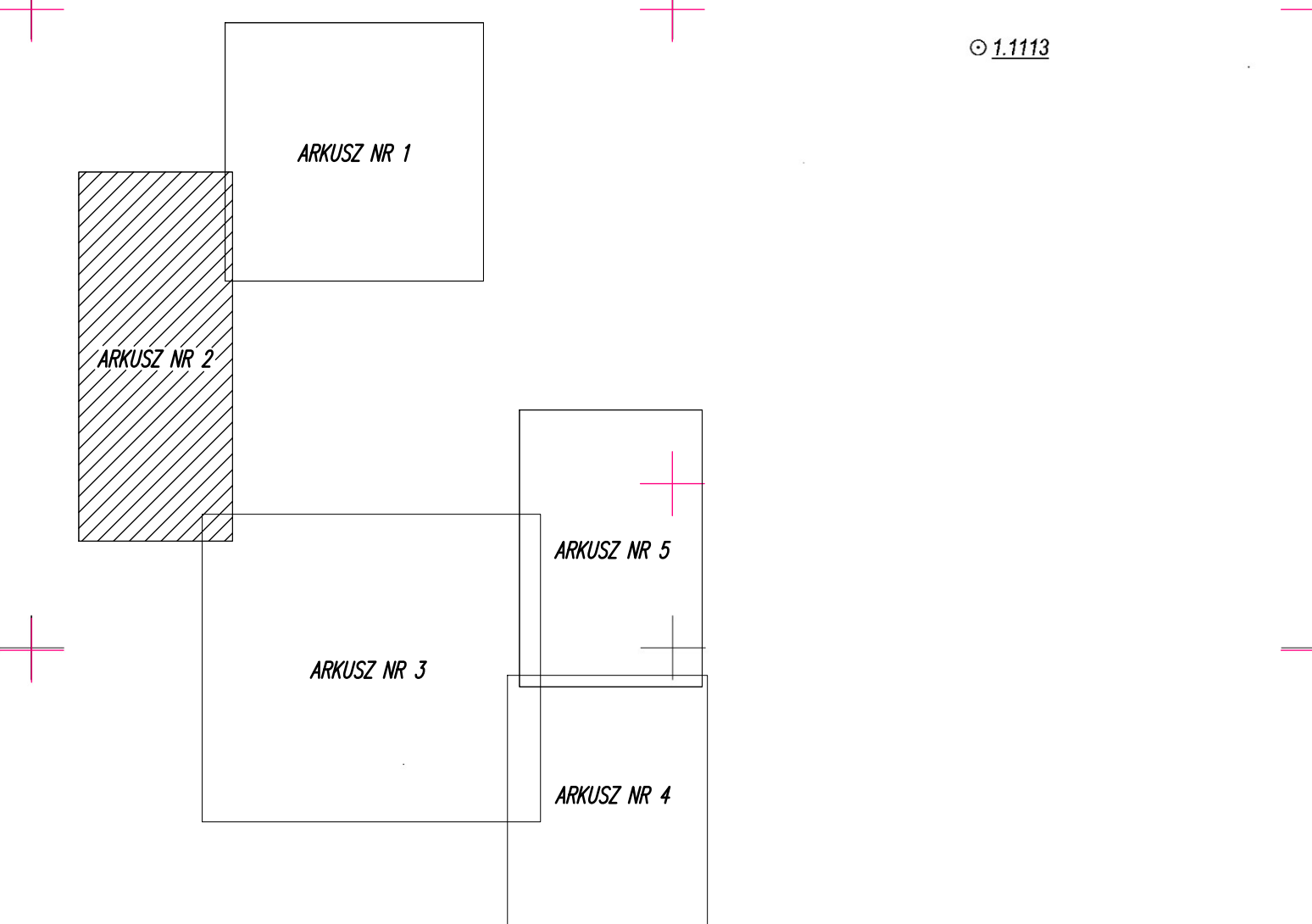


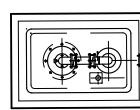
Karta rejestracyjna informacyjnej kopii mapy (wzórka) ARKUSZ NR 2 (5)															
Obiekt Świnoujście, dz. 267/2, 268/5, 282/43 Obchór Świnoujście, 10.326301_1.0010 Miasto Świnoujście, 326301_1 Woj. zachodniopomorskie SKALA 1 : 500 Układ współrzędnych: 2000-15 Poziom odniesienie wysokości Kromszczyński „86”	GEOX POMIARY Jarganiew Ciołek Ostronie 59 72-105 Wolin tel. 514-675-861														
Kierownik robót : Jarganiew Ciołek upr. 21601	Wykonano w ramach obrotu geodezyjnej: BCM.6442.457.2021 zgłoszonej w MODGK w Świnoujściu														
Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu: 1. mapy zasadniczej w skali 1 : 500 ak. 52.10.1409.13, 14.3.1, 3.2, 3.3, 3.4 2. danych technicznych projektu urbanistycznego pomiarowego 3. pomiarów terenowych obiektów wolnostojących przez projektanta 4. opracowanych przez geodęzyjnych elementów planu zagospodarowania przestrzennego (linie rozgraniczające, linie regulacyjne, zbiegi odseparacji) 5. mapy danych GISU1	W zakresie opracowania zgłoszonego jest punktowy osnowy geodezyjnej nr w: <div style="text-align: center; border: 1px solid black; padding: 2px; width: fit-content; margin: 0 auto;">1.1.1.14</div>														
Na mapie do celów projektowych wykazano następujące uogólnione przez DZU projekty sieci uzbrojenia terenów: epiot, wpiot i Z-2019	podlegające ochronie na podst. art. 45, ust. 48 i pkt. 