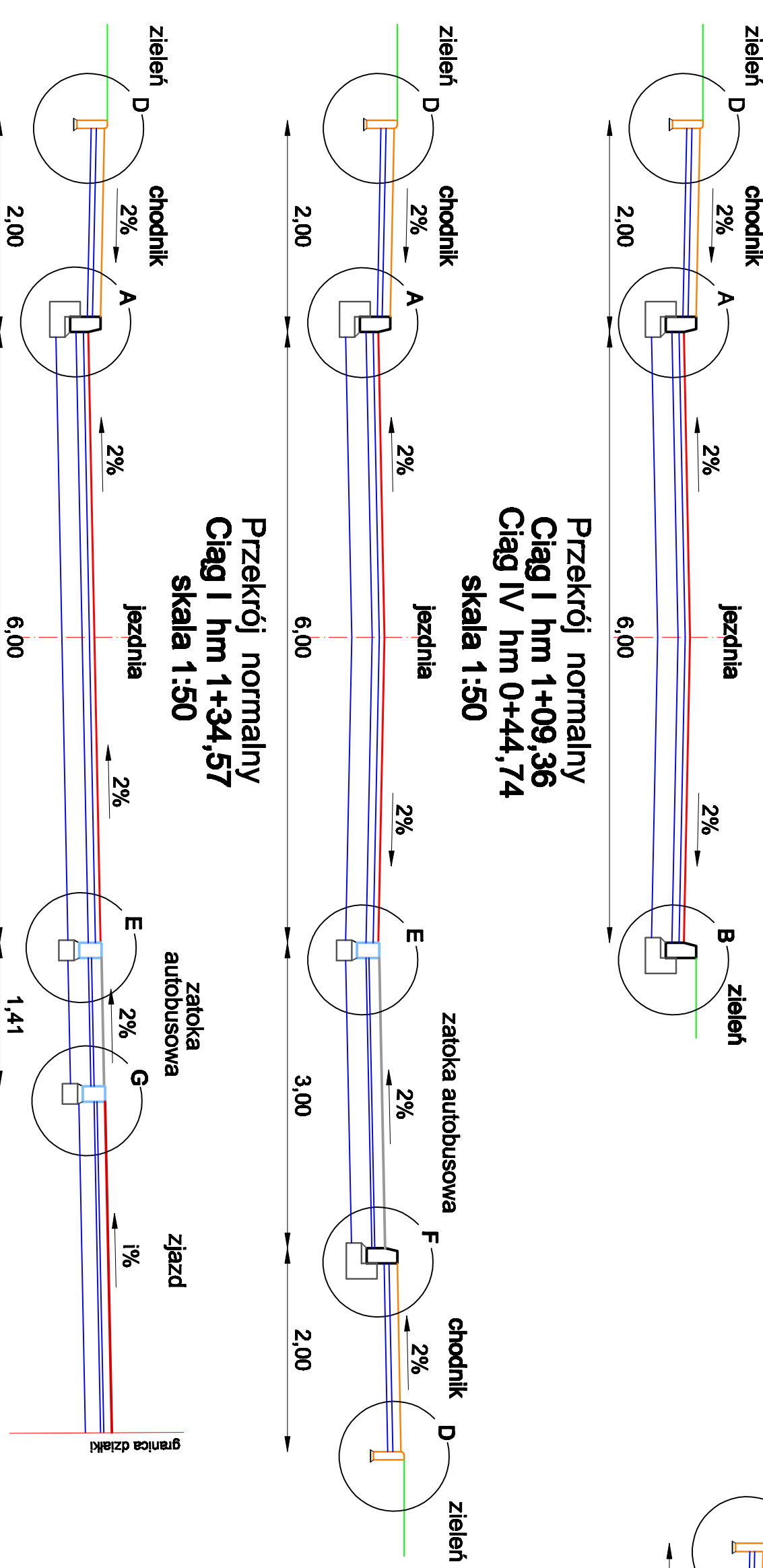


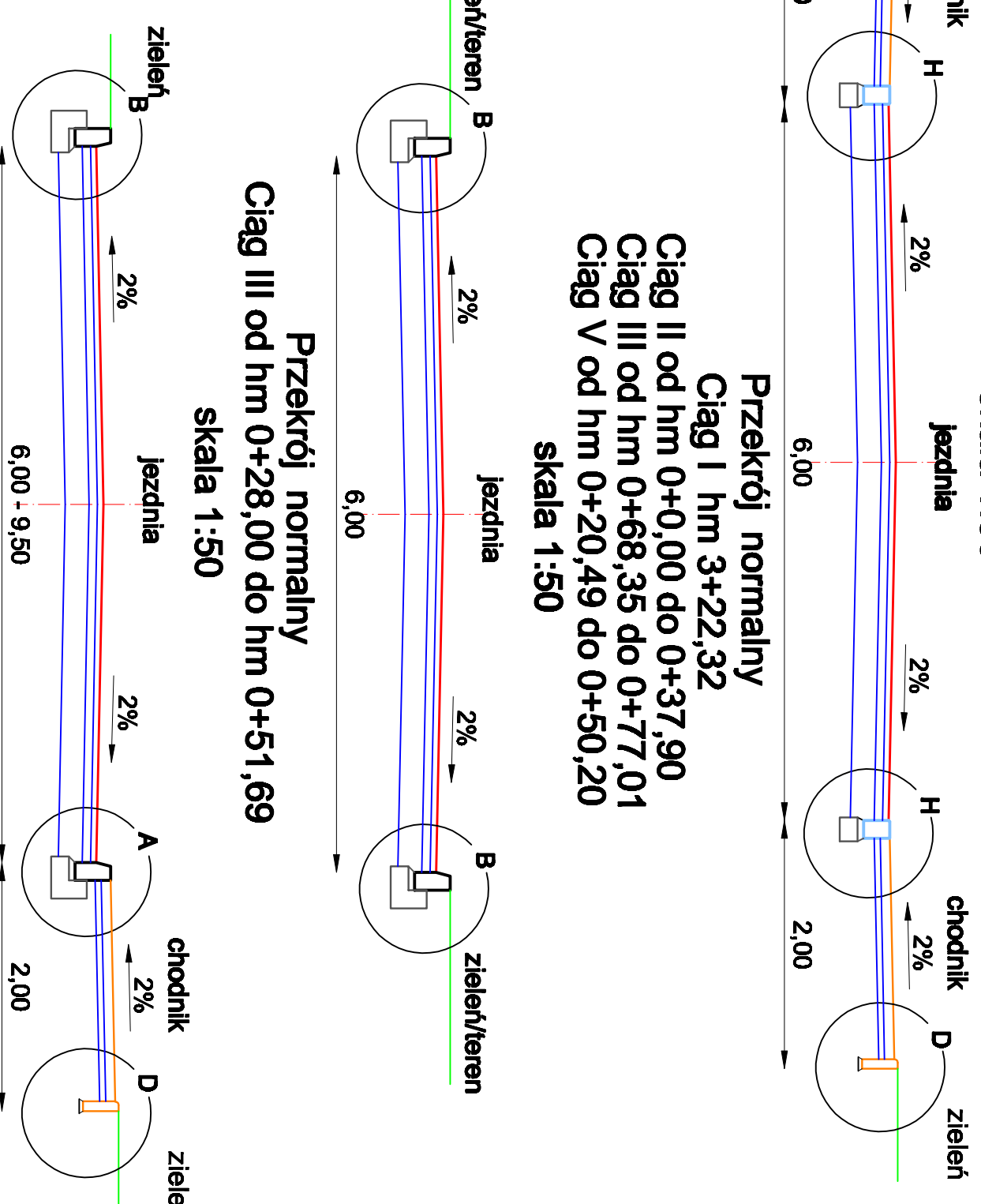
**Przekrój normalny**  
Ciąg I hm 0+68,06

Ciąg I od hm 1+73,27 do 1+96,42  
Ciąg II od hm 0+69,03 do 3+01,69  
Ciąg IV od hm 0+85,50 do 0+89,72  
skala 1:50



**Przekrój normalny**  
Ciąg I hm 2+98,40

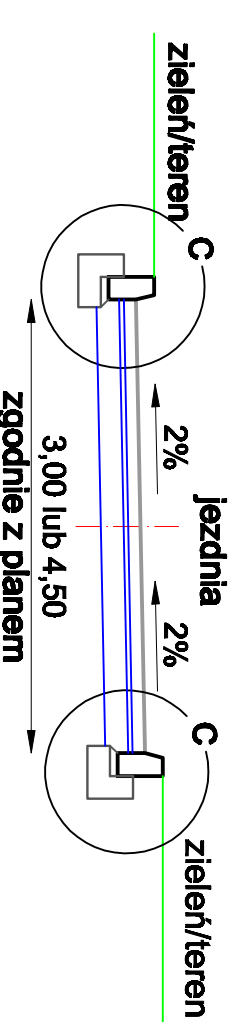
Ciąg I od hm 0+00,00 do 0+37,90  
Ciąg III od hm 0+68,35 do 0+77,01  
Ciąg V od hm 0+20,49 do 0+50,20  
skala 1:50



