

## SPIS TREŚCI

<b>CZĘŚĆ OŚWIADCZENIA I UPRAWNIENIA.....</b>	<b>1-8</b>
<b>ZAŁĄCZNIKI FORMALNOPRAWNE.....</b>	<b>9-20</b>
- Uzgodnienie projektu przez Nadleśnictwo Krzeszowice z siedzibą w Zabierzowie – pismo znak: S.270.4.2020 z dnia 15.09.2020r.....	10
- Uzgodnienie projektu przez Zarząd Dróg Powiatu Krakowskiego w Batowicach – pismo znak: RW/43/049/20.KŻ z dnia 12.10.2020r.....	11-12
- Uzgodnienie projektu przez Zespół Parków Krajobrazowych Województwa Małopolskiego – pismo znak: OK/462/43/2020/SJ z dnia 21.09.2020r.....	13
- Uzgodnienie Orange Polska S. A. - pismo znak: TTISIKU-38574/20/JB z dnia 12.10.2020r.....	14-16
- Uzgodnienie Tauron - pismo znak: TD/OKR/OMD/2020-09-21/0000004 z dnia 32.09.2020r.....	17-20
- Zaświadczenie o nie wniesieniu sprzeciwu do zgłoszenia wodnoprawnego - pismo znak: KR.2.3.420.211.2020.IKO z dnia 06.11.2020r.....	20a
- Kopia Decyzji nr DLP-lpn-611-39/46149/12/JŁ z dnia 16 listopada 2012r. oraz pierwszej strony Planu Urządzania Lasu Nadleśnictwa Krzeszowice na lata 2012-2021.....	20b-20c
<b>DOKUMENTACJA GEOLOGICZNA.....</b>	<b>21-39</b>
<b>PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU.....</b>	<b>40-59</b>
<b>CZĘŚĆ OPISOWA.....</b>	<b>41-55</b>
OPIS TECHNICZNY .....	42
1. PRZEDMIOT I ZAKRES INWESTYCJI, LOKALIZACJA.....	42
1.1 <u>Przedmiot zamierzenia inwestycyjnego</u> .....	42
1.2 <u>Cel opracowania</u> .....	43
1.3 <u>Podstawa opracowania</u> .....	43
1.4 <u>Inwestor</u> .....	43
2. ISTNIEJĄCY STAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU .....	43
3. BUDOWA GEOLOGICZNA - OKREŚLENIE KATEGORII GEOTECHNICZNEJ OBIEKTU BUDOWLANEGO.....	44
4. PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE TERENU .....	44
4.1. <u>Zakres drogowy</u> .....	44
4.1.1. Analiza obsługi komunikacyjnej i warunków terenowych .....	44
4.1.2. Przyjęte parametry techniczne.....	44
4.1.3. Rozwiązanie sytuacyjne .....	45
4.1.4. Rozwiązanie wysokościowe .....	45
4.1.5. Przekroje konstrukcyjne .....	45
4.1.6. Odwodnienie .....	46
4.1.7. Rozbiórki .....	47
4.2. <u>Zabezpieczenie sieci Orange</u> .....	47
4.3. <u>Zabezpieczenie kabli średniego napięcia Tauron</u> .....	47
4.4. <u>Zieleń</u> .....	47
4.5. <u>Roboty ziemne</u> .....	48
5. ZESTAWIENIE POWIERZCHNI POSZCZEGÓLNYCH CZĘŚCI ZAGOSPODAROWANIA TERENU .....	48
6. OBSZAR ODDZIAŁYWANIA OBIEKTU .....	48
7. ODNIESIENIE SIĘ DO WYMOGÓW OBOWIĄZUJĄCEGO MIEJSCOWEGO PLANU ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO.....	49
8. OCHRONA KONSERWATORSKA ZABYTKÓW .....	50
9. WPLYW EKSPLOATACJI GÓRNICZEJ .....	50
10. INFORMACJE I DANE O CHARAKTERZE ORAZ CECHACH ISTNIEJĄCYCH I PRZEWIDYWANYCH ZAGROŻEŃ DLA ŚRODOWISKA ORAZ HIGIENY I ZDROWIA UŻYTKOWNIKÓW .....	50
11. INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA W ZAKRESIE ROBÓT DROGOWYCH I ODWODNIENIOWYCH.....	52
11.1 <u>Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji poszczególnych robót</u> .....	53
11.2 <u>Wykaz istniejących obiektów budowlanych</u> .....	53
11.3 <u>Wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi</u> .....	53
11.4 <u>Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określające skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas ich występowania</u> .....	53
11.5 <u>Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych</u> .....	54
11.6 <u>Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie, w tym zapewniających bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń</u> 55	55

<b>CZĘŚĆ RYSUNKOWA.....</b>	<b>56-59</b>
- 01      Orientacja – skala 1:10000.....	57
- 1.1-1.2.      Projekt Zagospodarowania Terenu – skala 1:500.....	58-59
<b>PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY.....</b>	<b>60-77</b>
<b>CZĘŚĆ OPISOWA.....</b>	<b>61-69</b>
OPIS TECHNICZNY.....	63
1.      PRZEDMIOT I ZAKRES INWESTYCJI, LOKALIZACJA.....	63
1.1 <u>Przedmiot zamierzenia inwestycyjnego</u> .....	63
1.2 <u>Cel opracowania</u> .....	64
1.3 <u>Podstawa opracowania</u> .....	64
1.4 <u>Inwestor</u> .....	64
2.      ISTNIEJĄCY STAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU.....	64
3.      BUDOWA GEOLOGICZNA - OKREŚLENIE KATEGORII GEOTECHNICZNEJ OBIEKTU BUDOWLANEGO.....	65
4.      PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE TERENU.....	65
4.1. <u>Zakres drogowy</u> .....	65
4.1.1. Analiza obsługi komunikacyjnej i warunków terenowych.....	65
4.1.2      Przyjęte parametry techniczne.....	65
4.1.3      Rozwiązanie sytuacyjne.....	65
4.1.4      Rozwiązanie wysokościowe.....	66
4.1.5      Przekroje konstrukcyjne.....	66
4.1.6      Odwodnienie.....	67
4.1.7      Rozbiórki.....	68
4.2 <u>Zabezpieczenie sieci Orange</u> .....	68
4.3 <u>Zabezpieczenie kabli średniego napięcia Tauron</u> .....	68
4.4 <u>Zieleń</u> .....	68
4.5 <u>Roboty ziemne</u> .....	69
<b>CZĘŚĆ RYSUNKOWA.....</b>	<b>70-77</b>
-2.1-2.2      Plan sytuacyjny – skala 1:500.....	71-72
-3.1-3.2      Profil podłużny – skala 1:50/500.....	73-74
-4.1      Przekroje typowe – skala 1:50.....	75
-4.2      Przekroje typowe zjazdów i mijanki – skala 1:50 / 1:100.....	76
-4.3      Przekroje przepustów – skala 1:50.....	77