwa ścieralna z kostki brukowej betonowej	8 cm
Podsypka 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

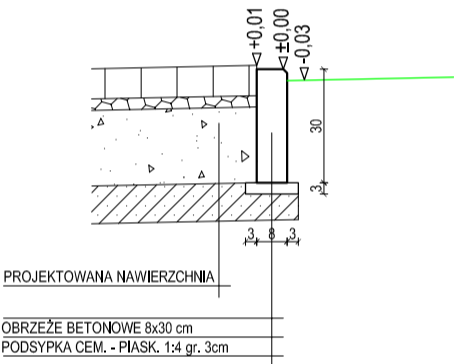
PROJEKTOWANA KONSTRUKCJA CHODNIKA

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

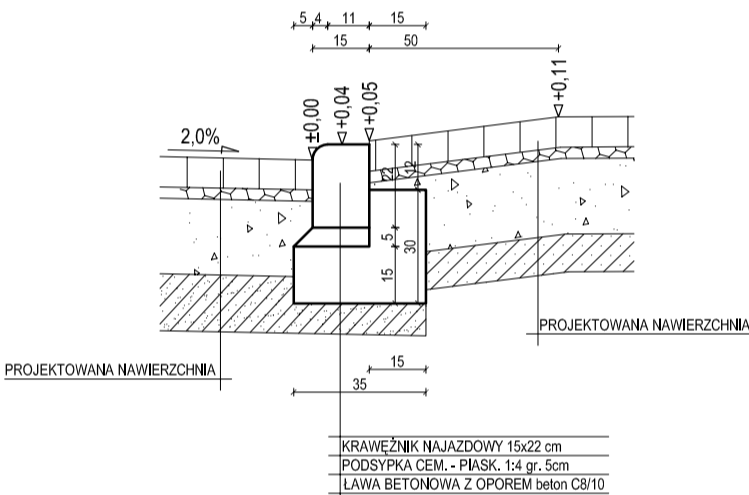
szczegół "A"  
skala 1:20



szczegół "B"  
skala 1:20



szczegół "C"  
skala 1:20



szczegół "D"  
skala 1:20

