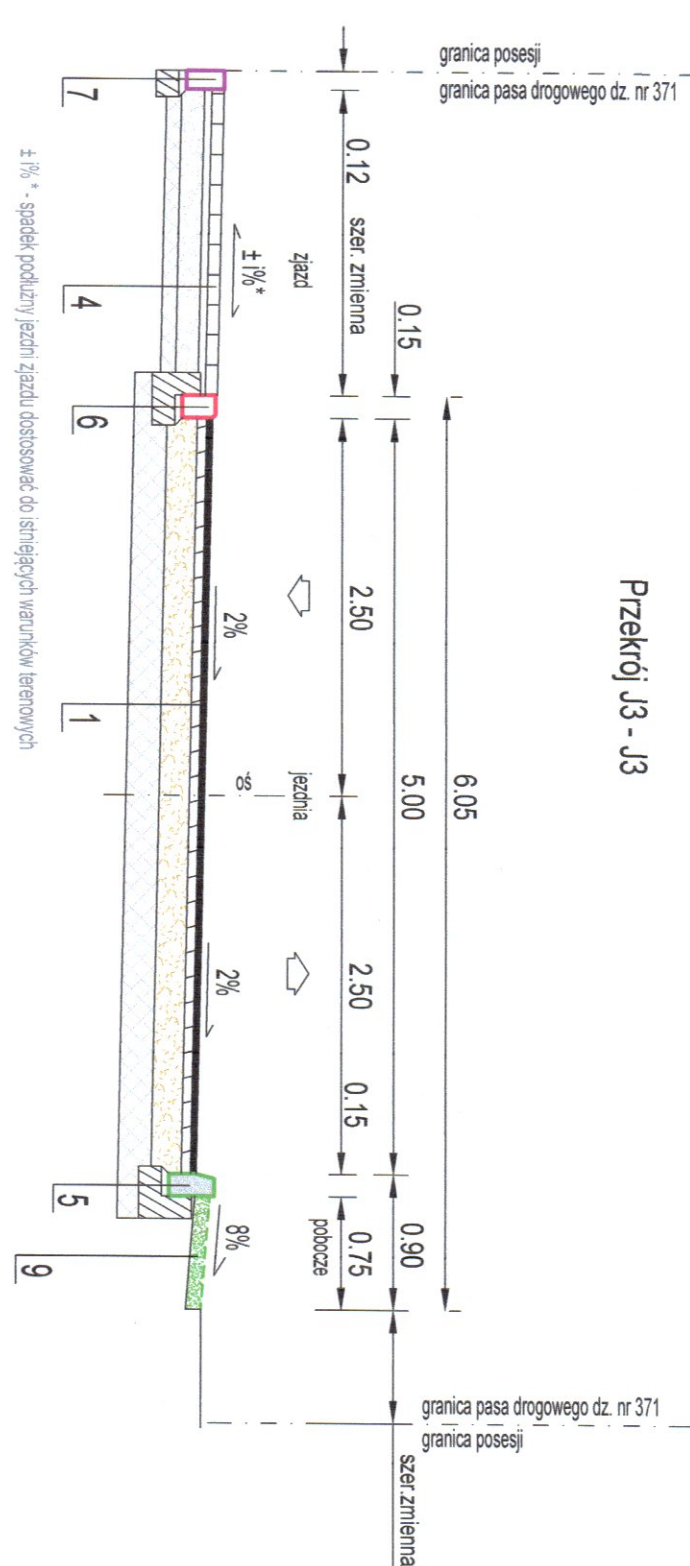
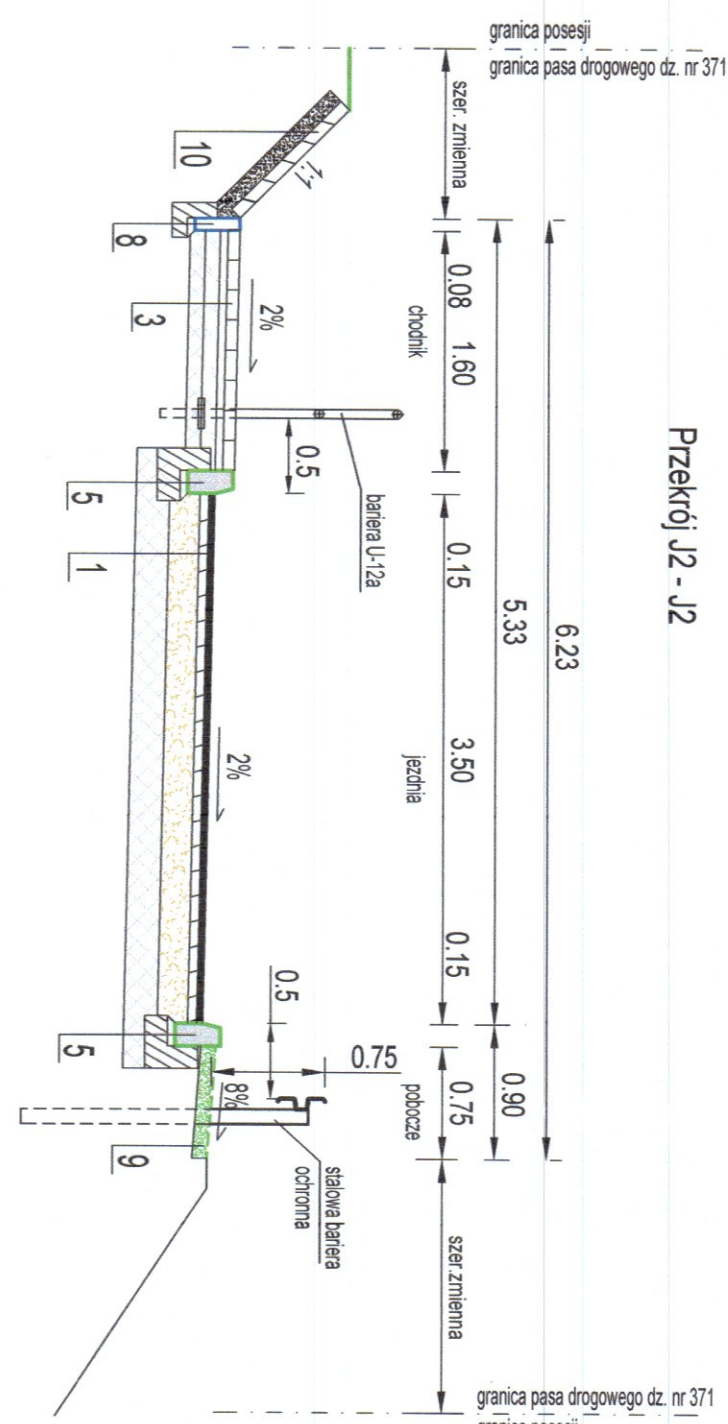


