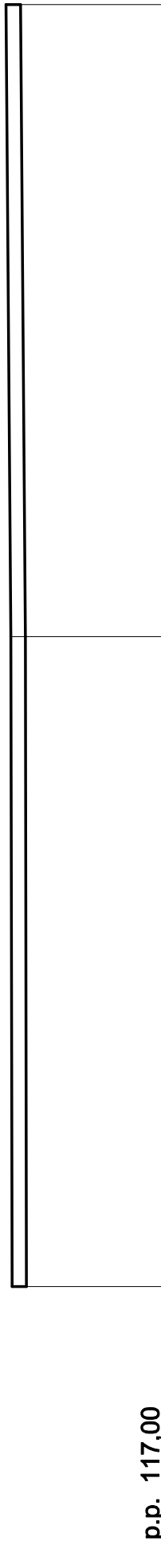


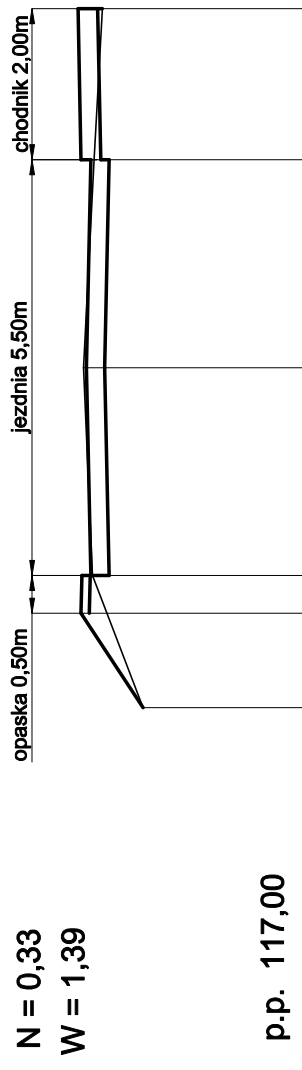
**N = 0,00**  
**W = 5,11**

p.p. 117,00



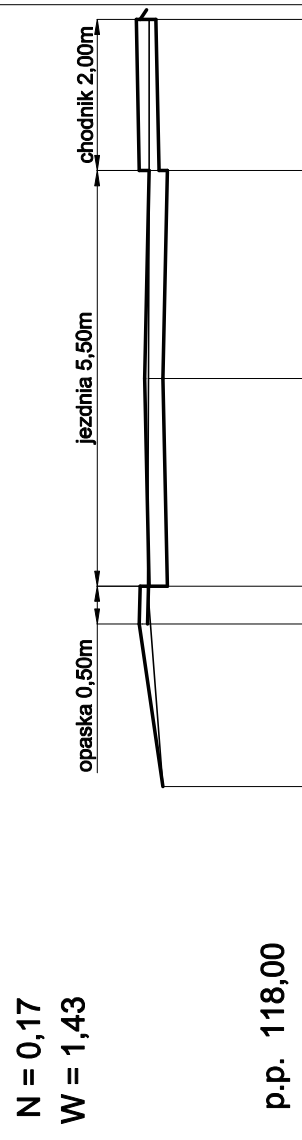
**N = 0,33**  
**W = 1,39**

**p.p. 117,00**



**N = 0,17**  
**W = 1,43**

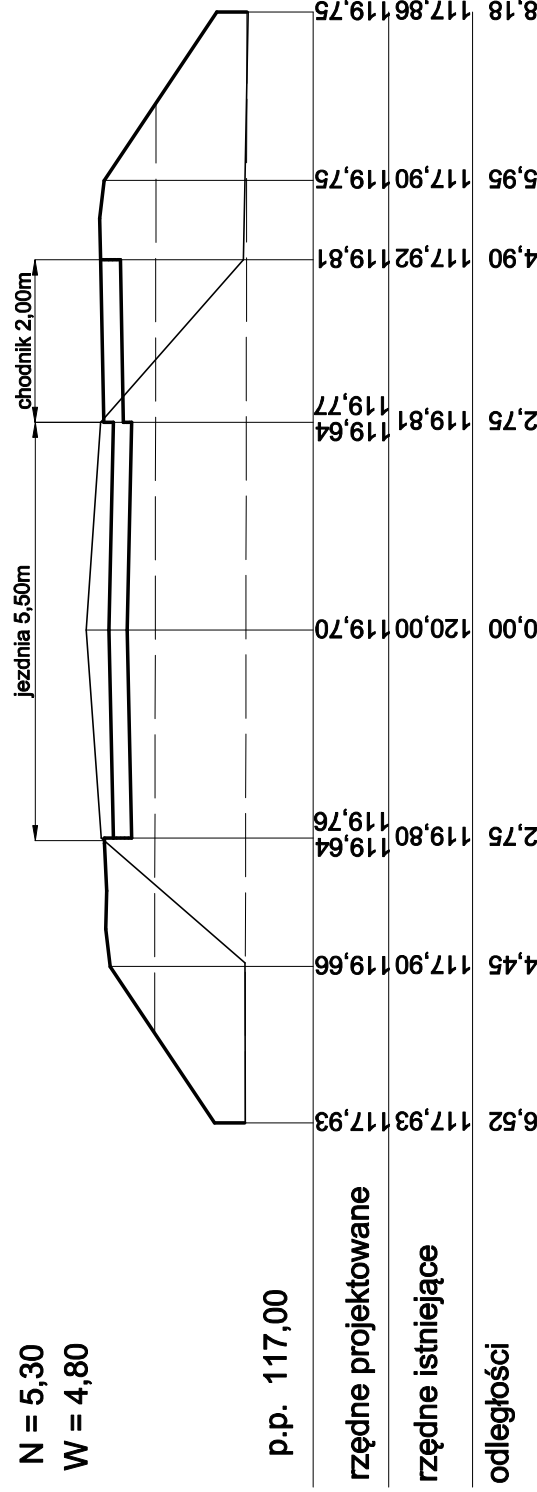
p.p. 118,00



0+124,00

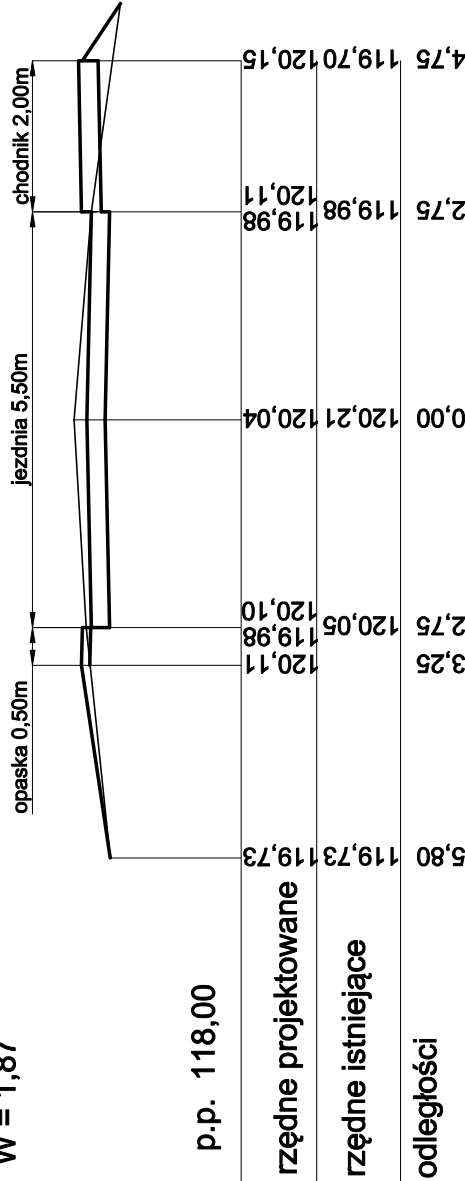
**N = 5,30**  
**W = 4,80**

p.p. 117,00



**N = 0,35**  
**W = 1,87**

p.p. 118,00

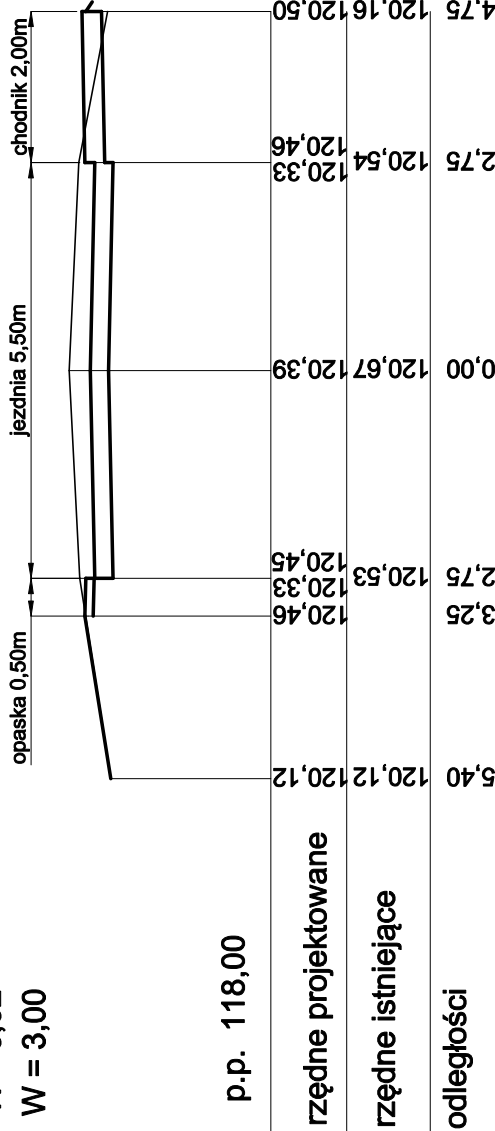


