

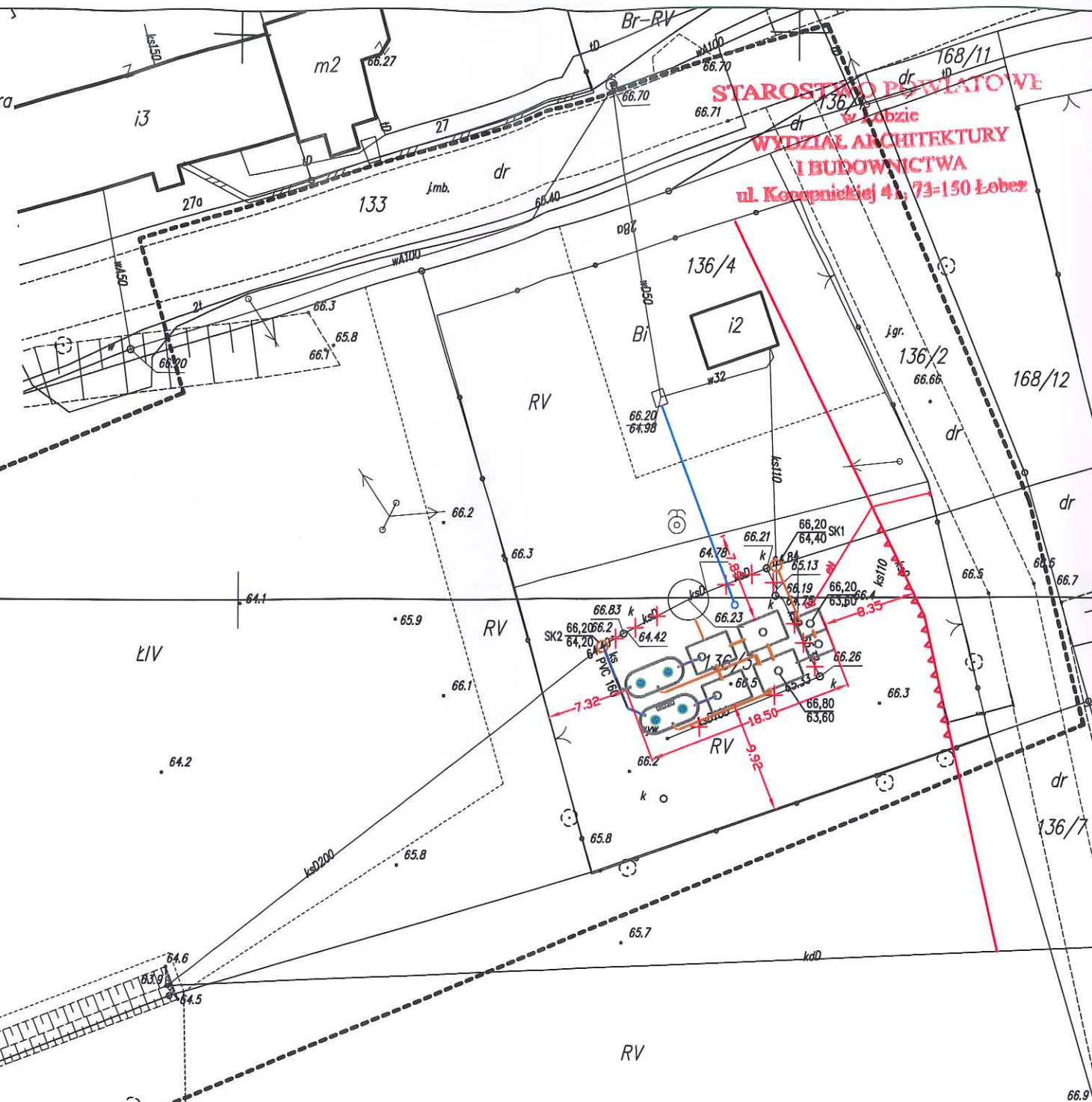
Układ wsp. płaskich "2000/5"
Układ wysokościowy "Kronsztadt 86"
Skala 1:500
Uwaga: Mapa na nośniku zawiera kartę rejestracyjną

powiat: 3218 - łobeski
jedn. ewidencyjna: 321801_5 - gm. Dobra
obręb: 0003 - Wojtaszyce
miejscowość: Wojtaszyce
dz.: 136/6, 136/9








GKO.6640.330.2018

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

sporządził dn. 23.08.2018r.
Grzegorz Janiec
nr uprawnień 8774



LEGENDA:

-  - nieprzekraczalna linia zabudowy
-  - oczyszczalnia ścieków
-  - instalacja kanalizacji sanitarnej
-  - przyłącze kanalizacyjne do likwidacji
- SK2  - SK1, SK2, projektowana studzienka kanalizacyjna
- eN  - instalacje energetyczne
-  - przyłącze wody

