

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENI  
DROGA WOJEWÓDZKA NR 687  
JUSZKOWY GRÓD - ZWODZIECKIE  
skala 1:500  
km 8+400-8+950






































Howane:

Howane:

- |   |  |   |  |       |  |
|---|--|---|--|-------|--|
| Nawierzchnia drog głównej - bitumiczna KR5              |  | Istniejące granice działek  |  | 884/6 | Działki po podziale przeznaczone pod pas drogowy   |
| Nawierzchnia pobocza z kruszywa naturalnego             |  | Zakres mapy do celów projektowych   |  | 882/7 | Działki przeznaczone do podziału   |
| Nawierzchnia pobocza z kruszywa tamanego - dr. woj. 687 |  | Projektowany podział działek  |  | 140/  | Działki podlegające ograniczeniu w korzystaniu z przebudowa się uzbudzenia terenu lub drog innej k   |
| Nawierzchnia chodnika z kostki betonowej                |  | Granica projektowanego pasa drogowego DW 687  |  | 94/2  | Działki po podziale poza zakresiem inwestycji drogowej   |
| Nawierzchnia ścieżki rowerowej - bitumiczna             |  | Zakres obszaru niepodlegającego do zajęcia ze względu na obowiązek istniejącej sieci uzbudzenia terenu  |  | 140/  | Działki przejęte w całości przeznaczone pod projektowany pas drogowy   |
| Nawierzchnia zalek autobusowych z kostki kamiennej      |  | Granice terenu, które zarządca drogi będzie mógł niepodlegające zajęciu w oparciu o art.20a ust. 1, ustawy z dnia 10 kwietnia 2003. o szczególnych zasadach przygotowania Inwestycji w zakresie drogi publicznych |  | 884/6 | Działki po podziale istniejącego pasa drogowego  |
| Nawierzchnia zjazdów z kostki betonowej                 |  |   |  | 126/  | Istniejące działki podlegające ograniczeniu w korzy z niepodlegające zajęciu w oparciu o art.20a ust. 1, usta z dnia 10 kwietnia 2003. o szczególnych zasadach przygotowania Inwestycji w zakresie drogi publicznych |
| Nawierzchnia drog bocznych - bitumiczna KR3             |  |   |  | 884/6 | Działki po podziale do przekazywania zarządcy innej d  |
| Zielenie  |  |   |  |       |  |
| Wybrukowanie pierścionków - kostka kamienia             |  |   |  |       |  |
| Nawierzchnia zjazdów / ciąg pieszo-jedyny - żwirowa     |  |   |  |       |  |

## Inwentaryzacja ziemi

- |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
|---|---|---|---|--|--|--|--|--|
| Ołtarze betonowe 6x30 cm  |   | Inwentaryzacja zieleni:   |   |  <b>Zdzisław Kozikowski</b><br>ul. Włocławska 10, 85-100 Bydgoszcz<br>tel. 52 340 14 10<br>e-mail: phukimoi@wp.pl |  |  |  |  |
|  | Ścieżki przykrzewnikowy                       |  | Drewna namiętne geodezyjne przeszacowane do wyinkny     | Nazwa rysunku:   | PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU  |  |  |  |
|  | Ścieżki drogowy                               |  | Karky drzew przeszacowane do wyinkny                    | Investor:  | Podlaski Zarząd Drog Wojewódzkich w Białymstoku ul. Elekwatowska 6, 15-620 Białystok |  |  |  |
|  | Ścieżki skarpowy                              |  | Domieszczone drzewa iglaste                             | Obiekt:  | Droga woj. nr 687 Juszkowy Gród - Zwiedziec  |  |  |  |
|  | Barierę drogowy                               |  | I listę przeszacowane do wyinkny                        | Stadium:   | P.B.   |  |  |  |
|  | Ścianki skarpowy                              |  | I listę przeszacowane do wyinkny                        | Imię i nazwisko:   | nr 487   |  |  |  |
|  | Umościenie brukem                             |  | I listę przeszacowane do wyinkny                        | Podpis:  |  |  |  |  |
|  | Rów odprowadzający -infiltracyjny             |  | Domieszczone drzewa iglaste, listę i karky do adaptacji | Projektant wiodący   | mgr inż. Zdzisław Kozikowski   |  |  |  |
|  | Przepręty pod zjazdami i drogami bieżącymi    |  | Domieszczone drzewa iglaste, listę i karky do adaptacji |  | BL/186/86  |  |  |  |
|  | Przepręty pod drogą wojewódzką nr 687         |  | Drewna namiętne geodezyjne zorientowane                 | DROGOWA  |  |  |  |  |
|  | Palisada drewniana                            |  | Domieszczone drzewa iglaste, listę i karky do adaptacji |  |  |  |  |  |
|  | Napowietrzna sieć teletechniczna do demontażu |  | Domieszczone drzewa iglaste, listę i karky zorientowane |  |  |  |  |  |
|  | Napowietrzna sieć teletechniczna              |  | Domieszczone drzewa iglaste, listę i karky zorientowane |  |  |  |  |  |

