

OBCIĄŻENIE: KR 4

## KONSTRUKCJA (CHODNIKI)

## KONSTRUKCJA (PERONY TYPY)

KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI NR 4  
(MIEJSCA POSTOJOWE - SAMOCHODY OSOBOWE)

OBCIĄŻENIE: KR 2

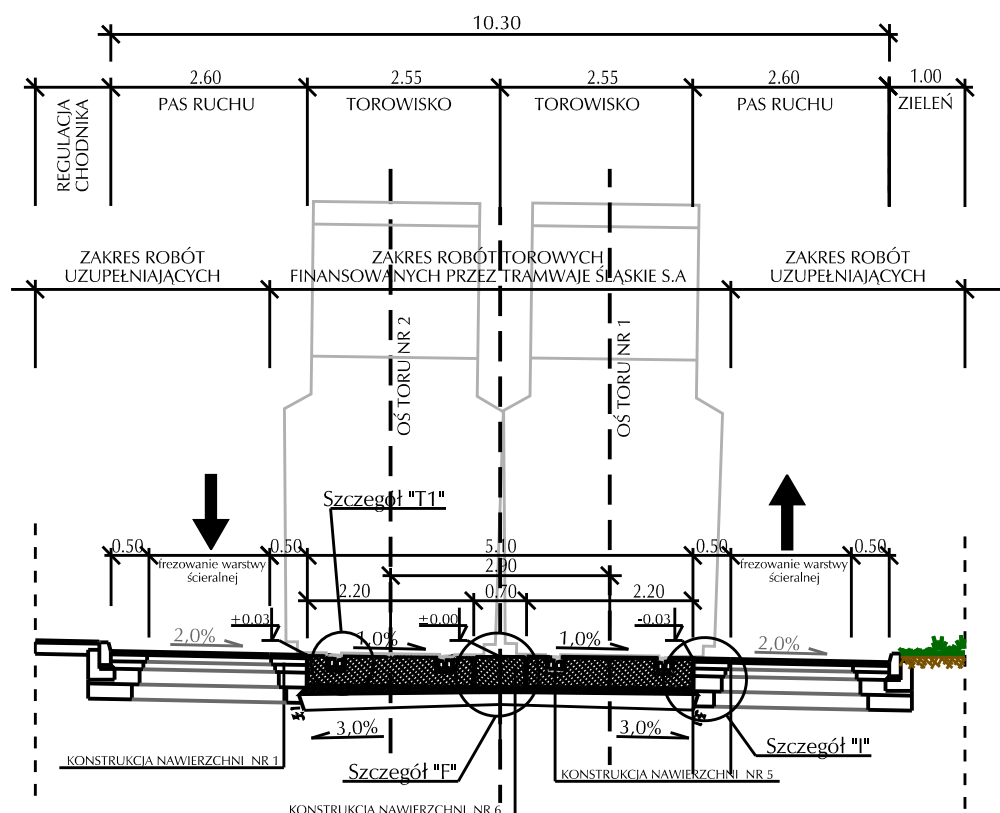
KONSTRUKSI  
(TOROWIS)

KONSTRUKCJA  
(NAWIERZCHNI)

