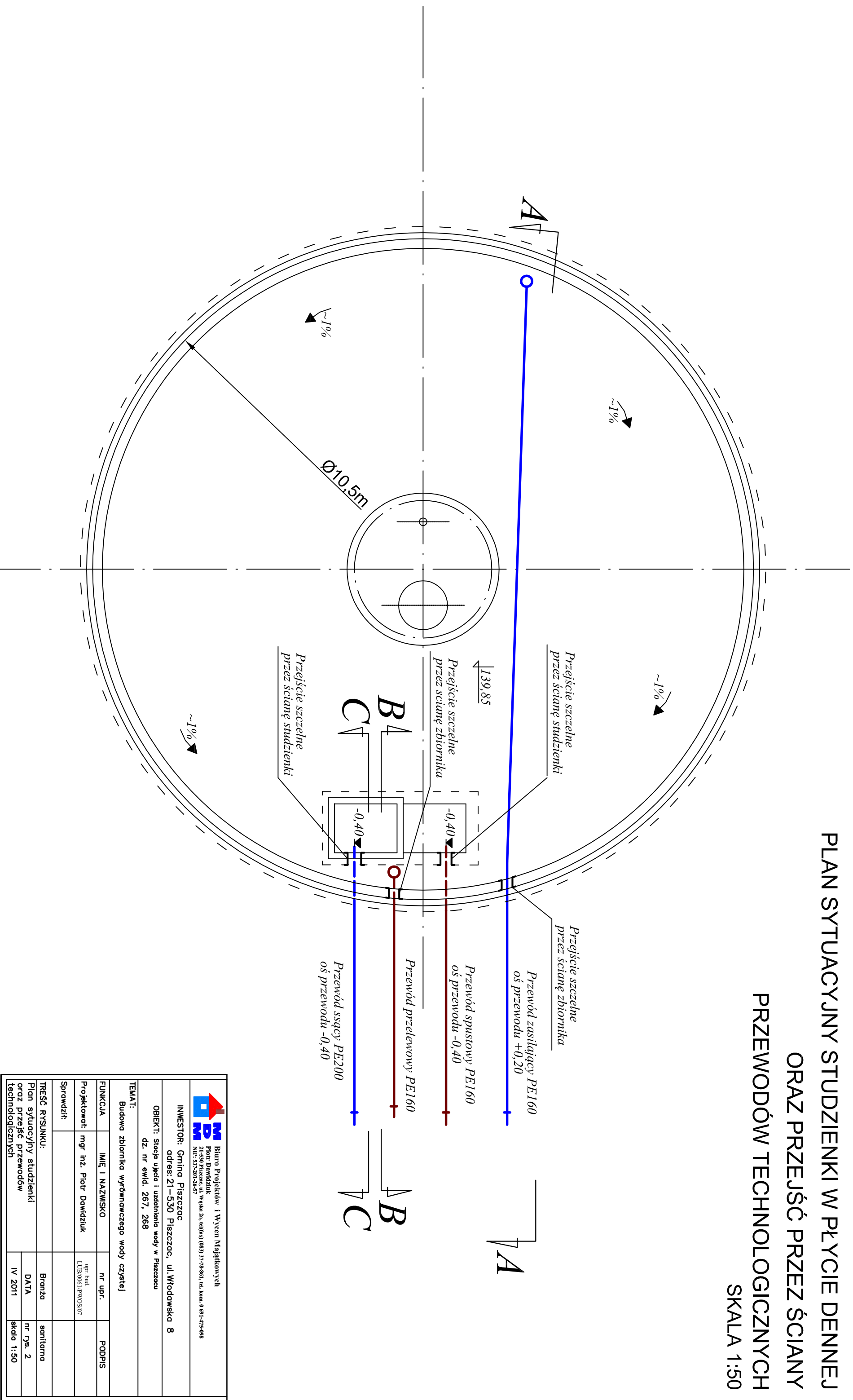




**PLAN SYTUACYJNY STUDZIENKI W PŁYCIE DENNEJ  
ORAZ PRZEJŚĆ PRZEZ ŚCIANY  
PRZEWODÓW TECHNOLOGICZNYCH  
SKALA 1:50**



**BPM** Biuro Projektów i Wycen Majątkowych  
Piotr Dawidziuk  
21-530 Piszczac, ul. Wysoka 2a, ekt(naz) 0883 37-76561, tel. kom. 0 691-475-098  
NIP: 521-501246-57

