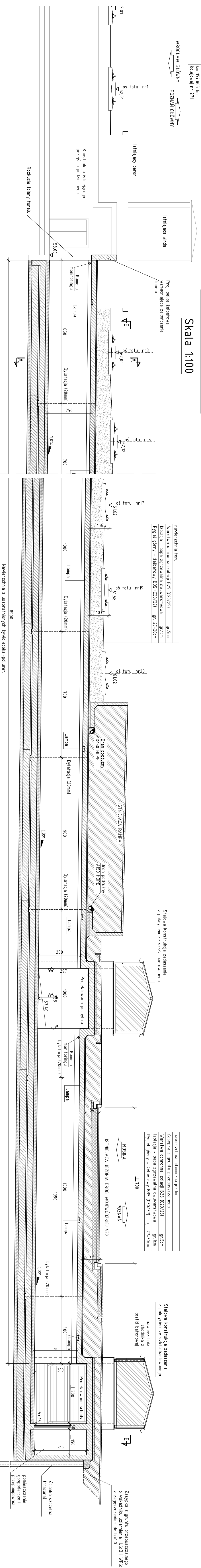


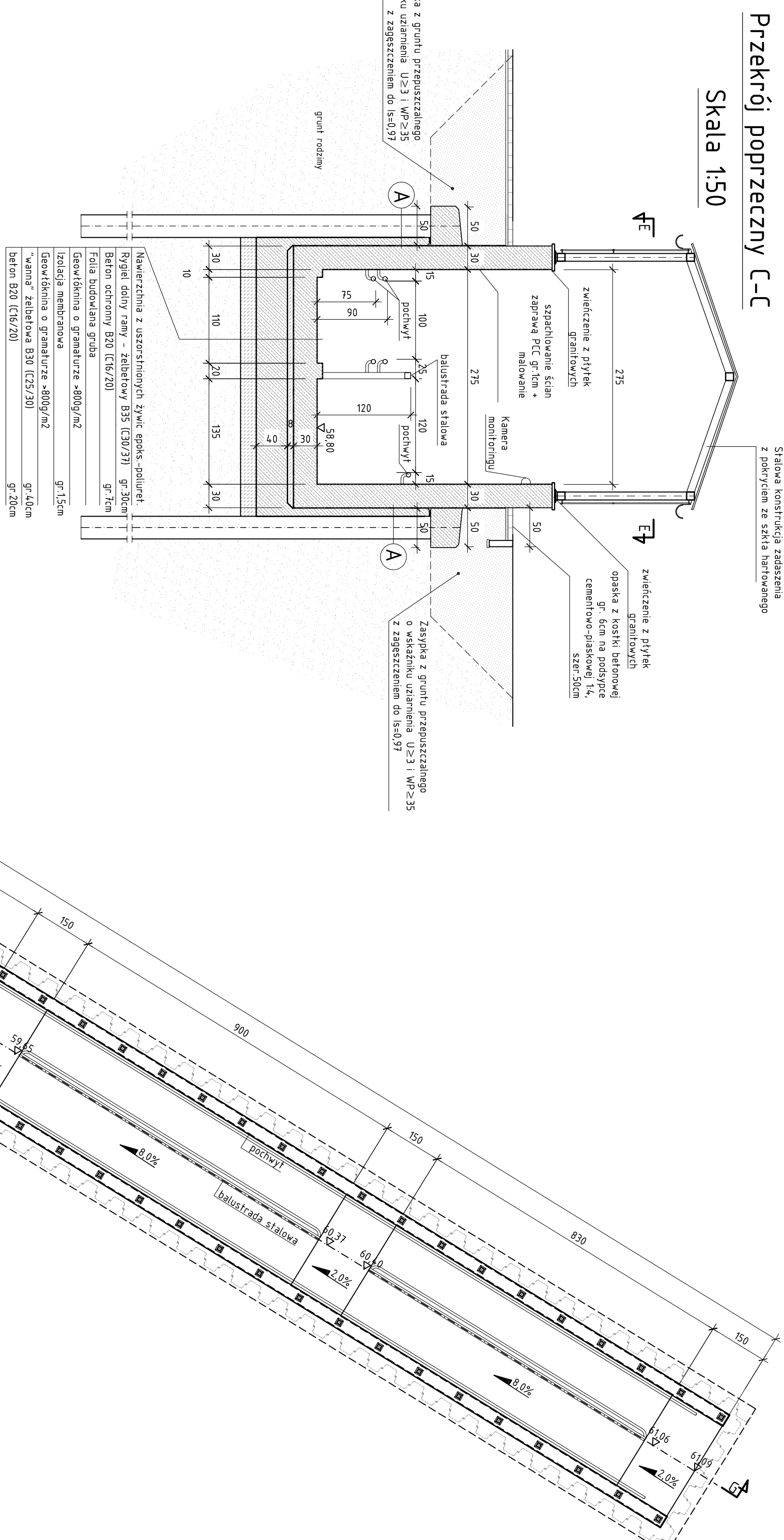
### Przekrój podłużny D-D

Skala 1:100



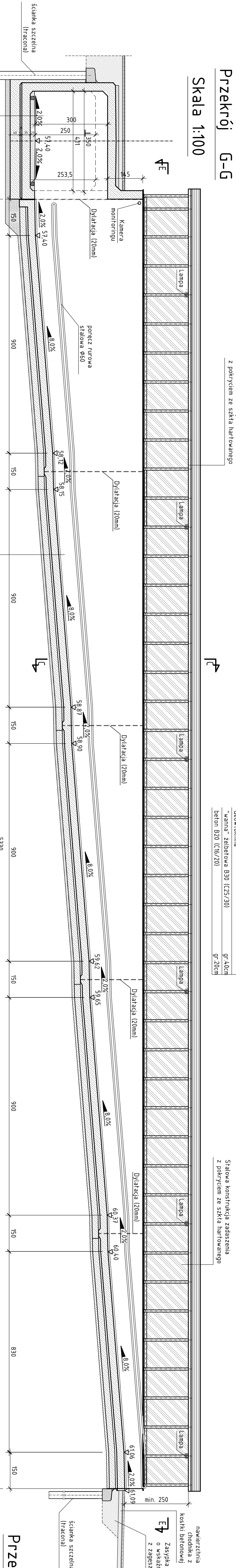
### Przekrój poprzeczny C-1

Skala 1:50



