

I.	OŚWIADCZENIE PROJEKTANTA.....	4
II.	CZĘŚĆ OPISOWA DO PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU	5
1.	Przedmiot inwestycji.....	5
2.	Zakres inwestycji	5
3.	Podstawa opracowania	5
4.	Opinia geotechniczna	6
5.	Istniejący stan zagospodarowania terenu	6
6.	Projektowane zagospodarowania terenu	6
7.	Informacje mające wpływ na uzasadnione interesy osób trzecich	6
8.	Informacje o wpisaniu terenu do rejestru zabytków oraz czy podlegają ochronie na podstawie ustaleń miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.....	6
9.	Informacje określające wpływ eksploatacji górniczej na teren zamierzenia budowlanego.....	6
10.	Informacja i dane o charakterze i cechach istniejących i przewidywanych zagrożeń dla higieny i zdrowia ludzi	7
11.	Informacja i dane o charakterze i cechach istniejących i przewidywanych zagrożeń dla środowiska.....	7
12.	Obszar oddziaływania obiektu	7
13.	Zgodność wymagań z art. 5 ust. 1 Prawo Budowlane	7
III.	ZAŁĄCZNIKI	10
14.	Uprawnienia do projektowania - projektant.....	10
15.	Uprawnienia do projektowania - sprawdzający	12
16.	Aktualne zaświadczenie potwierdzające przynależność do Izby Samorządu Zawodowego - projektant.....	14
17.	Aktualne zaświadczenie potwierdzające przynależność do Izby Samorządu Zawodowego - sprawdzający	16
18.	Uzgodnienie Gestora Sieci.....	18
19.	Decyzja Wójta Gminy Stężycza	23
20.	Decyzja Zakładu Gospodarki Komunalnej Gminy Kościerzyna	29
21.	Uzgodnienie Nadleśnictwa Kościerzyna	35
22.	Umowa z Nadleśnictwem Kartuzy	38
23.	Opinia geotechniczna	44
24.	Odpis z narady koordynacyjnej w Kartuzach.....	64
25.	Odpis z narady koordynacyjnej w Kościerzynie	69
IV.	CZĘŚĆ RYSUNKOWA DO PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU	74
26.	Projekt zagospodarowania terenu – rys. nr 1 – skala: 1:500	75
27.	Projekt zagospodarowania terenu – rys. nr 2 – skala: 1:500	76
28.	Projekt zagospodarowania terenu – rys. nr 3 – skala: 1:500	77
29.	Projekt zagospodarowania terenu – rys. nr 4 – skala: 1:500	78
V.	CZĘŚĆ OPISOWA DO PROJEKTU BUDOWLANEGO	79
1.	Przeznaczenie projektowanego zamierzenia budowlanego	79
2.	Zakres opracowania	79
3.	Stan istniejący	79
4.	Stan projektowany – sieć wodociągowa	79
5.1.	Źródło wody	79