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne. (Dz. U. 240 poz. 2027 z 2005 r. Na U. 10 nr 193 poz. 2.2010 r.) <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; padding: 2px;">Plik:</td> <td style="width: 50%; padding: 2px;"></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">MDCP Świnoujście.dwg</td> <td style="padding: 2px;">MDCP Świnoujście.dwg</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">KARTA REJ MDCP ak.1.dwg</td> <td style="padding: 2px;">Aktuar nr 2.dwg</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">KARTA REJ MDCP ak.2.dwg</td> <td style="padding: 2px;">Aktuar nr 2.dwg</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">KARTA REJ MDCP ak.3.dwg</td> <td style="padding: 2px;">Aktuar nr 3.dwg</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">KARTA REJ MDCP ak.4.dwg</td> <td style="padding: 2px;">Aktuar nr 4.dwg</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">KARTA REJ MDCP ak.5.dwg</td> <td style="padding: 2px;">Aktuar nr 5.dwg</td> </tr> </table>	Plik:		MDCP Świnoujście.dwg	MDCP Świnoujście.dwg	KARTA REJ MDCP ak.1.dwg	Aktuar nr 2.dwg	KARTA REJ MDCP ak.2.dwg	Aktuar nr 2.dwg	KARTA REJ MDCP ak.3.dwg	Aktuar nr 3.dwg	KARTA REJ MDCP ak.4.dwg	Aktuar nr 4.dwg	KARTA REJ MDCP ak.5.dwg	Aktuar nr 5.dwg
Plik:															
MDCP Świnoujście.dwg	MDCP Świnoujście.dwg														
KARTA REJ MDCP ak.1.dwg	Aktuar nr 2.dwg														
KARTA REJ MDCP ak.2.dwg	Aktuar nr 2.dwg														
KARTA REJ MDCP ak.3.dwg	Aktuar nr 3.dwg														
KARTA REJ MDCP ak.4.dwg	Aktuar nr 4.dwg														
KARTA REJ MDCP ak.5.dwg	Aktuar nr 5.dwg														
Mapa do celów projektowych została wykonana bez ustalenia obciążenia służebnościami gruntowymi ujawnionymi w księgach wieczystych.															
