

Spis zawartości

1. Strona tytułowa	str. 1
2. Spis zawartości	str. 2
3. Decyzja Wójta Gminy Winnica IS.6733.5.2015 Nr 5/2015 z dnia 12.08.2015 o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego z załącznikiem graficznym.....	str.3-9
4. Protokół z narady koordynacyjnej GGN.6630.2.119.2015 z dnia 06.10.2015 z załącznikiem graficznym	str .10-15
5. Warunki techniczne Zakładu Budżetowego w Winnicy z dnia 18.02.2014 roku wykonania kanalizacji sanitarnej.....	str .16
6. Zgoda Wójta Gminy Winnica na umieszczenie projektowanej kanalizacji sanitarnej w pasie dróg gminnych.....	str .17
7. Decyzja Nr 966/10/2015 Mazowieckiego Zarząd Dróg Wojewódzkich w Warszawie nr sprawy U-2-4420-1068-15-1 z dnia 30.10.2015 roku zezwalająca na lokalizację sieci kanalizacji sanitarnej, w pasie drogowym drogi wojewódzkiej nr 571 z załącznikiem graficznym.....	str .18-20
8. Decyzja Nr 953/10/2015 Mazowieckiego Zarząd Dróg Wojewódzkich w Warszawie nr sprawy U-2-4420-1005-15-1 z dnia 22.10.2015 roku zezwalająca na lokalizację sieci kanalizacji sanitarnej, w pasie drogowym drogi wojewódzkiej nr 571 z załącznikiem graficznym.....	str .21-24

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU – str 25

1. Opis do projektu zagospodarowania terenu	str.26-30
---	-----------

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU (część rysunkowa) – str 31

1. Układ rozmieszczenia arkuszy rysunków projektu	RYS. SZ.P.....str. 32
2. Projekt zagospodarowania terenu -skala 1:1000.....	RYS. PZT. 1(5)-5(5).....str. 33-37

PROJEKT BUDOWLANY – str 38

1. Opis techniczny do projektu budowlanego kanalizacji sanitarnej	str. 39-47
2. Tabelaryczne zestawienie długości przewodów kanalizacji sanitarnej	str.49-50
3. Profile grawitacyjnej kanalizacji sanitarnej(sieci).....RYS.PS1- PS8.....	str. 52-59
4. Profile przykanalików kanalizacji sanitarnej	RYS.PP1- PP6str. 60-65
5. Profile kanalizacji sanitarnej – przewody tłoczne.....RYS. PT11-PT13.....	str.66-69
6. Profile przejść pod pasem drogowym	RYS. PW1-PW4.....str.70-73
7. Pompownia „P1”- specyfikacja, system rurociągów,analiza pracy , rysunek.....	str. 74-80
8. Pompownia „P2”- specyfikacja, system rurociągów,analiza pracy , rysunek.....	str. 81-87
9. Pompownia „P3 ”- specyfikacja, system rurociągów,analiza pracy , rysunek.....	str. 88-94
10. Opinia Geotechniczna.....	str.95-120
11. Informacja BIOZ.....	str.121-125
12. Oświadczenie projektantów.....	str.126
13. Uprawnienia budowlane + Zaświadczenie PIIB.....	str. 127-133