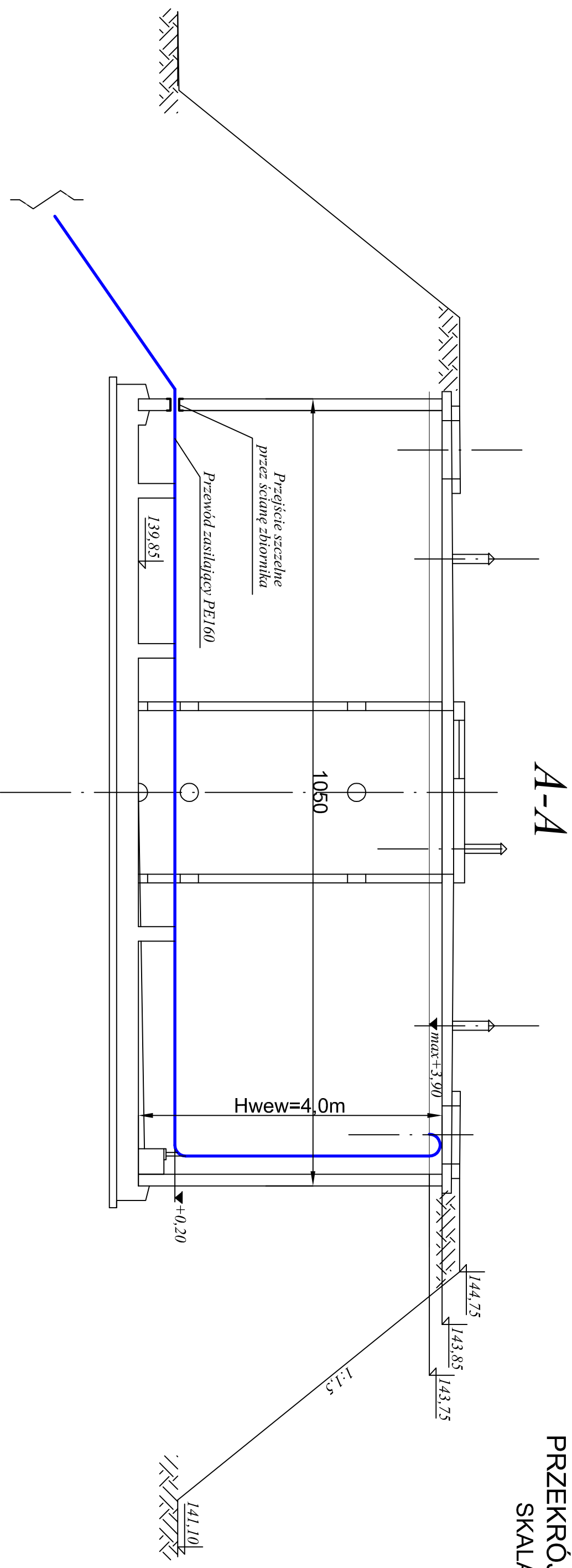
**INWESTOR:** Gmina Piszczac  
adres: 21-530 Piszczac, ul. Włodowska 8

**OBIEKT:** Stacja ujęcia i uzdatniania wody w Piszczacu  
dz. nr ewid. 267, 268

**TEMAT:** Budowa zbiornika wyrównawczego wody czystej

<b>FUNKCJA</b>	<b>IMIĘ I NAZWISKO</b>	<b>nr upr.</b>	<b>PODPIS</b>
Projektował: mgr inż. Piotr Dawidziuk		upr. bud. LUB/0065/PWOS/07	
Sprawdził:			
<b>TREŚĆ RYSUNKU:</b>	<b>Bronża</b>	<b>sanitarna</b>	
Plan sytuacyjny studzienki oraz przejść przewodów technologicznych	<b>DATA</b>	<b>nr rys.</b>	
	IV 2011	2	skala 1:50