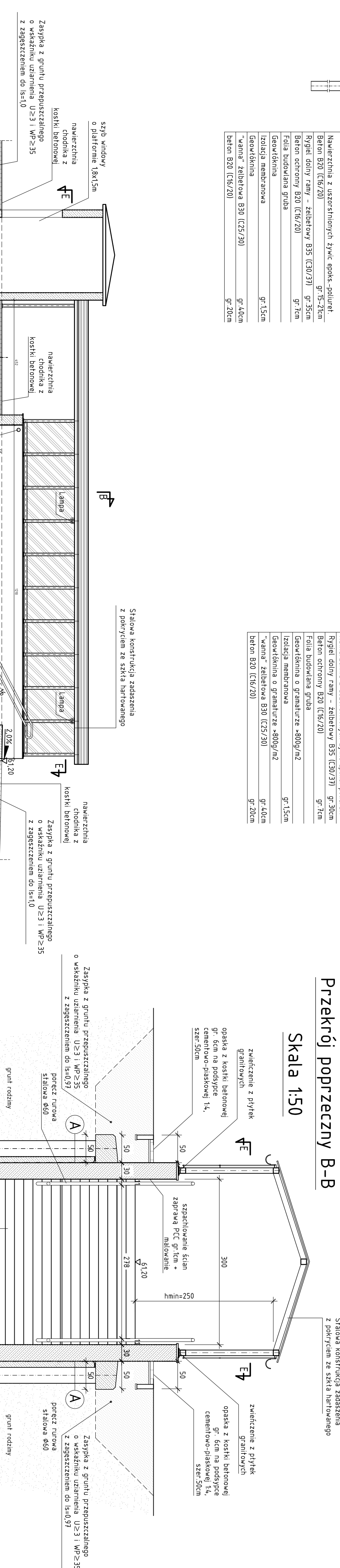
Przekrój G-  
Skala 1:100

Skala 1:100



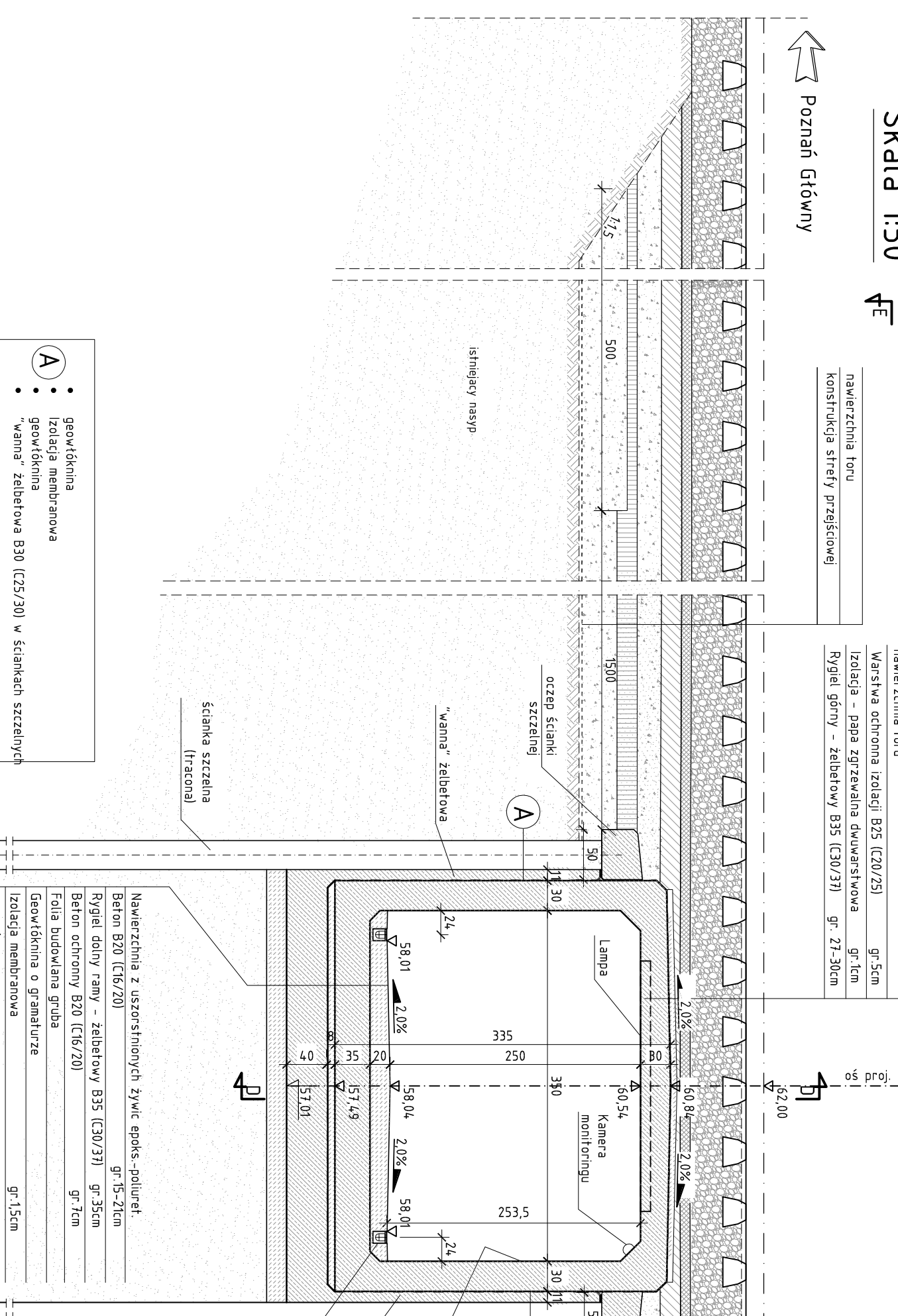
## Przekrój poprzeczny B-B

Skala 1:50



