



PROJEKT
PN. „**UPORZĄDKOWANIE GOSPODARKI ŚCIEKOWEJ
W AGLOMERACJI CIESZYŃSKIEJ**”

DOKUMENTACJA
PROJEKTOWA

PROJEKTY WYKONAWCZE

Część III – Opis przedmiotu zamówienia

2. Dokumentacja Projektowa

2.2. Projekty Wykonawcze

CZEŚĆ III – PROJEKTY WYKONAWCZE

Spis treści:

1. Spis rysunków dołączonych do SIWZ.....	3
2. Preambuła.....	3
3. Część I - Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w Cieszynie – Kalembicach.....	3
ETAP I – rejon ul. Katowickiej i Szarotki.....	3
ETAP II – rejon ul. Katowickiej i Majowej.....	4

1. Spis rysunków dołączonych do SIWZ.

OZNACZENIE	OPIS
CzI	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w Cieszynie – Kalembicach
	eI Rejon ul. Katowickiej , Szarotki
	eII Rejon ul. Katowickiej , Majowej

2. Preambuła.

Na rysunkach mogą znajdować się nazwy własne, jednakże można stosować materiały i urządzenia równoważne innych producentów pod warunkiem spełnienia zapisów STWiORB z zastrzeżeniem, że jeśli zmiana spowoduje koszty dodatkowe, to ponosi je Wykonawca.

3. Część I - Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w Cieszynie – Kalembicach.

ETAP I – rejon ul. Katowickiej i Szarotki

Lp.	NAZWA	OPIS	SKALA
1	CzI_EI_01_kan_map_01	Orientacja	1:10 000
2	CzI_EI_02_kan_map_02	Projekt zagospodarowania terenu – cz. I	1:500
3	CzI_EI_03_kan_map_03	Projekt zagospodarowania terenu – cz. II	1:500
4	CzI_EI_04_kan_map_04	Projekt zagospodarowania terenu – cz. III	1:500
5	CzI_EI_05_kan_map_05	Projekt zagospodarowania terenu – cz. IV	1:500
6	CzI_EI_06_kan_map_06	Projekt zagospodarowania terenu – cz. V	1:500
7	CzI_EI_07_kan_prof_07	Profil podłużny kanalizacji sanitarnej	1:100/1:500
8	CzI_EI_08_kan_prof_08	Profil podłużny kanalizacji sanitarnej	1:100/1:500
9	CzI_EI_09_kan_prof_09	Profil podłużny kanalizacji sanitarnej	1:100/1:500
10	CzI_EI_10_kan_prof_10	Profil podłużny kanalizacji sanitarnej	1:100/1:500
11	CzI_EI_11_kan_prof_11	Profil podłużny kanalizacji sanitarnej	1:100/1:500
12	CzI_EI_12_kan_prof_12	Profil podłużny kanalizacji sanitarnej	1:100/1:500
13	CzI_EI_13_kan_prof_13	Profil podłużny kanalizacji sanitarnej	1:100/1:500
14	CzI_EI_14_kan_prof_14	Profil podłużny kanalizacji sanitarnej	1:100/1:500
15	CzI_EI_15_kan_prof_15	Profil podłużny kanalizacji sanitarnej	1:100/1:500
16	CzI_EI_16_kan_prof_16	Profil podłużny kanalizacji sanitarnej	1:100/1:500
17	CzI_EI_17_kan_prof_17	Profil podłużny kanalizacji sanitarnej	1:100/1:500
18	CzI_EI_18_kan_prof_18	Profil podłużny kanalizacji sanitarnej	1:100/1:500
19	CzI_EI_19_kan_prof_19	Profil podłużny kanalizacji sanitarnej	1:100/1:500
20	CzI_EI_20_kan_prof_20	Profil podłużny kanalizacji sanitarnej	1:100/1:500
21	CzI_EI_21_kan_prof_21	Profil podłużny kanalizacji sanitarnej	1:100/1:500
22	CzI_EI_22_kan_prof_22	Profil podłużny kanalizacji sanitarnej	1:100/1:500
23	CzI_EI_23_kan_prof_23	Profil podłużny kanalizacji sanitarnej	1:100/1:500
24	CzI_EI_24_kan_prof_24	Profil podłużny kanalizacji sanitarnej	1:100/1:500
25	CzI_EI_25_kan_prof_25	Profil podłużny kanalizacji sanitarnej	1:100/1:500
26	CzI_EI_26_kan_det_26	Plan sytuacyjny pompowni P1	1:100
27	CzI_EI_27_kan_det_27	Zbiornik pompowni P1	1:20
28	CzI_EI_28_kan_det_28	Komora zasów i odwodnienia przy pompowni P1	1:20
29	CzI_EI_29_kan_det_29	Plan sytuacyjny pompowni P2	1:50
30	CzI_EI_30_kan_det_30	Zbiornik pompowni P2	1:20
31	CzI_EI_31_kan_det_31	Zbiorniki retencyjne przy pompowni P2	1:25