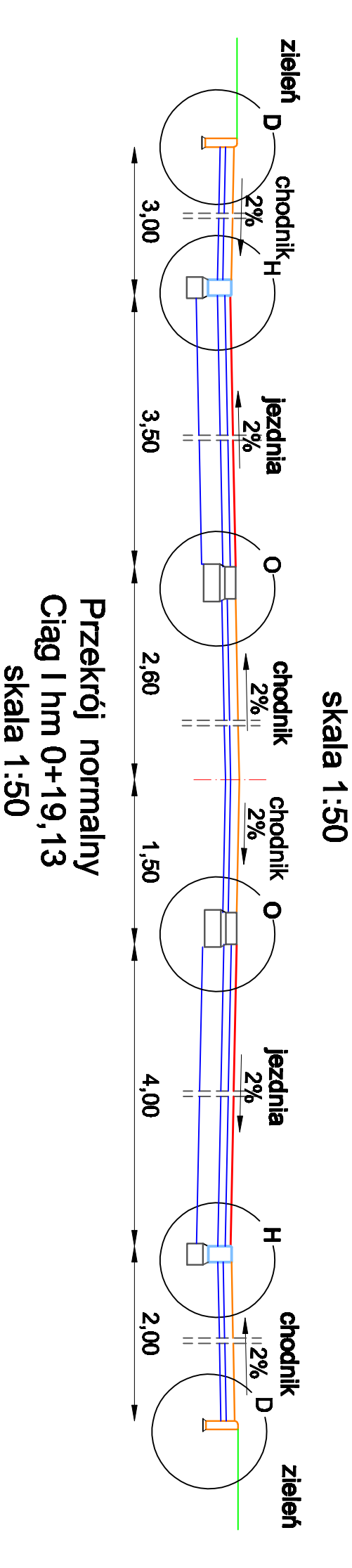
**Przekroje normalne**  
skala 1:50

**Przekrój normalny**  
Ciąg VIII

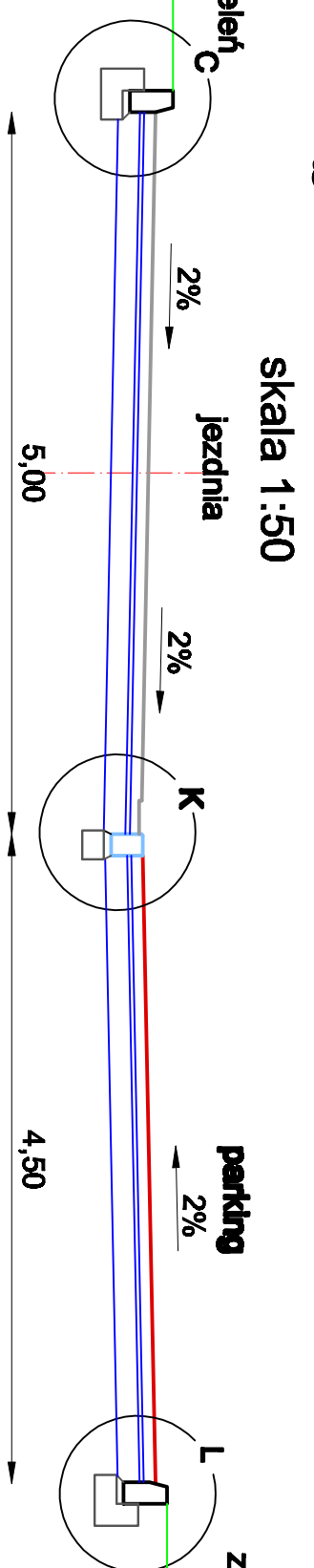
Ciąg IX  
Ciąg VIII od hm 0+00,00 do hm 0+42,69  
skala 1:50



**Przekrój normalny**  
Ciąg IV hm 0+21,39

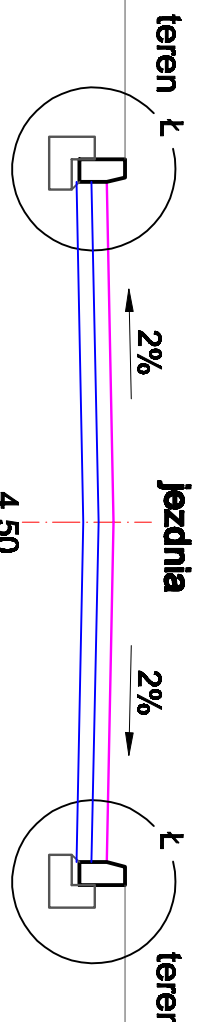


**Przekrój normalny**  
Ciąg VI od hm 0+08,50 do 0+37,10



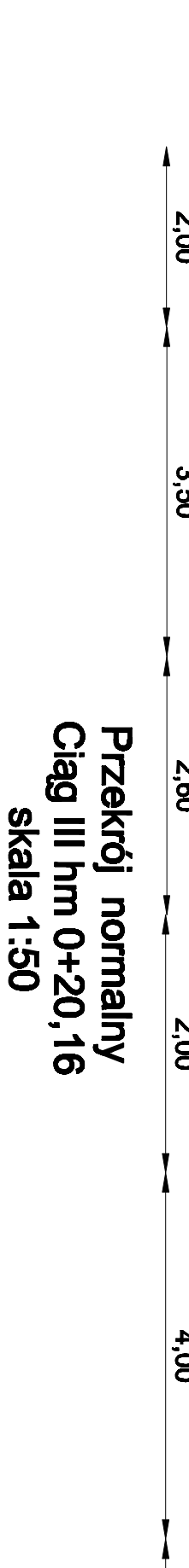
**Przekrój normalny**  
Ciąg X

skala 1:50



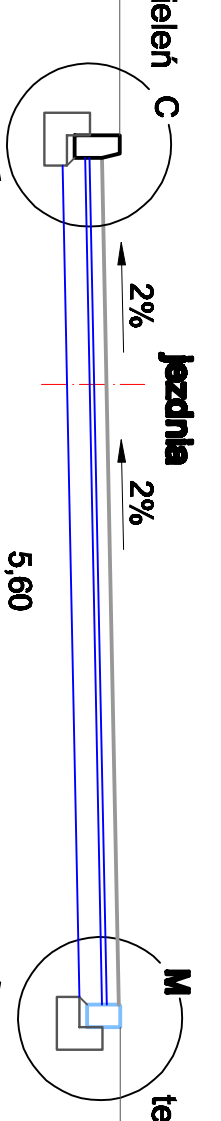
**Przekrój normalny**  
Ciąg III hm 0+20,16

skala 1:50



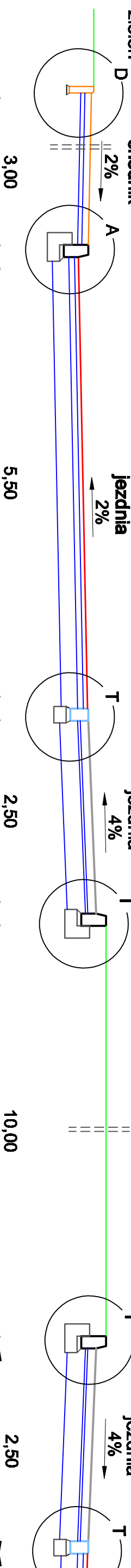
**Przekrój normalny**  
Ciąg VII od hm 0+47,28

skala 1:50



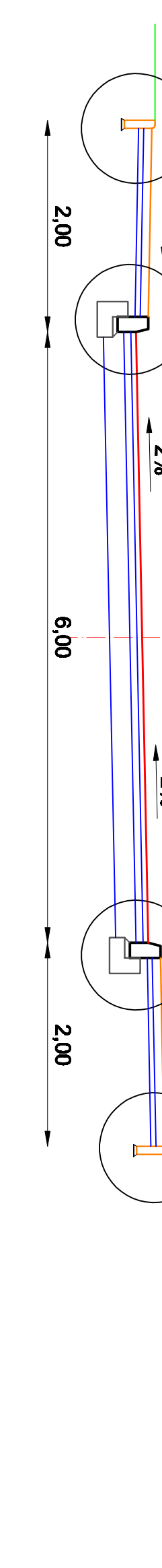
**Przekrój normalny**  
Rondo

skala 1:50



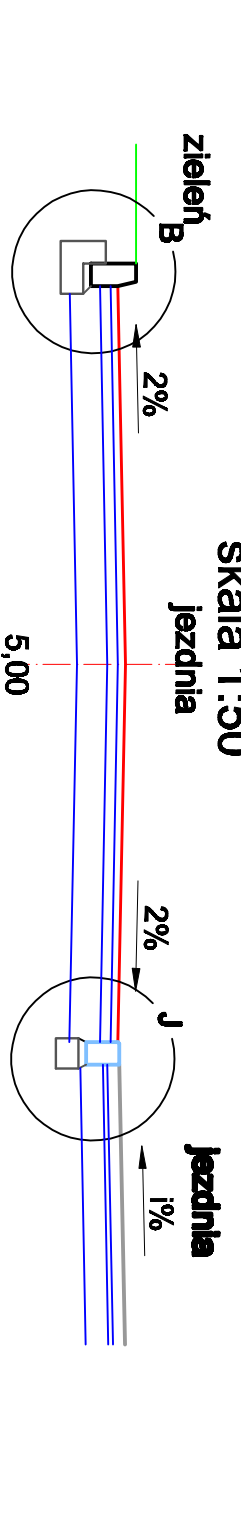
**Przekrój normalny**  
Ciąg I hm 1+53,27

skala 1:50



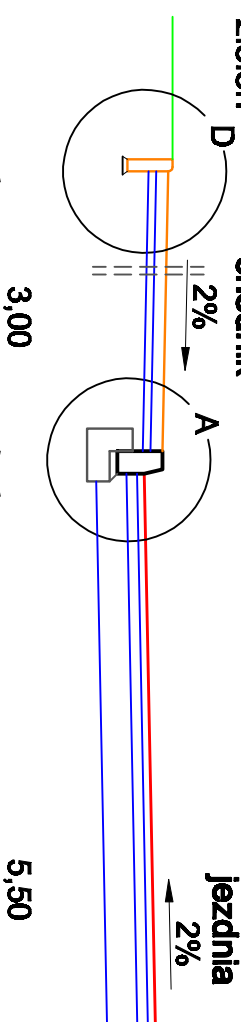
**Przekrój normalny**  
Ciąg V hm 0+15,12