**PLAN SYTUACYJNY PRZEJŚĆ PRZEZ ŚCIANY  
PRZEWODÓW TECHNOLOGICZNYCH  
PRZEKRÓJ A-A  
SKALA 1:50**



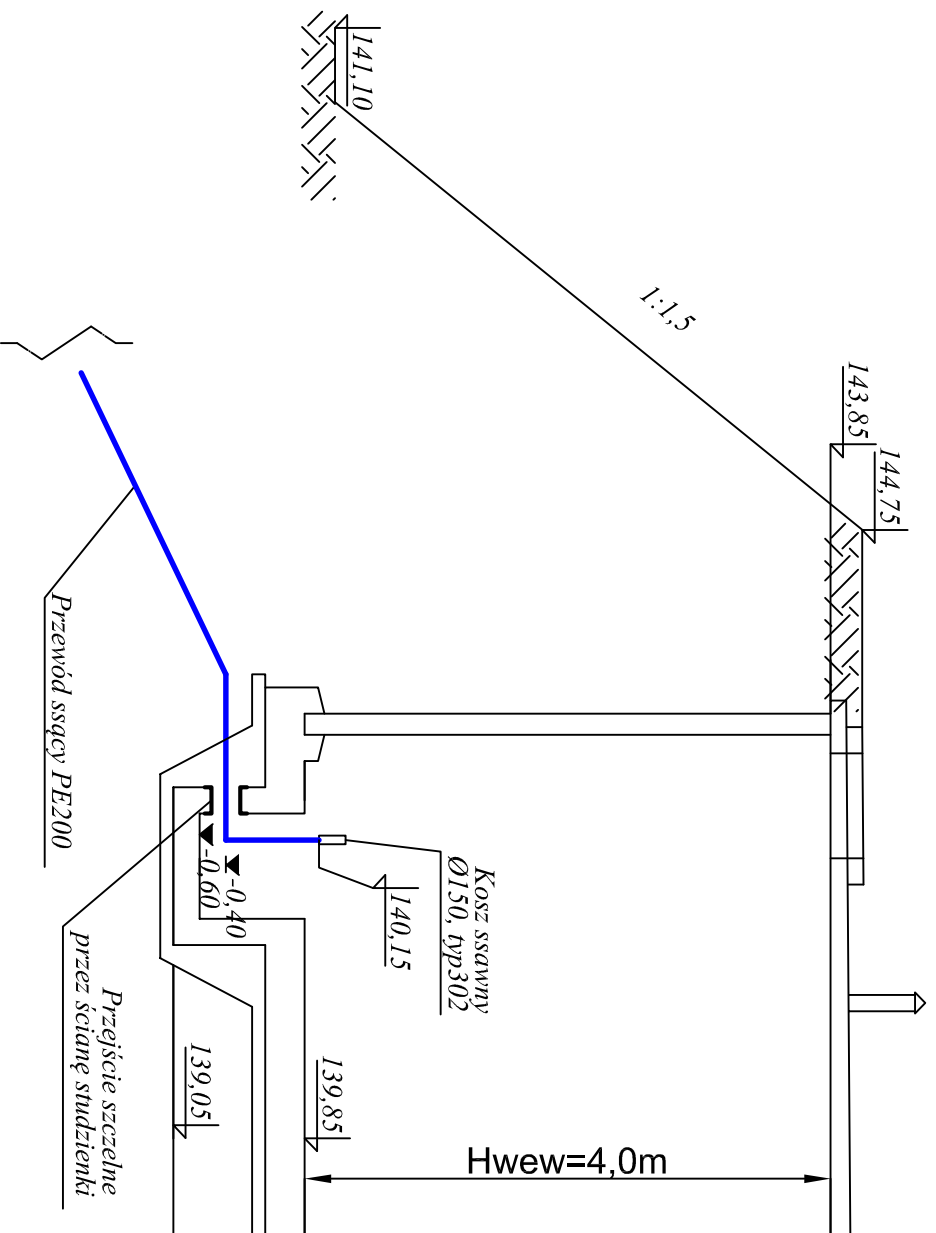
**B M**  
**B** **M**  
 Biuro Projektów i Wycen Majątkowych  
 Piotr Dawidziuk  
 21-530 Piszczac, ul. Wąska 2a, tel/fax) (083) 37-78-861, tel. kom. 0 691-475-498  
 NIP: 537-201-26-67

**INWESTOR:** Gmina Piszczac  
 adres: 21-530 Piszczac, ul. Włodawska 8  
**OBIEKT:** Stacja ujęcia i uzdatniania wody w Piszczacu  
 dz. nr ewid. 267, 268

