



ZAKŁAD UNIESZKODLIWIANIA ODPADÓW w Szczecinie
SP z o.o.

polteron
Firma Inżynieryjna

**Budowa Zakładu Termicznego Unieszkodliwiania Odpadów dla
Szczecińskiego Obszaru Metropolitalnego**



Projekt:	103-P-16 ZTUO Szczecin				Strona:
Zamawiający:	Zakład Unieszkodliwiania Odpadów Sp. z o.o. 71-504 Szczecin ul. Czesława 9	Inwestor:	Zakład Unieszkodliwiania Odpadów Sp. z o.o. 71-504 Szczecin ul. Czesława 9		1
Faza Projektu:	Nr zlecenia Wykonawcy:	Nr dokumentu:		Rewizja:	Data:
PPW	103-P-16	103-51-4202-000-03-PP		0	2017-03

SPIS ZAWARTOŚCI

Lp.:	Nazwa dokumentu	Numer dokumentu:	Format:
1.	METRYKA PROJEKTU	103-51-4202-000-01-PP	A4
2.	STRONA AUTORSKA	103-51-4202-000-02-PP	A4
3.	SPIS ZAWARTOŚCI	103-51-4202-000-03-PP	A4
4.	OPIS TECHNICZNY	103-51-4202-001-01-PP	A4
5.	Plan sytuacyjny	103-51-4202-002-01-PP	A0
6.	Plan sytuacyjny	103-51-4202-002-02-PP	A2
7.	Profil rurociągów wody pitnej	103-51-4202-003-01-PP	A3+
8.	Profil rurociągów wody pitnej	103-51-4202-003-02-PP	A3+
9.	Profil rurociągów wody ppoż - sieć główna	103-51-4202-004-01-PP	A3+
10.	Profil rurociągów wody ppoż - przyłącza	103-51-4202-004-02-PP	A3+
11.	Profil rurociągów wody technologicznej – rurociąg główny	103-51-4202-005-01-PP	A3+
12.	Profil rurociągów wody technologicznej - przyłącza	103-51-4202-005-02-PP	A3+
13.	Profil rurociągów wody chłodzącej – rurociąg zasilający	103-51-4202-006-01-PP	A3+
14.	Profil rurociągów wody chłodzącej – rurociąg powrotny	103-51-4202-006-02-PP	A3+
15.	Profil kanalizacji sanitarnej-kolektor S7a-PS z przykanalikami	103-51-4202-007-01-PP	A3+
16.	Profil kanalizacji sanitarnej-kolektor S2-S2.4.2 z przykanalikami	103-51-4202-007-02-PP	A3+
17.	Profil kanalizacji technologicznej – ścieki z oczyszczalni Dt18b – wylot Duńczyca	103-51-4202-008-01-PP	A3+
18.	Profil kanalizacji technologicznej – kolektor główny Dt1a-Dt10b z przyłączami	103-51-4202-008-02-PP	A3+
19.	Profil kanalizacji technologicznej – przyłącza do zbiornika P.1	103-51-4202-008-03-PP	A3+



ZAKŁAD UNIESZKODLIWIANIA ODPADÓW w Szczecinie
SP z o.o.

polteron
Firma Inżynieryjna

**Budowa Zakładu Termicznego Unieszkodliwiania Odpadów dla
Szczecińskiego Obszaru Metropolitalnego**



Projekt:	103-P-16 ZTUO Szczecin				Strona:
Zamawiający:	Zakład Unieszkodliwiania Odpadów Sp. z o.o. 71-504 Szczecin ul. Czesława 9	Inwestor:	Zakład Unieszkodliwiania Odpadów Sp. z o.o. 71-504 Szczecin ul. Czesława 9	2	
Faza Projektu:	Nr zlecenia Wykonawcy:	Nr dokumentu:		Rewizja:	Data:
PPW	103-P-16	103-51-4202-000-03-PP		0	2017-03

Lp.:	Nazwa dokumentu	Numer dokumentu:	Format:
20.	Profil kanalizacji technologicznej – kolektor główny P.1-Dt16.5a z przyłączami	103-51-4202-008-04-PP	A3+
21.	Profil kanalizacji deszczowej „czystej” – kolektor główny Dc0Dc11a	103-51-4202-009-01-PP	A3+
22.	Profil kanalizacji deszczowej „czystej” – przykanaliki Dc0-Dc11a	103-51-4202-009-02-PP	A3+
23.	Profil kanalizacji deszczowej „czystej” – kolektor Dc3-Dc3.6a z przykanalikami	103-51-4202-009-03-PP	A3+
24.	Profil kanalizacji deszczowej „czystej” – kolektor Dc2-Dc2.7 z przykanalikami	103-51-4202-009-04-PP	A3+
25.	Profil kanalizacji deszczowej „czystej” – kolektor Dc12-Dc16	103-51-4202-009-05-PP	A3+
26.	Profil kanalizacji deszczowej „brudnej” – kolektor główny Db18-wylot Duńczyca	103-51-4202-010-01-PP	A3+
27.	Profil kanalizacji deszczowej „brudnej” - przykanaliki	103-51-4202-010-02-PP	A3+
28.	Profil kanalizacji deszczowej „brudnej” – kolektor Db2-Db1.15 z przykanalikami	103-51-4202-010-03-PP	A3+
29.	Profil kanalizacji deszczowej „brudnej”- kolektor Db1-Db1.7 z przykanalikami	103-51-4202-010-04-PP	A3+
30.	Schemat studni pomiarowej – kanalizacja deszczowa	103-51-4202-011-01-PP	A3
31.	Schemat studni pomiarowej – kanalizacja technologiczna	103-51-4202-011-02-PP	A2
32.	Załącznik nr 1	103-51-4202-012-02-PP	A4
33.	Załącznik nr 2 – elektroniczna poinwentaryzacyjna mapa geodezyjna		.dwg