skala 1:50



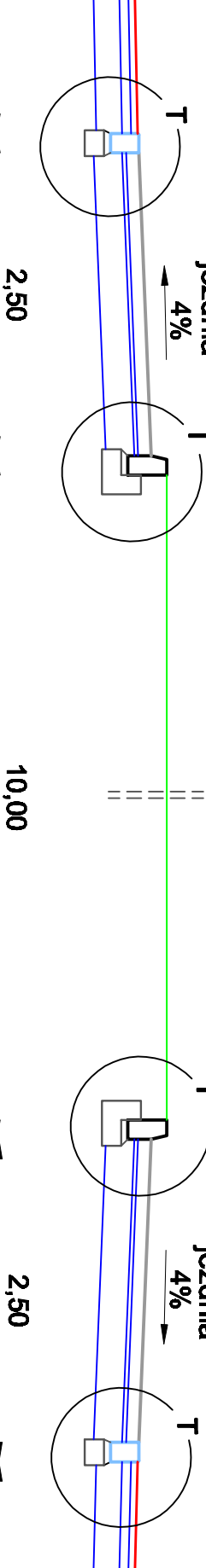
**Przekrój normalny**  
Ciąg I hm 1+09,36

skala 1:50



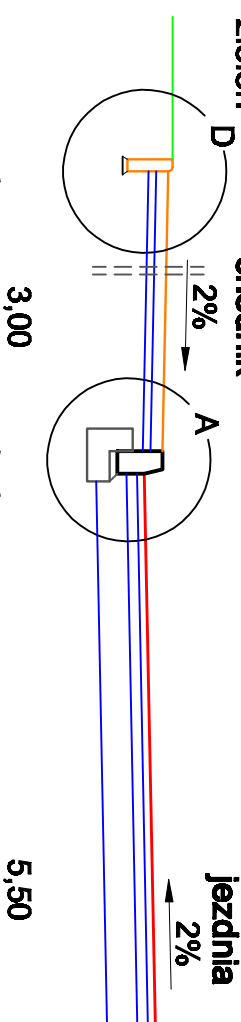
**Przekrój normalny**  
Ciąg III od hm 0+28,00 do hm 0+51,69

skala 1:50



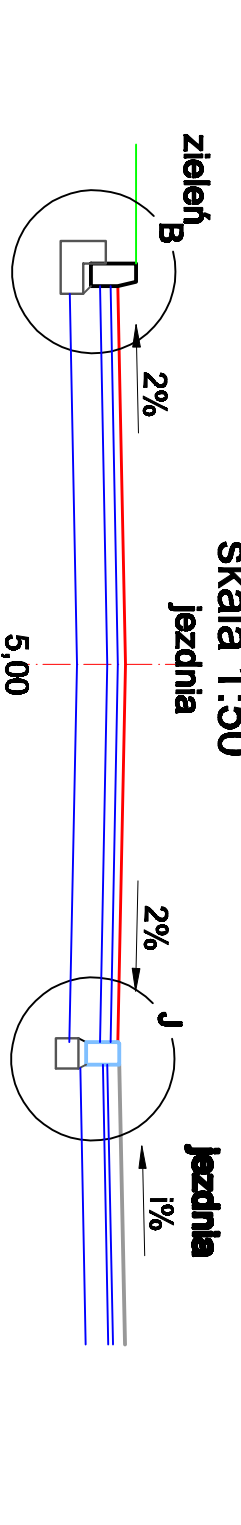
**Przekrój normalny**  
Ciąg I hm 0+44,74

skala 1:50



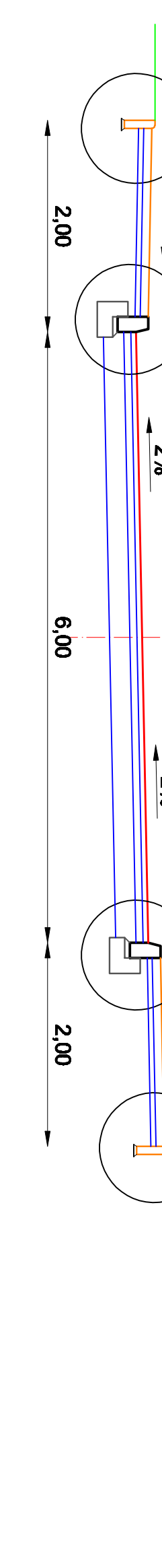
**Przekrój normalny**  
Ciąg I hm 1+34,57

skala 1:50



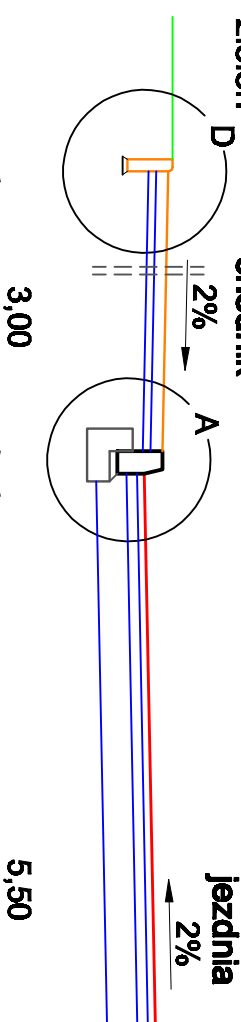
**Przekrój normalny**  
Ciąg I hm 1+53,27

skala 1:50



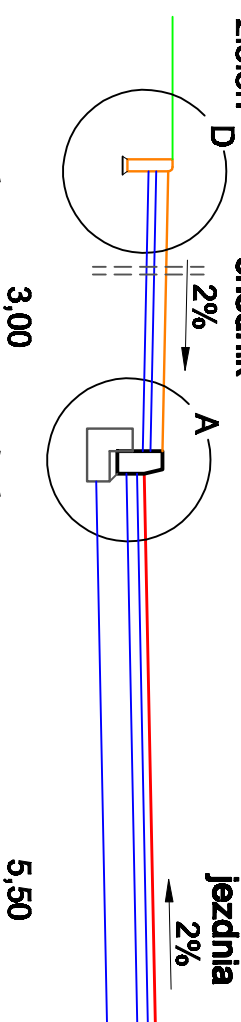
**Przekrój normalny**  
Ciąg I hm 0+42,69

skala 1:50



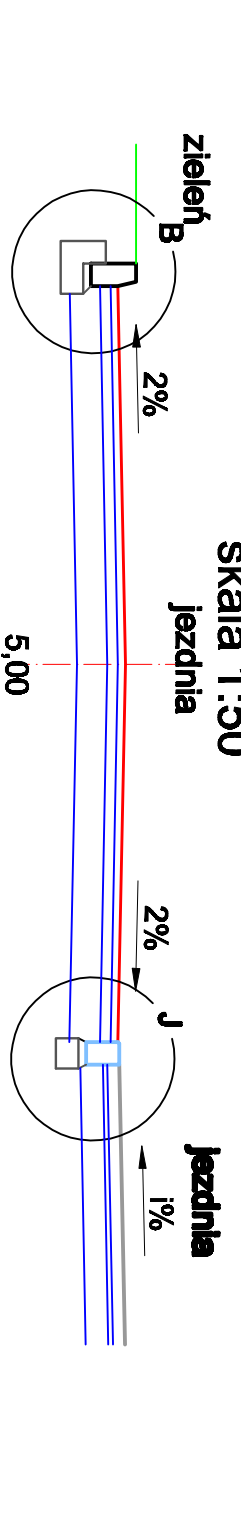
**Przekrój normalny**  
Ciąg I hm 0+19,13

skala 1:50



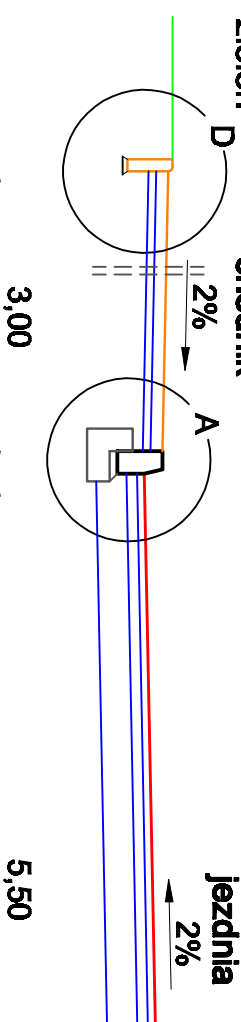
**Przekrój normalny**  
Ciąg I hm 0+15,12

skala 1:50



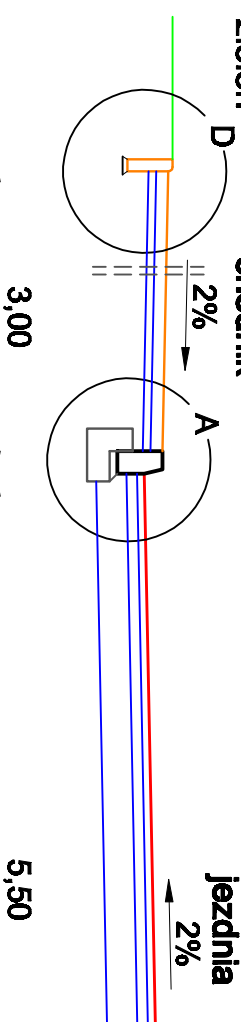
**Przekrój normalny**  
Ciąg I hm 0+47,28

skala 1:50



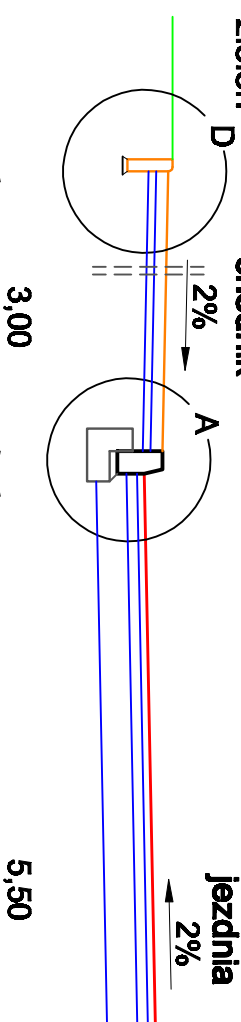
**Przekrój normalny**  
Ciąg I hm 0+42,69

