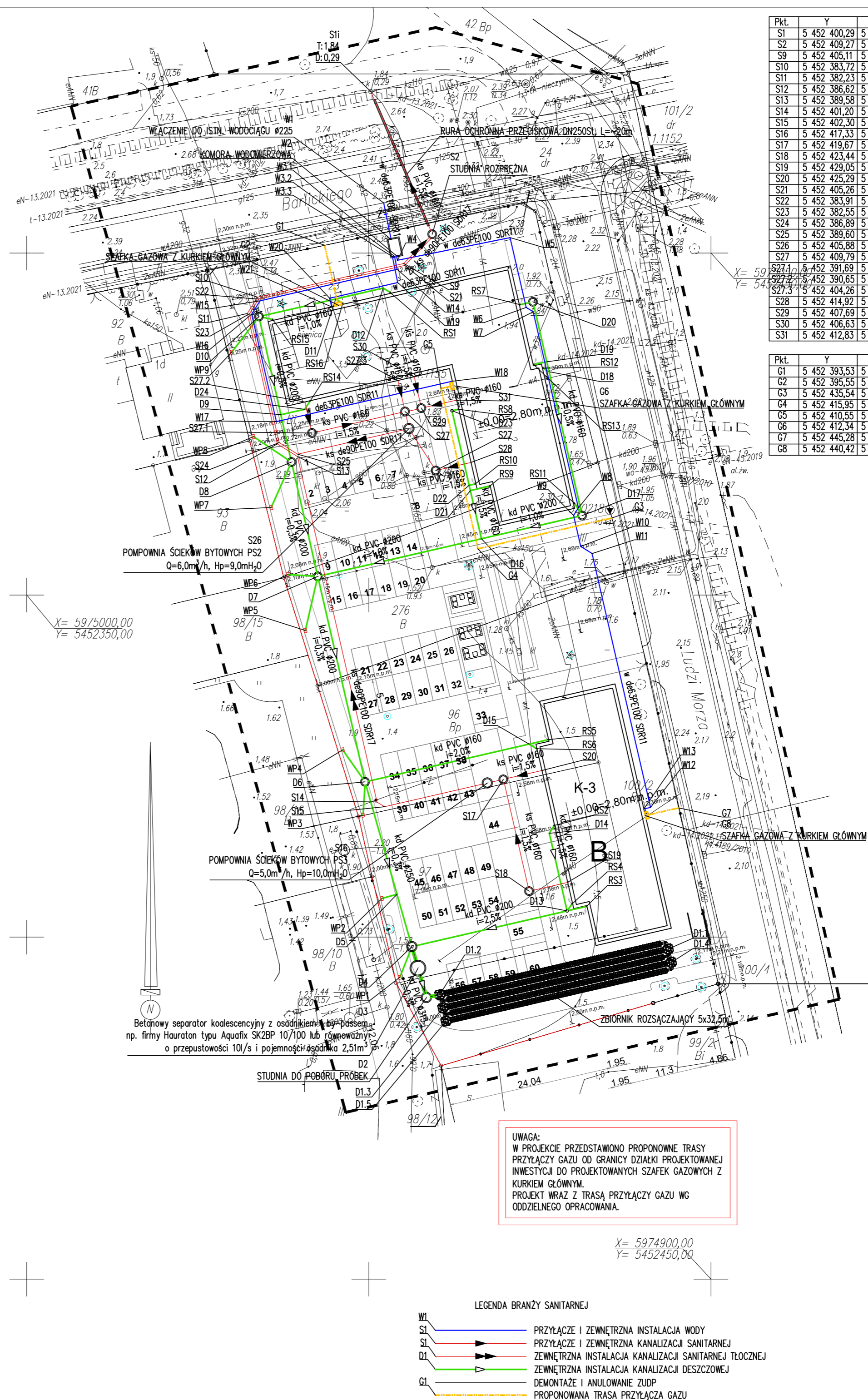


<p>326301_1.0014 Obręb Świnoujście ul. Ludzi Morza – Barlickiego dz. nr 24, 100/2, 275, 276, 96, 97, 98/2, 99/2, 92, 93, 98/15, 98/16, 98/10 326301_1 Gmina/miasto: Świnoujście Powiat: Świnoujście Województwo: zachodniopomorskie Układ współrzędnych: 2000 (15) Poziom odniesienia wysokości: Kronsztadt 86</p>	<p>PRACOWNIA GEODEZYJNA Jerzy Sokolik 72-600 Świnoujście ul. Mieszka 1 6 Tel./fax. 091 321 45 06, 604 438 201 jeryzsokolik@gmail.com</p> <p>jednostka wykonawstwa geodezyjnego</p>
<p>Wykonano metodą: wektoryzacja rastra</p>	
<p>Kierownik roboty: Jerzy Sokolik; upr. nr 17010 (I, II)</p>	<p>Wykonano w ramach roboty geodezyjnej: BGM.6642.588.2021 zgłoszonej w BGM Świnoujście</p>
<p>Niniejszą MDCP sporządzono przy wykorzystaniu: 1. mapy zasadniczej w skali 1:500, sekcje: 5.211.15.21.3.3; 3.4; 5.210.15.01.1.1; 1.2 2. pomiaru dodatkowych elementów (rzędnych wejść, drzewostanu) 3. opracowanych geodezyjnie elementów planu zagosp. przestrzennego (linii regulacyjne, osie ulic)</p>	<p>W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: 1.1152, 1.1155, RP330218 podlegające ochronie na podst. art. 15, art. 48 ust. 1 pkt. 3 Ustawy Prawo Geodezyjne i Kartograficzne</p>