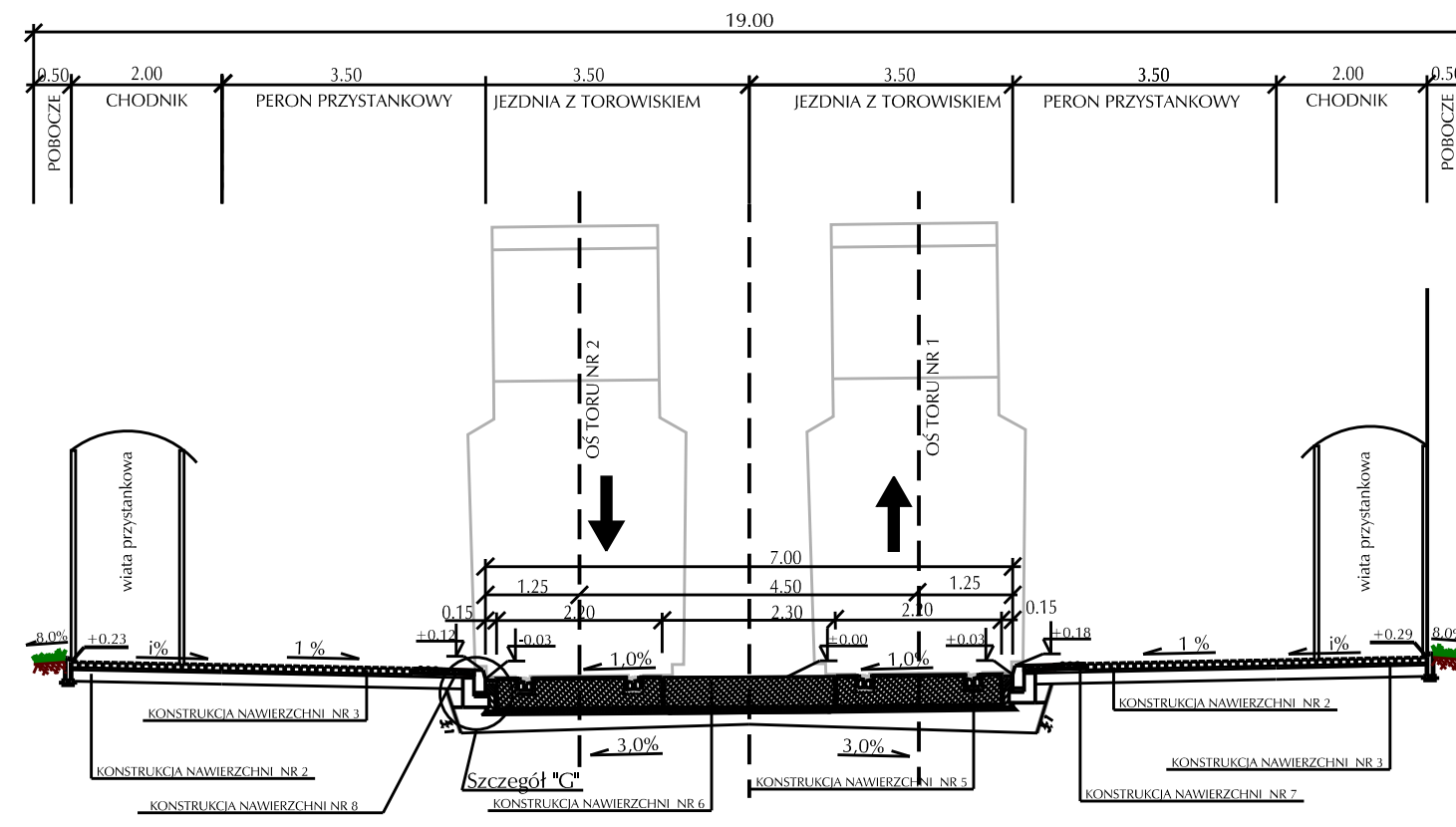
KONST  
(PEROM

KONSTRUKCJA  
(PŁYTA PE

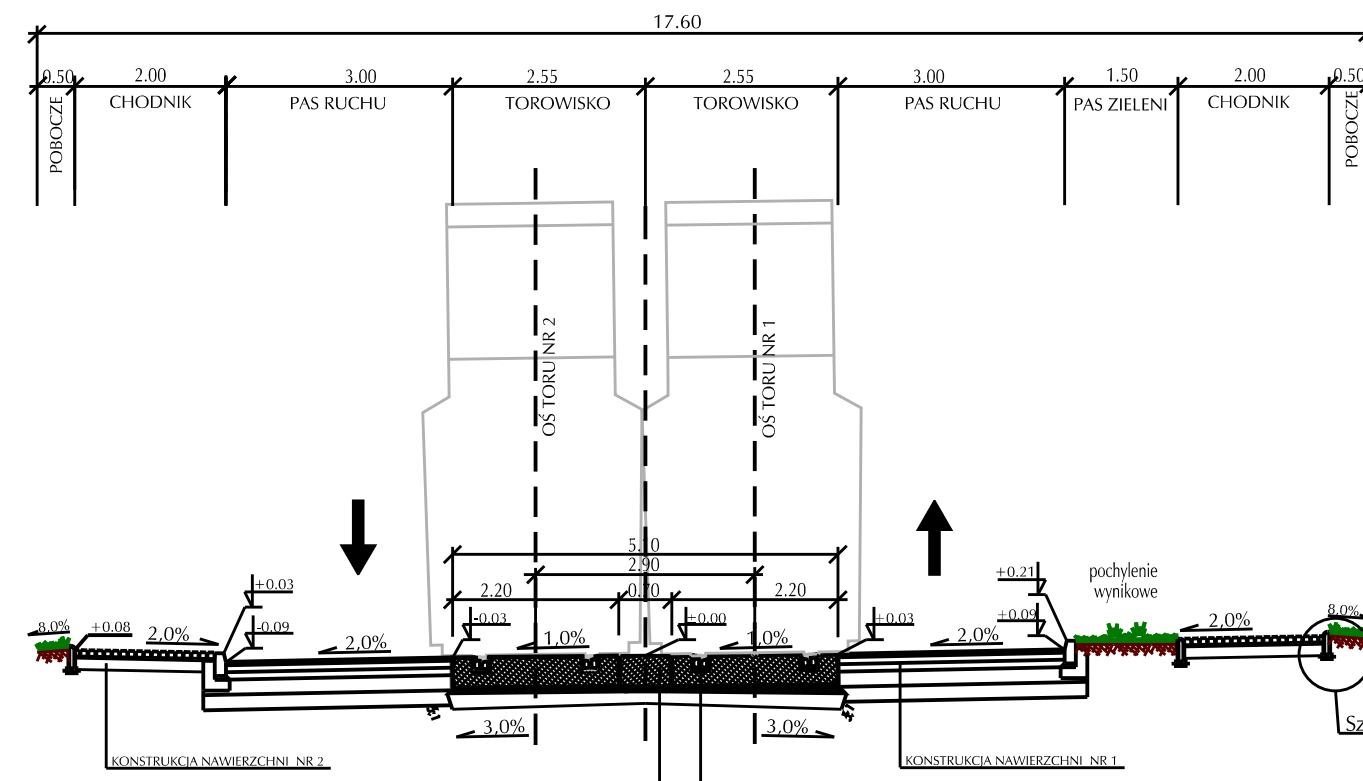
PRZEKRÓJ ULICZNY  
ul. Sobieskiego  
km 0+225,00