skala 1:50



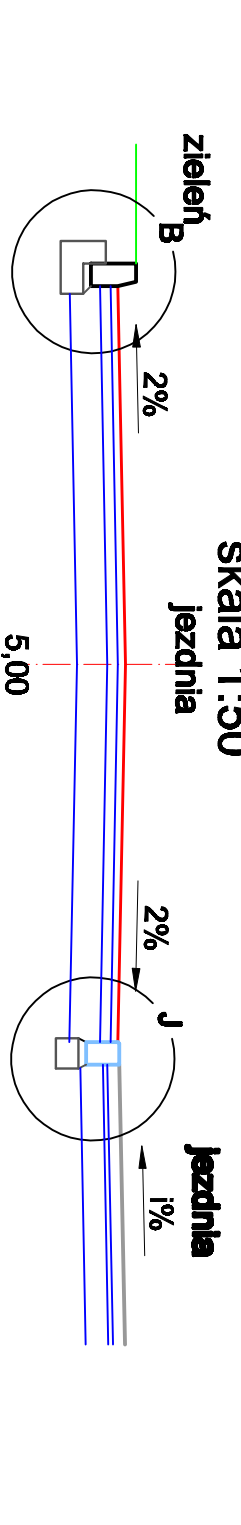
**Przekrój normalny**  
Ciąg I hm 0+19,13

skala 1:50



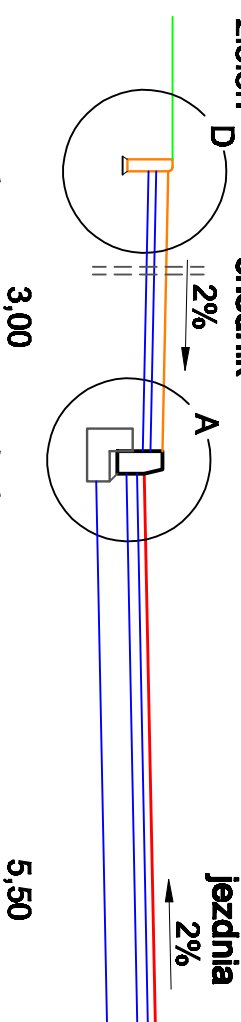
**Przekrój normalny**  
Ciąg I hm 0+15,12

skala 1:50



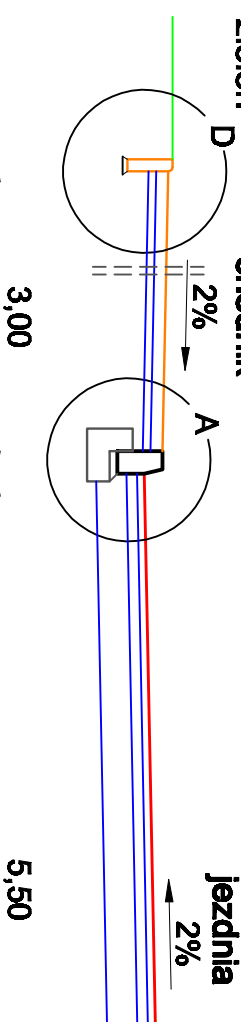
**Przekrój normalny**  
Ciąg I hm 0+47,28

skala 1:50



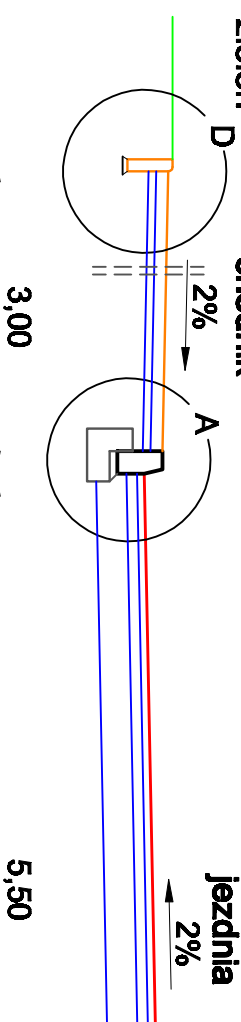
**Przekrój normalny**  
Ciąg I hm 0+42,69

skala 1:50



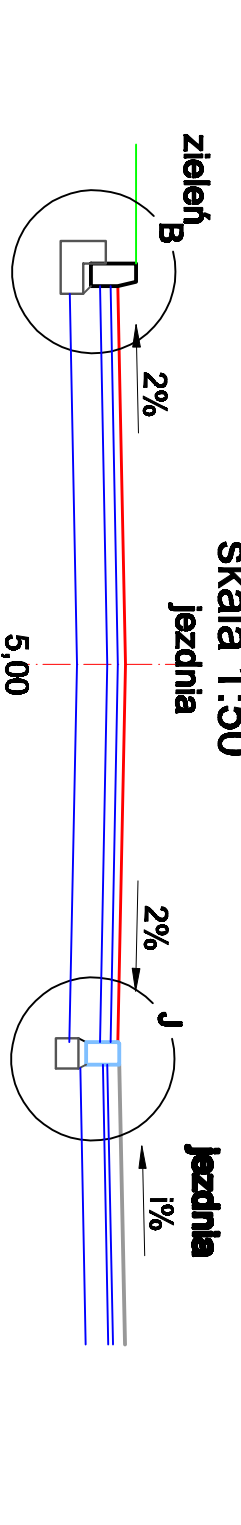
**Przekrój normalny**  
Ciąg I hm 0+19,13

skala 1:50



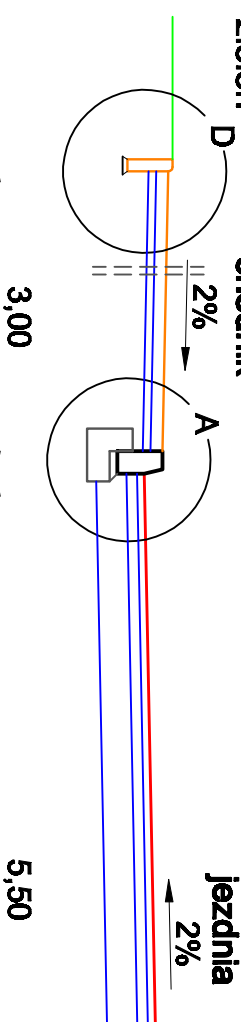
**Przekrój normalny**  
Ciąg I hm 0+15,12

skala 1:50



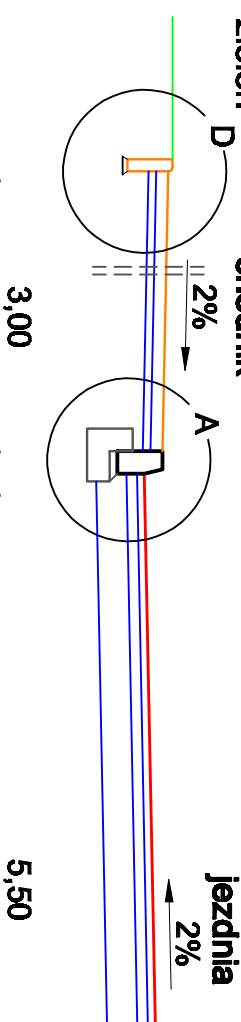
**Przekrój normalny**  
Ciąg I hm 0+47,28

skala 1:50



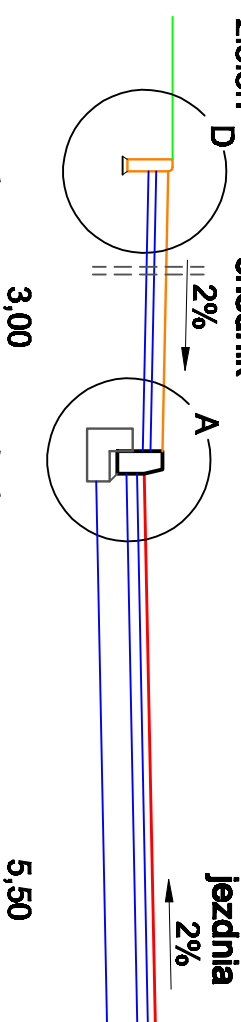
**Przekrój normalny**  
Ciąg I hm 0+42,69

skala 1:50



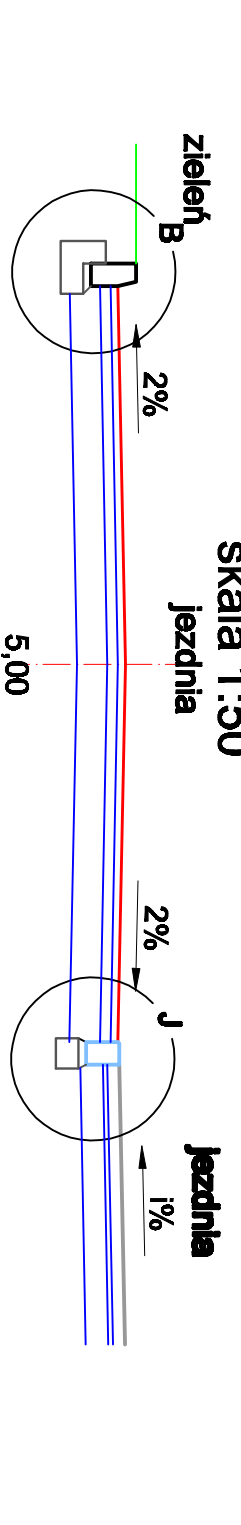
**Przekrój normalny**  
Ciąg I hm 0+19,13