RPI Jacek Więckowski
ul. Wojska Polskiego 32/1
72 - 315 Resko

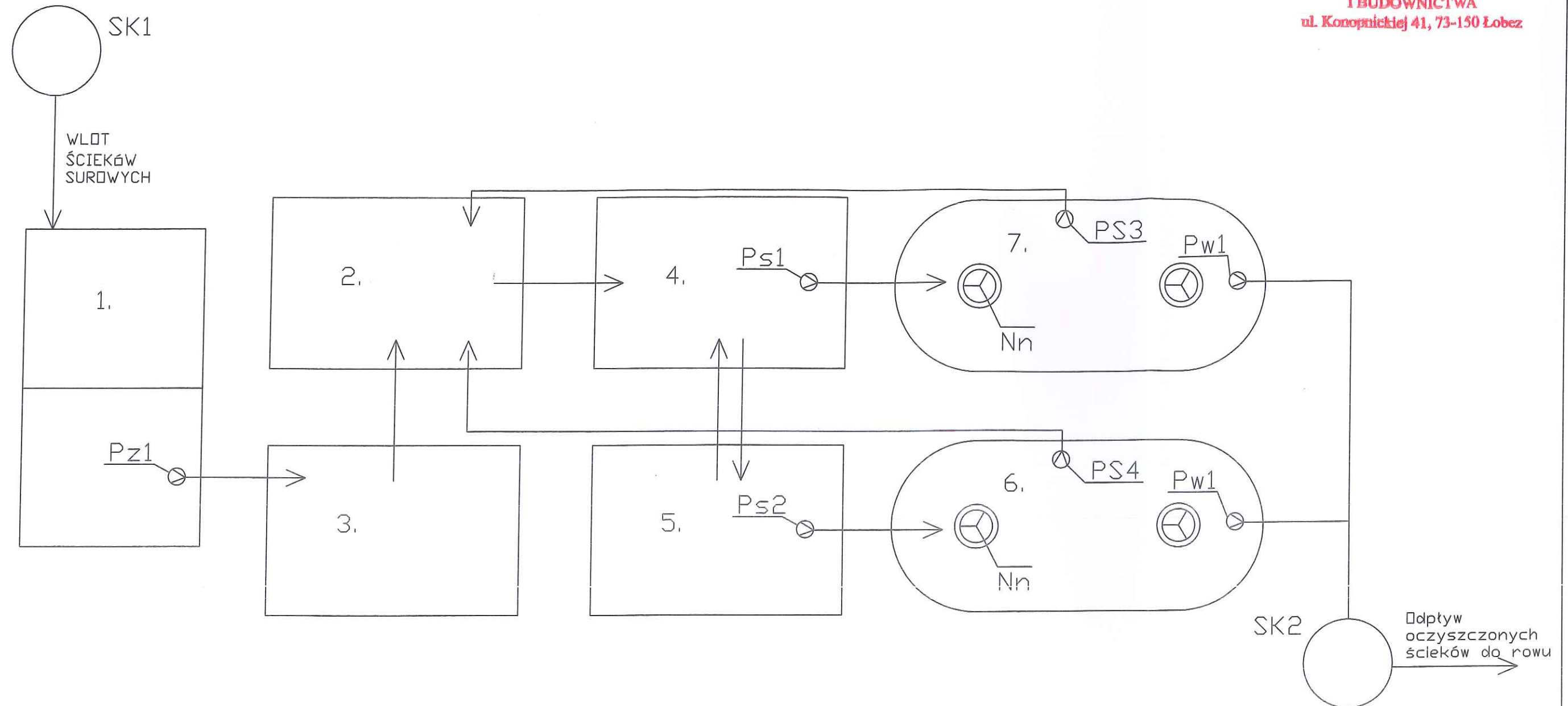
<u>INWESTOR</u>	<u>TEMAT OPRAKOWANIA</u>	
Zakład Gospodarki Komunalnej ul. Wolności Polskiego 23 72-210 Dobra	Remont wraz z rozbudową oczyszczalni ścieków w m. Wojsławice, gm. Dobra na działce 136/3 wraz z odprowadzeniem oczyszczonych ścieków przez istniejącą kanalizację sanitarną do rowu znajdującego się na działce nr 136/6 oraz budowę przyłącza z rowu oraz przeł. wodn. na dz. ew. 136/3, 136/4 obr. Wojsławice, gm. Dobra	
<u>PROJEKTOWAŁ</u>	<u>PODPIS</u>	<u>Skala</u>
mgr inż. Jacek Wękowski upr. ZAP/0082/POOS/12		<u>Plan</u> SANIT.
<u>SPRAWDZIŁ</u>	<u>PODPIS</u>	<u>Skala</u>
mgr inż. Piotr Kaczoriewicz upr. ZAP/0106/PWOS		<u>Plan</u> zagospodarowania
		<u>Data</u>
		09.2019
		<u>Nr rys.</u>
		1.