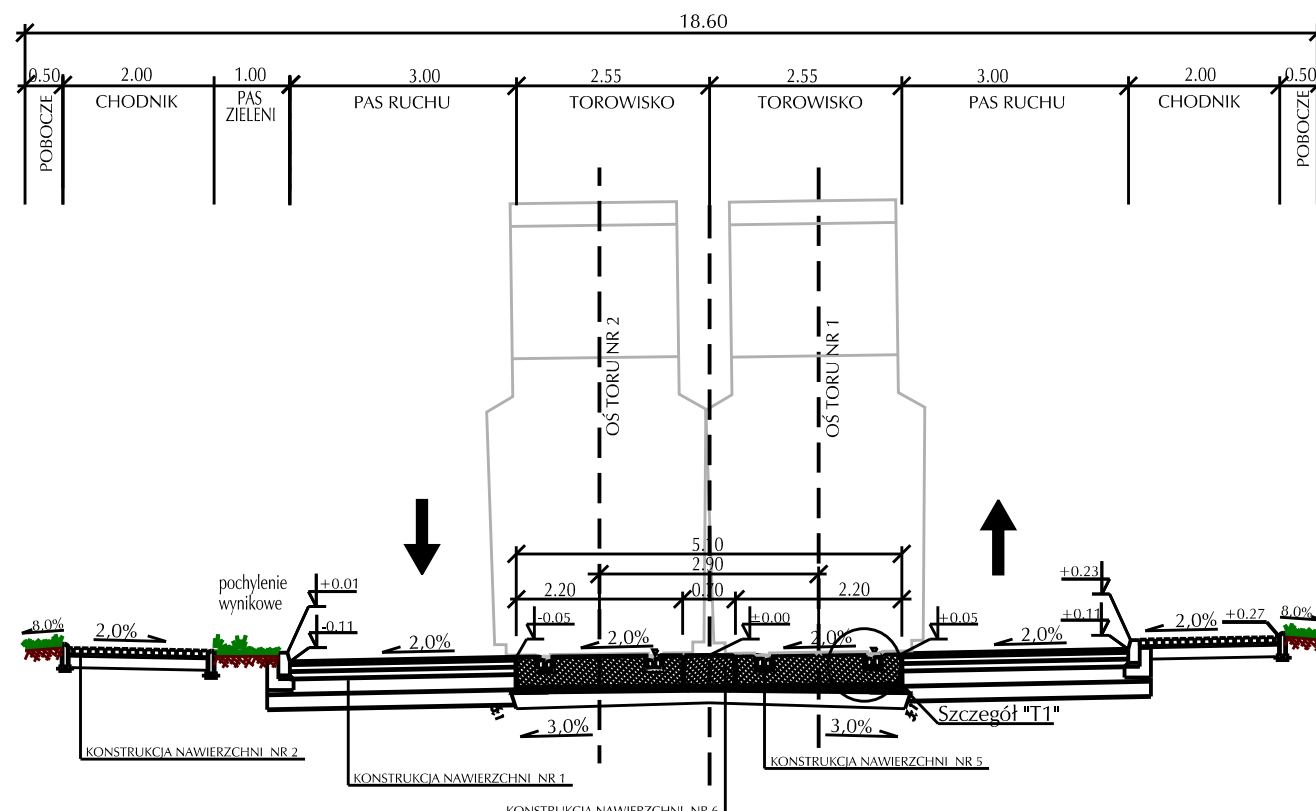
PRZEKRÓJ ULICZNY  
przystanek Sosnowiec Brynica  
km 0+522,00