Informacje dodatkowe 1. Zakres pomiaru 2. Redakcja znaków zgodna z instrukcją techniczną K-1 (1979/K-1 (podstawa Mapa Kpr z 1998 r.) 3. Mapa nadesła się do celów projektowych w zakresie pomiaru 4. System kartometryczny mapy do celów projektowych jest zgodny z przepisami instrukcji technicznej K-1 (1979/K-1 (Podstawa Mapa Kpr z 1998 r.) 5. Waryskity twarale obiekty badawalne podlegają wyznaczeniu przez jednolitość wykonania geodezyjnego 6. Nie wykonano się ustalenia w terenie sposobu urobienia, o którym brak było informacji technicznej i nie zostało określone w czasie inwentaryzacji geodezyjnej 7. Karta rejestracyjna i plany CD z plikami „dwg” stanowią integralną część wzmianki 8. Wzrost sporządzono metodą : rastrową 9. Mapa zgodna z przepisami par.79 pkt.5 Rozporządzenia MŚWiA z dnia 9.11.2011r. (Dz.U. Nr 263, poz.1572) nadesła się do projektowania badań w odległości mniejszej niż 4,0 m od granicy nieruchomości - nie dotyczy. 10. Nie wykonano czynności określonych w par. 80 ust. 4 Rozporządzenia MŚWiA z dnia 9.11.2011r. (Dz.U. Nr 263, poz. 1572)	Granice i nr działek ewidencyjnych według danych MODGK w Świnoujściu z dnia 30.08.2021r. <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> Podkreślając że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty są zawiesza pozytywne zwerifikowane operat. techniczne. Jarchoszenie inform. to, że jest osnową odpowiedzialności karnej za złe stanie fałszywego osnowienia. </div> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <tr> <td style="width: 50%; padding: 2px;">Identyfikator zgłoszenia</td> <td style="width: 50%; padding: 2px;">BGM64457.2021</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Opis zgłoszenia geodezyjnego</td> <td style="padding: 2px;"></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Typ zgłoszenia geodezyjnego</td> <td style="padding: 2px;">Geodeza Miasto</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Wykonano prace geodezyjne</td> <td style="padding: 2px;">Geox POMIARY Ukaz Geodezyjne nr. Jarganiew Ciołek Ostronie 59 72-105 Wolin</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wyniki geodezyjne uwzględniające</td> <td style="padding: 2px;">Pracowni wykreślaczy rr</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Imię i nazwisko osoby nr uprawnienia zawodowych</td> <td style="padding: 2px;">z dnia _____</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Honorarium nr. 10.</td> <td style="padding: 2px;">Jarganiew Ciołek nr upr. 21601</td> </tr> </table>	Identyfikator zgłoszenia	BGM64457.2021	Opis zgłoszenia geodezyjnego		Typ zgłoszenia geodezyjnego	Geodeza Miasto	Wykonano prace geodezyjne	Geox POMIARY Ukaz Geodezyjne nr. Jarganiew Ciołek Ostronie 59 72-105 Wolin	Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wyniki geodezyjne uwzględniające	Pracowni wykreślaczy rr	Imię i nazwisko osoby nr uprawnienia zawodowych	z dnia _____	Honorarium nr. 10.	Jarganiew Ciołek nr upr. 21601
Identyfikator zgłoszenia	BGM64457.2021														
Opis zgłoszenia geodezyjnego															
Typ zgłoszenia geodezyjnego	Geodeza Miasto														
Wykonano prace geodezyjne	Geox POMIARY Ukaz Geodezyjne nr. Jarganiew Ciołek Ostronie 59 72-105 Wolin														
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wyniki geodezyjne uwzględniające	Pracowni wykreślaczy rr														
Imię i nazwisko osoby nr uprawnienia zawodowych	z dnia _____														
Honorarium nr. 10.	Jarganiew Ciołek nr upr. 21601														
Uzbrojenie opracowanie na podstawie : 1. danych technicznych – z listy nr. 2 2. przedsięwzięcia ustalenia przedsięwzięcia elastycznie zmierzające – z listy nr. 3 3. Bieżących pomiarów powyższych – bez listy. W związku z tym w treści 2 nie gwarantuje się kompletności, a dokładność położenia urobienia na mapie może być niższa od dokładności kartometrycznej mapy.															