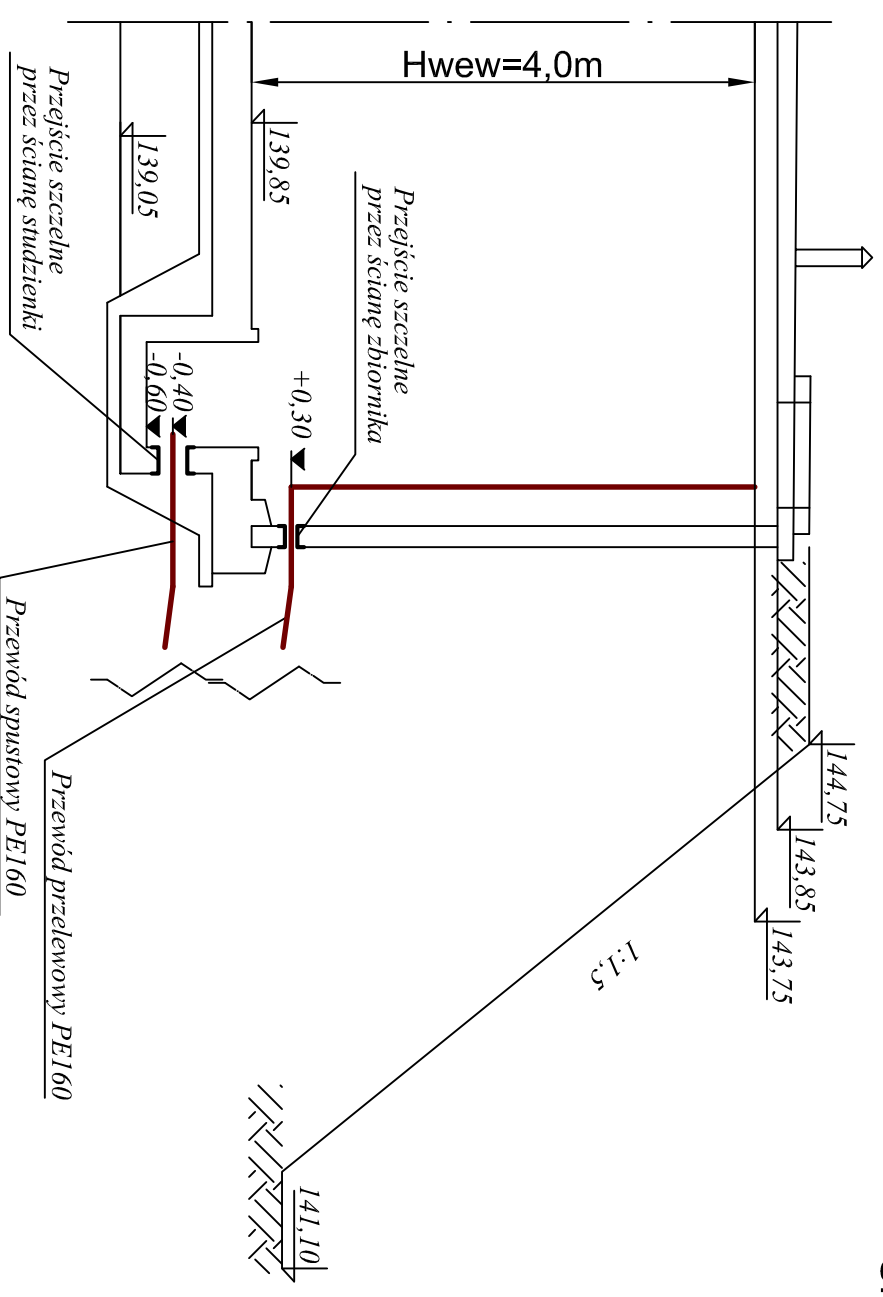
**TEMAT:**  
 Budowa zbiornika wyrównawczego wody czystej

FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	nr upr.	PODPIS
Projektował:	mgr inż. Piotr Dawidziuk	upr. bud. LUB/0061/PWOS/07	
Sprawdził:			
<b>TREŚĆ RYSUNKU:</b>	Branża sanitarna		
Plan sytuacyjny przejść przewodów technologicznych – przekrój A-A	DATA	nr rys.	
	IV 2011	3	skala 1:50