- |   |  |  |
|---|--|--|
| <p>→ Napowietrzne linie energetyczne średniego napięcia</p> <p>→ Napowietrzne linie energetyczne niskiego napięcia</p> <p>→ Doziemne sieci energetyczne średniego napięcia</p> <p>→ Doziemne sieci energetyczne niskiego napięcia</p> <p>→ Przewodza ście energetycznej średniego i niskiego napięcia</p> <p>→ Kابلowa linia oświetlenia</p> <p>→ Latarnia oświetlenia</p> <p>→ Kanalizacja deszczowa</p> <p>→ Wpusty z przykalkami</p> <p>→ Przewodza kanalizacji sanitarnej</p> <p>→ Przewodza kanalizacji technicznej</p> <p>→ Kanał technologiczny</p> <p>→ Przewodza sieci wodociągowej</p> <p>→ Rury osłone</p> | <p> Zwentaryzowane krzewy</p> <p> Zwentaryzowany las</p> <p> Zwentaryzowany zagajnik</p> <p><b>Istniejące:</b></p> <p> Kanalizacja sanitarna</p> <p> Sieć wodociągowa</p> <p> Doziemne sieci energetyczne</p> <p> Napowietrzne linie energetyczne</p> <p> Skup oświetlenia</p> <p> Kanalizacja techniczna</p> <p> Sieć szerokopasmowa</p> <p> Napowietrzna sieć techniczna</p> <p> ZUD</p> | <p>Spawdzający: mgr inż. Adam Kalinowski</p> <p>PDL/0036/POOD/09</p> <p>SANTARNA</p> <p>Projektant: inż. Eugeniusz Łazewski</p> <p>BL/180/89, BL/31/76,</p> <p>Spawdzający: mgr inż. Jacek Łazewski</p> <p>BL/158/02</p> <p>ENERGETYCZNA</p> <p>Projektant: mgr inż. Robert Piotr Arciszewski</p> <p>PDL/0039/PWOE/05</p> <p>Spawdzający: mgr inż. Kamil Ancipiej</p> <p>PDL/0065/POOE/14</p> <p>TELEKOMUNIKACYJNA</p> <p>Projektant: mgr inż. R. Stadnicki - Kolendo</p> <p>DDT-TU/02301/02/U</p> <p>Spawdzający: mgr inż. Robert Gałęzyski</p> <p>DDT-TU/21240/U/1</p> <p>MOSTOWA</p> <p>Projektant: mgr inż. Łukasz Figat</p> <p>KUP/0064/POOM/15</p> <p>Spawdzający: mgr inż. Michał Delmacyński</p> <p>KUP/0042/POOM/05</p> |
|---|--|--|