Część III – Opis przedmiotu zamówienia

2. Dokumentacja Projektowa

2.2. Projekty Wykonawcze

32	CzI_EI_32_kan_det_32	Komora odwodnieniowa przy pompowni P2	1:20
33	CzI_EI_33_kan_det_33	Profil podłużny przez zb. retencyjny przy pompowni P2	1:100/1:500
34	CzI_EI_34_kan_det_34	Przekroczenie jaru rurociągiem grawitacyjnym przy pompowni P1	1:50
35	CzI_EI_35_kan_det_35	Przekroczenie jaru rurociągiem tłocznym przy pompowni P1	1:50
36	CzI_EI_36_kan_det_36	Przekroczenie jaru rurociągiem grawitacyjnym w rejonie stawów	1:50
37	CzI_EI_37_kan_det_37	Studnia typowa Dn315, 425, 1000	1:10
38	CzI_EI_38_kan_det_38	Pompownia P1. Cz. elektryczna. Szkic lokalizacyjny.	1:100/1:500
39	CzI_EI_39_kan_det_39	Zabezpieczenie kabli elektrycznych i telekomunikacyjnych	-
40	CzI_EI_40_kan_det_40	Zabezpieczenie wodociągu	-
41	CzI_EI_41_geo_map_1	Układ sekcji	1:1000
42	CzI_EI_42_geo_map_2-1	Mapa sytuacyjno - wysokościowa	1:1000
43	CzI_EI_43_geo_map_2-2	Mapa sytuacyjno - wysokościowa	1:1000
44	CzI_EI_44_geo_map_2-3	Mapa sytuacyjno - wysokościowa	1:1000
45	CzI_EI_45_geo_map_2-4	Mapa sytuacyjno - wysokościowa	1:1000
46	CzI_EI_46_geo_map_3	Mapa Geologiczna Karpat Śląskich	1:50 000
47	CzI_EI_47_geo_map_4	Wycinek mapy z Katalogu Osuwisk	-
48	CzI_EI_48_geo_prof_5-1	Karta otworu geotechnicznego	1:100
49	CzI_EI_49_geo_prof_5-2	Karta otworu geotechnicznego	1:100
50	CzI_EI_50_geo_leg_6	Objaśnienia symboli	-