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

Winkel

Schemat oczyszczalni ścieków dla m. Wojtaszyce, gm. Dobra, [REDACTED]

STAROSTWO POWIATOWE
w Łobzie
WYDZIAŁ ARCHITEKTURY
I BUDOWNICTWA
ul. Konopnickiej 41, 73-150 Łobez



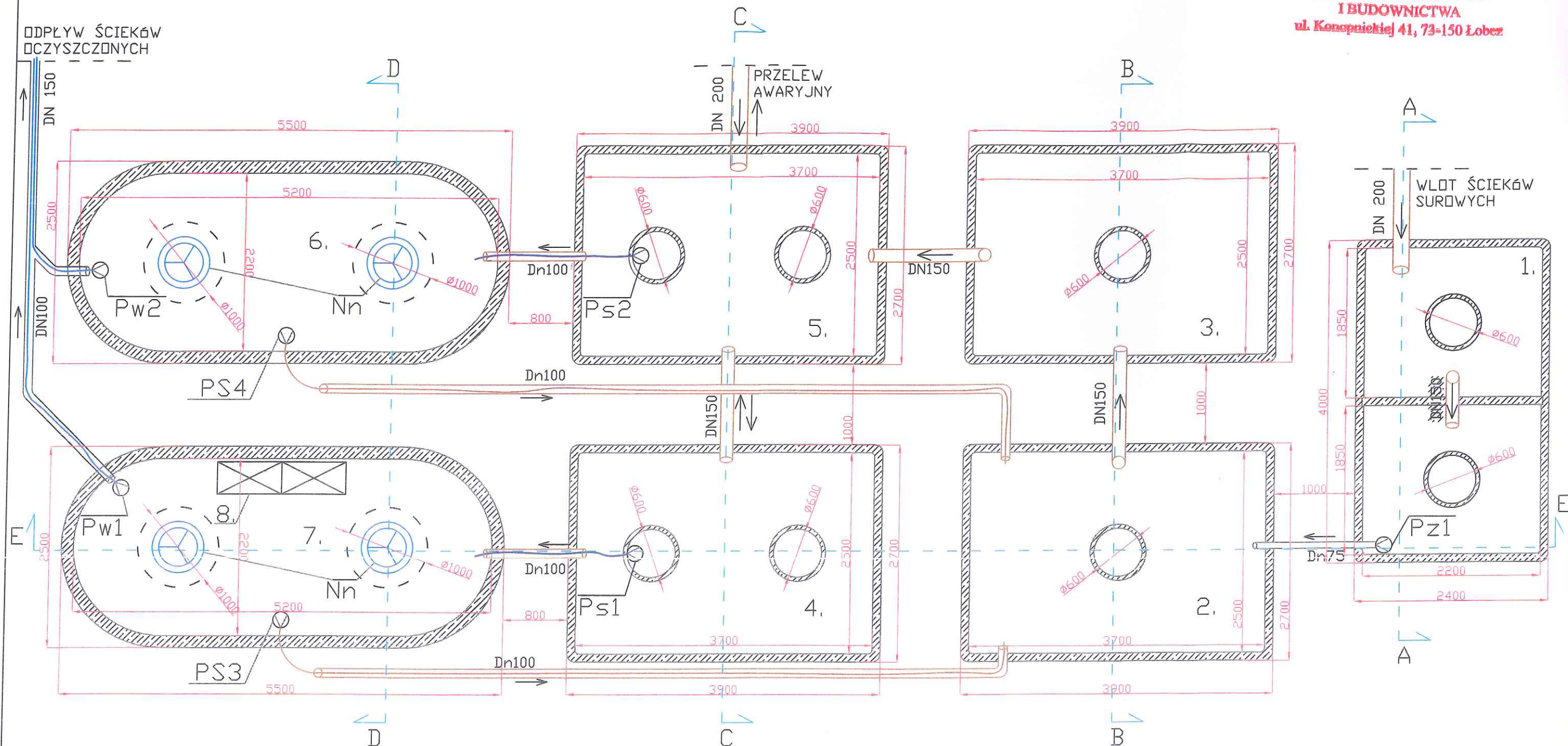
LEGENDA:

- 1 - Zbiornik płaskownik/pompownia $V=12,0 \text{ m}^3$
- 2 - I osadnik wstępny $V = 20,0 \text{ m}^3$
- 3 - II osadnik wstępny $V = 20,0 \text{ m}^3$
- 4 - zbiornik buforowy $V = 20,0 \text{ m}^3$
- 5 - zbiornik buforowy $V = 20,0 \text{ m}^3$
- 6 - zbiornik reaktora SBR $V=29,10 \text{ m}^3$
- 7 - zbiornik reaktora SBR $V=29,10 \text{ m}^3$
- Sk - projektowane studzienki kanalizacyjne
- Pz1-pompa zatapialna podająca ścieki na oczyszczalnię
- PS1,2-pompa zatapialna podająca ścieki do zbiorników SBR
- PS3,4-pompa zatapialana odpompowująca nadmiar osadu
- PW1,2-pompa zatapialna odpompowująca oczyszczone ścieki
- Nn- urządzenie napowietrzające

RPI Jacek Więckowski ul. Wojska Polskiego 32/1 72-315 Resko				
INWESTOR: Zakład Gospodarki Komunalnej ul. Wojska Polskiego 23 72-210 Dobra	TEMAT OPRACOWANIA: Remont wraz z rozbudową oczyszczalni ścieków w m. Wojtaszyce, gm. Dobra na działce 136/3 wraz z odprowadzeniem oczyszczonych ścieków przez istniejącą kanalizację sanitarną do rowu znajdującego się na działce nr 136/6 oraz budowie przyłącza eN oraz przył. wod. na dz.ew.136/3, 136/4 obr. Wojtaszyce, gm. Dobra.			
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Jacek Więckowski upr. ZAP/0082/POOS/12	PODPIS: <i>Więckowski</i>	TEMAT RYSUNKU: Schemat oczyszczalni ścieków	Branża: SANIT.	Skala: 1:50
Sprawdzający: mgr inż. Piotr Kaczorkiewicz upr. ZAP/0106/PWOS/10	<i>P. Kaczorkiewicz</i>		Data: 12.2018	Nr rys. 2.

