

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala 1:1000

Wępowoźstwo wielkopolskie
Powiat śremski
Ident i jedn. ewid. 302601_2 Brodnica
Ident i obręb 0007 - GRZYBNO

Wykonawca



inż. Marcin Smolich
63-100 Śrem, NOCHOWO
ul. Letnia 5

GN. 6640.121.2018
Stan na dzień 30.01.2018 r

Układ współrzędnych: prostokątnych płaskich: PL-2000
Układ wysokościowy : PL-KRON86-NH

Zasięg aktualizacji: - - - - -

UWAGAI Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych,
które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.

UWAGAI W obszarze aktualizacji, nie sprawdzano słuszności gruntowych.

UWAGAI „Koloriem czerwonym zaznaczono punkty osnowy geodezyjnej, które podlegają ochronie. Zgodnie z art. 48 pkt 3 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2015 r., poz. 520 z późn. zm.), kto (...) rzuści, uszkodza i przemieszcza znaki geodezyjne (...)” podlega karze grzywny”.

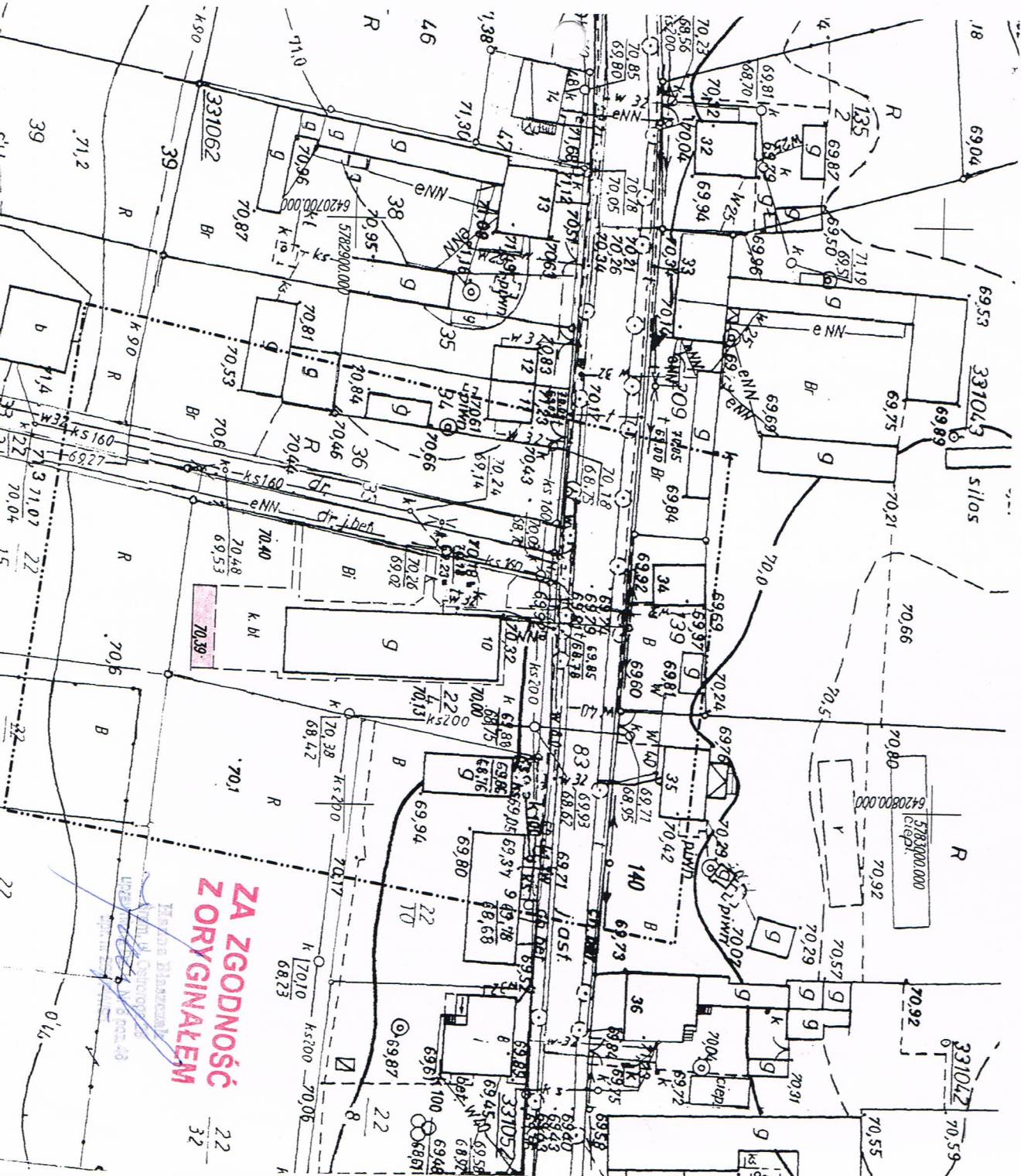
UWAGAI Wykazane na niniejszej mapie granice nieruchomości nie zostały wyznaczone w terenie i nie zostały określone z wymaganą dokładnością pomiaru. Niniejsza mapa może służyć do projektowania budynków sytuowanych w odległości większej niż 4,0m od granicy nieruchomości”

