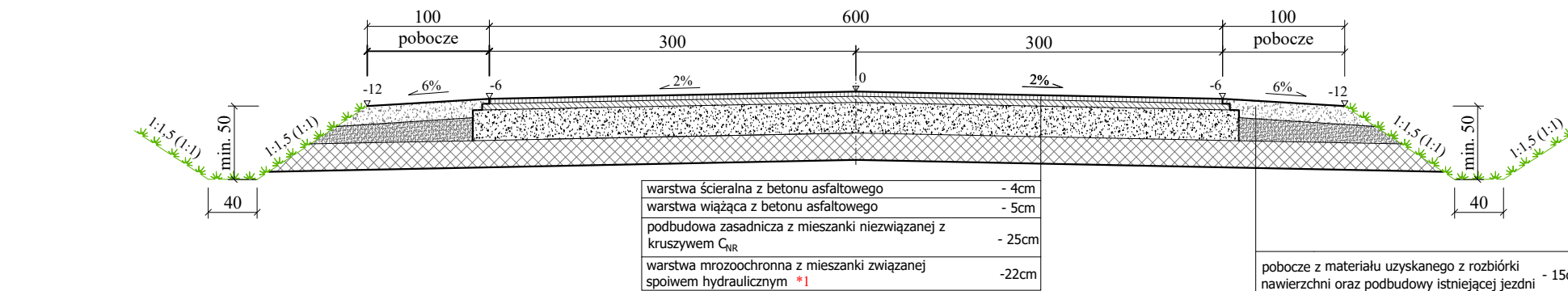
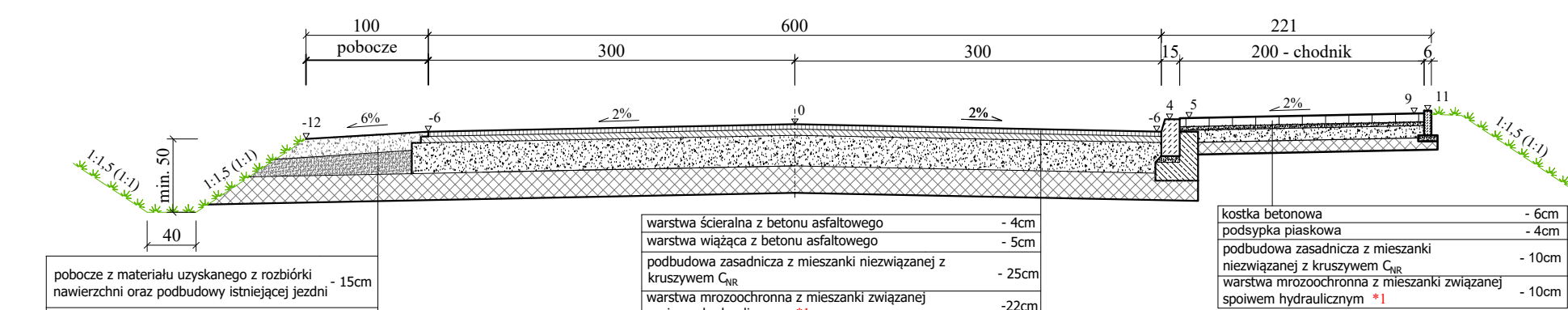