skala 1:50



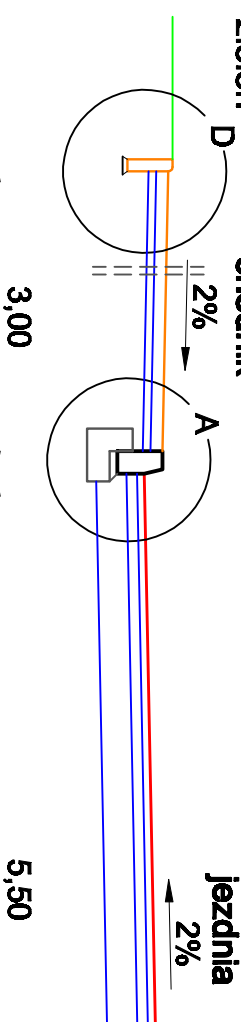
**Przekrój normalny**  
Ciąg I hm 0+15,12

skala 1:50



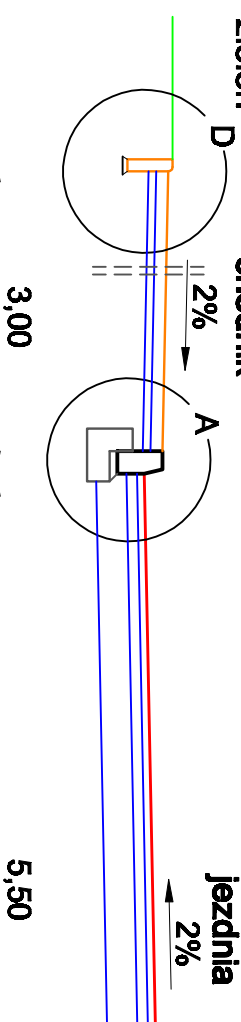
**Przekrój normalny**  
Ciąg I hm 0+47,28

skala 1:50



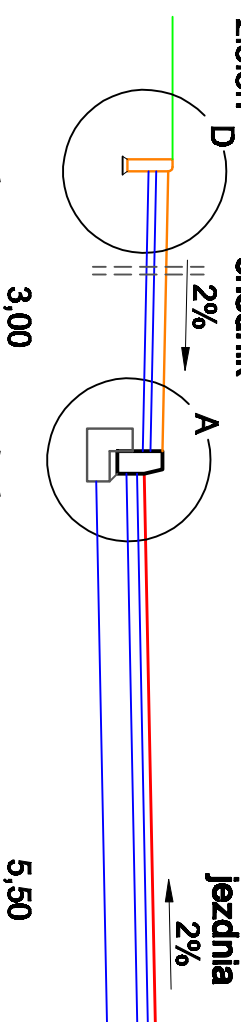
**Przekrój normalny**  
Ciąg I hm 0+42,69

skala 1:50



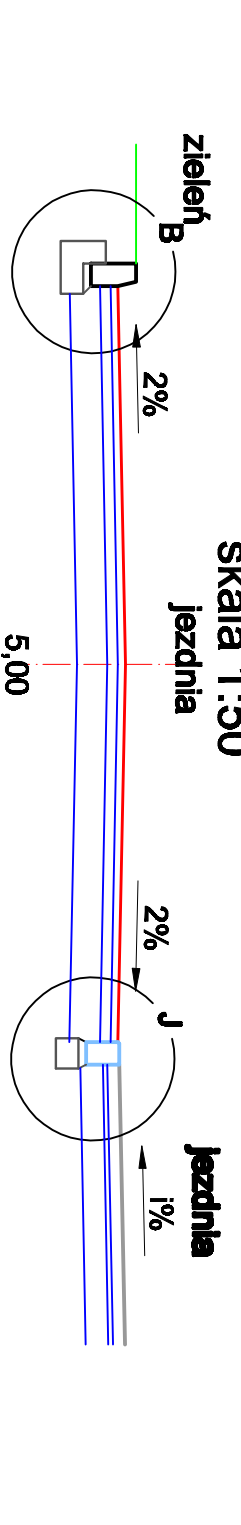
**Przekrój normalny**  
Ciąg I hm 0+19,13

skala 1:50



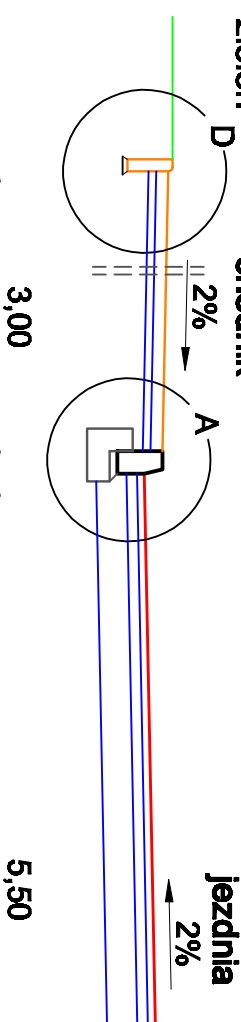
**Przekrój normalny**  
Ciąg I hm 0+15,12

skala 1:50



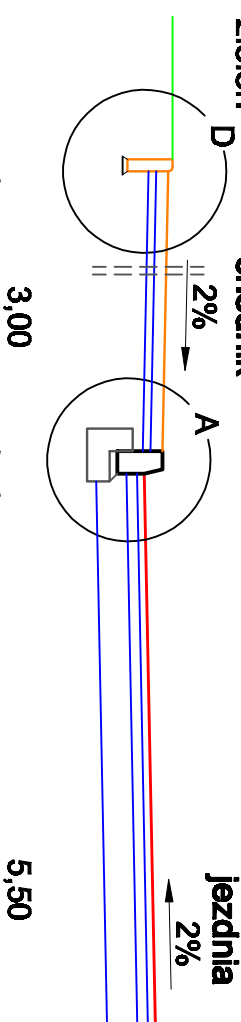
**Przekrój normalny**  
Ciąg I hm 0+47,28

skala 1:50



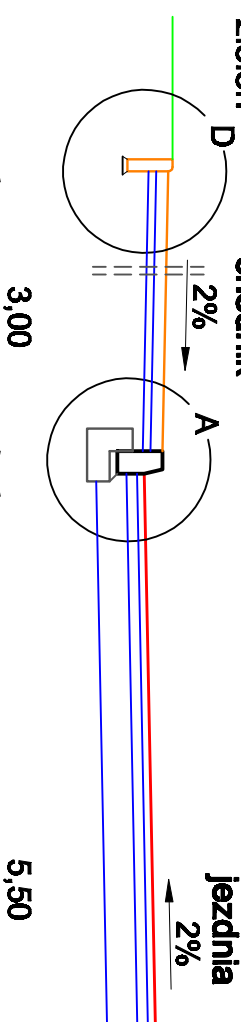
**Przekrój normalny**  
Ciąg I hm 0+42,69

skala 1:50



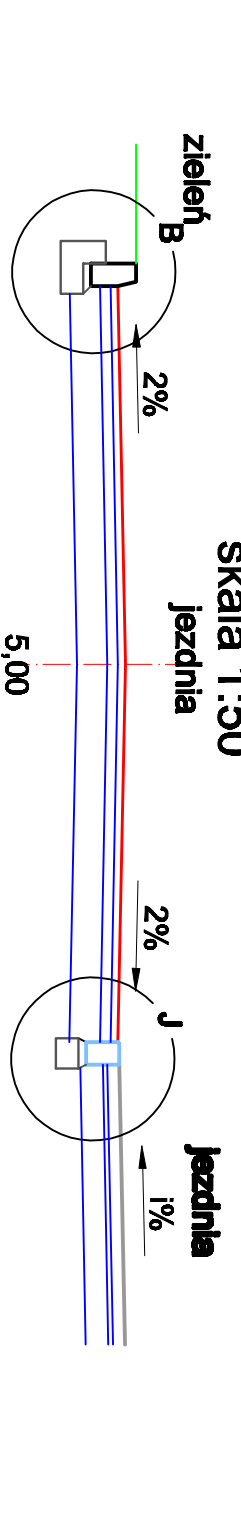
**Przekrój normalny**  
Ciąg I hm 0+19,13

skala 1:50



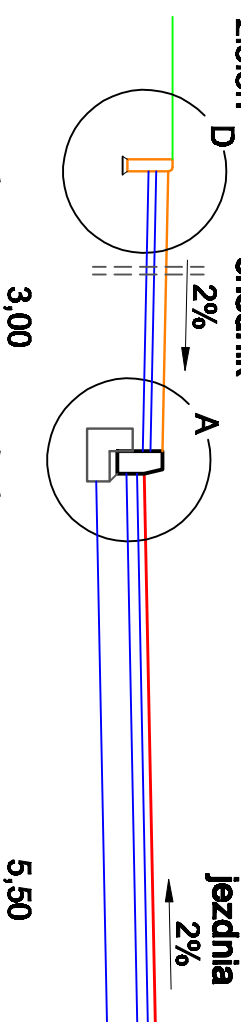
**Przekrój normalny**  
Ciąg I hm 0+15,12

skala 1:50



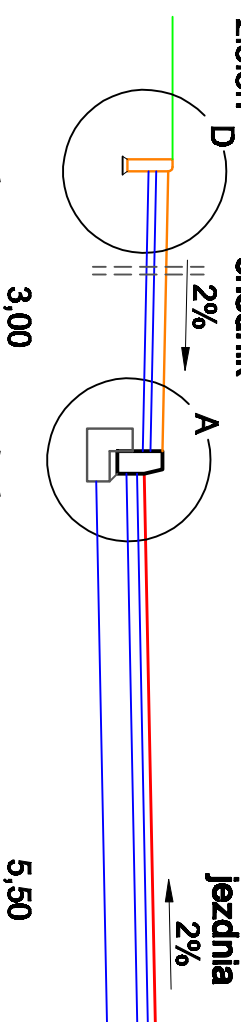
**Przekrój normalny**  
Ciąg I hm 0+47,28

