

















































































MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH	
<p>OBJEKT: GOLENIÓW 4.5 - ZOLWIA BŁOC - Odc. 4/4)</p> <p>Ulożenie: Ulożenie - dz. 16 - 1, 62 - 4282,</p> <p>Obiekt: Goleniów - 4 (0004), Goleniów - 5 (0005), Zolwia Błoc (0007)</p> <p>Miasto Goleniów (320402.4) - Gmina Goleniów (320402.5)</p> <p>Powiat: goleniowski</p> <p>Wzajemne: zachodniopomorski</p> <p>SKALA 1:500</p> <p>Układ współrzędnych: 2000</p> <p>Poziom odniesienia wysokości: Kronsztadt 86</p> <p>Kierunek: roboty</p> <p>Stanisław Duka upr. zwz. 4443/86</p> <p>Mapa do celów projektowych sporządzona przy wykorzystaniu:</p> <p>1. Mapy zasadniczej w skali 1:500, arkusz: 334.202.203, 2034</p> <p>2. Danych branżowych części wykonanych na podstawie:</p> <p>3. Planu zleceń i specyfikacji i specyfikacji technicznej oraz planu innych obowiązkowych danych projektu</p> <p>4. Odczynników geodezyjnych elementów planu</p> <p>5. Odczynników geodezyjnych części wykonanych (nie geodezyjne, linie geodezyjne, odc. 16)</p> <p>Na mapie do celów projektowych wykonano następujące udogodnienia:</p> <p>zgodnie z planem ZUP projekt jest udogodnieniem terenu:</p> <p>brak</p>	<p>Zakład Uług Geodezyjnych</p> <p>"GEO MAPA"</p> <p>Stanisław Duka</p> <p>ul. Marii Konopnickiej 10 B</p> <p>72-100 Goleniów</p> <p>pracownia@zug-geomapa.com</p> <p>Wykonano w ramach roboty geodezyjnej:</p> <p>WZK 6640.2336.2014</p> <p>W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: 86?</p> <p>podlegające ochronie na podstawie art. 15, art. 48 ust. 1, pkt 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2005 r. Nr 240, poz. 2027 z późn. zmianami).</p> <p>Granice i nr działek ewidencyjnych</p> <p>widok danych: Stanisław Powiatowego WZK w Goleniowie</p> <p>z dn. 14.11.2014 r.</p> <p>Goleniów: 414.4182.420, 421, 422, 427, 4282, 445, 4451, 4453, 4491, 4492, 4494, 4495, 4496, 4501, 4507, 4508, z wyjątkiem sąsiedztwa i nie spełniających wymagań określonych w Rozporządzeniu Ministra Rolnictwa i Rejonów Rolniczych z 2003.05.01 w sprawie ewidencji gruntów i budynków oraz obowiązujących standardów technicznych (Dz. U. Nr 58, poz. 454).</p>
<p>Informacje dodatkowe:</p> <p>1. Zakres prac: plan budowlany i techniczny</p> <p>2. Rodzaje prac: zgodnie z instrukcją techniczną</p> <p>3. 1/1 (1979) Podstawowa mapa K-1 1981 r.</p> <p>4. Mapa nadaje się do celów projektowych w zakresie planu</p> <p>5. Zakres kartograficzny: informacja jest zgodna z przepisami instrukcji technicznej</p> <p>6. "Podstawowa Mapa K-1"</p> <p>7. Wskazanie trasy: obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawczą geodezyjną</p> <p>8. Nie wykonano się w terenie: nie ma udogodnienia, o którym brak było informacji</p> <p>9. Wskazanie trasy: nie zostało określone w czasie wykonania projektu</p> <p>10. Powołanie na plany K-1/81, "1"</p> <p>11. Mapa istniejąca - wykonano na planie: udogodnienia, kartografii</p> <p>12. Mapa wykonana - wykonano według instrukcji wytyczenia: zgodnie z przepisami</p> <p>13. Niniejsza mapa zawiera: dokładność sąsiedztwa i w odległości 50,0 m</p> <p>14. Mapa zgodna z przepisami: 79 ust. 5 Rozporządzenia MSWiA z dn. 18.11.2011 r. (Dz. U. Nr 265, poz. 1572) w sprawie: wykonania i udogodnienia w odległości: 50,0 m</p> <p>15. Nie wykonano: zgodnie z przepisami: 79 ust. 5 Rozporządzenia MSWiA z dn. 18.11.2011 r. (Dz. U. Nr 265, poz. 1572)</p>	<p>Rejestracja:</p> <p>Uzbrojenie podziemie opracowane na podstawie:</p> <p>1. danych branżowych z listy B</p> <p>2. pozwolenia na wykonanie projektu geodezyjnego</p> <p>3. ewidencji