Aktualność mapy do celów projektowych na dzień: 05-10-2021 r.															
Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego : Sporządzid dnia : 12.10.2021 r.															



NR	PUNKT	Współrzędna X	Współrzędna Y
E001	5973486,74	5499216,27	
E002	5972720,79	5500222,62	
E003	5972714,09	5500300,29	
E004	5972694,11	5450011,03	
E005	5972688,72	5498995,18	
E006	5972674,95	5499000,00	
E007	5972614,94	5498934,94	
E008	5972613,94	5499299,4	
E009	5972658,91	5499181,1	
E010	5972682,67	5499194,01	
E011	5972713,52	5499116,36	
E012	5972742,76	5499913,13	
E013	5972803,54	5499902,8	
E014	5972830,12	5498995,15	
E015	5972832,68	5498995,15	
E016	5972869,53	5498991,93	
E017	5972890,31	5498990,29	
E018	5972917,51	5498983,63	
E019	5972941,82	5498979,32	
E020	5972979,04	5498981,36	
E021	5973010,17	5498985,17	
E022	5973035,77	5498962,5	
E023	5973060,97	5498959,08	
E024	5973065,69	5498962,41	
E025	5973092,07	5498967,1	
E026	5973105,57	5498986,44	
E027	5973122,22	5498967,29	
E028	5973141,51	5498983,89	
E029	5973169,84	5498985,31	
E030	5973170,79	5498981,38	
E031	5972841,05	5494975,24	
E032	5972851,06	5494984,71	
E033	5973057,54	5494966,89	
E034	5973082,16	5499216,27	
E035	5973063,43	5499251,5	
E036	5973073,01	5499230,55	
E037	5973113,15	5499188,35	
E038	5973126,16	5499187,47	
E039	5973155,17	5499187,97	
E040	5973187,42	5499191,73	
E041	5973205,68	5499178,3	
E042	5973217,72	5499198,81	
E043	5973232,13	5499197,87	
E044	5973307,28	5499199,87	
E045	5973334,46	5499192,67	
E046	5973359,92	5499194,89	
E047	5973381,75	5499192,7	
E048	5973426,74	5499198,08	
E049	5973465,43	5499189,73	
E050	5973467,24	5499196,24	
E051	5973520,07	5499247,96	
E052	5973526,14	5499233,14	
E053	5973534,44	5499233,14	
E054	5973550,55	5499273,3	
E055	5973597	5499321,13	
E056	5973645,85	5499368,79	
E057	5973657,75	5499316,46	
E058	5973654,1	5499373,61	
E059	5973674,7	5499393,87	
E060	5973694,43	5499401,85	
E061	5973737,38	5499435,35	
E062	5973767,38	5499435,35	
E063	5973774,11	5499489,9	
E064	5973777,42	5499497,87	
E065	5973783,94	5499540,81	
E066	5973774,68	5499579,28	
E067	5973752,84	5499603,95	
E068	5973734,91	5499596,71	
E069	5973706,73	5499590,52	
E070	5973617,67	5499181,65	
E071	5973579,21	5499209,95	
E072	5973519,22	5499209,95	
E073	5972499,02	5499563,61	
E074	5973495,94	5499506,28	
E075	5973495,86	5499526,58	

NR	PUNKTU	Współrzędna X	Współrzędna Y
en00	703486,57	542916,45	
en01	72609,18	540929,42	
en02	72613,9	540929,15	
en03	72658,86	540917,85	
en04	72682,65	540913,76	
en05	72713,51	54091,61	
en06	72772,7	540912,62	
en07	72803,48	540902,63	
en08	72830,06	540894,95	
en09	72856,57	540891,45	
en10	72869,49	540891,68	
en11	72880,27	540890,88	
en12	72917,45	540883,38	
en13	72941,77	540879,70	
en14	72959,01	540878,17	