skala 1:50



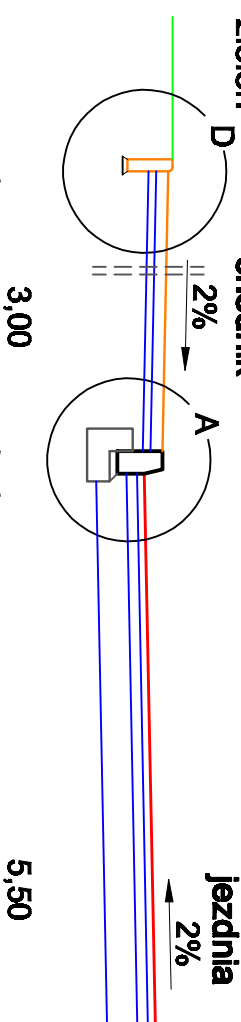
**Przekrój normalny**  
Ciąg I hm 0+42,69

skala 1:50



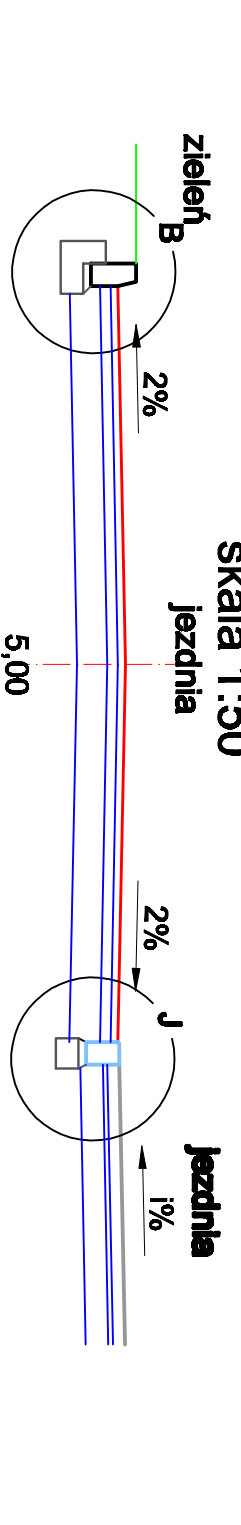
**Przekrój normalny**  
Ciąg I hm 0+19,13

skala 1:50



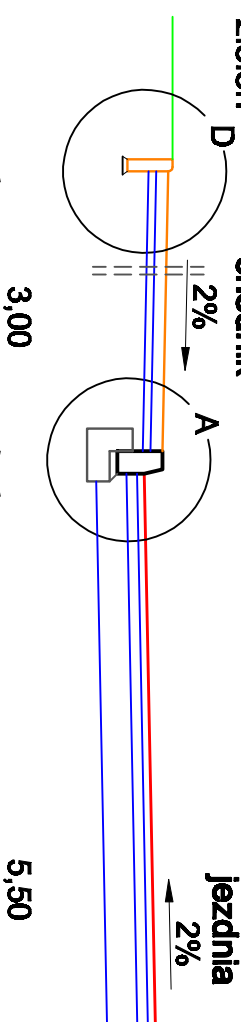
**Przekrój normalny**  
Ciąg I hm 0+15,12

skala 1:50



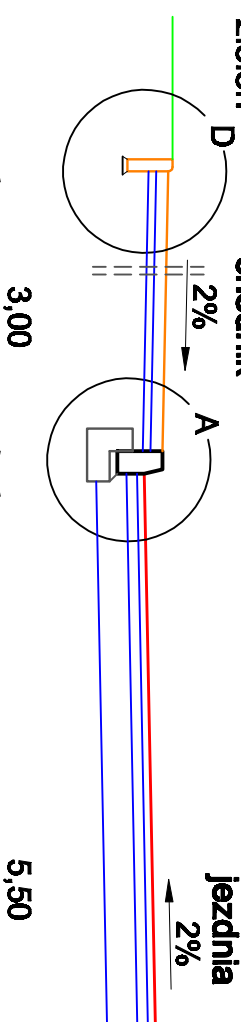
**Przekrój normalny**  
Ciąg I hm 0+47,28

skala 1:50



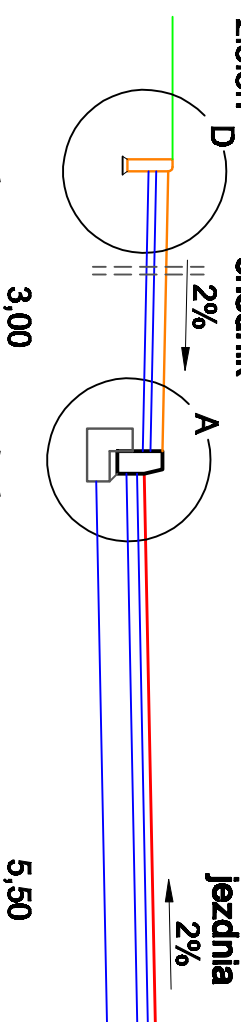
**Przekrój normalny**  
Ciąg I hm 0+42,69

skala 1:50



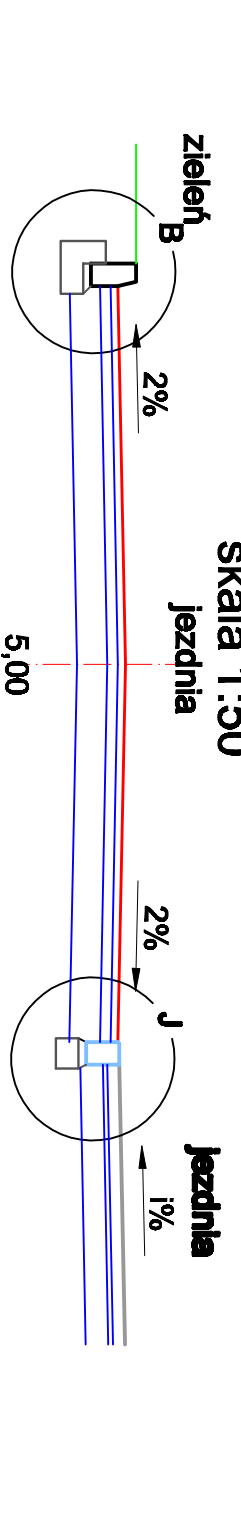
**Przekrój normalny**  
Ciąg I hm 0+19,13

skala 1:50



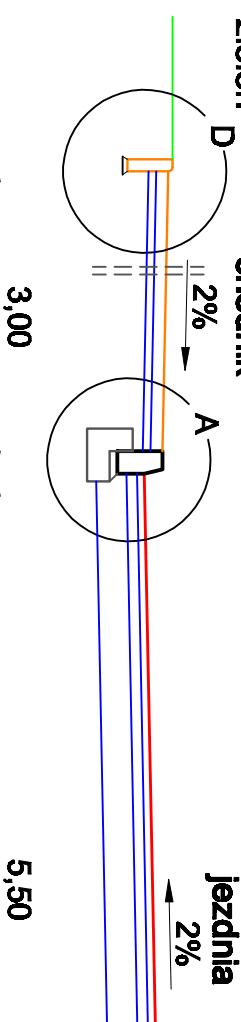
**Przekrój normalny**  
Ciąg I hm 0+15,12

skala 1:50



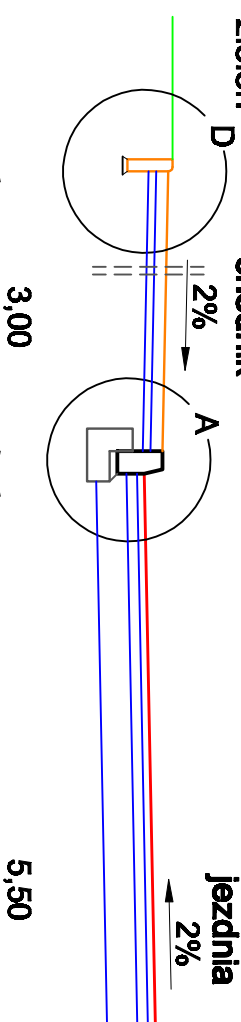
**Przekrój normalny**  
Ciąg I hm 0+47,28

skala 1:50



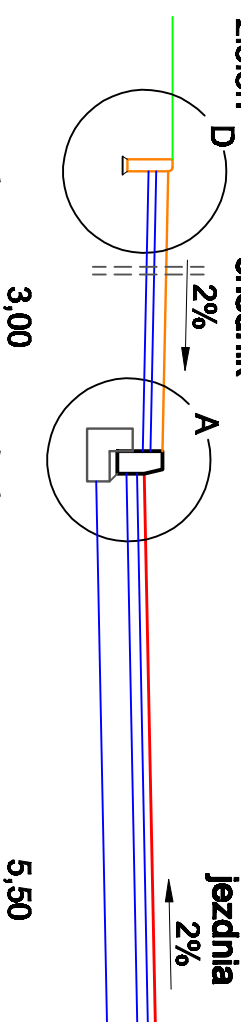
**Przekrój normalny**  
Ciąg I hm 0+42,69

skala 1:50



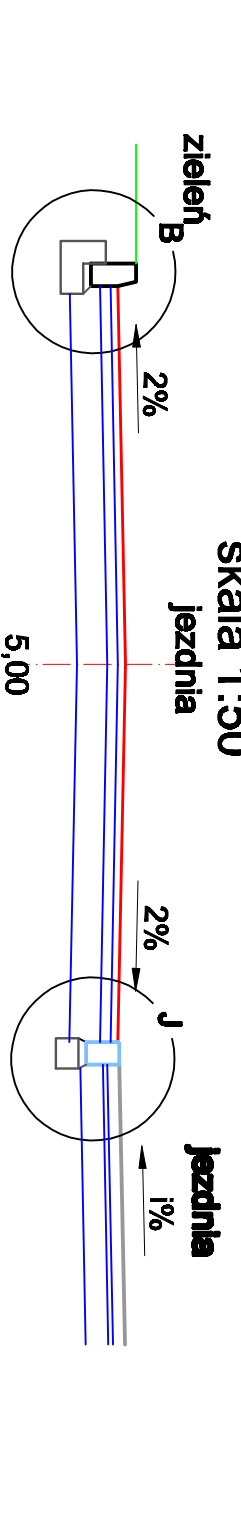
**Przekrój normalny**  
Ciąg I hm 0+19,13