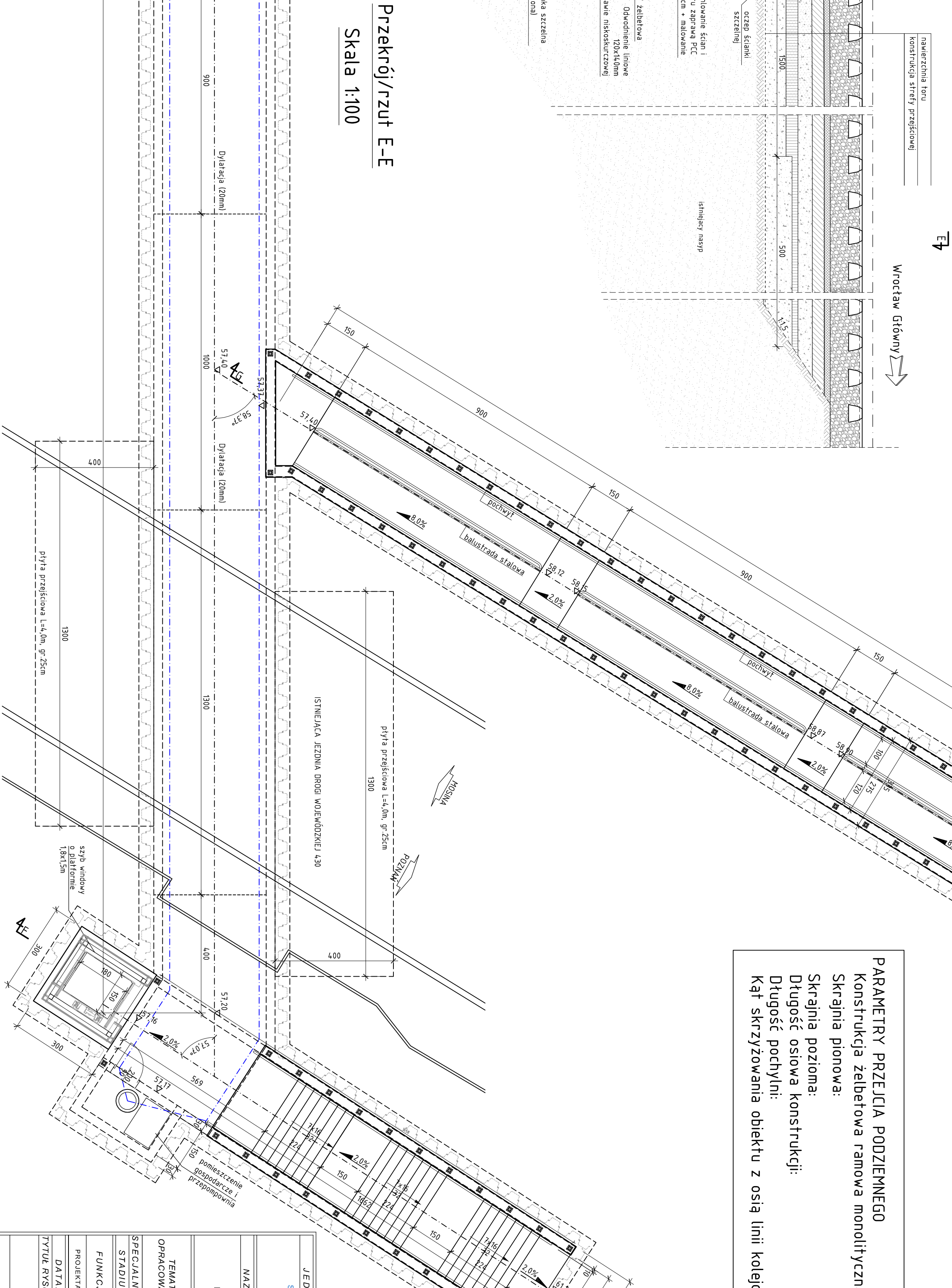
Przekrój poprzeczny A-A

Skala 1:50



## Przekrój/rzut E-1

Skala 1:10



PARAMETRY PRZEJAZDU PODZIEMNEGO	
Konstrukcja zebrałowa ramowa monolityczna	- 350x242
Skrzynia pełnowa:	- 250 cm
Skrzynia pozioma:	- 350 cm
Długość osłowa konstrukcji:	- 89,00m
Długość pachylini:	- 53,30m
Kąt skręszazowania obiektu z osi lini kolejowej	- 61,5°

[illegible]