C-C



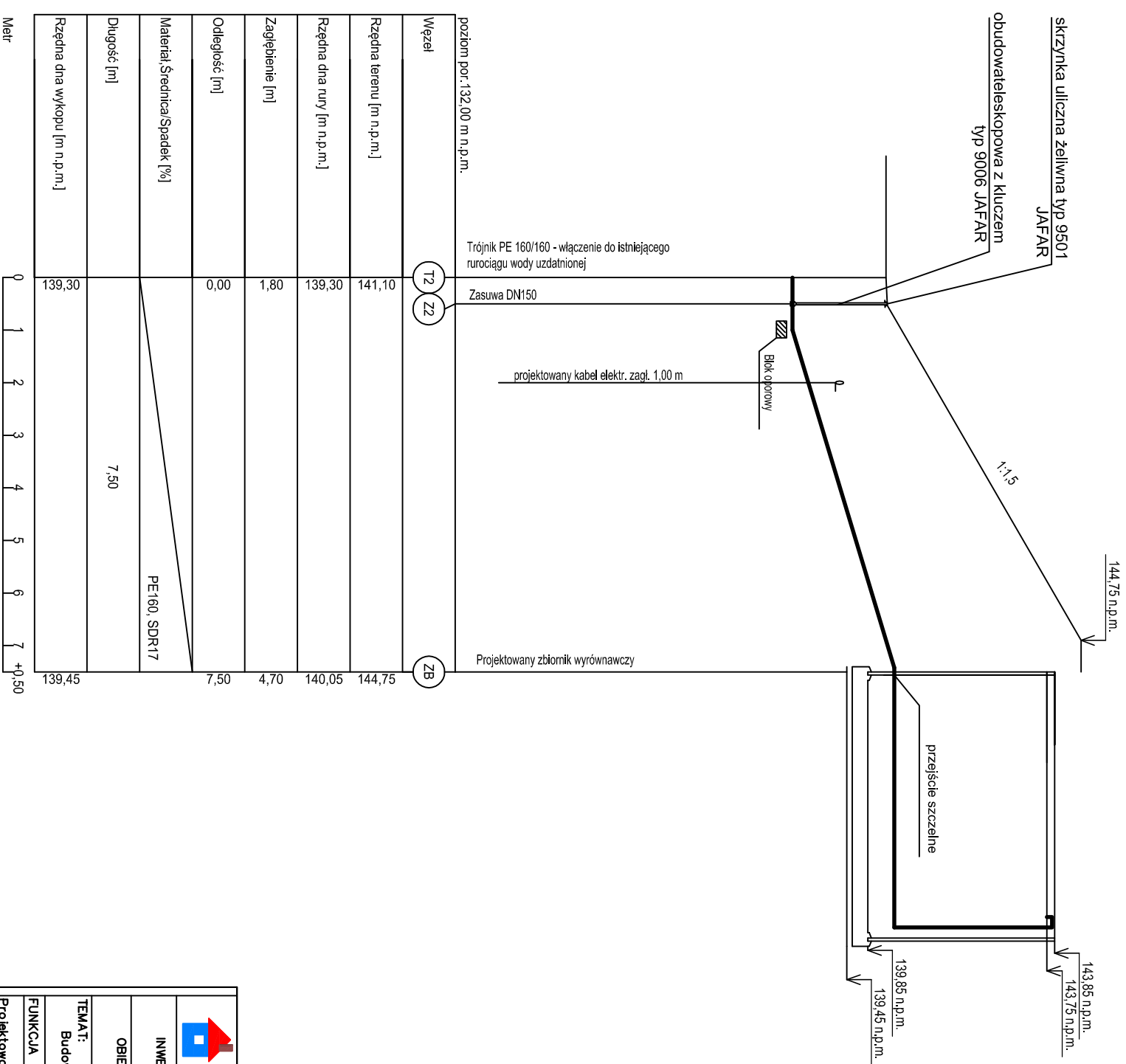
B-B




PLAN SYTUACYJNY PRZEJŚĆ PRZEZ ŚCIANY  
PRZEWODÓW TECHNOLOGICZNYCH  
PRZEKROJE B-B, C-C  
SKALA 1:50

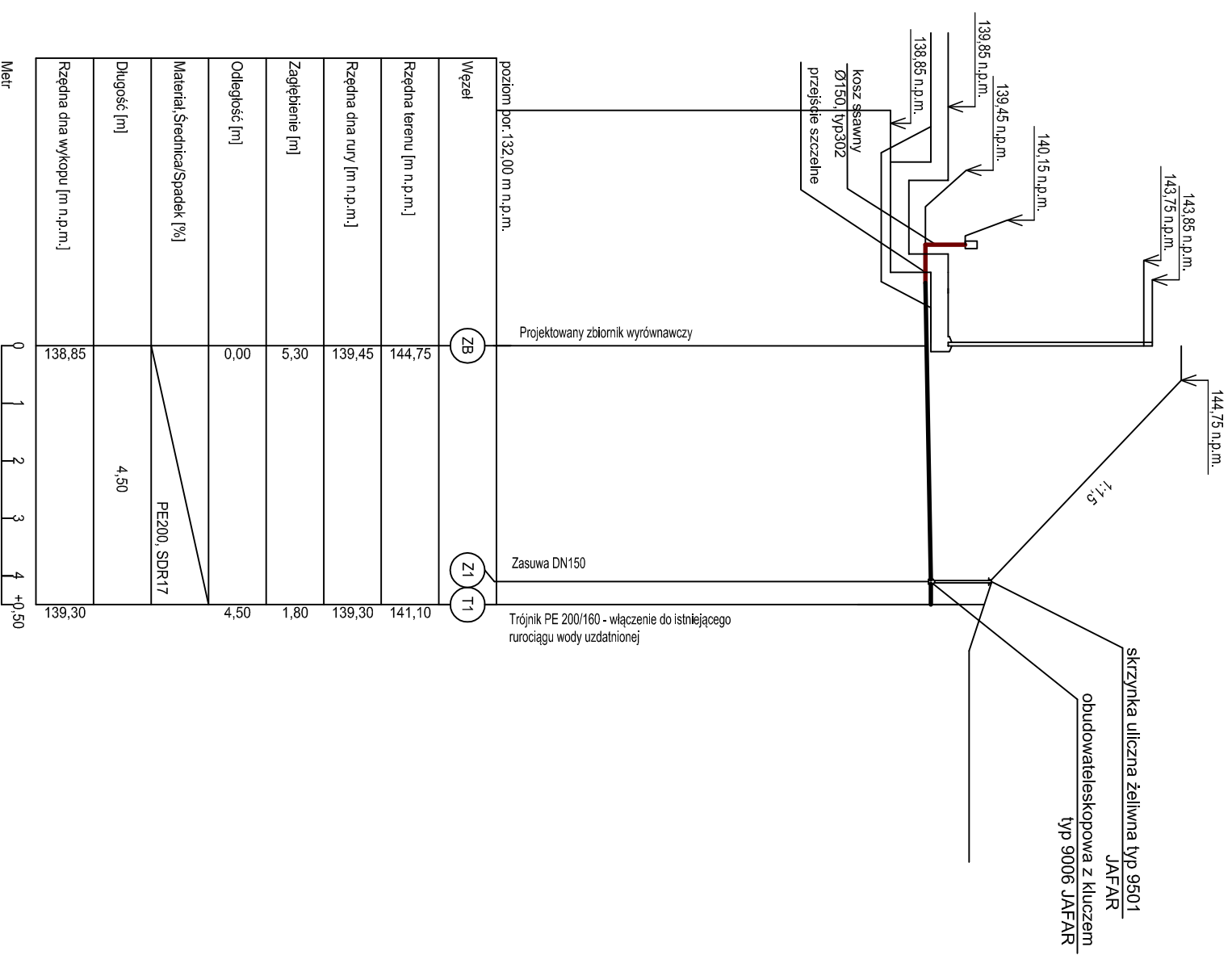
<p><b>Biurowo Projektów i Wycen Majątkowych</b> Piotr Dawidziuk 21-530 Piszczac, ul. Wąska 2a, tel/fax) (083) 37-78-861, tel. kom. 0 691-475-498 NIP: 537-201-26-57</p>			
INWESTOR: Gmina Piszczac			
adres: 21-530 Piszczac, ul. Włodowska 8			
OBIEKT: Stacja ujęcia i uzdatniania wody w Piszczacu			
dz. nr ewid. 267, 268			
TEMA: Budowa zbiornika wyrównawczego wody czystej			
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	nr upr.	PODPIS
Projektował: mgr inż. Piotr Dawidziuk	upr. bud. LUB/0061/PWOS/07		
Sprawdził:			
TREŚĆ RYSUNKU:	Bronża	sanitarna	
Plan sytuacyjny przejść przewodów technologicznych – przekrój B-B, C-C	DATA	nr rys. 4	
	IV 2011	skala 1:50	