skala 1:50



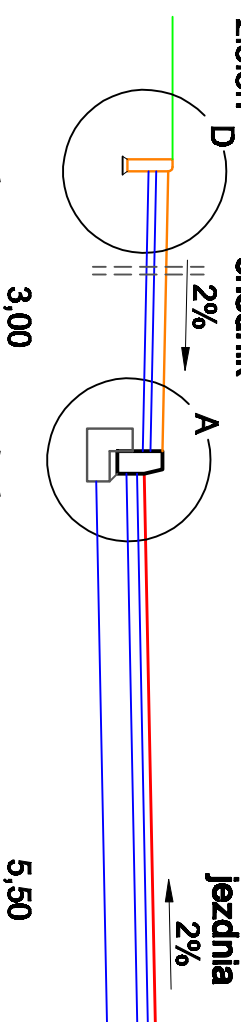
**Przekrój normalny**  
Ciąg I hm 0+15,12

skala 1:50



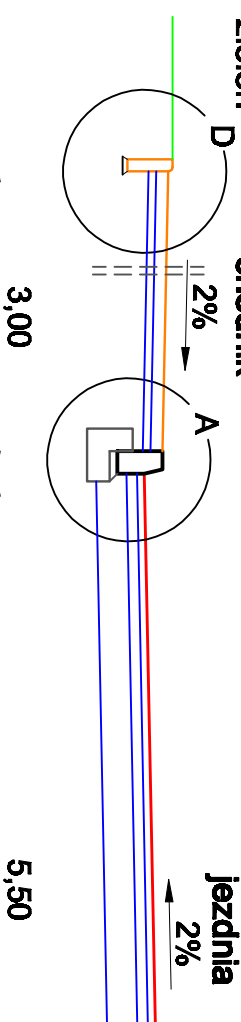
**Przekrój normalny**  
Ciąg I hm 0+47,28

skala 1:50



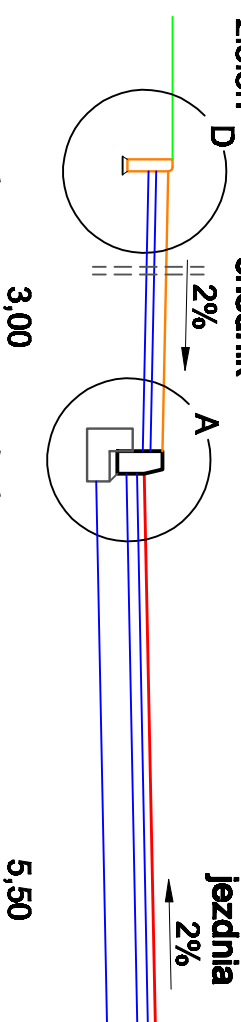
**Przekrój normalny**  
Ciąg I hm 0+42,69

skala 1:50



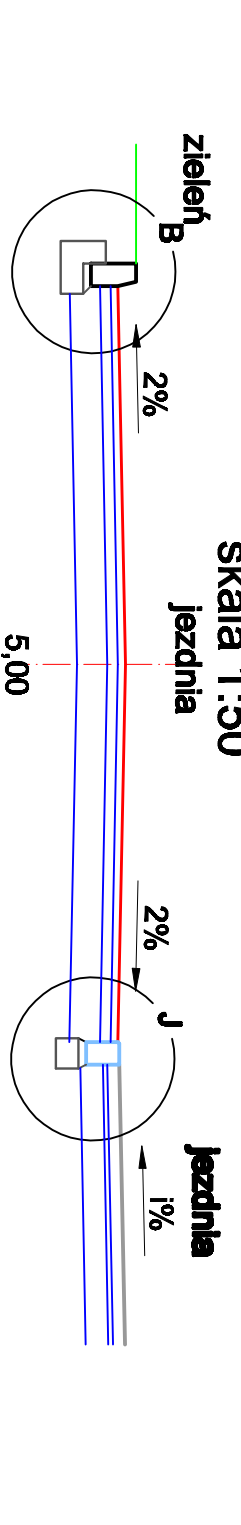
**Przekrój normalny**  
Ciąg I hm 0+19,13

skala 1:50



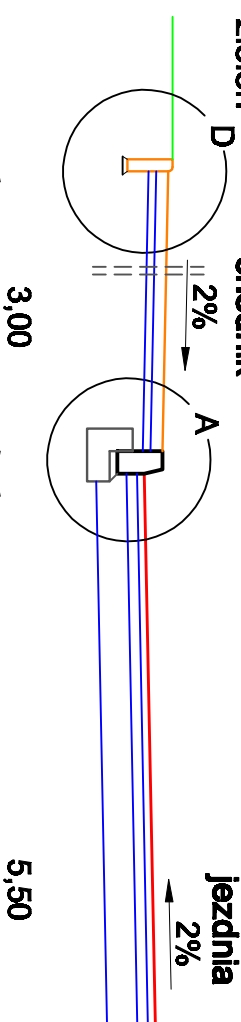
**Przekrój normalny**  
Ciąg I hm 0+15,12

skala 1:50



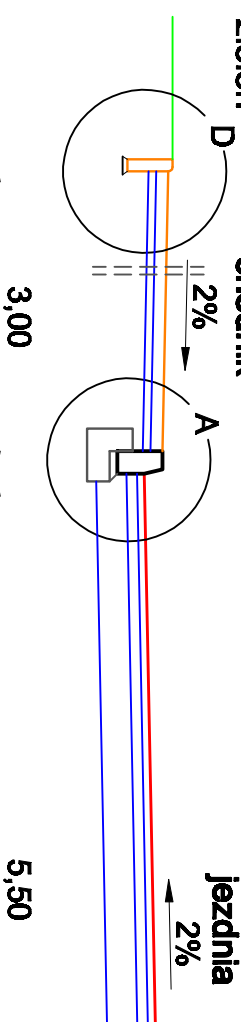
**Przekrój normalny**  
Ciąg I hm 0+47,28

skala 1:50



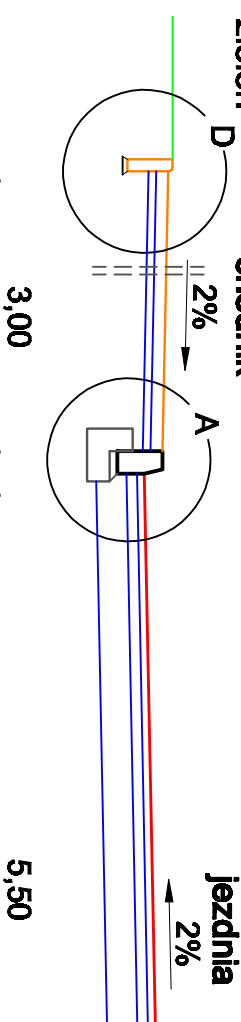
**Przekrój normalny**  
Ciąg I hm 0+42,69

skala 1:50



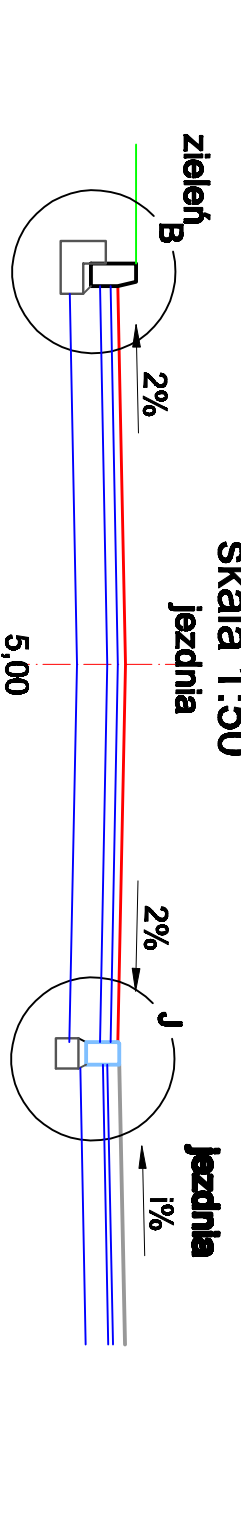
**Przekrój normalny**  
Ciąg I hm 0+19,13

skala 1:50



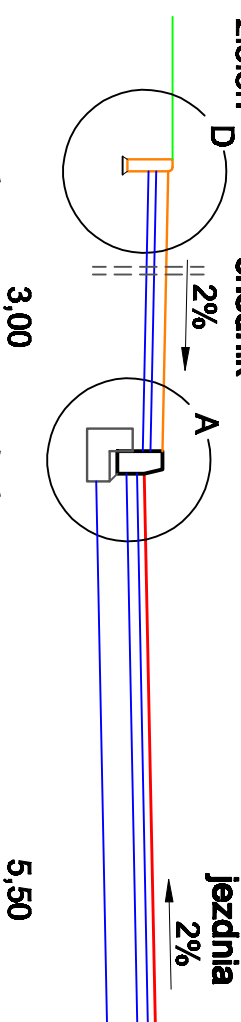
**Przekrój normalny**  
Ciąg I hm 0+15,12

