

BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ DN 100/80 mm Z PRZYŁĄCZAMI WODY DN 63/32mm  
I PRZELĄCZENIAMI INSTALACJI W BUDYNKACH W ULICY ŻELIWNEJ W SZCZECINIE  
DZIAŁKI NR 23/6, 43 OBREB 326201\_1.4119 DĄBIE 119, NR 3, 4/4, 4/5, 9/3, 14, 23, 56  
OBREB 326201\_1.4120 DĄBIE 120, NR 23, 111 OBREB 326201\_1.4128 DĄBIE 128,  
NR 1, 2, 3, 34/1, 114 OBREB 326201\_1.4129 DĄBIE 129

## SPIS TREŚCI PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU

<b>1</b>	<b>STRONA TYTUŁOWA</b>	<b>1</b>
<b>2</b>	<b>SPIS TREŚCI PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU</b>	<b>2÷3</b>
<b>3</b>	<b>I. CZĘŚĆ OPISOWA</b>	<b>4÷27</b>
3.1	1. Opis techniczny do projektu zagospodarowania terenu	4÷23
	- 0.0. Podstawa opracowania	4
	- 1.0. Określenie przedmiotu zamierzenia budowlanego	4
	- 2.0. Opis istniejącego stanu zagospodarowania terenu	5
	- 3.0. Projektowane zagospodarowanie terenu	5
	- 4.0. Informacje i dane	18
	- 5.0. Zabezpieczenie przeciwpożarowe	20
	- 6.0. Informacje o obszarze oddziaływania obiektu	20
	- 7.0. Opinia geotechniczna	20
	- 8.0. Uwagi końcowe	22
3.2	2. Kopia decyzji o nadaniu uprawnień budowlanych projektanta i zaświadczenia o przynależności projektanta do właściwej izby samorządu budowlanego	24÷25
3.3	3. Kopia decyzji o nadaniu uprawnień budowlanych sprawdzającego i zaświadczenia o przynależności sprawdzającego do właściwej izby samorządu budowlanego	26
3.4	4. Oświadczenie o sporządzeniu projektu zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy	27
<b>4</b>	<b>II. CZĘŚĆ RYSUNKOWA</b>	<b>28÷50</b>
4.1	W1. Projekt zagospodarowania terenu	w skali 1:500
4.2	W2. Profil sieci wodociągowej	w skali 1:100/500
4.3	W3. Profile sieci wodociągowej	w skali 1:100/500
4.4	W4. Profile wodociągowe	w skali 1:100/200
4.5	W5. Profile wodociągowe	w skali 1:100/200
4.6	W6. Profile wodociągowe	w skali 1:100/200
4.7	W7. Profile wodociągowe	w skali 1:100/200
4.8	W8. Profile wodociągowe	w skali 1:100/200
4.9	W9. Profile wodociągowe	w skali 1:100/200
4.10	W10. Profile wodociągowe	w skali 1:100/200
4.11	W11. Schematy montażowe węzłów wodociągowych	
4.12	W12. Schematy montażowe węzłów wodociągowych	
4.13	W13. Schematy montażowe węzłów wodociągowych	
4.14	W14. Schemat przejścia w R.O.	
4.15	W15. Odcinek przyłącza wody w pom. technicznym (przebieg i aksonometria) – ul. Żeliwna 5	
4.16	W16. Odcinek przyłącza wody w pom. technicznym (przebieg i aksonometria) – ul. Żeliwna 25	
4.17	W17. Odcinek przyłącza wody w pom. technicznym (przebieg i aksonometria) – ul. Żeliwna 27	
4.18	W18. Odcinek przyłącza wody w pom. technicznym (przebieg i aksonometria) – ul. Żeliwna 28	
4.19	W19. Odcinek przyłącza wody w pom. technicznym (przebieg i aksonometria) – ul. Żeliwna 2	
4.20	W20. Odcinek przyłącza wody w pom. technicznym (przebieg i aksonometria) – ul. Żeliwna 29	
4.21	W21. Odcinek przyłącza wody w pom. technicznym (przebieg i aksonometria) – ul. Żeliwna 30	
4.22	W22. Schemat zestawu wodomierzowego w istn. studni wodomierzowej (SW1, SW3)	
4.23	W23. Schemat studni wodomierzowej SW2	

BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ DN 100/80 mm Z PRZYŁĄCZAMI WODY DN 63/32mm  
I PRZELĄCZENIAMI INSTALACJI W BUDYNKACH W ULICY ŻELIWNEJ W SZCZECINIE  
DZIAŁKI NR 23/6, 43 OBRĘB 326201\_1.4119 DĄBIE 119, NR 3, 4/4, 4/5, 9/3, 14, 23, 56  
OBRĘB 326201\_1.4120 DĄBIE 120, NR 23, 111 OBRĘB 326201\_1.4128 DĄBIE 128,  
NR 1, 2, 3, 34/1, 114 OBRĘB 326201\_1.4129 DĄBIE 129

5	<b>III. OPINIE, UZGODNIENIA, POZWOLENIA I INNE DOKUMENTY</b>	<b>51÷91</b>
5.1	1. Warunki ogólne i techniczne przyłączenia do urządzeń wodociągowych nr ITT-410/AZ/022457/22 z dnia 22.06.2022 r.	51÷52
5.2	2. Decyzja Nr 51/22 o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego z dnia 30.12.2022 r.	53÷57
5.3	3. Wypisy z rejestru gruntów	58÷62
5.4	4. Odpis protokołu z narady koordynacyjnej znak: MODGiK.ZUDP.345.395.2023 z dnia 29.05.2023 r.	63÷66
5.5	5. Uzgodnienie z DT ZWiK nr TT-411/30100/23 z dnia 10.08.2023 r.	67÷68
5.6	6. Decyzja ZDiTM znak: II.DL.7024.348.2023.PK z dnia 27.07.2023 r.	69÷72
5.7	7. Umowa udostępnienia gruntu Gminy Miasto Szczecin nr 58/23 z dnia 16.08.2023 r. (znak: WMiRSPN-VI.6853.2.7.2023.EZ)	73÷80
5.8	8. Informacja o pochodzeniu gleby	81÷82
5.9	9. Uzgodnienie z Rzeczoznawcą ds. zabezpieczeń p. poż.	83
5.10	10. Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia	84÷86
5.11	11. Zestawienie materiałów sieci wodociągowej z przyłączami	87÷88
5.12	12. Zestawienie współrzędnych	89÷91