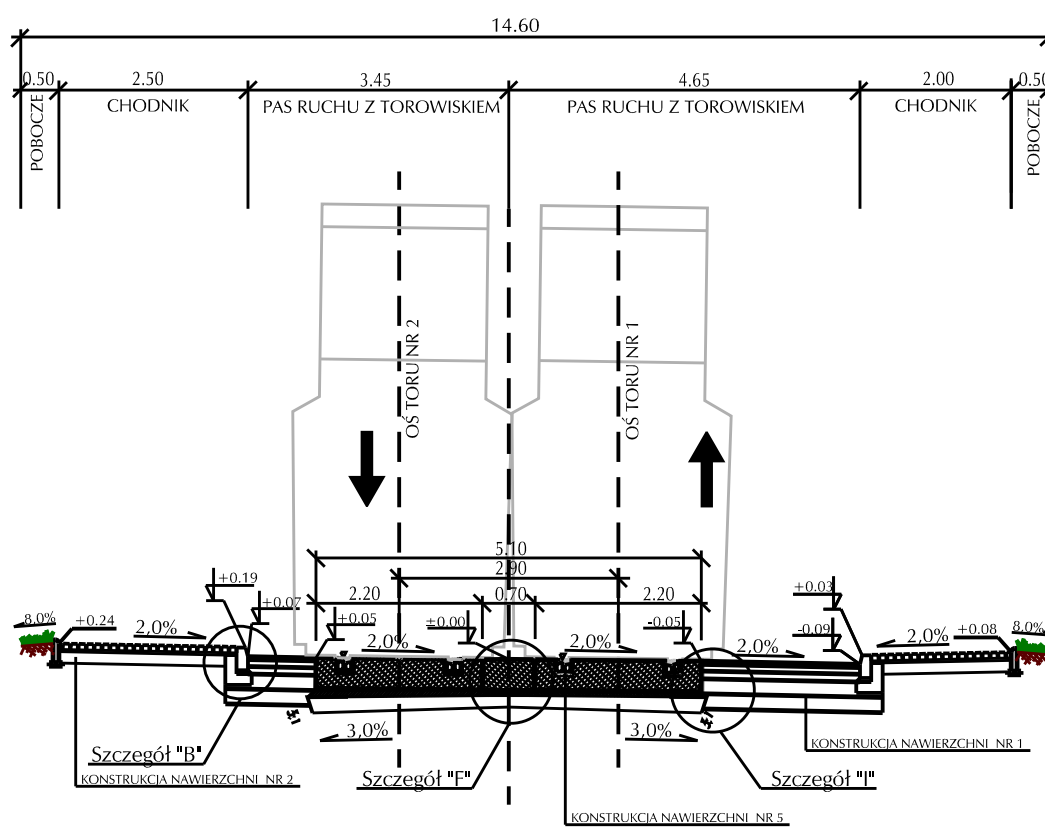
PRZEKRÓJ ULICZNY  
ul. Sobieskiego  
km 0+678,00



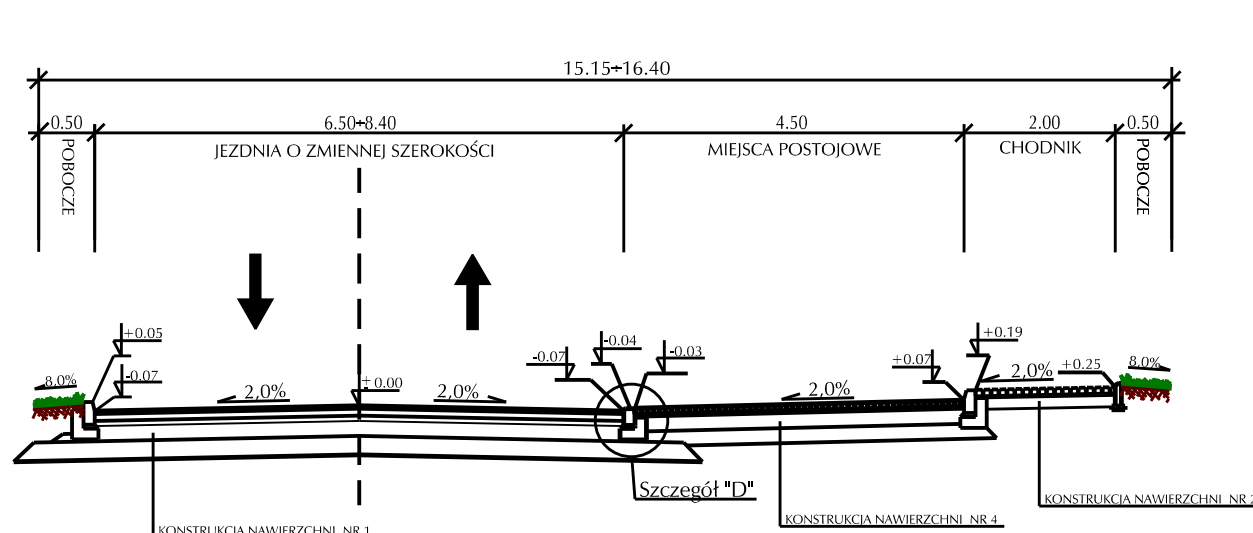
PRZEKRÓJ ULICZNY  
ul. Sobieskiego  
km 0+763,00



