

# ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

## **I OPIS DO PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA.....STRONA 3-4**

- 1.0. Podstawa i cel opracowania.....STRONA 3
- 2.0. Przedmiot opracowania .....STRONA 3
- 3.0. Zakres opracowania .....STRONA 3
- 4.0. Stan istniejący na terenie objętym opracowaniem .....STRONA 3
- 5.0. Ochrona środowiska i zdrowia.....STRONA 3
- 5.1. Informacja obszaru oddziaływania obiektu.....STRONA 4
- 5.2. Wpływ eksploatacji górniczej.....STRONA 4
- 6.0. Warunki gruntowo-wodne .....STRONA 4

## **II ZAŁĄCZNIKI – UZGODNIENIA I DECYZJE.....STRONA 5 - 76**

- 1) OŚWIADCZENIE PROJEKTANTA I SPRAWDZAJĄCEGO.....STRONA 5
- 2) UPRAWNIENIA I ZAŚWIADCZENIA PROJEKTANTÓW I SPRAWDZAJĄCYCH.....STRONA 6-9
- 3) DECYZJA O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH znak WZŚ.420.105.2019.PK z dnia 25.10.2019r. ....STRONA 10-17
- 4) WYPIS WYRYS Z MIEJSCOWEGO PLANU ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO z dnia 23.07.2019r.....STRONA 18-39
- 5) ZAŚWIADCZENIE O MPZP z dnia 23.07.2019r.....STRONA 40
- 6) PROTOKÓŁ Z POSIEDZENIA RADY KOORDYN. GK.6630.1.114.2020 z dnia 25.06.2020r .....STRONA 41-48
- 7) WARUNKI TECHNICZNE ZWTP/1089/19 z dnia 13.01.2020r.....STRONA 49-50
- 8) UZGODNIENIE PROJEKTU PRZESZK. z dnia 10.06.2020r... ..STRONA 51-54
- 9) DECYZJA GMINY KŁODAWA RDK.7230-1.77.2020.AS z dnia 03.06.2020r.....STRONA 55-63
- 10) UZGODNIENIE PROJEKTU GMINY KŁODAWA RDK.7230-1.77A.2020.AS z dnia 03.06.2020r.....STRONA 64
- 11) DECYZJA ZARZĄDU POWIATU DR.7130.3.82.2020 z dnia 03.06.2020r.....STRONA 65-67
- 12) UZGODNIENIE PROJEKTU ZARZĄDU POWIATU DR.7134.5.188.2020 z dnia 24.06.2020r.....STRONA 68-70
- 13) UZGODNIENIE STAROSTY GORZOWSKIEGO GN.6853N1N3N2020.TK z dnia 2.07.2020r.....STRONA 71-72
- 14) WARUNKI ENEA 36608/2020/OD2/ZR5 z dnia 4.06.2020r. ....STRONA 73-74
- 15) KARTA REJESTRACYJNA MAPY CYFROWEJ.....STRONA 75-76

## **III OPIS TECHNICZNY.....STRONA 77-111**

- 7.0. Bilans ścieków.....STRONA 77
- 8.0. Opis technicznych rozwiązań projektowych.....STRONA 78
- 9.0. Ubrojenie podziemne, skrzyżowania, kolizje .....STRONA 99
- 10.0. Kolejność wykonywania robót.....STRONA 99
- 11.0. Sprzęt.....STRONA 100
- 12.0. Prace geodezyjne.....STRONA 100
- 13.0. Wykonywanie robót.....STRONA 100
- 14.0. Badanie szczelności.....STRONA 103
- 15.0. Odtworzenie nawierzchni drogowych.....STRONA 104
- 16.0. Warunki BHP.....STRONA 105
- 17.0. Uwagi dla wykonawcy.....STRONA 105
- 17.0. Inne dokumenty.....STRONA 106
- ZESTAWIENIE DŁUGOŚCI RUROCIĄGÓW .....STRONA 107
- ZESTAWIENIE STUDNI I ZAŚLEPEK .....STRONA 108
- ZESTAWIENIE PRZEPOMPOWNI .....STRONA 111

## **IV RYSUNKI.....STRONA 112-135**

- MAPA ORIENTACYJNA .....STRONA 112
- RYS.NR 1.1-1.2 PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU SKALA 1:500 .....STRONA 113-114
- RYS.NR 2-11 PROFILE PODŁUŻNE SIECI WOD-KAN SKALA 1:100/500 .....STRONA 115-124
- RYS NR 12 STUDNIA BETONOWA Ø1.2m SKALA SCHEMAT.....STRONA 125
- RYS NR 13 STUDNIA BETONOWA Ø1.0m SKALA SCHEMAT.....STRONA 126
- RYS NR 14 STUDNIA 600PP SKALA SCHEMAT.....STRONA 127
- RYS NR 15 STUDNIA 425PP SKALA SCHEMAT.....STRONA 128
- RYS NR 16 STUDNIA 1000PP SKALA SCHEMAT.....STRONA 129
- RYS NR 17 STUDNIA ROZPREŻNA 1000PP SKALA SCHEMAT.....STRONA 130
- RYS NR 18 PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW PS1 SKALA SCHEMAT.....STRONA 131
- RYS NR 19 PODWIESZENIE ISTNIEJĄCEGO UZBROJENIA SKALA SCHEMAT.....STRONA 132
- RYS NR 20 PRZEKRÓJ WYKOPU SKALA SCHEMAT.....STRONA 133
- RYS NR 21 WĘZŁY POŁĄCZENIOWE SKALA SCHEMAT.....STRONA 134
- RYS NR E1 SCHEMAT IDEOWY ZASILANIA SKALA SCHEMAT.....STRONA 135

## **V INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA NA BUDOWIE.....STRONA 136-139**