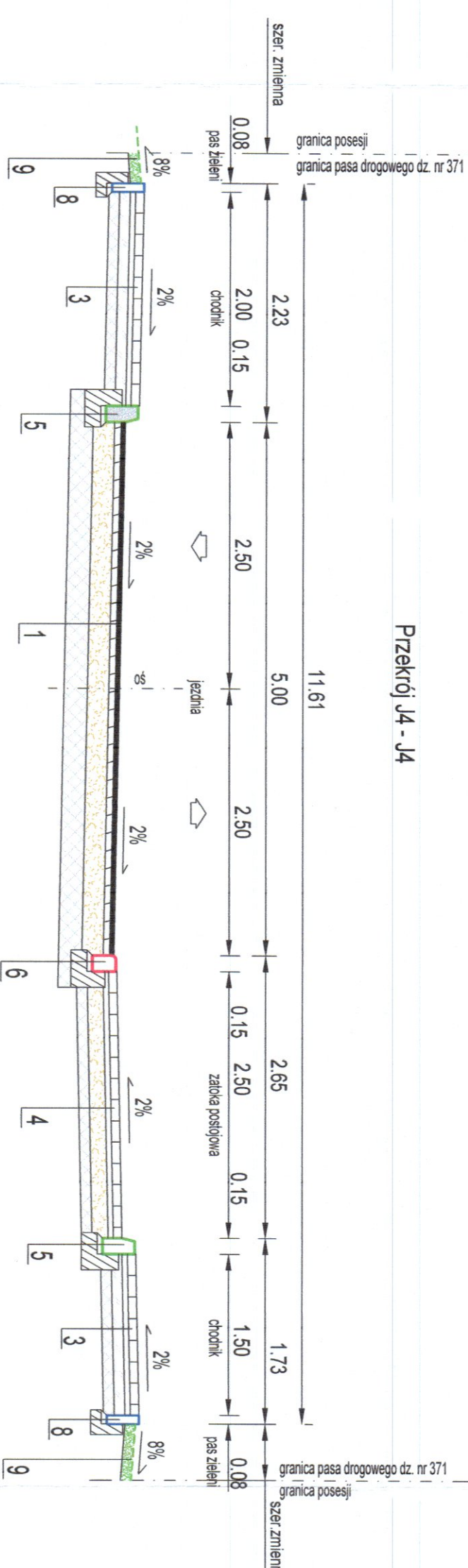
Przekrój normalny ul. Jesionowa  
Przekrój J1 - J1 (przejście dla pieszych)