# Profil rurociągu wody uzdatnionej z SUW do zbiornika wyrównawczego



 <p><b>Biuro Projektów i Wyceń Majgikowych</b>          Piotr Dawidziuk          ul. Włocławska 2a, w/dł. 1083, 37-76661, tel. kom. 0 691-475-498          NIP: 527-2012845</p>			
<b>INWESTOR:</b> Gmina Piszczac adres: 21-530 Piszczac, ul. Włocławska 8			
<b>OBIEKT:</b> Stępa upędu i uzdatniania wody w Piszczacu dz. nr ewid. 267, 268			
<b>TEMAT:</b> Budowa zbiornika wyrównawczego wody czystej			
<b>FUNKCJA</b>	<b>IMIĘ I NAZWISKO</b>	<b>nr upr.</b>	<b>PODPIS</b>
Projektował: mgr inż. Piotr Dawidziuk		UPR bud. LUB/0061/PWOS/07	
Sprawdził:			
<b>TREŚĆ RYSUNKU:</b>		<b>Branża</b>	<b>sanitarna</b>
Profil rurociągu wody uzdatnionej z SUW do zbiornika wyrównawczego		<b>DATA</b>	<b>nr rys. 5</b>
		<b>IV 2011</b>	<b>skala 1:100/100</b>