skala 1:50



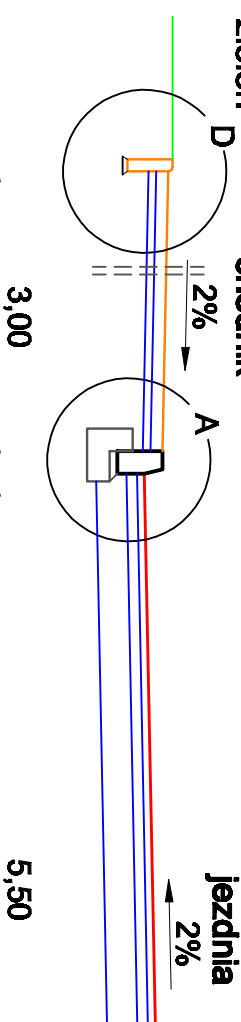
**Przekrój normalny**  
Ciąg I hm 0+47,28

skala 1:50



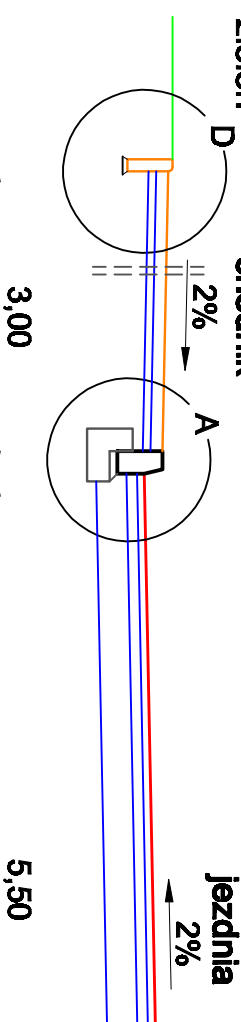
**Przekrój normalny**  
Ciąg I hm 0+42,69

skala 1:50



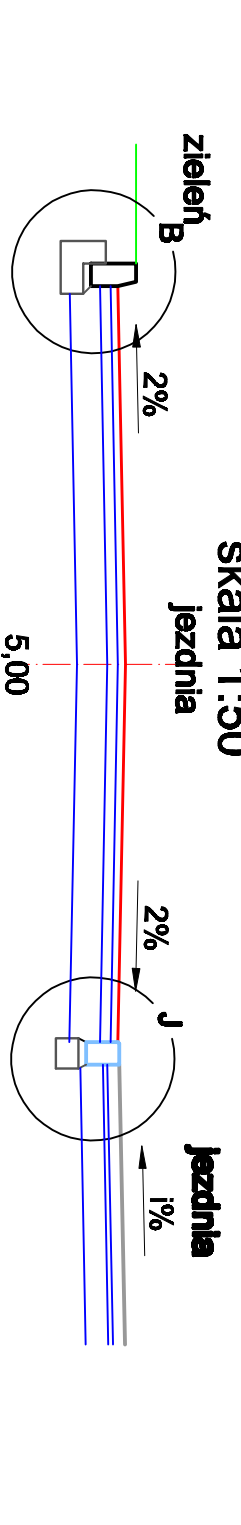
**Przekrój normalny**  
Ciąg I hm 0+19,13

skala 1:50



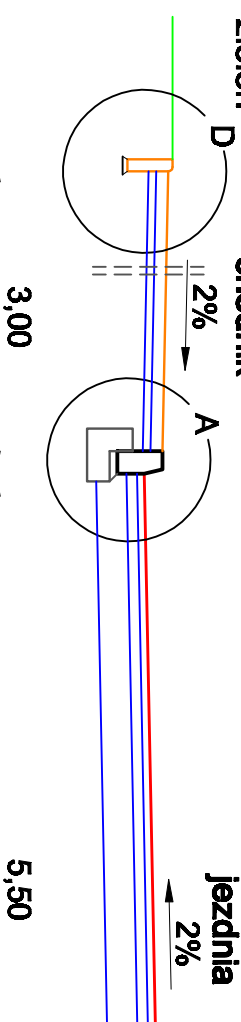
**Przekrój normalny**  
Ciąg I hm 0+15,12

skala 1:50



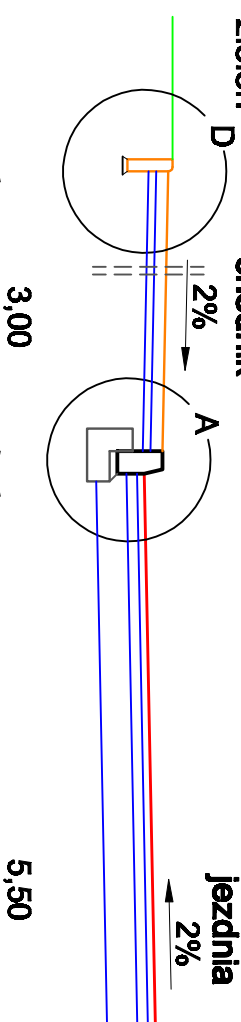
**Przekrój normalny**  
Ciąg I hm 0+47,28

skala 1:50



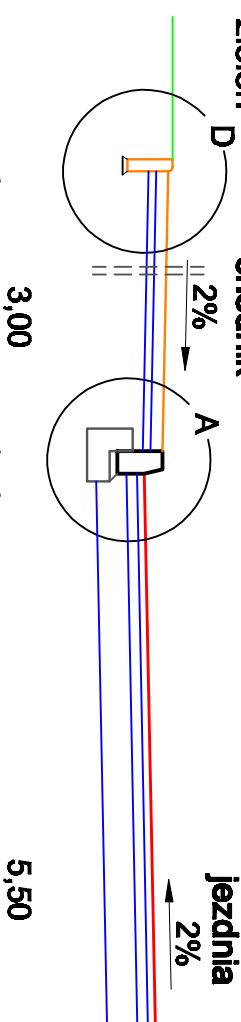
**Przekrój normalny**  
Ciąg I hm 0+42,69

skala 1:50



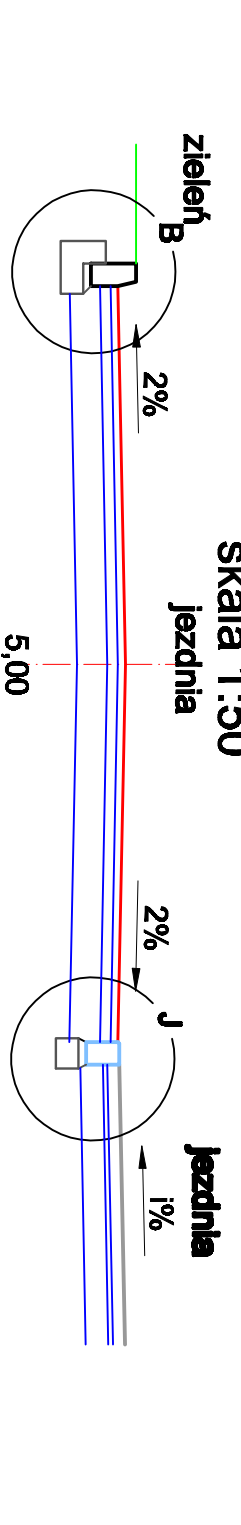
**Przekrój normalny**  
Ciąg I hm 0+19,13

skala 1:50



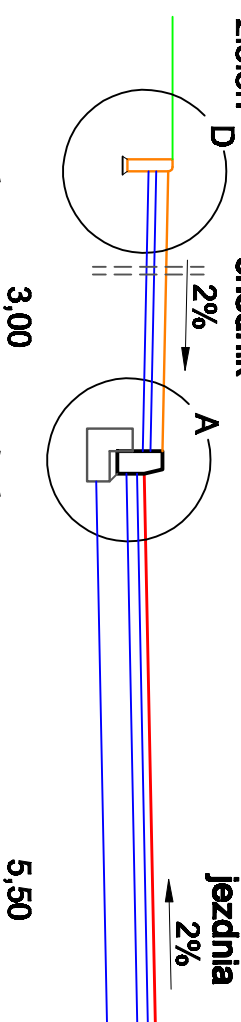
**Przekrój normalny**  
Ciąg I hm 0+15,12

skala 1:50



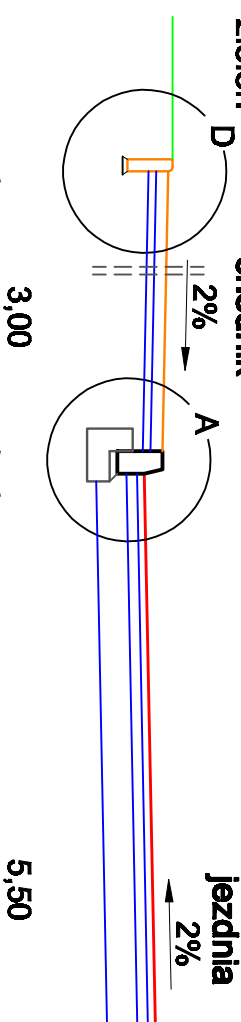
**Przekrój normalny**  
Ciąg I hm 0+47,28

skala 1:50



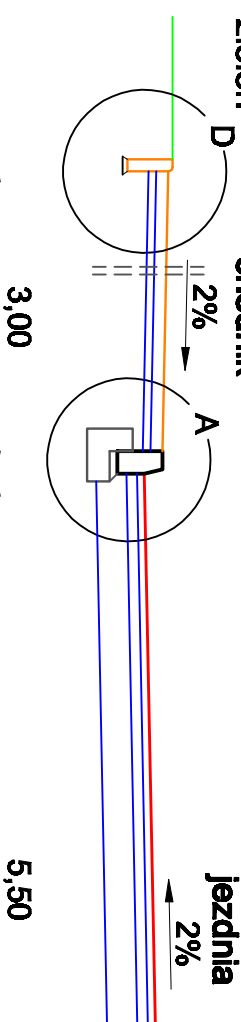
**Przekrój normalny**  
Ciąg I hm 0+42,69

skala 1:50



**Przekrój normalny**  
Ciąg I hm 0+19,13

skala 1:50



**Przekrój normalny**  
Ciąg I hm 0+15,12

skala 1:50