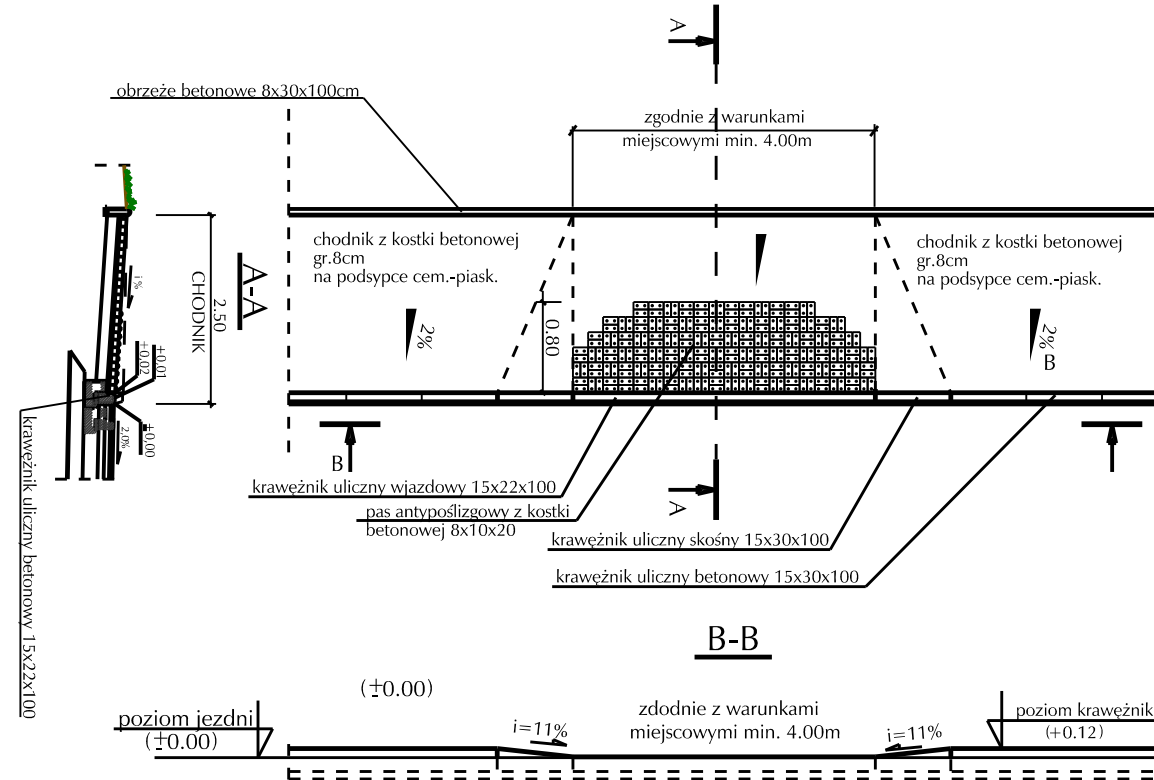
PRZEKRÓJ ULICZNY  
ul. Sobieskiego  
km 0+903,00



