



| MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH | |
|--|--|
| Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej | 6640.2202.2016 |
| Miejscowość | SLUPNO, SIERAKÓW, CEGIELNIA |
| Jednostka ewidencyjna | 143409 5 |
| Obręb ewidencyjny | 0017, 0018, 003 |
| Ulica | Sieraków, Słupno, Cegielnia Zeromskiego, Sienkiewicza, Szkolna, Polna |
| Nr działki ewidencyjnej | |
| Skala mapy | 1:500 Arkusz |
| Sekcja | 7.177.21.10.4.4, 7.177.21.15.2.2, 7.177.22.11.1.1-4, 7.177.22.11.2.3, 7.177.22.11.4.1-2-4, 7.177.22.12.1.4, 7.177.22.12.2.3, 7.177.22.12.3.1-3, 7.177.22.17.1.1-3-4, 7.177.22.17.3.2-4, 7.177.22.22.1.2, 7.177.22.22.2.1-3 |
| Nazwa układu współrzędnych | prostokątnych płaskich wysokości |
| Oznaczenie granic obszaru aktualizacji | PL-2000/7 Kronsztadt 86 |
| UWAGA: Nie przeprowadzono badania ksiąg wieczystych i nie wyklucza się istnienia służebności gruntowych w granicach projektowanej inwestycji | |
| UWAGA: Niniejsza mapa nie może służyć do projektowania budynków w odległości mniejszej niż 4,0m od granic nieruchomości. | |
| UWAGA: Nie wyklucza się istnienia w terenie innych niewykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji powykonawczej. | |
| GEOTRONIKA GEODETA UPRAWNIONY | |
| Mariusz Wilamowski inż. Paweł Pikus | |
| ul. Mickiewicza 21/23 NIP: 569-157-67-44 10-508 Olsztyn REGON:280193306 tel. +48 604 176 605 biuro@geotronika.pl | |
| imię i nazwisko, nr uprawnień oraz data i podpis geodety uprawnionego który opracował mapę | |

W niniejszym dokumencie zawieszony jest w całości lub w części, w tym w szczególności w zakresie danych technicznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

STAROSTA WOŁOMIŃSKI

Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego: 143409-2016-4011

Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu: 2016-06-12

imię, nazwisko i podpis: Zup. Starosta Wołomińskiego Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej

Oznaczenia:

- projektowana sieć kanalizacji sanitarnej graw.
- projektowane przyłącze kanalizacji sanitarnej wg odrębnego opracowania
- projektowana sieć kanalizacji sanitarnej tłocznej
- projektowany sięgacz sieci wodociągowej
- projektowane przyłącze kablowe nN
- projektowana studzienka 425 kanalizacji sanitarnej wg odrębnego opracowania
- projektowana studnia kanalizacji sanitarnej
- projektowana studnia czyszczakowa 1200 kanalizacji sanitarnej tłocznej
- projektowana zasuwa sieci wodociągowej
- istniejące szambo przeznaczone do likwidacji
- projektowane złącze kablowe nN
- komora przeciskowa - roboty bezwykopowe
- przecisk - roboty bezwykopowe
- wykop pod przewiert - roboty bezwykopowe
- przewiert - roboty bezwykopowe
- proj. rura osłonowa na kan. san.

z up. Burmistrza
Robert Nogalski
Kierownik Referatu Gospodarki Komunalnej, Mieszkalnictwa i Inżynierii Drog
wzr. w zaku. drogi
25.06.17