**0+39,90 - przepust**

0+150,30

**N = 0,02**  
**W = 3,00**

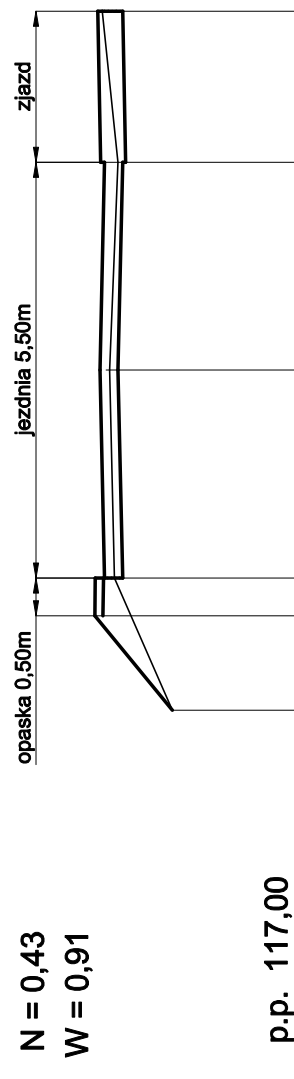
**p.p. 118,00**



0+228,80

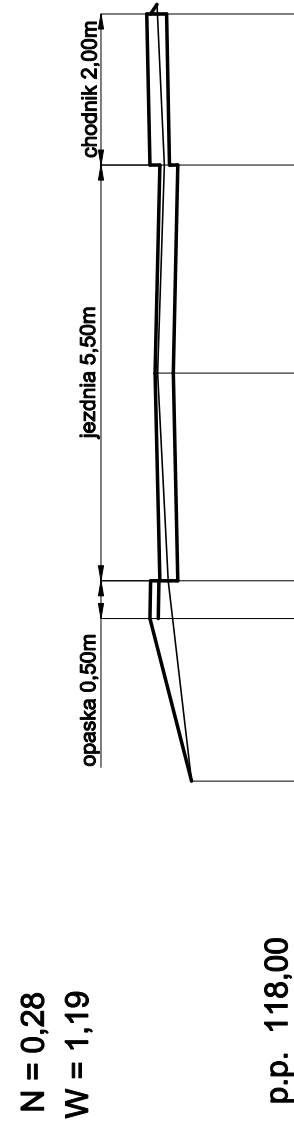
**N = 0,43**  
**W = 0,91**

p.p. 117,00



**N = 0,28**  
**W = 1,19**

**p.p. 118,00**

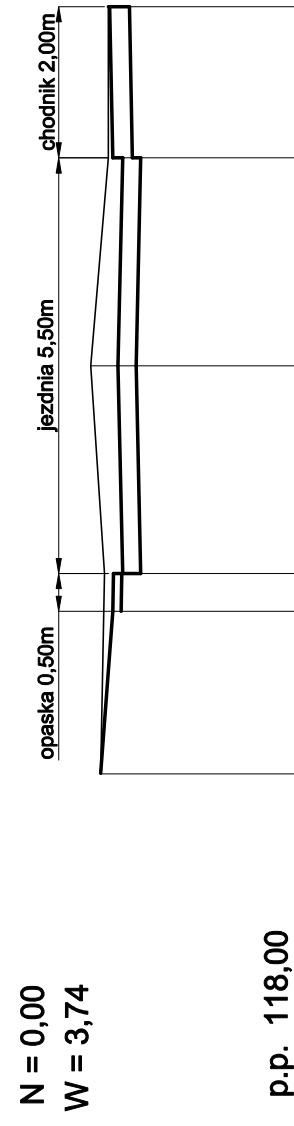


0+171,00

0+258,50

**N = 0,00**  
**W = 3,74**

**p.p. 118,00**



## teren projektowany

## teren istniejący

<p align="center"><b>PROJEKTOWANIE, NADZOROWANIE I BUDOWA DRÓG JAROSŁAW GRABIŃSKI ul. WITOSA 44/191, 16 - 400 Suwałki</b></p>			
Nazwa i adres obiektu	Budowa infrastruktury technicznej w ul. 11 Listopada w Grąjewie dz. nr 17, 544, 400/4, 408/2		
Faza	Projekt wykonawczy		
Tytuł rysunku	Przebieg wykopany		
Projektant	mgr inż. Wiesław Urbanowicz upr nr PUJ/0108/POOD/14		
Opracował	mgr inż. Sebastian Grabliński		
Sprawdził	mgr inż. Jarosław Grabliński upr nr PUJ/0117/POOD/07		
Investor	Miasto Grąjewo ul. Strzeczka 6A 19-200 Grąjewo		

**Miasto Grajewo ul. Strażacka 6A 19-200 Grajewo**