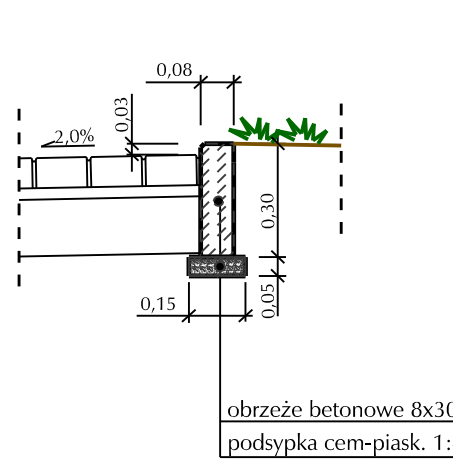
PRZEKRÓJ ULICZNY  
Zjazd do kąpieliska



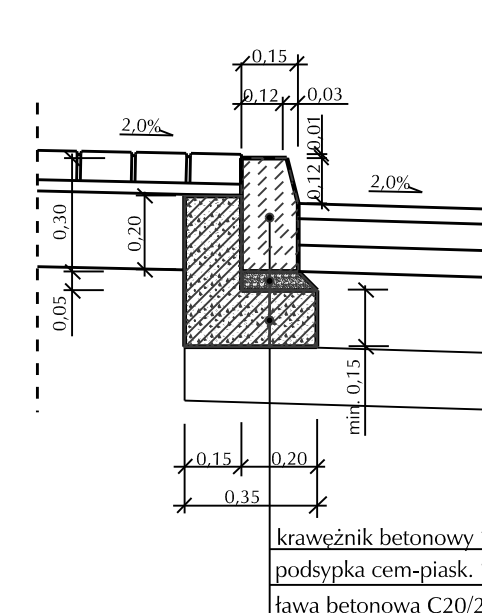
SZCZEGÓŁ  
CHODNIK W REJONIE PRZEJŚCIA DLA PIESZYCH  
SKALA 1:100



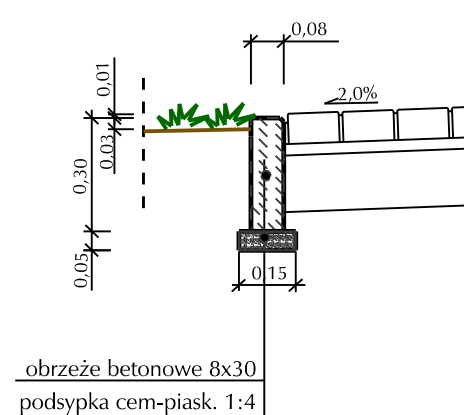
SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE  
SKALA 1:20



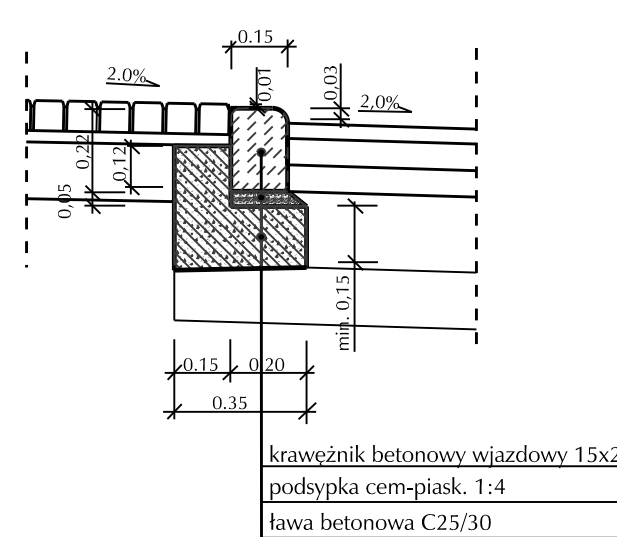
### Szczegóły "B"



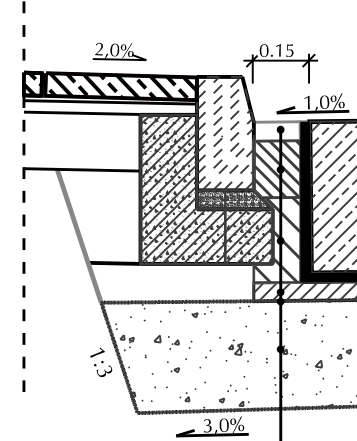
### Szczegóły "C"



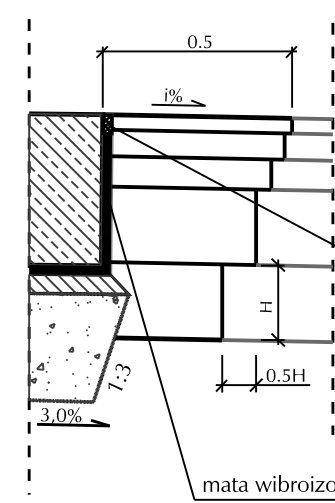
### Szczegóły "D"