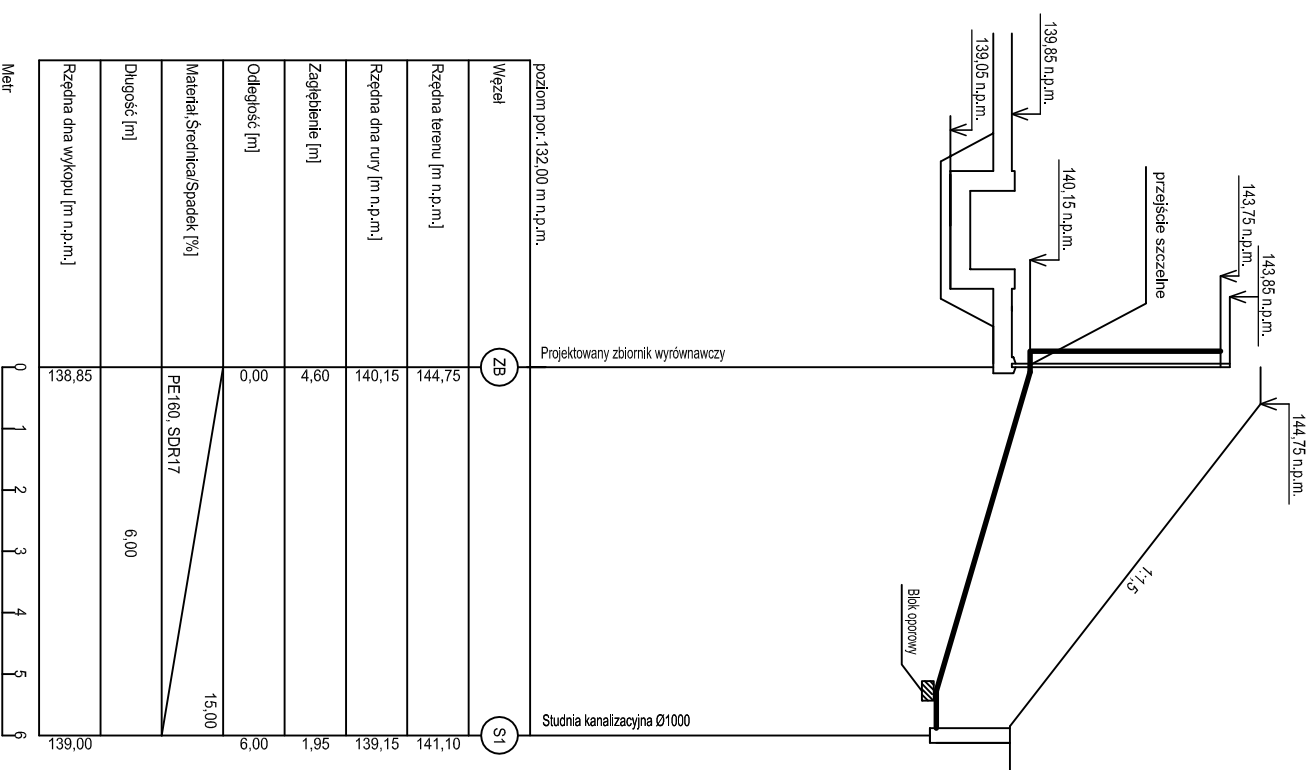
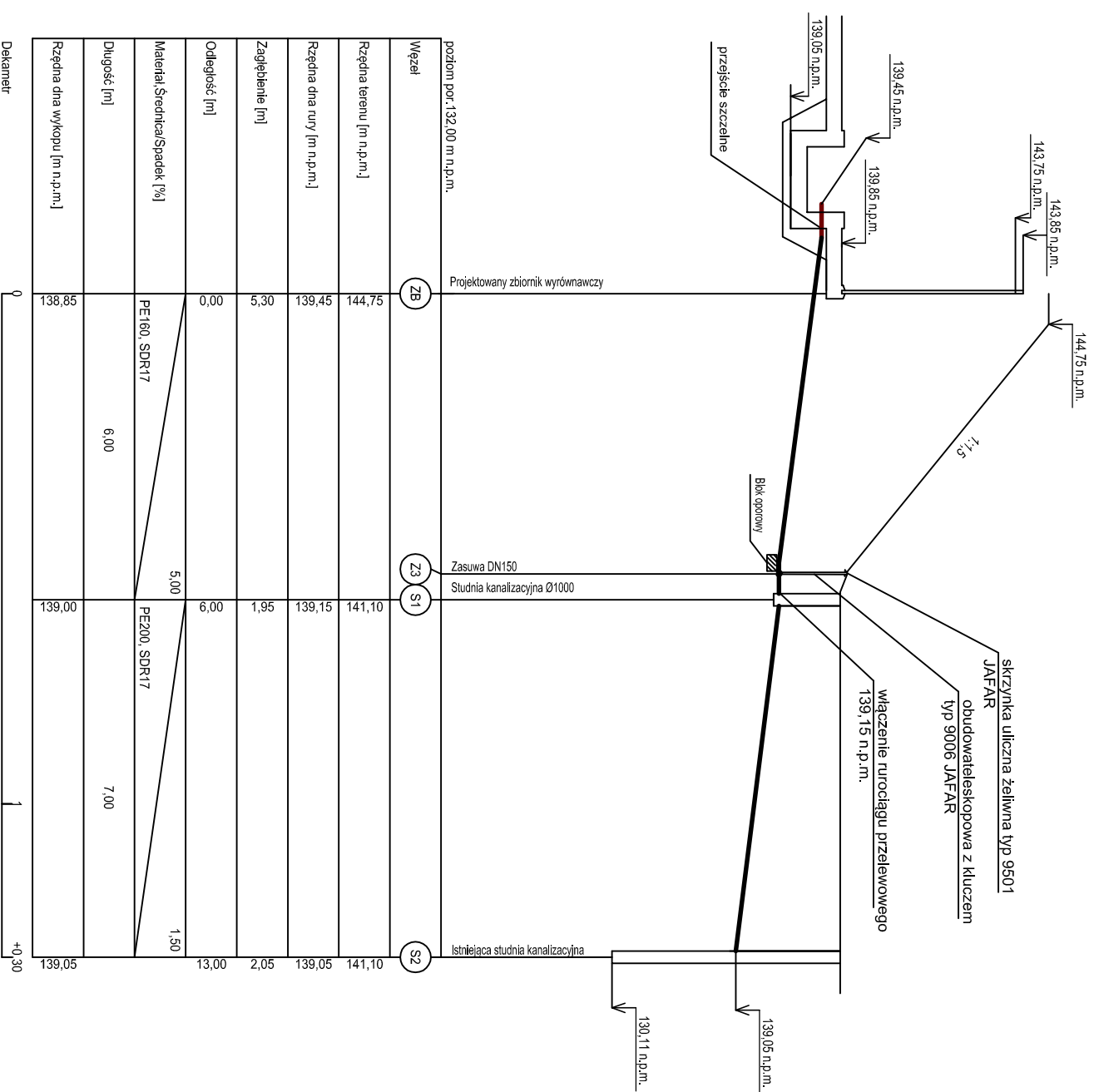
# Profil rurociągu wody uzdatnionej ze zbiornika wyrównawczego do SUW