en15	73017,9	540869,12	
en16	73035,7	540868,16	
en17	73060,58	540858,83	
en18	73085,74	540863,16	
en19	73098,71	540866,27	
en20	73106,58	540867,16	
en21	73122,19	540867,04	
en22	73141,46	540863,64	
en23	73170,42	540866,92	
en24	73171,74	540865,44	
en25	73197,97	540865,91	
en26	7284,22	540975,75	
en27	72850,76	540884,42	
en28	73058,1	540926,66	
en29	73063,09	540925,01	
en30	73073,19	540930,72	
en31	73113,26	540918,86	
en32	73126,28	540918,73	
en33	73155,15	540918,82	
en34	73187,86	540919,55	
en35	73205,61	540919,06	
en36	73217,7	540900,06	
en37	73232,53	540919,12	
en38	73307,29	540919,97	
en39	73332,45	540919,92	
en40	73359,91	540915,14	
en41	73381,76	540915,33	
en42	73426,41	540912,95	
en43	73456,4	540918,99	
en44	73467,15	540913,96	
en45	73519,9	540914,14	
en46	73536,15	540925,53	
en47	73519,74	540925,59	
en48	73550,63	540924,78	
en49	73596,83	540921,31	
en50	73648,48	540918,79	
en51	73655,46	540916,76	
en52	73653,93	540913,78	
en53	73674,53	540934,06	
en54	73694,26	540911,04	
en55	73721,7	540916,71	
en56	73732,1	540917,19	
en57	73737,35	540940,03	
en58	73777,18	540947,93	
en59	73783,69	540950,8	
en60	73784,45	54095,16	
en61	73752,77	540603,65	
en62	73734,99	540936,47	
en63	73706,77	540950,27	
en64	73661,69	540958,14	
en65	73679,24	540958,17	
en66	73532,42	540963,97	
en67	73498,42	540963,33	
en68	73495,68	540960,38	
en69	73495,84	540956,56	

LEGENDA:



proj. pobudowy nadziemne typu "Lanege"

proj. przewody zimnej wody. -
PE100 SDR 11 PN16 Ø 110, 125, 160, 180 i 200 mm
układane z minimalnym przykryciem
H=1,4m.p.p.t.

proj. kabel n.n. 0,4 kV układany
z minimalnym przykryciem H=1,1m.p.p.t.
proj. kabel sterowniczy układany w rurze HDPE 110mm
z minimalnym przykryciem H=1,1m.p.p.t.
zakres mapy do celów projektowych
zakres inwestycji

<p style="text-align: center;">ZAKŁAD PROJEKTOWY INSTALACJI SIECI SANITARNYCH</p> <p style="text-align: center;">MIASTOPROJEKT ŚWIDŹNOJĘCIE</p> <p style="text-align: center;">mgr inż. Andrzej Makolepszy ul. Żeleźnowa 7b, 72-605 Świdnoje</p>		<p>Nr rysunku: E2</p> <p>Data: 03.2023</p> <p>Skala: 1 : 500</p> <p>Branża: Elektryczna</p>
Stadium / mwy:	Projekt budowlany / Podłączenie studni przyłączenia studni W3, W4, W7, W8 do istniejącej sieci wody surowej Wody Wody Wzrątan w Świdnoju	
Investor:	Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o., ul. Kołtajka 4, 72-400 Świdnoje	
Temat:	Budowa przyłączy sieci wodociągowej wody surowej od studni do sieci rozdzielczej	
Adres:	DZIAŁKI NR. 280/2, 281/2, 282/43 i 287/2, 285/5, 286/2, 285/3 obr. 0010 Świdnoje	
Projektant:	mgr inż. Andrzej Gryciuk Nr. upr. 219/Sz/94	Podpis: 
Sprawdzający:	mgr inż. Tadeusz Kaszisko Nr. 52/Sz/85	Podpis: 
Nazwa rys.	Planusza sytuacyjna - Arkusze nr 2	