Podpisana w: 2c, niniejszym dokonanemu został opatrzony
w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których
rezultaty stanowi opraca techniczny wypis do ewidencji
materiałów państwowego zasobu geodezyjnego
i kartograficznego

STAROSTA ŚREMSKI
P 2016 2018 189
(identyfikacja ewidencji, materiały zasobu - opraca techniczny)

09 LUT 2018
7 11 P. STASZYSTY
(Data wypisania opraci technicznego do ewidencji materiałów zasobu)

(imię, nazwisko i podpis osoby upoważnionej)
MAREK STASZYSTY
CARTAGRAFIKOWY



**ZA ZGODNOŚĆ
ZORYGINAŁEM**
22
32

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala 1:1000

Województwo wielkopolskie
Powiat śremski
Ident i jedn. ewid. 302601_2 Brodnica
Ident i dręb 0002 - BRODNICA

GN. 6640.124.2018
Stan na dzień 26.01.2018 r

Układ współrzędnych: prostokątnych płaskich: PL-2000
Układ wysokościowy: PL-KRON86-NH
Zasięg aktualizacji: -----

UWAGA! Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.
UWAGA! W obszarze aktualizacji nie sprawdzano słuszności gruntywnych.
UWAGA! Kolorem czerwonym zaznaczono punkty osnowy geodezyjnej, które podlegają ochronie. Zgodnie z art. 48 pkt 3 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2015 r., poz. 520 z późn. zm.), kto (...) niszczy, uszkadza i przemieszcza znaki geodezyjne (...) podlega karze grzywny.
UWAGA! Wykazane na niniejszej mapie granice nieruchomości nie zostały wyznaczone w terenie i nie zostały określone z wymaganą dokładnością pomiaru. Niniejsza mapa może służyć do projektowania budynków sytuowanych w odległości większej niż 4,0m od granicy nieruchomości!



