

Integrating część mapy do celów projektowych stanowi karta rejestracyjna.	
Opis: 321401_1.001 Miejscowość: 321401_3 Stargard Powiat: stargardzki Najwyższe: zachodniopomorskie	GEODEZJA Piotr Chojacki ul. Rynek Starmiejski 5/1 73-110 Stargard tel. 91 854 73 07 kom. 609 416 757
SKALA: 1:500 Układ współrzędnych: 2000 Poziom odniesienia wysokości: Kronstadt	Wykonano metodą wektorową przy wykorzystaniu mapy Inżynierskiej
Kierownik robót: Piotr Chojacki upr. nr 18944 zakres I, II	Wykonano w ramach robót geodezyjnych NGI.66401.2857.2021.AU
Mapa do celów projektowych sporządzona przy wykorzystaniu: 1. Mapy zasadniczej w skali 1:500, sekcja: 198.21.06.4.1.2, 3.4, 5.198.21.06.2.4, 5.198.21.07.1.3 2. Danych branżowych części udrożnienia podziemnego 3. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 4. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 5. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 6. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 7. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 8. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 9. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 10. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 11. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 12. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 13. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 14. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 15. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 16. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 17. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 18. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 19. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 20. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 21. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 22. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 23. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 24. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 25. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 26. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 27. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 28. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 29. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 30. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 31. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 32. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 33. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 34. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 35. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 36. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 37. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 38. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 39. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 40. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 41. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 42. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 43. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 44. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 45. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 46. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 47. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 48. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 49. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 50. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 51. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 52. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 53. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 54. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 55. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 56. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 57. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 58. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 59. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 60. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 61. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 62. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 63. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 64. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 65. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 66. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 67. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 68. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 69. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 70. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 71. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 72. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 73. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 74. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 75. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 76. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 77. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 78. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 79. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 80. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 81. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 82. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 83. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 84. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 85. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 86. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 87. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 88. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 89. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 90. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 91. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 92. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 93. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 94. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 95. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 96. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 97. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 98. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 99. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan 100. Planu udrożnienia - wodociągów i kanalizacji - projektowy - stan	W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: 5.198.21-5016, 5.198.21-1038, 5.198.21-25001, 5.198.21-1817 Podlegające ochronie na podst. art. 15, art. 68, pkt 3 Ustawy Prawo Geodezyjne i Kartograficzne
Na mapie do celów projektowych wykonano następujące uzgodnienia przez ZUP projekty sieci udrożnienia: ek-643/2014, ko-606/2014, wo-200/2018-201/2020/2021, kow-643/2014-201/2020/2021-458/2019, ko-221/2020, ek-232/2021	Granice i nr działek ewidencyjnych według danych Stanu Prawa Własności w Stargardzie Wydział Geodezji, Kartografii i Katastru z dnia: 09.11.2021 r.
Informacje dodatkowe: 1. Zakres pomiaru - z terenu 2. Zakres terenów zamkniętych - z terenu 3. Redakcja znaków zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Administracji i Cyfryzacji z dnia 02.11.2015 r. w sprawie bazy danych obiektów topograficznych oraz mapy zasadniczej 4. Mapa nadesłała się do celów projektowych w zakresie pomiaru z wyłączeniem terenów zamkniętych 5. Stwierdzenie kartometryczności mapy do celów projektowych jest zgodny z przepisami Rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 09.11.2011 r. w sprawie standardów technicznych wykonywania geodezyjnych pomiarów sytuacyjnych i wysokościowych oraz opracowania i przekazywania wyników tych pomiarów do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego 6. Rozpisać twarde obiekty budowlane podlegają wycenieniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego 7. Nie wykazuje się istnienia w terenie równoleżników o których brak było informacji brzożnych nie zostało odnotowane w czasie inwentaryzacji geodezyjnej 8. Ustrojenie opracowania na podstawie: 1. Danych branżowych - z terenu 2. Podlegającego udrożnienia projektu opartego o kartografię - z terenu 3. Branżowych pomiarów powiększonych - bez filary W związku z tym w częściach 1 i 2 nie gwarantuje się kompletności, a dokładność położenia udrożnienia mapie może być niższa od dokładności kartometrycznej mapy.	Uwaga: Granice działek w zakresie opracowania są granicami prawie obowiązującymi. Mapa do celów projektowych wykonana bez ustalenia obciążenia służebnościami gruntowymi. Rejestracja
Aktualność mapy do celów projektowych na dzień 02.11.2021 r. Sporządzono dnia: 07.12.2021 r.	Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego

punkt		SDR		
W1		2 205		
		dzień		noc
b	M	3	3	0
c	SO	1 827	1 608	219
d	SD	291	256	35
e	SCBP	17	15	2
f	SCZP	52	45	6
g	A	13	12	2
h	CR	2	1	0

punkt		SDR	
W1		1 497	
		dzień noc	
b	M	2	2
c	SO	1 240	1 092
d	SD	198	174
e	SCBP	12	10
f	SCZP	35	31
g	A	9	8
h	CR	1	1

punkt		SDR		
W4		809		
		dzień		noc
b	M	1	1	0
c	SO	670	590	80
d	SD	107	94	13
e	SCBP	6	6	1
f	SCZP	19	17	2
g	A	5	4	1
h	CR	1	0	0

punkt		SDR	
W4		762	
		dzień	noc
b	M	1	0
c	SO	631	76
d	SD	101	12
e	SCBP	6	1
f	SCZP	18	2
g	A	5	1
h	CR	1	0

punkt		SDR		
W2		1 589		
		dzień		noc
b	M	2	2	0
c	SO	1 317	1 159	158
d	SD	210	185	25
e	SCBP	12	11	1
f	SCZP	37	33	4
g	A	10	8	1
h	CR	1	1	0

punkt		SDR		
W2		2 240		
		dzień		noc
b	M	3	3	0
c	SO	1 856	1 633	223
d	SD	296	260	35
e	SCBP	18	15	2
f	SCZP	52	46	6
g	A	13	12	2
h	CR	2	1	0

punkt		SDR	
W3		400	
		dzień noc	
b	M	1	0
c	SO	331	292
d	SD	53	46
e	SCBP	3	3
f	SCZP	9	8
g	A	2	2
h	CR	0	0

punkt		SDR		
W3		505		
		dzień		noc
b	M	1	1	0
c	SO	418	368	50
d	SD	67	59	8
e	SCBP	4	3	0
f	SCZP	12	10	1
g	A	3	3	0
h	CR	0	0	0

INŻYNIERIA DROGOWA BARTOSZ SOSIN ul. Fryderyka Chopina 1 73-110 Stargard e-mail : bartosz.sosin@wp.pl tel. 697 140 211		INWESTOR: Gmina Miasto Stargard ul. Czarnieckiego 17 73-110 Stargard	
tytuł opracowania: Budowa ekranów akustycznych na odcinku od ul. Podmiejskiej do ul. Orzeszkowej - zgodnie z przebiegiem budowanej obwodnicy północnej Stargardu.			
tytuł rysunku: PROGNOZA RUCHU. Plan sytuacyjny.			
opracował: mgr inż. Bartosz Sosin	uprawnienia: ZAP/0199/POOD/12	podpis:	nr rys. D-2
miejsce i data: Stargard, styczeń 2022r.		faza: PR	skala: 1:1000