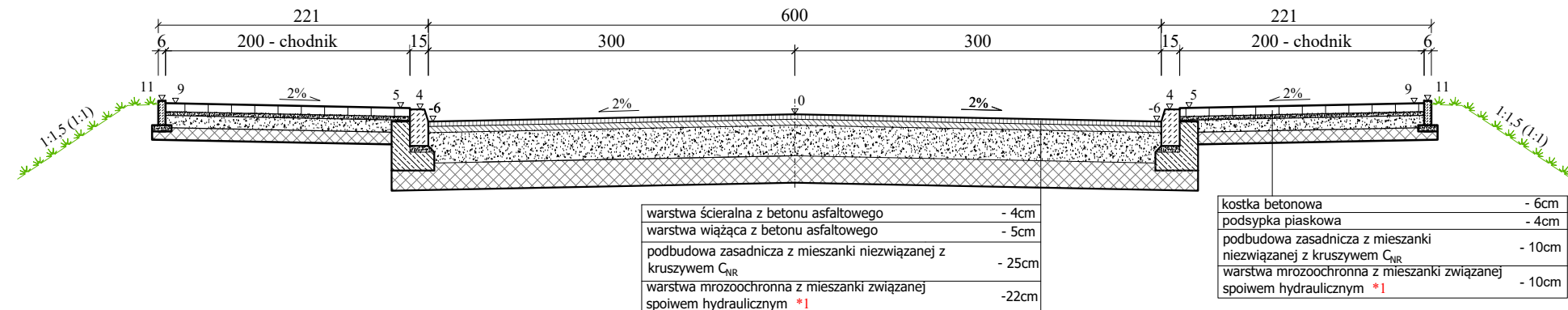
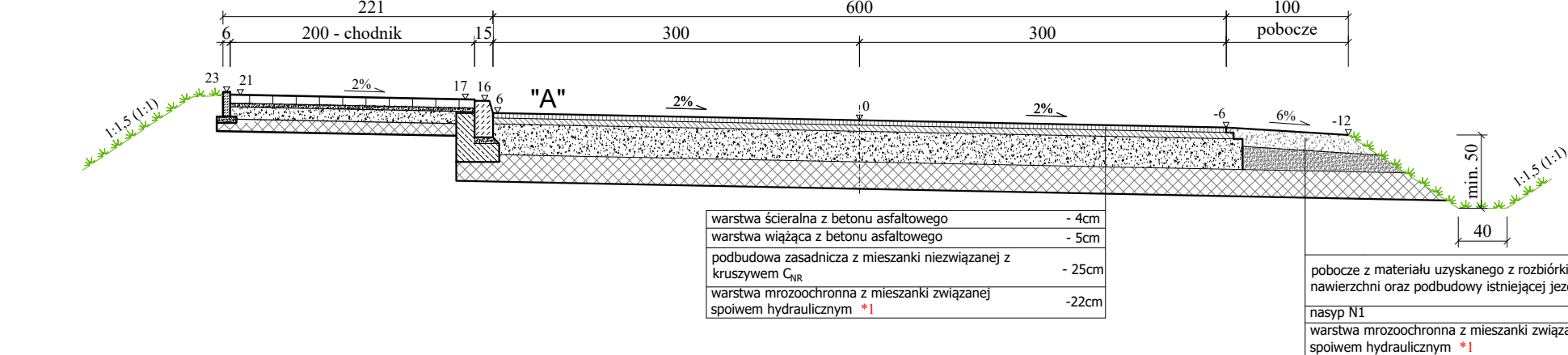