GMINA RADZYMIN
P. T. Kosiński 2
05-260 Radzymin
REGON 013289700
KUF 22 232745

Za zgodność z oryginałem mapy do celów projektowych w zakresie symboli, znaków, treści i skali

mgr inż. Mariusz Kowalski

upr. bud. do projektowania bez ograniczeń w zakresie sieci i instal. sanit., gaz., wentylacyjnych nr POM/0242/POOS/09

| | | | |
|-----------------|---|---|----------------|
| | | Highway Biuro Projektów 80-180 Gdańsk, ul. Jeleniogórska 18/14 tel./fax. 58 710 05 93 biuro@highwaybp.pl www.highwaybp.pl | |
| Zamawiający: | | Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. ul. Komunalna 2, 05-250 Radzymin | |
| Nazwa projektu: | Projekt kanalizacji sanitarnej oraz odejść wodociągowych w drodze powiatowej Słupno-Sieraków na odcinku od DK S-8 do granicy powiatu z włączeniem do kanału w ul. Sikorskiego | | |
| Stadium: | PROJEKT BUDOWLANY | | |
| Tytuł rysunku: | Projekt zagospodarowanie terenu | | |
| Projektant: | mgr inż. Mariusz Kowalski | Specjalność: Sanitarna Nr uprawnień: POM/0242/POOS/09 | Podpis: |
| Opracował: | mgr inż. Agnieszka Ojdowska | | Podpis: |
| Sprawdzający: | mgr inż. Anna Mrzygłód | Specjalność: sanitarna Nr uprawnień: POM/0227/PWOS/13 | Podpis: |
| Projektant: | mgr inż. Marcin Waszczuk | Specjalność: Elektryczna Nr uprawnień: MAZ/0554/PWOE/14 | Podpis: |
| Sprawdzający: | mgr inż. Bartłomiej Harwas | Specjalność: Elektryczna Nr uprawnień: MAZ/0419/POOE/05 | Podpis: |
| Data: | grudzień 2016 | Branża: SANITARNA ELEKTRYCZNA | Skala: 1:500 |
| | | | Rysunek: S_2.4 |





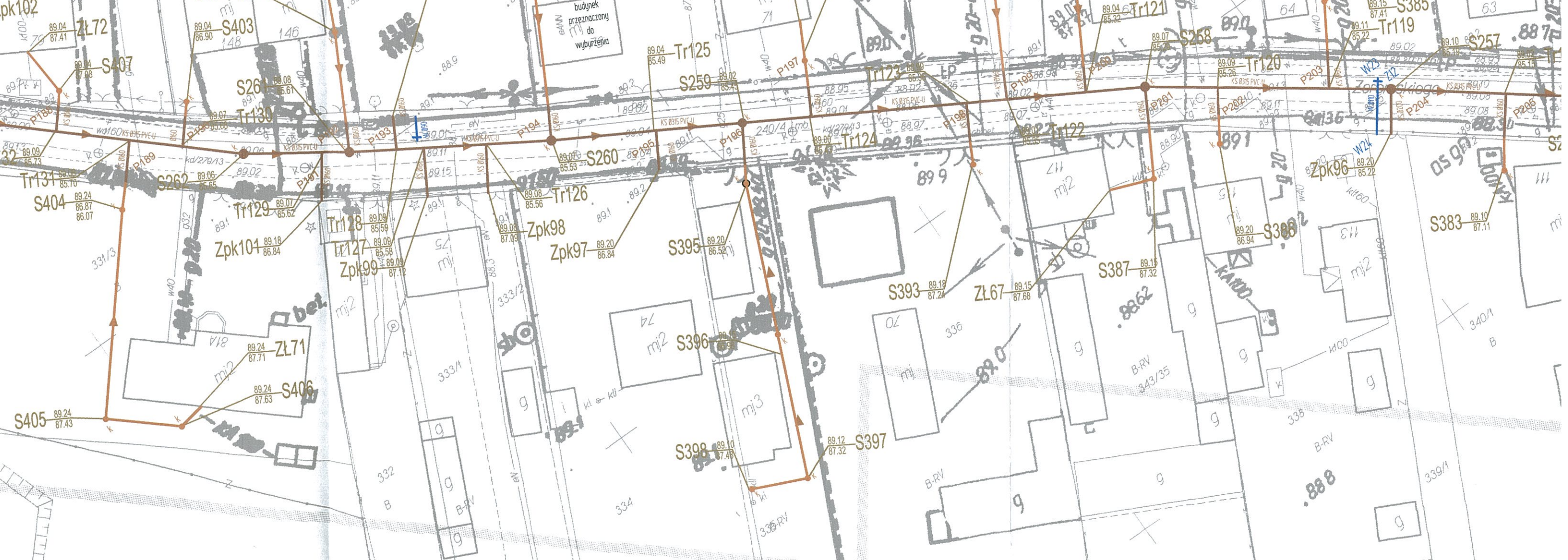
75 B
76/3 B
76/2 B
RiVa
88.0
87.9
87.8
87.7