ETAP II – rejon ul. Katowickiej i Majowej

Lp.	NAZWA	OPIS	SKALA
1	CzI_EII_01_kan_map_01	Orientacja	1:10 000
2	CzI_EII_02_kan_map_02	Projekt zagospodarowania terenu – cz. I	1:500
3	CzI_EII_03_kan_map_03	Projekt zagospodarowania terenu – cz. II	1:500
4	CzI_EII_04_kan_map_04	Projekt zagospodarowania terenu – cz. III	1:500
5	CzI_EII_05_kan_map_05	Projekt zagospodarowania terenu – cz. IV	1:500
6	CzI_EII_06_kan_prof_05A	Profil podłużny kanalizacji sanitarnej	1:100/1:500
7	CzI_EII_07_kan_prof_06	Profil podłużny kanalizacji sanitarnej	1:100/1:500
8	CzI_EII_08_kan_prof_07	Profil podłużny kanalizacji sanitarnej	1:100/1:500
9	CzI_EII_09_kan_prof_08	Profil podłużny kanalizacji sanitarnej	1:100/1:500
10	CzI_EII_10_kan_prof_09	Profil podłużny kanalizacji sanitarnej	1:100/1:500
11	CzI_EII_11_kan_prof_10	Profil podłużny kanalizacji sanitarnej	1:100/1:500
12	CzI_EII_12_kan_prof_11	Profil podłużny kanalizacji sanitarnej	1:100/1:500
13	CzI_EII_13_kan_prof_12	Profil podłużny kanalizacji sanitarnej	1:100/1:500
14	CzI_EII_14_kan_prof_13	Profil podłużny kanalizacji sanitarnej	1:100/1:500
15	CzI_EII_15_kan_prof_14	Profil podłużny kanalizacji sanitarnej	1:100/1:500
16	CzI_EII_16_kan_prof_15	Profil podłużny kanalizacji sanitarnej	1:100/1:500
17	CzI_EII_17_kan_prof_16	Profil podłużny kanalizacji sanitarnej	1:100/1:500
18	CzI_EII_18_kan_prof_17	Profil podłużny kanalizacji sanitarnej	1:100/1:500
19	CzI_EII_19_kan_prof_18	Profil podłużny kanalizacji sanitarnej	1:100/1:500
20	CzI_EII_20_kan_prof_19	Profil podłużny kanalizacji sanitarnej	1:100/1:500
21	CzI_EII_21_kan_prof_20	Profil podłużny kanalizacji sanitarnej	1:100/1:500
22	CzI_EII_22_kan_prof_21	Profil podłużny kanalizacji sanitarnej	1:100/1:500
23	CzI_EII_23_kan_prof_22	Profil podłużny kanalizacji sanitarnej	1:100/1:500
24	CzI_EII_24_kan_det_23	Przekroczenie jaru	1:100
25	CzI_EII_25_kan_det_24	Studnia typowa Dn315, 425, 1000	1:10
26	CzI_EII_26_kan_det_25	Zabezpieczenie kabli elektrycznych i telekomunikacyjnych	-
27	CzI_EII_27_kan_det_26	Zabezpieczenie wodociągu	-
28	CzI_EII_28_geo_map_1	Układ sekcji	1:1000
29	CzI_EII_29_geo_map_2-1	Mapa sytuacyjno - wysokościowa	1:1000

Część III – Opis przedmiotu zamówienia

2. Dokumentacja Projektowa

2.2. Projekty Wykonawcze

30	CzI_EII_30_geo_map_2-2	Mapa sytuacyjno - wysokościowa	1:1000
31	CzI_EII_31_geo_map_2-3	Mapa sytuacyjno - wysokościowa	1:1000
32	CzI_EII_32_geo_map_2-4	Mapa sytuacyjno - wysokościowa	1:1000
33	CzI_EII_33_geo_map_2-5	Mapa sytuacyjno - wysokościowa	1:1000
34	CzI_EII_34_geo_map_2-6	Mapa sytuacyjno - wysokościowa	1:1000
35	CzI_EII_35_geo_map_2-7	Mapa sytuacyjno - wysokościowa	1:1000
36	CzI_EII_36_geo_map_3	Mapa Geologiczna Karpat Śląskich	1:50 000
37	CzI_EII_37_geo_map_4	Wycinek mapy z Katalogu Osuwisk	-
38	CzI_EII_38_geo_prof_5-1	Karta otworu geotechnicznego	1:100
39	CzI_EII_39_geo_prof_5-2	Karta otworu geotechnicznego	1:100
40	CzI_EII_40_geo_prof_5-3	Karta otworu geotechnicznego	1:100
41	CzI_EII_41_geo_leg_6	Objaśnienia symboli	-