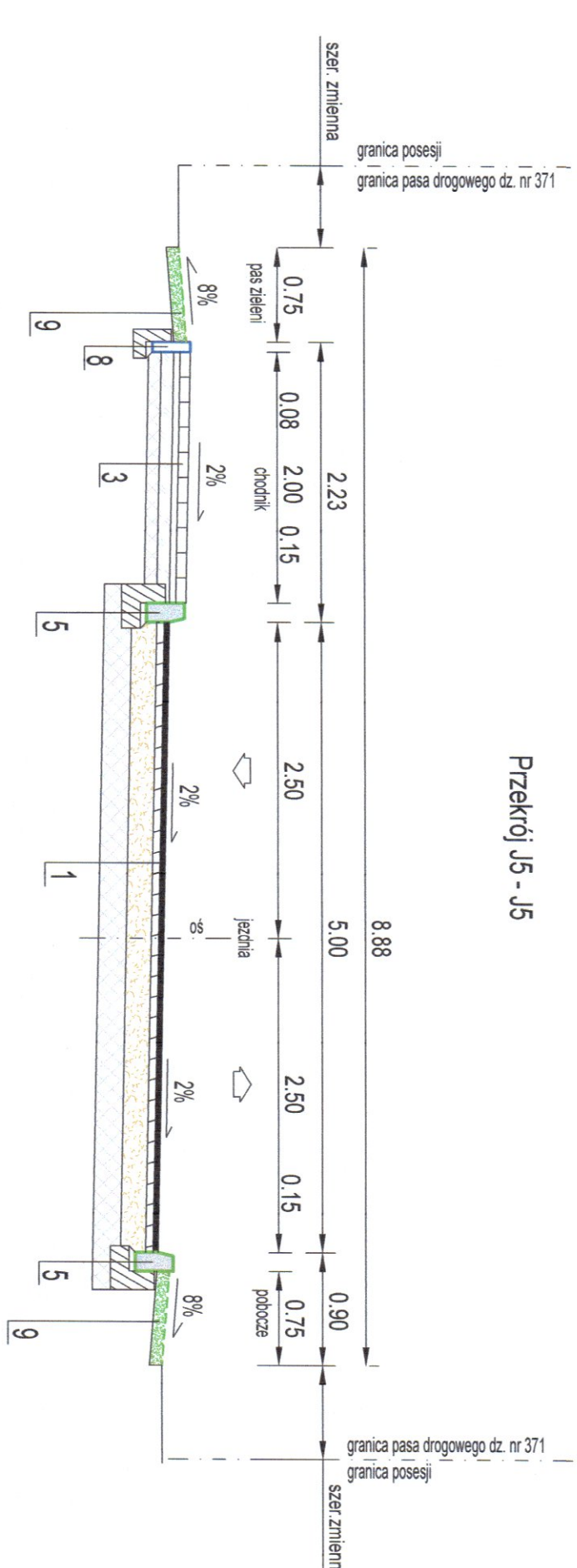
Przekrój J3 - J1



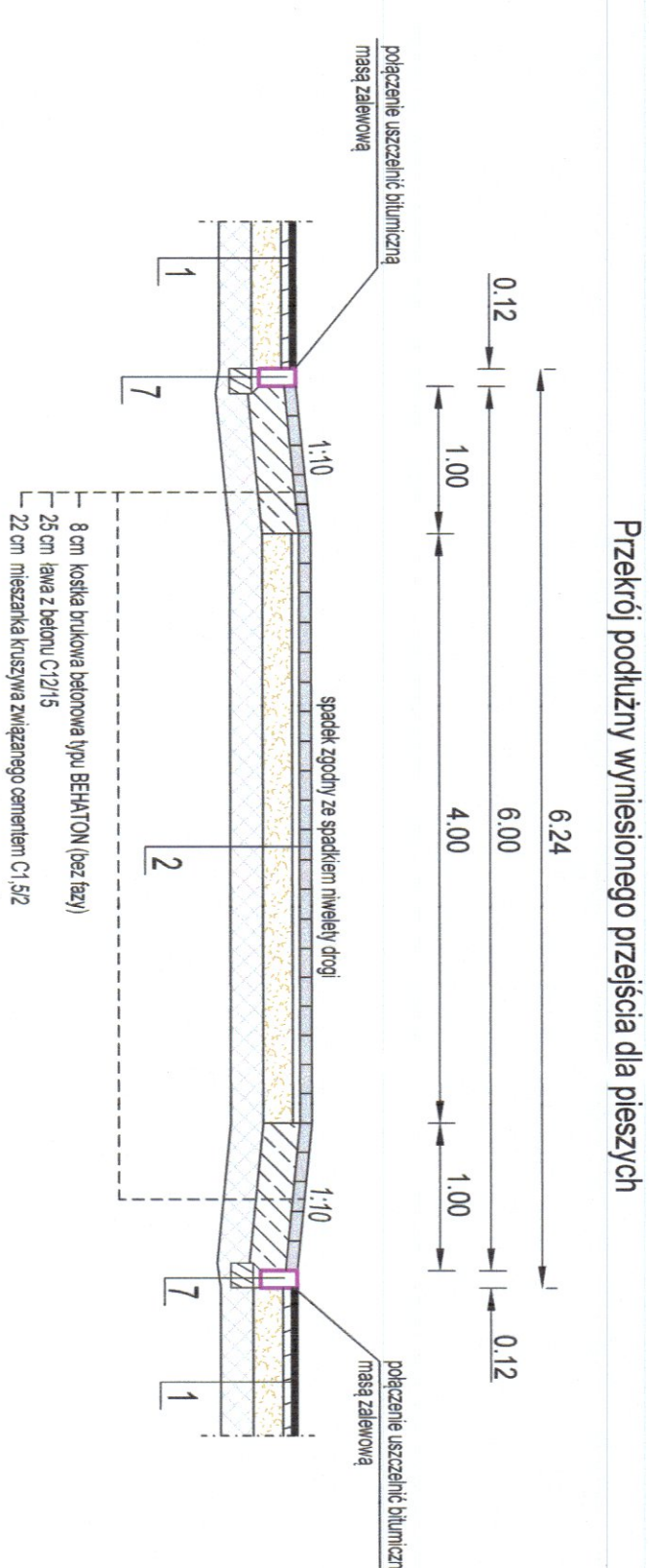
### Przekrój J2 - J2



Przekrój J4 - J.



Przekrój J5 - J



Przekrój podłużny wyniesionego przejścia dla pieszych

- OPISY ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH:
- 1 - JEZDNIĄ - ul. Jęstonowa
- 4 cm - w-wa ściernała z betonu asfaltowego AC11S
- 6 cm - w-wa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W
- 20 cm - podbudowa zasadnicza - mieszanka z kruszywa niezwiązaneego C60/5 o uziarnieniu 0/3,5 mm
- 22 cm - mieszanka kruszywa związaneego cementem C1,5/2

- 2 - WNIĘSIONE PRZEJŚCIE DLA PIEŚCZYCH  
8 cm - kostka brukowa betonowa typu BEHATON (bez fazy)  
5 cm - podsypka cementowo-piaskowa 1:4  
20 cm - podbudowa zasadnicza - mieszanka z kruszywa niezwiązanego C<sub>30/36</sub> o uziarnieniu 0/3,15 mm  
22 cm - mieszanka kruszywa związanego cementem C15/20

- 3 - CHODNIK  
8 cm - kostka brukowa betonowa typu CEGLA  
5 cm - podsypka cementowo-piaskowa 1:4  
10 cm - mieszanka kruszywa naturalnego C<sub>NR</sub> 0/31,5 mm  