geodezyjnej</p> <p>4. danych branżowych z listy B</p> <p>5. pozwolenia na wykonanie projektu geodezyjnego</p> <p>6. danych branżowych z listy B</p> <p>7. pozwolenia na wykonanie projektu geodezyjnego</p> <p>8. danych branżowych z listy B</p> <p>9. pozwolenia na wykonanie projektu geodezyjnego</p> <p>10. danych branżowych z listy B</p> <p>11. pozwolenia na wykonanie projektu geodezyjnego</p> <p>12. danych branżowych z listy B</p> <p>13. pozwolenia na wykonanie projektu geodezyjnego</p> <p>14. danych branżowych z listy B</p> <p>15. pozwolenia na wykonanie projektu geodezyjnego</p> <p>16. danych branżowych z listy B</p> <p>17. pozwolenia na wykonanie projektu geodezyjnego</p> <p>18. danych branżowych z listy B</p> <p>19. pozwolenia na wykonanie projektu geodezyjnego</p> <p>20. danych branżowych z listy B</p> <p>21. pozwolenia na wykonanie projektu geodezyjnego</p> <p>22. danych branżowych z listy B</p> <p>23. pozwolenia na wykonanie projektu geodezyjnego</p> <p>24. danych branżowych z listy B</p> <p>25. pozwolenia na wykonanie projektu geodezyjnego</p> <p>26. danych branżowych z listy B</p> <p>27. pozwolenia na wykonanie projektu geodezyjnego</p> <p>28. danych branżowych z listy B</p> <p>29. pozwolenia na wykonanie projektu geodezyjnego</p> <p>30. danych branżowych z listy B</p> <p>31. pozwolenia na wykonanie projektu geodezyjnego</p> <p>32. danych branżowych z listy B</p> <p>33. pozwolenia na wykonanie projektu geodezyjnego</p> <p>34. danych branżowych z listy B</p> <p>35. pozwolenia na wykonanie projektu geodezyjnego</p> <p>36. danych branżowych z listy B</p> <p>37. pozwolenia na wykonanie projektu geodezyjnego</p> <p>38. danych branżowych z listy B</p> <p>39. pozwolenia na wykonanie projektu geodezyjnego</p> <p>40. danych branżowych z listy B</p> <p>41. pozwolenia na wykonanie projektu geodezyjnego</p> <p>42. danych branżowych z listy B</p> <p>43. pozwolenia na wykonanie projektu geodezyjnego</p> <p>44. danych branżowych z listy B</p> <p>45. pozwolenia na wykonanie projektu geodezyjnego</p> <p>46. danych branżowych z listy B</p> <p>47. pozwolenia na wykonanie projektu geodezyjnego</p> <p>48. danych branżowych z listy B</p> <p>49. pozwolenia na wykonanie projektu geodezyjnego</p> <p>50. danych branżowych z listy B</p> <p>51. pozwolenia na wykonanie projektu geodezyjnego</p> <p>52. danych branżowych z listy B</p> <p>53. pozwolenia na wykonanie projektu geodezyjnego</p> <p>54. danych branżowych z listy B</p> <p>55. pozwolenia na wykonanie projektu geodezyjnego</p> <p>56. danych branżowych z listy B</p> <p>57. pozwolenia na wykonanie projektu geodezyjnego</p> <p>58. danych branżowych z listy B</p> <p>59. pozwolenia na wykonanie projektu geodezyjnego</p> <p>60. danych branżowych z listy B</p> <p>61. pozwolenia na wykonanie projektu geodezyjnego</p> <p>62. danych branżowych z listy B</p> <p>63. pozwolenia na wykonanie projektu geodezyjnego</p> <p>64. danych branżowych z listy B</p> <p>65. pozwolenia na wykonanie projektu geodezyjnego</p> <p>66. danych branżowych z listy B</p> <p>67. pozwolenia na wykonanie projektu geodezyjnego</p> <p>68. danych branżowych z listy B</p> <p>69. pozwolenia na wykonanie projektu geodezyjnego</p> <p>70. danych branżowych z listy B</p> <p>71. pozwolenia na wykonanie projektu geodezyjnego</p> <p>72. danych branżowych z listy B</p> <p>73. pozwolenia na wykonanie projektu geodezyjnego</p> <p>74. danych branżowych z listy B</p> <p>75. pozwolenia na wykonanie projektu geodezyjnego</p> <p>76. danych branżowych z listy B</p> <p>77. pozwolenia na wykonanie projektu