Rzut oczyszczalni ścieków dla m. Wojtaszyce, gm. Dobra,

STAROSTWO POWIATOWE
w Łobzie
WYDZIAŁ ARCHITEKTURY
I BUDOWNICTWA
ul. Konopnickiej 41, 73-150 Łobez



LEGENDA:

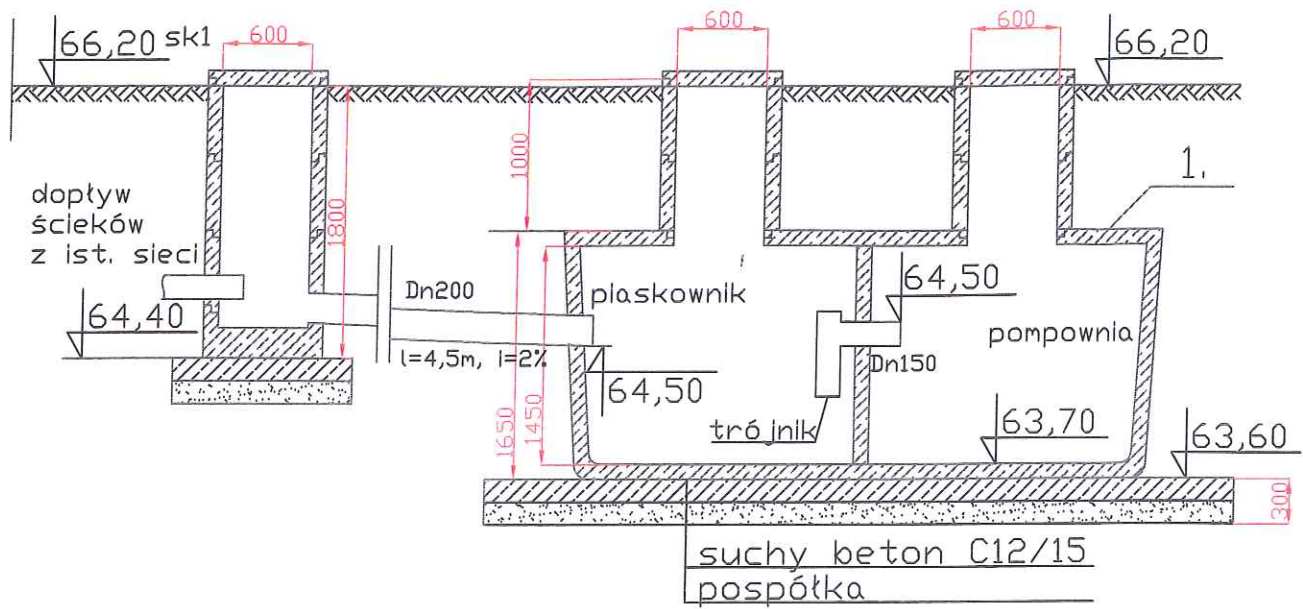
- 1 - Zbiornik płaskownik/pompownia $V=12,0 \text{ m}^3$
- 2 - I osadnik wstępny $V = 20,0 \text{ m}^3$
- 3 - II osadnik wstępny $V = 20,0 \text{ m}^3$
- 4 - zbiornik buforowy $V = 20,0 \text{ m}^3$
- 5 - zbiornik buforowy $V = 20,0 \text{ m}^3$
- 6 - zbiornik reaktora SBR $V=29,10 \text{ m}^3$
- 7 - zbiornik reaktora SBR $V=29,10 \text{ m}^3$
- 8 - skrzynka elektryczna (sterownik)
- Pz1-pompa zatapialna podająca ścieki na oczyszczalnię
- PS1,2-pompa zatapialna podająca ścieki do zbiorników SBR
- PS3,4-pompa zatapialana odpompowująca nadmiar osadu
- PW1,2-pompa zatapialna odpompowująca oczyszczone ścieki
- Nn- urządzenie napowietrzające

RPI Jacek Więckowski ul. Wojska Polskiego 32/1 72-315 Resko				
INWESTOR: Zakład Gospodarki Komunalnej ul. Wojska Polskiego 23 72-210 Dobra	TEMAT OPRACOWANIA: Remont wraz z rozbudową oczyszczalni ścieków w m. Wojtaszyce, gm. Dobra na działce 136/3 wraz z odprowadzeniem oczyszczonych ścieków przez istniejącą kanalizację sanitarną do rowu znajdującego się na działce nr 136/6 oraz budowie przyłącza eN oraz przył. wod. na dz.ew.136/3, 136/4 obr. Wojtaszyce, gm. Dobra.			
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Jacek Więckowski upr. ZAP/0082/POOS/12	PODPIS: <i>Jacek Więckowski</i>	TEMAT RYSUNKU: Rzut oczyszczalni ścieków	Branża: SANIT.	Skala 1:50
Sprawdzający: mgr inż. Piotr Kaczorkiewicz upr. ZAP/0106/PWOS/10	<i>Piotr Kaczorkiewicz</i>		Data: 12.2018	Nr rys. 3