10 cm - mieszanka kruszywa związanego cementem C1,5/2

- 4 - ZŁAZD /ZATOKA POSTOJOWA  
8 cm - kostka brukowa betonowa typu STAROBRUK  
5 cm - podsypka cementowo-piaskowa 1:4  
15 cm - podbudowa zasiedliza - mieszanka z kruszywą niezwiązanego C90/5 o uziarnieniu 0/31,5 mm  
10 cm - mieszanka kruszywa związanego cementem C15/2

- 5 - KRAWEŹNIK BETONOWY WYSTAJĄCY  
Krawężnik betonowy 15x30 cm  
5 cm - podsypka cementowo-piaskowa 1:4  
15 cm - ława z betonu C12/15  
mieszanka kruszywa związanego cementem C1,5/2

- 6 - KRAWEŹNIK BETONOWY NAJAZDOWY  
Krawężnik betonowy 15x22 cm  
5 cm - podsypka cementowo-piaskowa 1:4  
15 cm - ława z betonu C12/15  
mieszanka kruszywa związanego cementem

- 7 - OPORNIK BETONOWY  
Opornik betonowy 12x25 cm  
5 cm - poddyśka cementowo-piaskowa 1:4  
15 cm - ława z betonu C12/15

- Obryże betonowe 8x30 cm  
5 cm - podspłaka cementowo-piaskowa 1:4  
10 cm - ława z betonu C12/15

- 10 - UMOCNIENIE SKARPY  
8 cm - płyty żelazne typu MBEA 40x60 (otwory wypchane pospółką)  
10 cm - ława z betonu C8/10

[illegible]