## PRZEKROJE NORMALNE

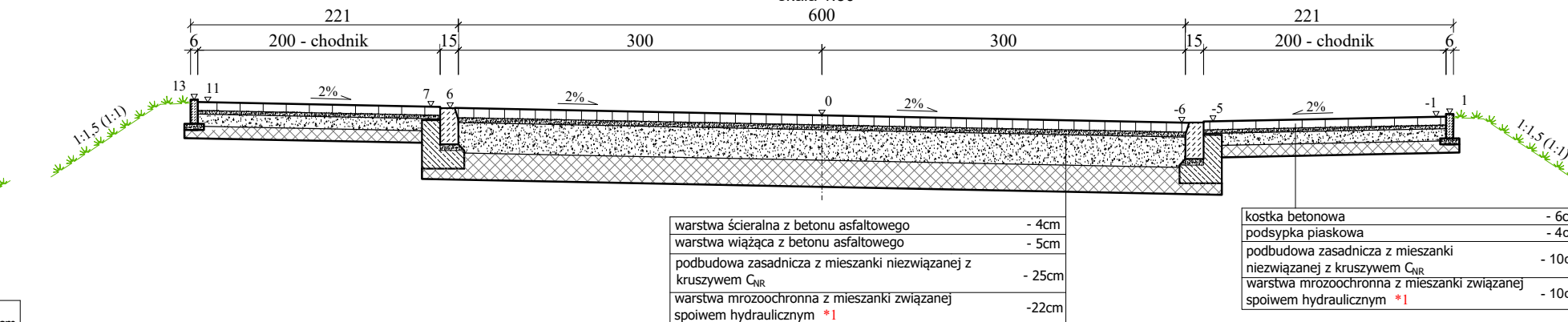
SKALA 1:50

PRZEKRÓJ NR 1  
km 0+000,00 - km 0+255,5PRZEKRÓJ NR 2  
km 0+255,5 - km 0+298,1PRZEKRÓJ NR 3  
km 0+298,1 - 0+327,5 - zmiana pochylenia poprzecznego z  
daszkowego na jednostronny na odcinku 20 mPRZEKRÓJ NR 4  
km 0+359,8 - KPT

## WYNIESIONE SKRZYŻOWANIE

PRZEKRÓJ POPRZECZNY

skala 1:50



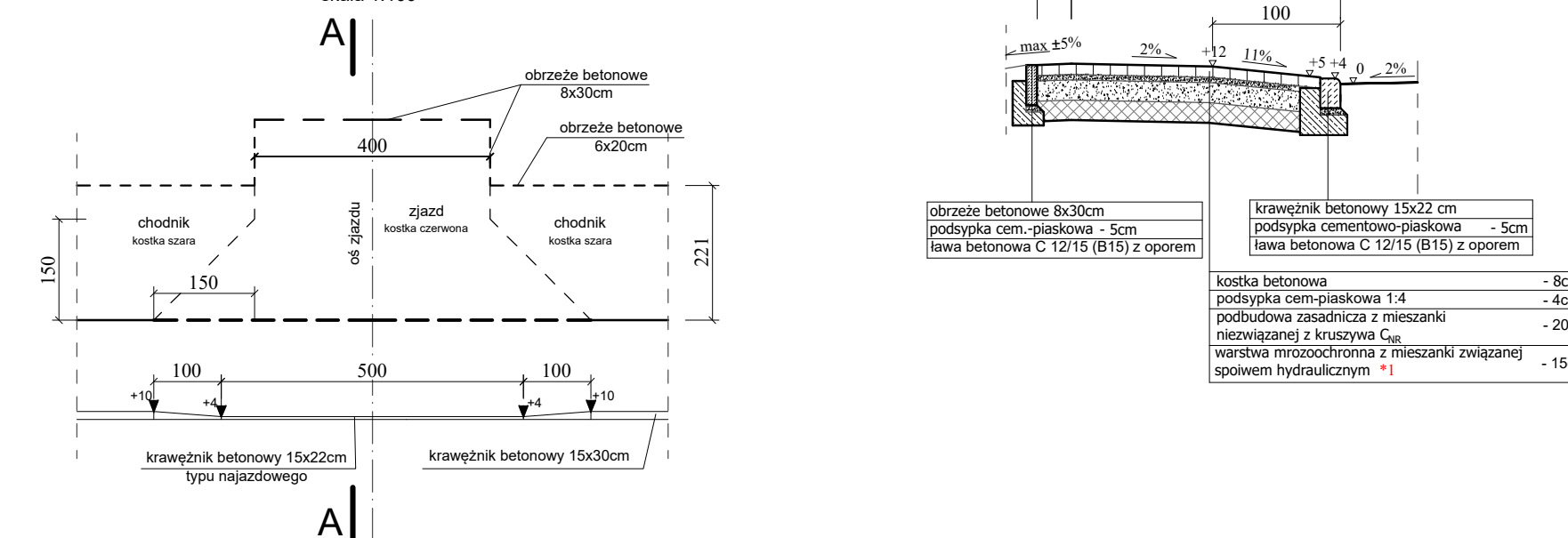
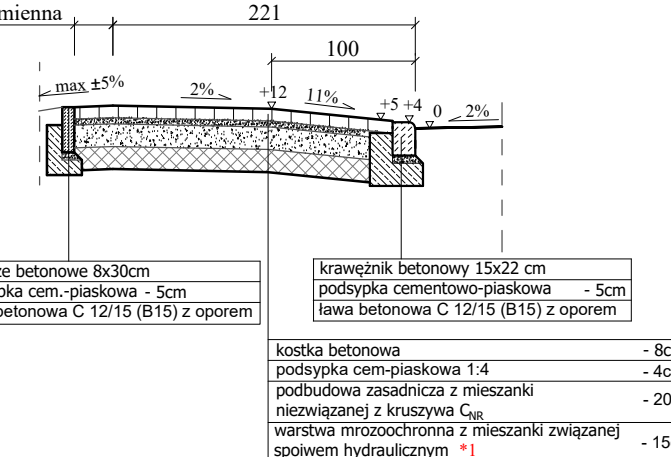
## WYNIESIONE SKRZYŻOWANIE