<p>Na niniejszej MDCP wykazano następujące projekty obiektów budowlanych, w tym uzbrojenia podziemnego terenu: ZUDP: eN+++kd-13/2021, projekt, eN-57/2017, t-75/2019, kd-14/2021, ks+eN+wo-43/2019, kd-189/2010,</p>	<p>Granice i numery działek ewidencyjnych według danych BGM eN-80/2016 Świnoujściu z dn. 5.11.2021</p>
<p>Mapa do celów projektowych została wykonana bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi</p>	<p>Rejestracja:</p>
<p>Informacje dodatkowe: 1. - - - - - zakres pomiaru 2. Mapa sporządzona zgodnie z obowiązującymi przepisami 3. Redakcja znaków zgodna z instrukcją techniczną K-1 Podstawowa Mapa Kraju, z 1998 r. 4. Stopień kartometryczności wtórnik jest zgodny z prze- pisami instrukcji technicznej K-1 Podstawowa Mapa Kraju 5. Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego 6. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia, o którym brak było informacji branżowych i nie została odnaleziona w czasie inwentaryzacji geodezyjnej</p>	
<p>Uzbrojenie opracowano na podstawie: 1. Pośredniego ustalenia przebiegu aparatury elektromagnetycznej – z literą A 2. Bezpośrednich pomiarów – bez litery W związku z tym w części I nie gwarantuję się kompletności, a dokładność położenia uzbrojenia jest niższa od dokładności kartometrycznej mapy.</p>	
<p>Aktualność MDCP na dzień: 8.11.2021</p>	<p>GEODETA Jerzy Sokolik upr. zaw. 17010 Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego:</p>