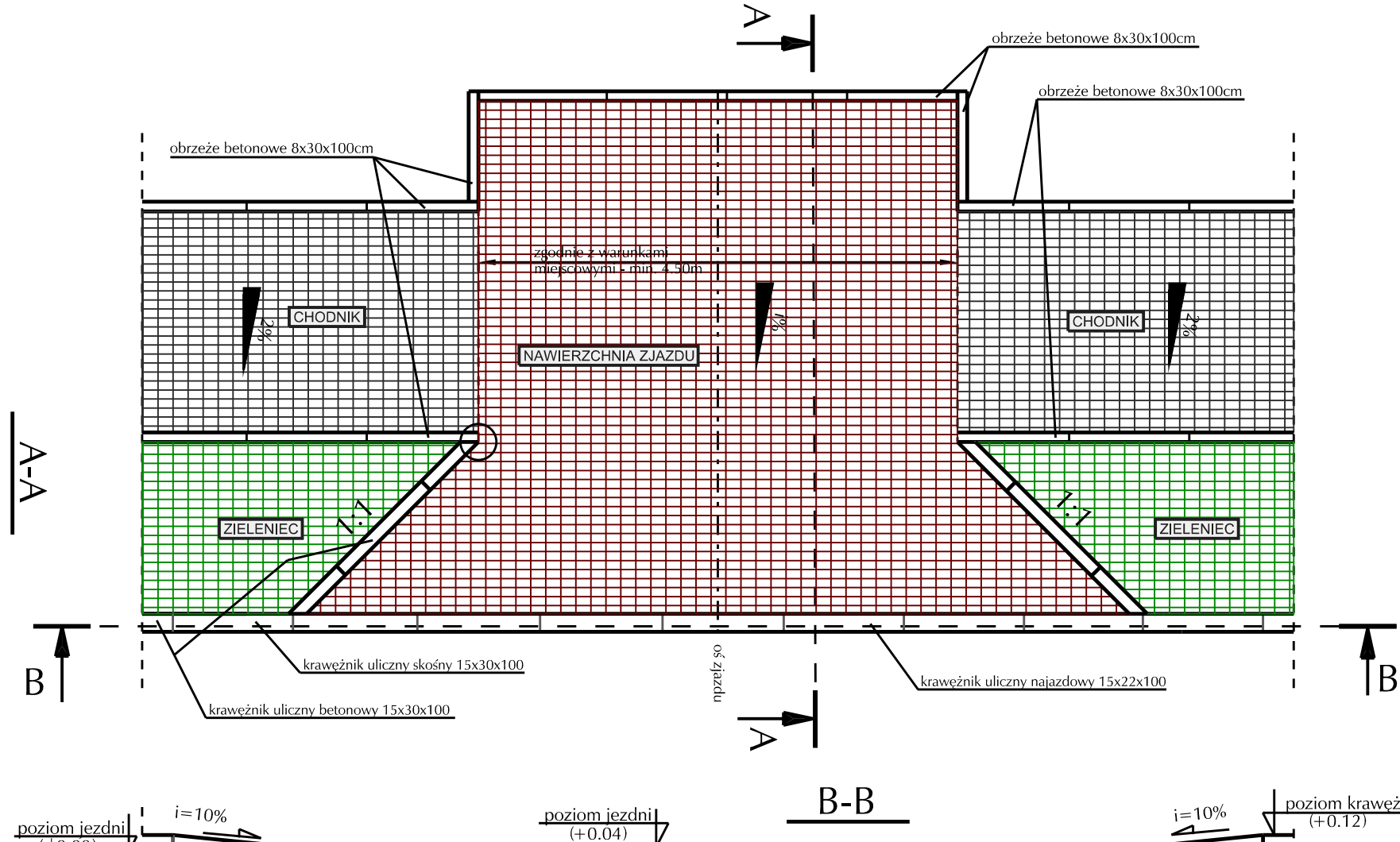
### Szczegóły "G"