PRZEKRÓJ PODŁUŻNY

skala 1:50

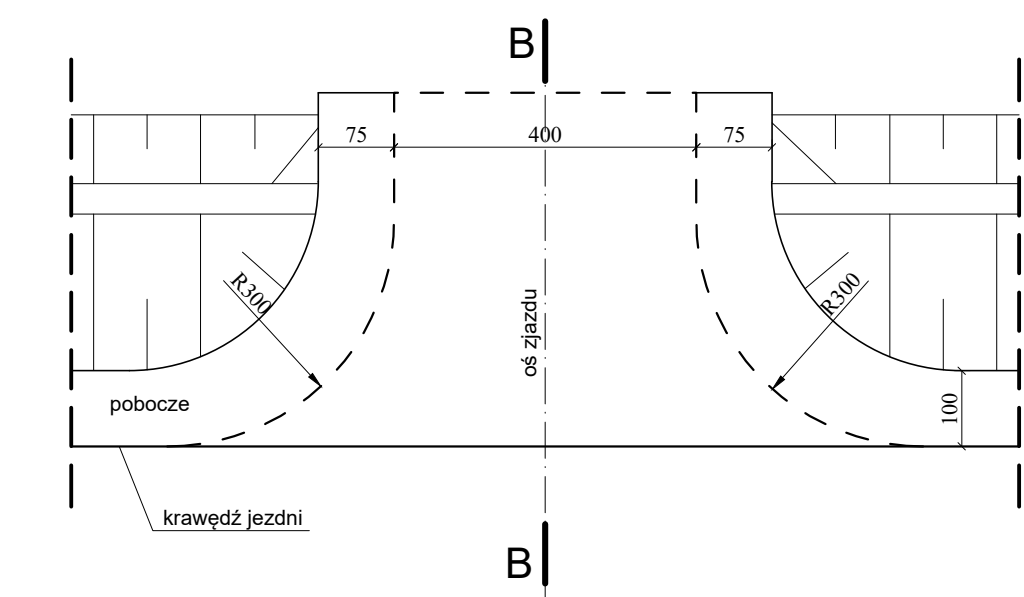
ZJAZD INDYWIDUALNY  
- przez chodnik

skala 1:100

A-A  
skala 1:50

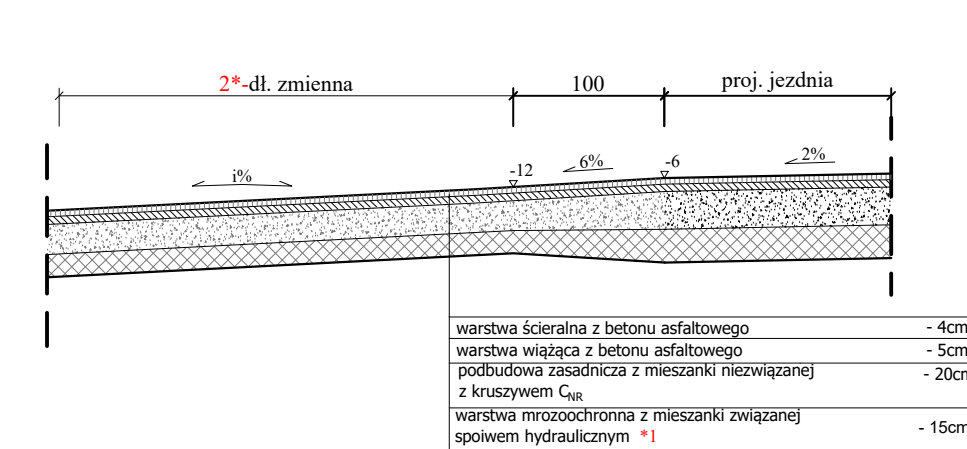
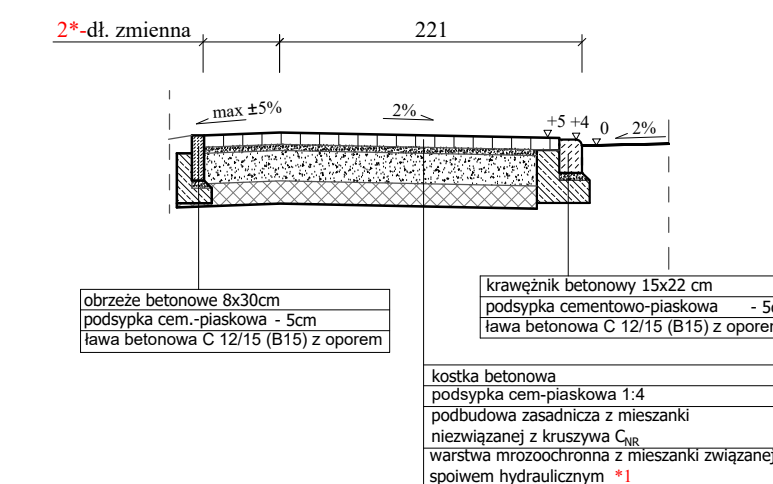
## SZCZEGÓŁ ZJAZDU INDYWIDUALNEGO - przez pobocze