Przekroje oczyszczalni ścieków dla m. Wojtaszyce, gm.
Dobra, [REDACTED]

STAROSTWO POWIATOWE
w Łobzie
WYDZIAŁ ARCHITEKTURY
I BUDOWNICTWA
ul. Konopnickiej 41, 73-150 Łobez

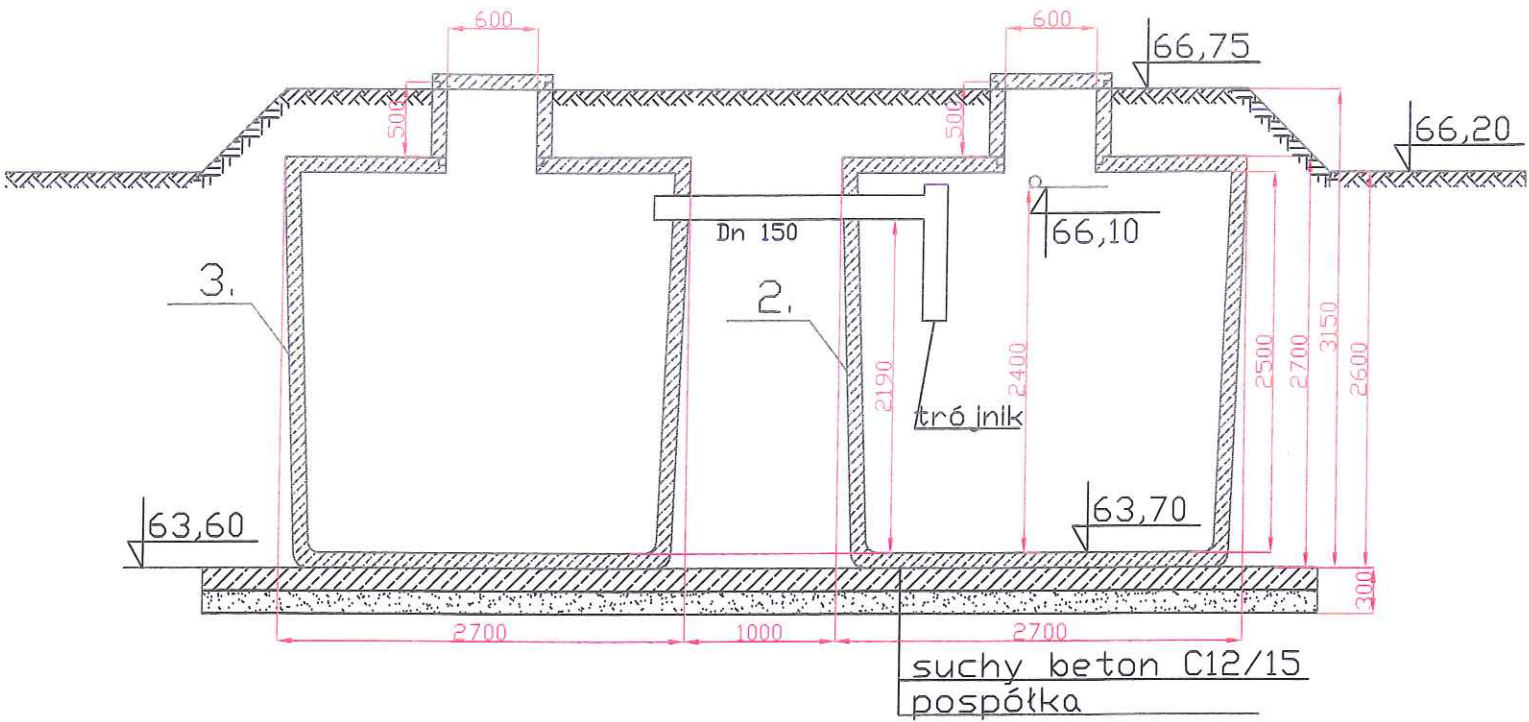
PRZĘKRÓJ A-A



LEGENDA:

- 1 - Zbiornik płaskownik/pompownia $V=12,0 \text{ m}^3$
- 2 - I osadnik wstępny $V = 20,0 \text{ m}^3$
- 4 - zbiornik buforowy $V = 20,0 \text{ m}^3$
- 7 - zbiornik reaktora SBR $V=29,10 \text{ m}^3$
- 8 - skrzynka elektryczna (sterownik)
- Pz1-pompa zatapialna podajaca ścieki na oczyszczalnię
- PS1,2-pompa zatapialna podajaca ścieki do zbiorników SBR
- PS3,4-pompa zatapialana odpompowujaca nadmiar osadu
- PW1,2-pompa zatapialna odpompowujaca oczyszczone ścieki
- Nn- urządzenie napowietrzajace

