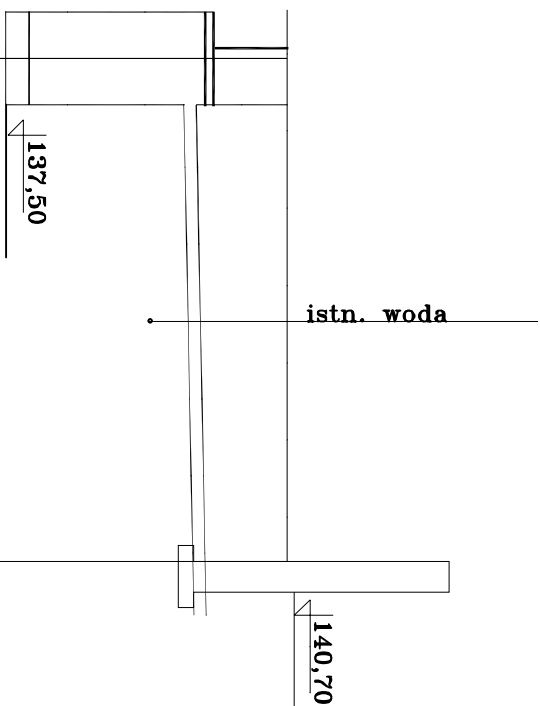


PP 135,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	140,61	140,65
Rzędna terenu istniejącego	140,61	140,65
Rzędna dna kanału	139,76	139,90
Zagłębienie kanału	0,85	0,75
Odległości	11,50	
Średnice, materiał	110PVC	
Spadki	1,20 %	
Długość	0,00	7,00

S

B



Rzędna terenu projektowanego	140,61	140,61
Rzędna terenu istniejącego	140,61	140,61
Rzędna dna kanału	139,27	139,40
Zagłębienie kanału	1,34	1,21
Odległości	7,50	
Średnice, materiał	160PVC	
Spadki	1,73 %	
Długość	0,00	6,50

S

B

Zakład Projektowania i Nadzoru Budowlanego			
Henryk Widański			
65-119 Zielona Góra, ul. Mechaników 66			
OBJEKT: Budynek żelazny w Jankowej Żaganińskiej, dz. nr 340/5 i 340/4			
STADIUM : Projekt budowlano-wykonawczy		BRANŻA	
NAZWA RYSUNKU		SKALA	
PROFILE PRZYZACZY		1:100/200	
Wykonawcy opracowania		SANITARNA	
Uprawnienia		DATA	
Opracował: mgr inż. Andrzej Dragan		11-2020	
Projektował: mgr inż. Grzegorz Dragan		11-2020	
Sprawdził: mgr inż. Paweł Winiński		11-2020	