skala 1:100

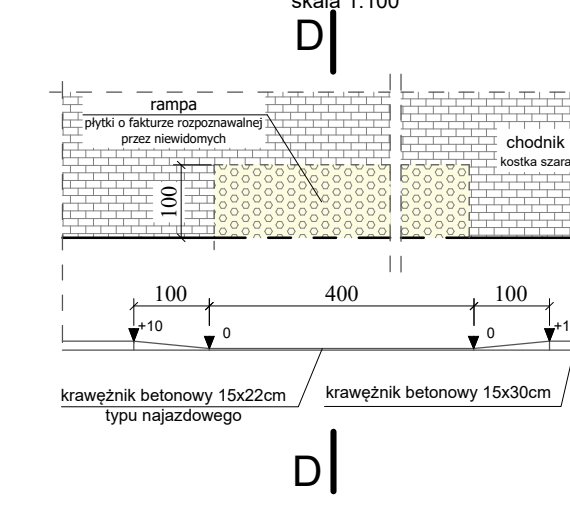


B-B

skala 1:50

C-C  
skala 1:50RAMPA NA SKRZYŻOWANIACH  
ZWYKŁYCH

skala 1:100

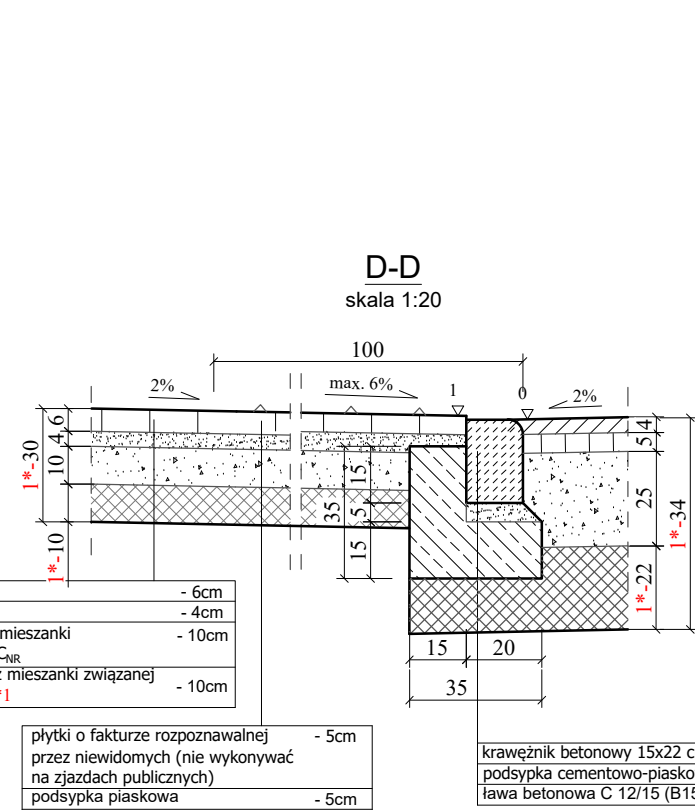


## PRZEKROJE NORMALNE

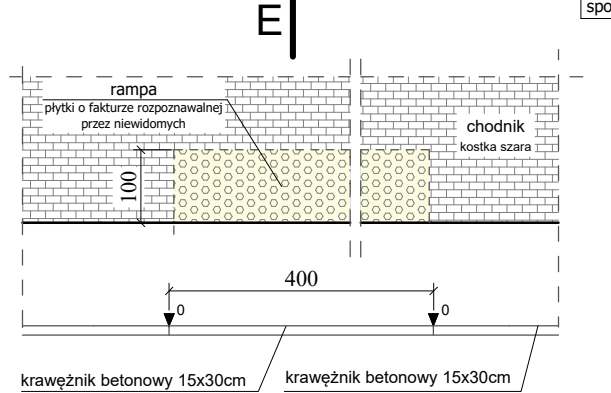
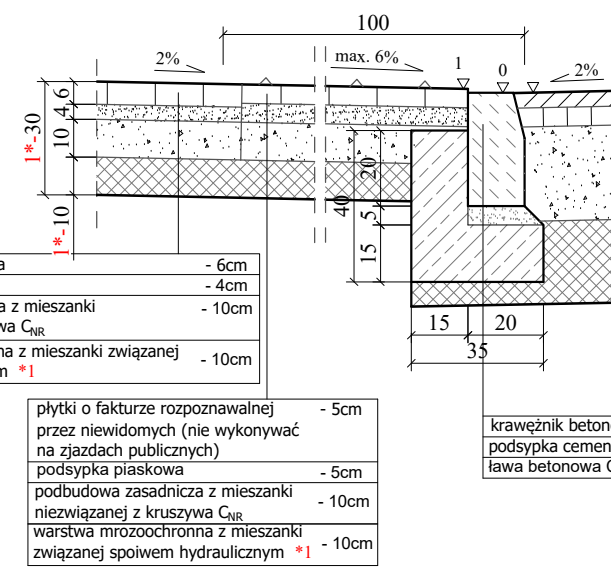
SKALA 1:50; 1:20

D-D

skala 1:20

RAMPA NA SKRZYŻOWANIACH  
WYNIESIENYCH

skala 1:100

E-E  
skala 1:20

UWAGA:

\*1 - warstwę mrozochronną z mieszanek zwięzłej spoiwem hydraulicznym C<sub>15/20</sub> wykonać na odcinkach:  
- km 0+220,00 - km 0+420,00  
\*2 - Długość, szerokość oraz spadki poprzeczne analizować zgodnie z rys. "PZT"

INWESTOR:		Burmistrz Choroszczy ul. Dominikańska 2 16-070 Choroszcz	
NAZWA OBIEKTU:		Rozbudowa drogi gminnej nr 108265B w m. Barszczewo (na odc. od skrzyżowania z drogą powiatową nr 1543B do skrzyżowania z drogą powiatową nr 1548B)	
STADIUM:		PROJEKT BUDOWLANY	
NAZWA RYS.:		Przekroje normalne	
ZESPÓŁ AUTORSKI:		Branża/Projektant	
DROGOWIEC Sp. z o.o.		mgr inż. Piotr Jakubowski PDL003/POOD11 PDL003/POOD12	
DROGOWIEC Sp. z o.o.		mgr inż. Paweł Sienko PDL0103/POOD12 PDL0103/POOD13	
WSPÓŁPRACOWNIK:		mgr inż. Wojciech Zabłocki	
Data:		02.03.2020	
Numer rys.:		3	
Skala:		1:50	