PRZĘKRÓJ B-B

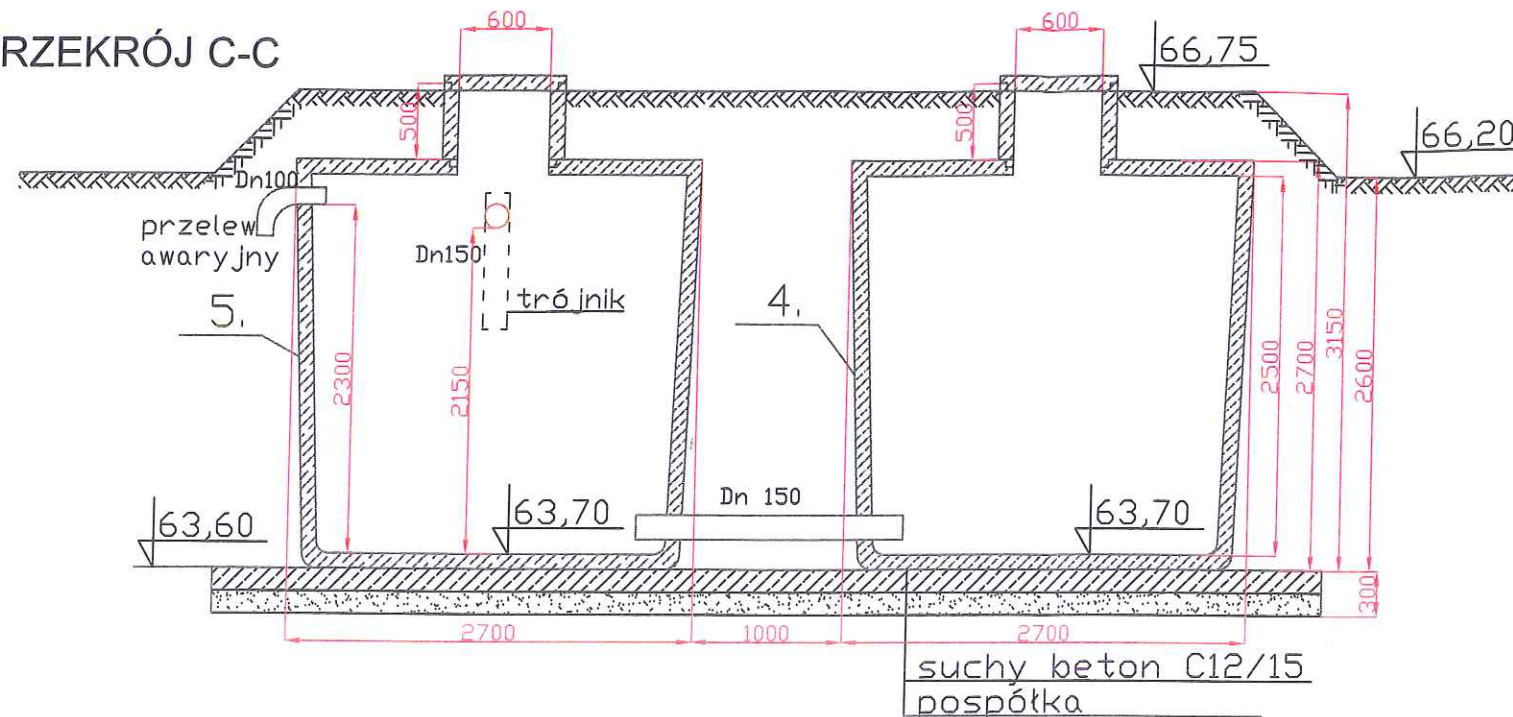


RPI Jacek Więckowski ul. Wojska Polskiego 32/1 72-315 Resko				
INWESTOR: Zakład Gospodarki Komunalnej ul. Wojska Polskiego 23 72-210 Dobra	TEMAT OPRACOWANIA: Remont wraz z rozbudową oczyszczalni ścieków w m. Wojtaszyce, gm. Dobra na działce 136/3 wraz z odprowadzeniem oczyszczonych ścieków przez istniejącą kanalizację sanitarną do rowu znajdującego się na działce nr 136/6 oraz budowie przyłącza eN oraz przył. wod. na dz.ew.136/3, 136/4 obr. Wojtaszyce, gm. Dobra.			
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Jacek Więckowski upr. ZAP/0082/POOS/12	PODPIS: <i>[Signature]</i>	TEMAT RYSUNKU: Przekrój A-A, B-B oczyszczalni ścieków	Branża: SANIT.	Skala 1:50
Sprawdzający: mgr inż. Piotr Kaczorkiewicz upr. ZAP/0106/PWOS/10	<i>[Signature]</i>		Data: 12.2018	Nr rys. 4