S401
S402
S400
S403
Zpk102
ZL72
S407
S26
Tr130
S262
S404
Tr129
Tr128
Tr127
Zpk104
Zpk99
ZL71
S406
S405

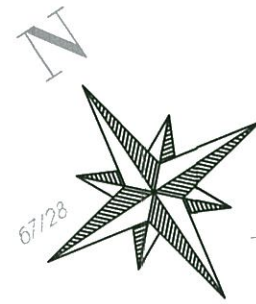
S399
Zpk100
ZL70
ZL69
S394
Tr125
S259
Tr124
S260
Tr126
Zpk98
Zpk97
S395
S396
S398
S397

S391
S392
S390
S388
S389
Tr121
S268
Tr120
Tr122
S393
ZL67
S387
S386
S383

ZL68
S384
S385
Tr119
S257
Zofia Kozłowska
Zpk96
S388
S387
S386
S383



332 B
334
333/1
333/2
333/3
334/1 B
334/2 B
334/3 B
334/4 B
334/5 B
334/6 B
334/7 B
334/8 B
334/9 B
334/10 B
334/11 B
334/12 B
334/13 B
334/14 B
334/15 B
334/16 B
334/17 B
334/18 B
334/19 B
334/20 B
334/21 B
334/22 B
334/23 B
334/24 B
334/25 B
334/26 B
334/27 B
334/28 B
334/29 B
334/30 B
334/31 B
334/32 B
334/33 B
334/34 B
334/35 B
334/36 B
334/37 B
334/38 B
334/39 B
334/40 B
334/41 B
334/42 B
334/43 B
334/44 B
334/45 B
334/46 B
334/47 B
334/48 B
334/49 B
334/50 B
334/51 B
334/52 B
334/53 B
334/54 B
334/55 B
334/56 B
334/57 B
334/58 B
334/59 B
334/60 B
334/61 B
334/62 B
334/63 B
334/64 B
334/65 B
334/66 B
334/67 B
334/68 B
334/69 B
334/70 B
334/71 B
334/72 B
334/73 B
334/74 B
334/75 B
334/76 B
334/77 B
334/78 B
334/79 B
334/80 B
334/81 B
334/82 B
334/83 B
334/84 B
334/85 B
334/86 B
334/87 B
334/88 B
334/89 B
334/90 B
334/91 B
334/92 B
334/93 B
334/94 B
334/95 B
334/96 B
334/97 B
334/98 B
334/99 B
334/100 B



mj3
84

S426

Tr137

S422

S423

mj2

331/4 Bp

331/5 Bp

331/6 B

S420

Zpk103

ZL73

S419

S418

S417

S416

S421

S415

S414

S413

Tr136

Tr135

S267

S266

S265

S411

S410

S409

S408

S419

S418

S417

S416

S415

S414

S413

S412

S411

S410

S409

S408

S410

S407

S406

S405

S404

S403

S402

S401

S400

S399

S398

S397

Tr137

Tr136

Tr135

Tr134

Tr133

Tr132

Tr131

Tr129

Tr128

Tr127

Tr126

Tr125

S426

S425

S424

S423

S422

S421

S420

S419

S418

S417

S416

S415

S414

S413

S412

S411

S410

S409

S408

S407

S406

S405

S404

S403

S402

S401

S400

S399

S398

S397

S396

S395

S394

S393

S392

S391

S390

S389

S388

S387

S386

S385

S384

S383

S382

S381

S380

S379