Pkt.	Y	X	Pkt.	Y	X
S1	5 452 400.29	5 975 073.63	D1.1	5 452 443.79	5 974 948.27
S2	5 452 409.27	5 975 052.78	D1.2	5 452 410.37	5 974 941.61
S9	5 452 405.11	5 975 048.48	D1.3	5 452 410.82	5 974 939.66
S10	5 452 383.72	5 975 043.55	D1.4	5 452 444.23	5 974 946.32
S11	5 452 382.23	5 975 041.18	D1.5	5 452 411.27	5 974 937.37
S12	5 452 386.62	5 975 022.11	D2	5 452 408.56	5 974 940.71
S13	5 452 389.58	5 975 020.26	D3	5 452 407.20	5 974 945.46
S14	5 452 401.20	5 974 969.76	D4	5 452 406.30	5 974 948.62
S15	5 452 402.30	5 974 969.07	D5	5 452 404.12	5 974 956.27
S16	5 452 417.33	5 974 972.53	D6	5 452 399.46	5 974 972.70
S17	5 452 419.67	5 974 975.07	D7	5 452 392.54	5 975 002.74
S18	5 452 423.44	5 974 956.71	D8	5 452 386.69	5 975 019.46
S19	5 452 429.05	5 974 958.01	D9	5 452 387.15	5 975 026.38
S20	5 452 425.29	5 974 974.36	D10	5 452 383.94	5 975 040.72
S21	5 452 405.29	5 975 048.20	D11	5 452 395.16	5 975 043.30
S22	5 452 383.91	5 975 043.29	D12	5 452 402.09	5 975 044.90
S23	5 452 382.55	5 975 041.13	D13	5 452 428.99	5 974 953.84
S24	5 452 386.89	5 975 022.30	D14	5 452 426.37	5 974 965.19
S25	5 452 389.60	5 975 020.60	D15	5 452 423.42	5 974 978.22
S26	5 452 405.88	5 975 024.35	D16	5 452 416.46	5 975 008.24
S27	5 452 409.79	5 975 018.21	D17	5 452 431.19	5 975 011.63
S27.1	5 452 391.69	5 975 023.71	D18	5 452 426.35	5 975 032.65
S27.2	5 452 390.65	5 975 028.24	D19	5 452 426.01	5 975 034.12
S27.3	5 452 404.26	5 975 031.37	D20	5 452 423.99	5 975 042.87
S28	5 452 414.92	5 975 019.40	D21	5 452 414.84	5 975 015.28
S29	5 452 407.69	5 975 027.33	D22	5 452 414.66	5 975 016.06
S30	5 452 406.63	5 975 031.92	D23	5 452 412.16	5 975 026.94
S31	5 452 412.83	5 975 028.51	D24	5 452 390.64	5 975 027.16

Pkt.	Y	X	
G1	5 452 393,53	5 975 051,14	RS1 5 452 403,13 5 975 044,25
G2	5 452 395,55	5 975 042,37	RS2 5 452 427,08 5 974 966,33
G3	5 452 433,54	5 975 011,28	RS3 5 452 431,81 5 974 954,49
G4	5 452 413,95	5 975 006,77	R54 5 452 429,72 5 974 954,88
G5	5 452 410,55	5 975 030,20	RS5 5 452 426,20 5 974 978,86
G6	5 452 412,34	5 975 030,61	RS6 5 452 424,50 5 974 977,54
G7	5 452 445,28	5 974 968,89	R57 5 452 420,38 5 975 042,06
G8	5 452 440,42	5 974 967,77	RS8 5 452 413,08 5 975 027,16
			R59 5 452 417,67 5 975 015,93

WP1	5 452 404,53	5 974 944,14
WP2	5 452 401,92	5 974 955,65
WP3	5 452 399,15	5 974 967,84
WP4	5 452 396,18	5 974 977,39
WP5	5 452 390,72	5 974 994,83
WP6	5 452 388,17	5 975 003,01
WP7	5 452 385,74	5 975 012,80
WP8	5 452 383,16	5 975 023,18
WP9	5 452 379,97	5 975 035,51



PRACOWNIA PROJEKTOWA
Robert Pachula
RZYMIA ŚWIĘTOBUŁE: UL. JÓZEF POLSKIEGO 37
tel. +48 607 085 601, info@pachula.pl

ADW
SANIT

PROJEKT TECHNICZNY

**Objekt : BUDYNKI MIESZKALNE
WIEŁORODZINNE PRZY
UL. LUDZI MORZA
DZ. NR 24 DR, 96, 97, 98/2,
100/2, 275, 276 OBRĘB 0014 W
ŚWINOUJŚCIU**

inwestor:
TBS LOKUM SP. Z O.O.
UL. WYSPIAŃSKIEGO 35C
72-600 ŚWINOUJŚCIE

PROJEKTOWAŁ mgr inż. Dawid Wachowicz	ZAP/0107/PWOS/09	
SPRAWDZIŁ inż. Michał Stobodzan	ZAP/0240/PWOS/09	

Temat rys. :

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Branza : SANITARNA

Data :	Skala :	Nr rys. :
--------	---------	-----------

12.2021r.	1:500	S1
-----------	-------	----