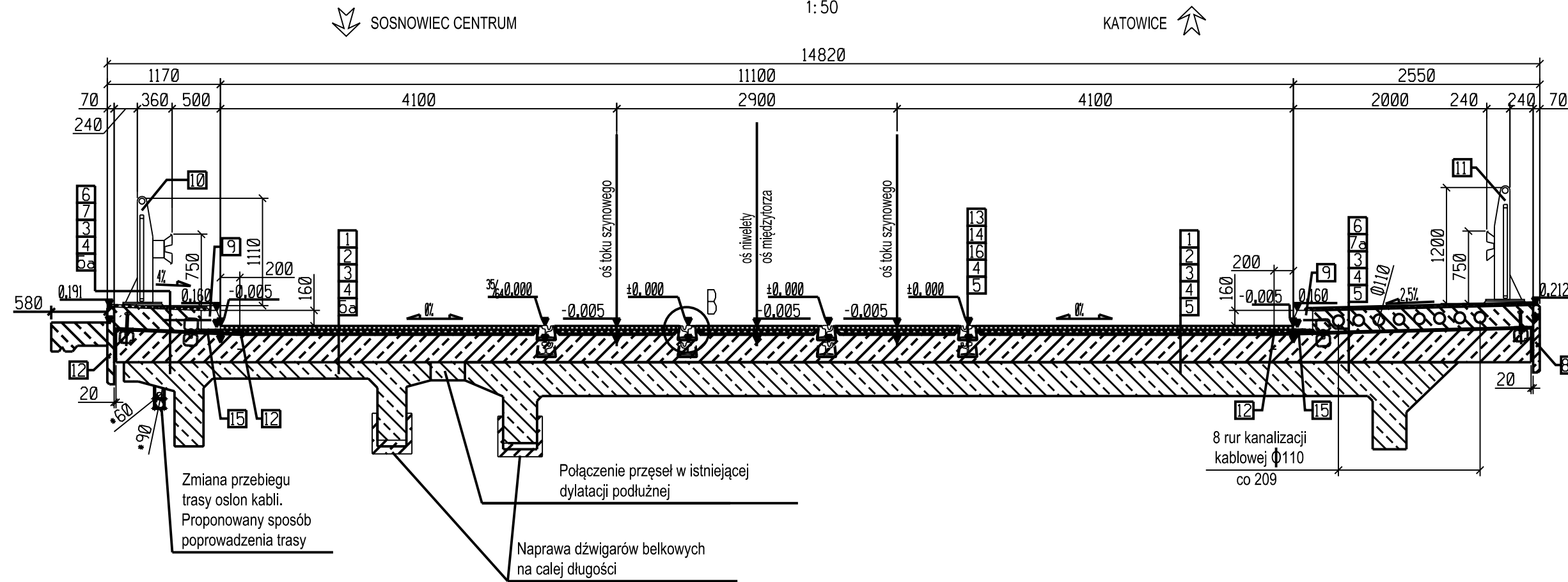
### Szczegóły "I"



ZJAZD INDYWIDUALNY  
PRZEZ CHODNIK  
SKALA 1:50

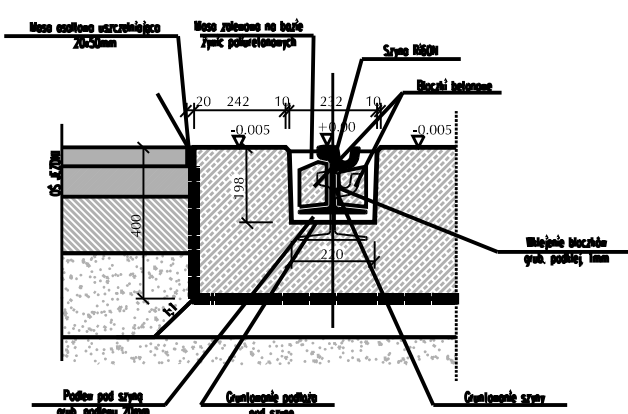






PRZEKRÓJ POPRZECZNY PRZEZ OBIEKT MOSTOWY



## SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE (nawierzchnia tramwajowa)

### Szczegóły "T1"

[illegible]

		<h1>WBP Zabrze sp. z o.o.</h1>					
ZAMAWIAJĄCY		TRAMWAJE ŚLĄSKIE S.A., 41-506 Chorzów, ul. Inwalidzka 5					
TYTUŁ PROJEKTU		PRZEBUDOWA TOROWISKA TRAMWAJOWEGO WBUDOWANEGO W JEZDNIĘ UL. SOBIESKIEJ W SOSNOWCU					
FAZA PROJ.		PROJEKT BUDOWLANY					
TYTUŁ RYS.		PROJEKTOWE TYPOWE					
PROJEKTANT	IMIĘ I NAZWISKO mgr inż. M. STOCHNIAŁA	NR UPRAW. SLK(09/95) PRV(05)	SPECJALNOŚĆ KOLEJE	PODPIS 	ZESPÓŁ ZD	SKALA 1:20 1:50 1:100	DATA 09.2017
PROJEKTANT	mgr inż. R. DRĄSZCZYK	SLK(14/77) POO(10)	DROGI				
SPRAWDZIE	mgr inż. A. KOSKON	ONB-30/04 10/70	KOLEJE		NR RYS.		
SPRACUJĄCY	mgr inż. SLK(24/3)		DROGI				
Ze-3984C/PW/D-05							