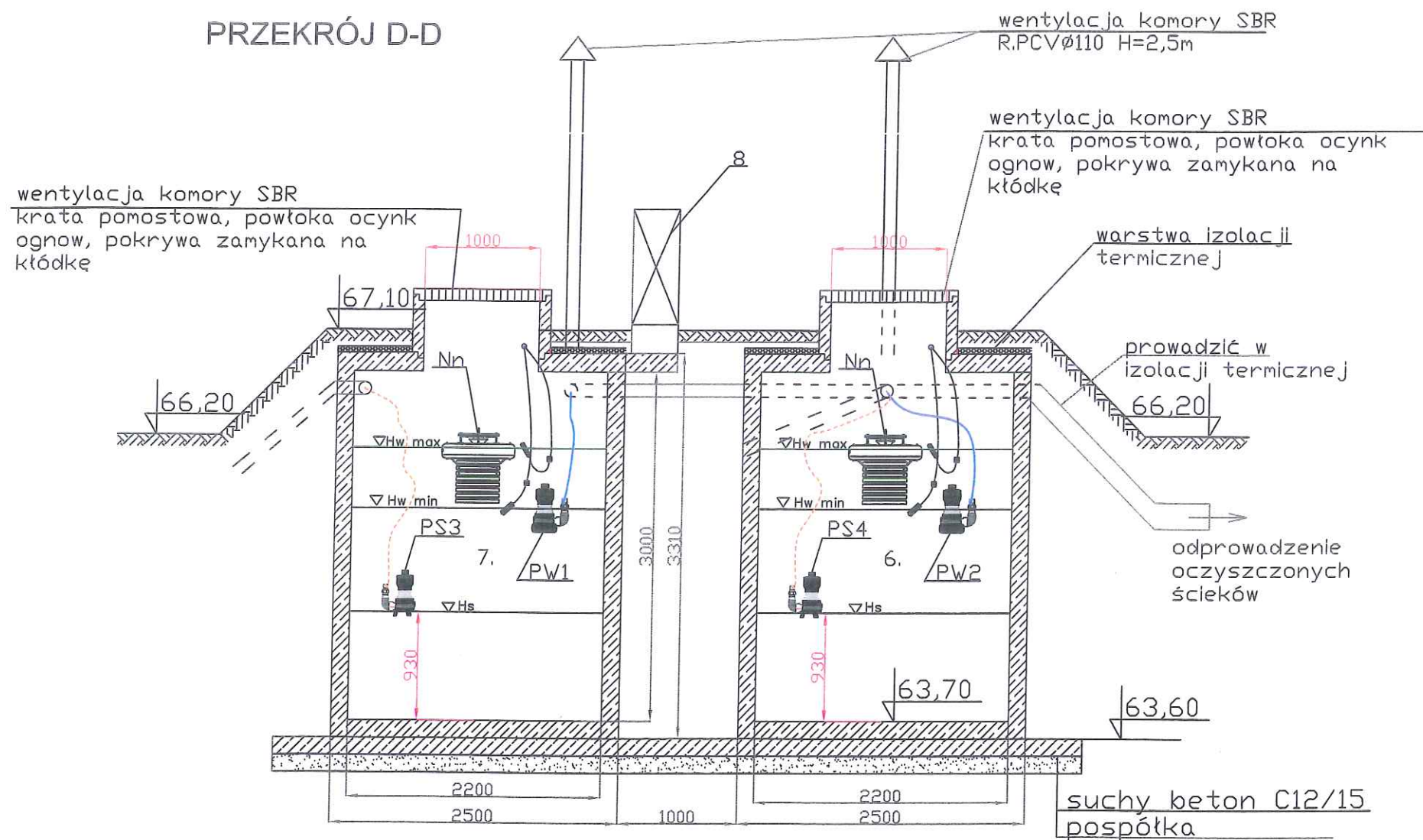
Przekrój oczyszczalni ścieków dla m. Wojtaszyce, gm.
Dobra, [REDACTED]

STAROSTWO POWIATOWE
w Łobzie
WYDZIAŁ ARCHITEKTURY
I BUDOWNICTWA
ul. Konopnickiej 41, 73-150 Łobez

PRZĘKRÓJ C-C



PRZĘKRÓJ D-D



LEGENDA:

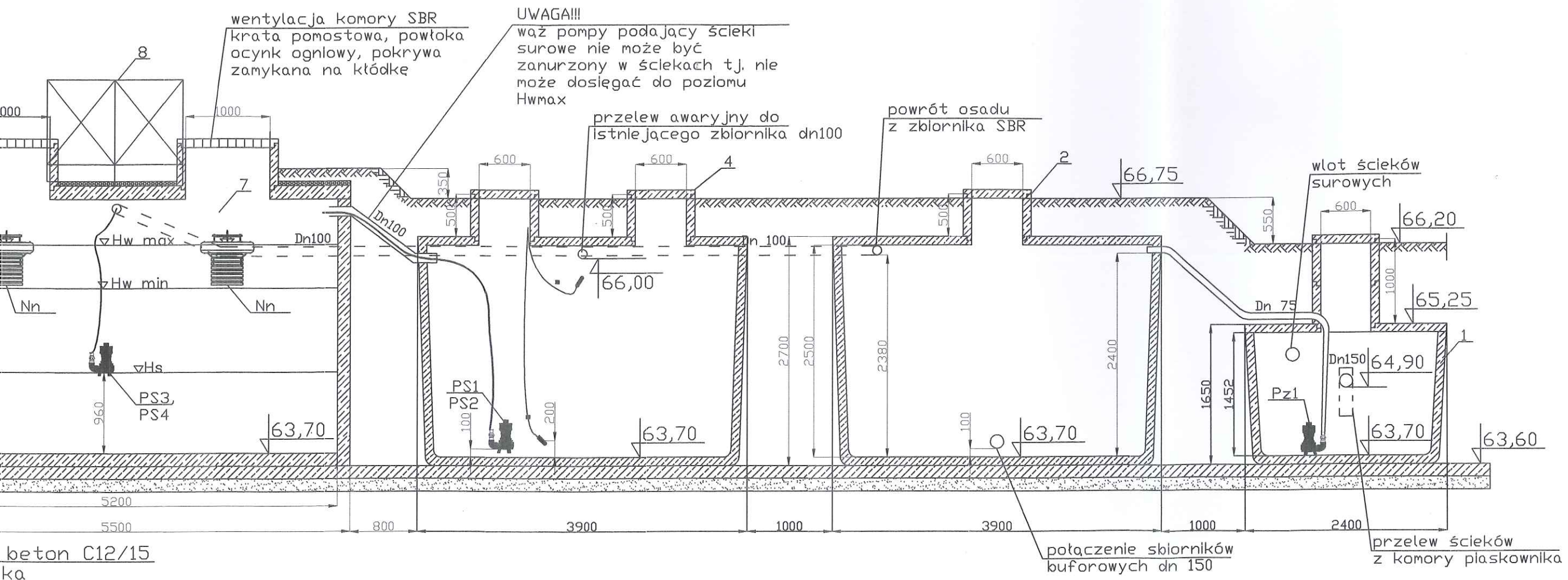
- 1 - Zbiornik płaskownik/pompownia $V=12,0 \text{ m}^3$
- 2 - I osadnik wstępny $V = 20,0 \text{ m}^3$
- 4 - zbiornik buforowy $V = 20,0 \text{ m}^3$
- 7 - zbiornik reaktora SBR $V=29,10 \text{ m}^3$
- 8 - skrzynka elektryczna (sterownik)
- Pz1-pompa zatapialna podająca ścieki na oczyszczalnię
- PS1,2-pompa zatapialna podająca ścieki do zbiorników SBR
- PS3,4-pompa zatapialana odpompowująca nadmiar osadu
- PW1,2-pompa zatapialna odpompowująca oczyszczone ścieki
- Nn- urządzenie napowietrzające

RPI Jacek Więckowski
ul. Wojska Polskiego 32/1
72-315 Resko

INWESTOR: Zakład Gospodarki Komunalnej ul. Wojska Polskiego 23 72-210 Dobra		TEMAT OPRACOWANIA: Remont wraz z rozbudową oczyszczalni ścieków w m. Wojtaszyce, gm. Dobra na działce 136/3 wraz z odprowadzeniem oczyszczonych ścieków przez istniejącą kanalizację sanitarną do rowu znajdującego się na działce nr 136/6 oraz budowie przyłącza eN oraz przył. wod. na dz.ew.136/3, 136/4 obr. Wojtaszyce, gm. Dobra.		
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Jacek Więckowski upr. ZAP/0082/POOS/12	PODPIS: 	TEMAT RYSUNKU: Przekrój C-C, D-D oczyszczalni ścieków	Branża: SANIT.	Skala: 1:50
Sprawdzający: mgr inż. Piotr Kaczorkiewicz upr. ZAP/0106/PWOS/10			Data: 12.2018	Nr rys. 5

Przekrój oczyszczalni ścieków dla m. Wojtaszyce, gm. Dobra, [REDACTED]

STAROSTWO POWIATOWE
w Łobzie
WYDZIAŁ ARCHITEKTURY
I BUDOWNICTWA
ul. Konopnickiej 41, 73-150 Łobez



LEGENDA:

- 1 - Zbiornik płaskownik/pompownia $V=12,0 \text{ m}^3$
- 2 - I osadnik wstępny $V = 20,0 \text{ m}^3$
- 4 - zbiornik buforowy $V = 20,0 \text{ m}^3$
- 7 - zbiornik reaktora SBR $V=29,10 \text{ m}^3$
- 8 - skrzynka elektryczna (sterownik)
- Pz1-pompa zatapialna podająca ścieki na oczyszczalnię
- PS1,2-pompa zatapialna podająca ścieki do zbiorników SBR
- PS3,4-pompa zatapialana odpompowująca nadmiar osadu
- PW1,2-pompa zatapialna odpompowująca oczyszczone ścieki
- Nn- urządzenie napowietrzające

Jacek Więckowski ul Wojska Polskiego 32/1 72-315 Resko				
INWESTOR: Zakład Gospodarki Komunalnej ul Wojska Polskiego 23 72-210 Dobra	TEMAT OPRAWOWANIA: Remont wraz z rozbudową oczyszczalni ścieków w m. Wojtaszyce, gm. Dobra na działce 136/3 wraz z odprowadzeniem oczyszczonych ścieków przez istniejącą kanalizację sanitarną do rowu znajdującego się na działce nr 136/6 oraz budowie przyłącza eN oraz przył. wod. na dz.ew.136/3, 136/4 obr. Wojtaszyce, gm. Dobra.			
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Jacek Więckowski upr. ZAP/0082/POOS/12	PODPIS: <i>Więckowski</i>	TEMAT RYSUNKU: Przekrój E-E oczyszczalni ścieków	Branża: SANIT.	Skala 1:50
Sprawdzający: mgr inż. Piotr Kaczorekiewicz upr. ZAP/0106/PWOS/10			Data: 09.2019	Nr rys. 6

PRZEKRÓJ E-E