geodezyjnego</p> <p>78. danych branżowych z listy B</p> <p>79. pozwolenia na wykonanie projektu geodezyjnego</p> <p>80. danych branżowych z listy B</p> <p>81. pozwolenia na wykonanie projektu geodezyjnego</p> <p>82. danych branżowych z listy B</p> <p>83. pozwolenia na wykonanie projektu geodezyjnego</p> <p>84. danych branżowych z listy B</p> <p>85. pozwolenia na wykonanie projektu geodezyjnego</p> <p>86. danych branżowych z listy B</p> <p>87. pozwolenia na wykonanie projektu geodezyjnego</p> <p>88. danych branżowych z listy B</p> <p>89. pozwolenia na wykonanie projektu geodezyjnego</p> <p>90. danych branżowych z listy B</p> <p>91. pozwolenia na wykonanie projektu geodezyjnego</p> <p>92. danych branżowych z listy B</p> <p>93. pozwolenia na wykonanie projektu geodezyjnego</p> <p>94. danych branżowych z listy B</p> <p>95. pozwolenia na wykonanie projektu geodezyjnego</p> <p>96. danych branżowych z listy B</p> <p>97. pozwolenia na wykonanie projektu geodezyjnego</p> <p>98. danych branżowych z listy B</p> <p>99. pozwolenia na wykonanie projektu geodezyjnego</p> <p>100. danych branżowych z listy B</p>
<p>Stanisław Duka</p>	<p>PREZS</p> <p>ZUG GEOMAPA</p> <p>Sporządzono dnia: 05.12.2014 r.</p> <p>Stanisław Duka</p>

	NAWIERZCHNIA JEZDNI SMA		GRANICE DZIAŁEK		KANALIZACJA DESZCZOWA		PROJ. KABEL OŚWIETLENIA ULICZNEGO TYPU YAKY 4X35
	NAWIERZCHNIA CHODNIKA KOSTKA BRUKOWA BETONOWA		OBRZĘDZ BETONOWE 8X30		KANALIZACJA SANITARNA		PROJ. RURY OSŁONOWE NA KABLU OŚWIETLENIA ULICZNEGO
	NAWIERZCHNIA ŚCIEŻKI ROWEROWEJ KOSTKA BRUKOWA BETONOWA		KRAWĘDZ ŚCIEŻKI ROWEROWEJ, CHODNIKA		WODOCIĄG		PROJEKTOWANY RURA 110/6,3 MM PROJEKTOWANA STUDNIA
	NAWIERZCHNIA ZAJAZDU KOSTKA BRUKOWA BETONOWA		KRAWĘDZ POBOCZA		WODOCIĄG MAGISTRALA DN250		TELETECHNICZNA
	NAWIERZCHNIA MIEJSC POSTOJOWYCH KOSTKA BRUKOWA BETONOWA		ŚCIEK PRZYKRAWĘŻNIKOWY		WYŁOT DO STRUGI MARZEWSKIEJ		KABEL TELETECHNICZNY DO LUKWACJI
	NAWIERZCHNIA MIEJSC POSTOJOWYCH KOSTKA BRUKOWA BETONOWA		KRAWĘŻNIK BETONOWY 15X30		STUDNIA REWIZYJNA KANALIZACJI DESZCZOWEJ		OSADNIK WIROWY DUKOWMOROWY Z WKŁADEM
	NAWIERZCHNIA MIEJSC POSTOJOWYCH KOSTKA BRUKOWA BETONOWA		WYSTAJĄCY +0 cm		STUDNIA REWIZYJNA KANALIZACJI SANITARNEJ		LAPELOWY DN2500/2000
	NAWIERZCHNIA MIEJSC POSTOJOWYCH KOSTKA BRUKOWA BETONOWA		KRAWĘŻNIK BETONOWY 20X22				PROJEKTOWANY HYDRANT NAZIEMNY DN80
	NAWIERZCHNIA MIEJSC POSTOJOWYCH KOSTKA BRUKOWA BETONOWA		WYSTAJĄCY +2 cm				PROJEKTOWANA ZAWUWA WODOCIĄGOWA
	NAWIERZCHNIA MIEJSC POSTOJOWYCH KOSTKA BRUKOWA BETONOWA		OPORNIK BETONOWY 20X22				
	NAWIERZCHNIA MIEJSC POSTOJOWYCH KOSTKA BRUKOWA BETONOWA		OBNIŻONY -1 cm				
	PROJEKTOWANA ZIELEŃ		PROJEKTOWANY PRZEPUST				
	PROJEKTOWANA ZIELEŃ		PROJEKTOWANY WPUST				
	PROJEKTOWANA ZIELEŃ		PROJEKTOWANA LATARNIA				
	PROJEKTOWANA ZIELEŃ		OŚWIETLENIA ULICZNEGO				
	PROJEKTOWANA ZIELEŃ						
	PROJEKTOWANA ZIELEŃ						
	PROJEKTOWANA ZIELEŃ						
	PROJEKTOWANA ZIELEŃ						
	POBOCZE GRUNTOWE						

Biuro Usług Inżynieryjnych Mariusz Jazdzewski, ul. Poniatowskiego 9/7, 72-200 Nowogard				
Tema:	Budowa ciągu pieszego – rowerowego wraz z przebudową odcinka drogi powiatowej nr 4133Z w KM od 14+461 - do 17+380			
Tytuł rysunku:	Plan zagospodarowania terenu		Skala 1:500	Rys. nr PZ-4
Projektował:	mgr inż. Mariusz Jazdzewski	Upr. ZAP/0193/P000/09		Wrzesień 2015
Sprawdził:	mgr inż. Marek Matysiak	Upr. ZAP/0191/P000/09		
Projektował:	mgr inż. Grzegorz Daraszkiewicz	Upr. ZAP/0195/PW05/08		
Sprawdziła:	mgr inż. Monika Machniewska	Upr. ZAP/033/PW03/12		
Projektował:	mgr Christian Walczak	Upr. 1754/99/0		
Projektował:	Jan Bagirski	Upr. 201/32/04		