 <p><b>Biuro Projektów i Wyceń Majgikowych</b> Piotr Dawidziuk Zakład Projekt. ul. Włkowska 2a, w/dł. 1083, 37-76661, tel. kom. 0 691-475-498 NIP: 527-207-8457</p>			
<b>INWESTOR:</b> Gmina Piszczac			
adres: 21-530 Piszczac, ul. Włodowska 8			
<b>OBIEKT:</b> Stacja ujęcia i uzdatniania wody w Piszczacu			
dz. nr ewid. 267, 268			
<b>TEMAT:</b> Budowa zbiornika wyrównawczego wody czystej			
<b>FUNKCJA</b>	<b>IMIĘ I NAZWISKO</b>	<b>nr upr.</b>	<b>PODPIS</b>
Projektował: mgr inż. Piotr Dawidziuk		upr. bud. LUB.000611/PWOS.07	
Sprawdził:			
<b>TREŚĆ RYSUNKU:</b>		<b>Branża</b>	<b>sanitarna</b>
Profil rurociągu wody uzdatnionej ze zbiornika wyrównawczego do SUW		<b>DATA</b>	<b>nr rys. 6</b>
		<b>IV 2011</b>	<b>skala 1:100/100</b>




# Profil rurociągu spustowego i przelewowego ze zbiornika wyrównawczego



Węzeł	ZB	Z3	S1	S2
Rzędna terenu [m n.p.m.]	144,75	141,10	141,10	141,10
Rzędna dna rury [m n.p.m.]	139,45	139,15	139,05	139,05
Zagłębienie [m]	5,30	1,95	2,05	2,05
Odległość [m]	0,00	6,00	13,00	13,00
Materiał ŚrednicaSpadek [%]	PE160, SDR17	PE200, SDR17	PE160, SDR17	PE160, SDR17
Długość [m]	6,00	7,00	1,50	1,50
Rzędna dna wykopu [m n.p.m.]	138,85	139,00	139,05	139,05

Węzeł	ZB	S1
Rzędna terenu [m n.p.m.]	144,75	141,10
Rzędna dna rury [m n.p.m.]	140,15	139,15
Zagłębienie [m]	4,60	1,95
Odległość [m]	0,00	6,00
Materiał ŚrednicaSpadek [%]	PE160, SDR17	PE160, SDR17
Długość [m]	6,00	15,00
Rzędna dna wykopu [m n.p.m.]	138,85	139,00

 Biuro Projektów i Wykonawstwa Piotr Dawidziuk 21-530 Piszczac, ul. Włodawska 8 NIP: 5252012667			
<b>INWESTOR:</b> Gmina Piszczac adres: 21-530 Piszczac, ul. Włodawska 8 dz. nr ewid. 267, 268			
<b>OBIEKT:</b> Stacja ujęcia i uzdatnienie wody w Piszczacu			
<b>TEMAT:</b> Budowa zbiornika wyrównawczego wody czystej			
<b>FUNKCJA</b>	<b>IMIĘ I NAZWISKO</b>	<b>nr upr.</b>	<b>PODPIS</b>
Projektował:	mgr inż. Piotr Dawidziuk	upr. bud. LUB00061/PWOS07	
Sprawił:			
<b>TREŚĆ RYSUNKU:</b>		<b>Bransza</b>	<b>sonitarna</b>
Profil rurociągu spustowego i przelewowego ze zbiornika wyrównawczego		<b>DATA</b>	<b>nr rys. 7</b>
		<b>IV 2011</b>	<b>skala 1:100/100</b>