

PROJEKT ZAWIERA

| | |
|---|----|
| 1. Strona tytułowa..... | 1 |
| 2. Oświadczenie Projektanta i Sprawdzającego..... | 2 |
| 3. Projekt zawiera..... | 4 |
| I. CZĘŚĆ OPISOWA..... | 5 |
| OPIS TECHNICZNY..... | 6 |
| 1. Przedmiot opracowania..... | 6 |
| 2. Podstawa opracowania..... | 6 |
| 3. Cel i zakres opracowania..... | 7 |
| 3.1 Cel opracowania..... | 7 |
| 3.2 Zakres opracowania..... | 7 |
| 4. Opis stanu istniejącego..... | 8 |
| 4.1 Plan sytuacyjny..... | 8 |
| 4.2 Profil podłużny..... | 8 |
| 4.3 Konstrukcja nawierzchni..... | 8 |
| 4.4 System odwodnienia..... | 8 |
| 4.5 Infrastruktura techniczna..... | 8 |
| 5. Rozwiązania projektowe..... | 9 |
| 5.1 Rozwiązania sytuacyjne..... | 9 |
| 5.2 Parametry techniczne..... | 9 |
| 5.3 Rozwiązania wysokościowe..... | 10 |
| 5.4 Konstrukcja nawierzchni | 10 |
| 5.5 Kanał technologiczny..... | 11 |
| 5.6 Zabezpieczenie sieci telekomunikacyjnej..... | 13 |
| 6. Uwagi końcowe..... | 13 |
| 6.1 Gospodarka odpadami..... | 13 |
| 6.2 Uzbrowienie terenu..... | 14 |
| 7. Warunki techniczne wykonania robót..... | 14 |
| 7.1 Zasady ogólne..... | 14 |
| 7.2 Dane do wytyczenia..... | 14 |
| 7.3 Koszty..... | 14 |
| INFOMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA..... | 15 |
| II. ZAŁĄCZNIKI..... | 21 |
| 1. Kopia uprawnień budowlanych Projektanta i Sprawdzającego..... | 22 |
| 2. Zaświadczenie o przynależności do Okręgowej Izby Budownictwa Projektanta i Sprawdzającego..... | 26 |
| III. CZĘŚĆ RYSUNKOWA..... | 29 |
| 1. Plan orientacyjny – rys. nr 1 – w skali 1:15000 | |
| 2. Plan sytuacyjny – rys. nr 2 – w skali 1:500 | |
| 3. Profil podłużny – rys. nr 3 – w skali 1:100/1:1000 | |
| 4. Przekroje typowe – rys. nr 4 – w skali 1:25 | |