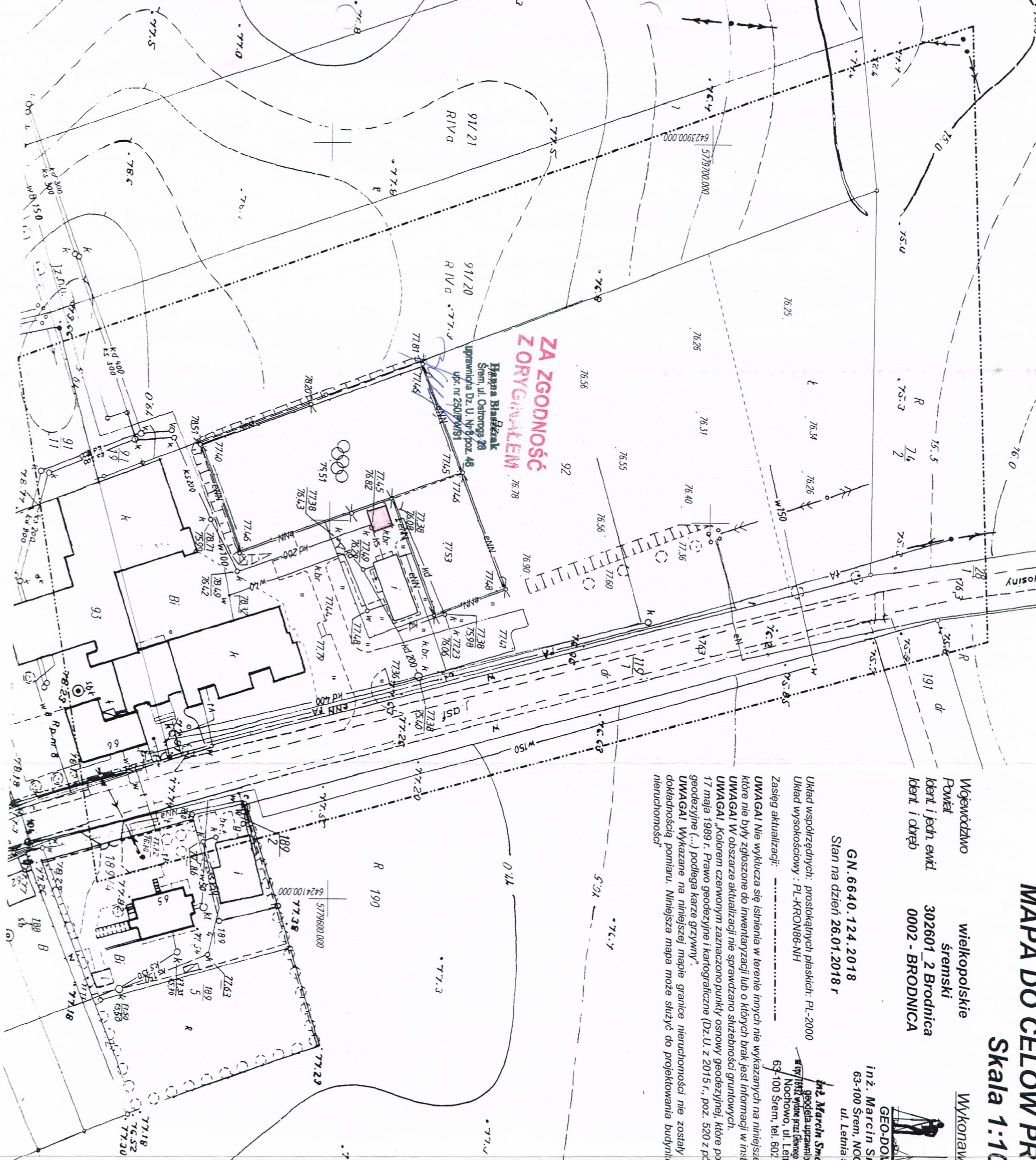
Wykonawca
inż. Marcin Smolich
GEO-DOM
63-100 Śrem, NOCHOWO
ul. Letnia 5

inż. Marcin Smolich
geodeta uprawniony
wzrost 175cm, waga 75kg, data urodzenia 1975-05-10
Nochowo, ul. Letnia 5
63-100 Śrem, tel. 602 109 075

Poswiadcza się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów pomiarowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

STAROSTA ŚREMSKI
P 5026 2018 168
06 LUT 2018
z up. STAROSTY
Geodeta Powiatowy

(Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów pomiarowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego)
(Imię, nazwisko i podpis osoby odpowiedzialnej za operat)



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala 1:1000

Województwo wielkopolskie
Powiat sremski
Ident. i jedn. ewid. 302601_2 Brodnica
Ident. i obręb 0010 - MANIECZKI

Wykonawca
inż. Marcin Smolich
63-100 Sreń, NOCHOWO
ul. Letnia 5
G.N. 6640.119.2018
Stan na dzień 26.13.2018 r.

Układ współrzędnych: prostokątnych płaskich: PL-2000
Układ wysokościowy: PL-KRON86-NH

Zasięg aktualizacji:
63-100 Sreń, tel. 602 109 075

Podpisz się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

STAROSTA ŚREMSKI
P 5026 8018 197
12 07 2018
(Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operat techniczny)

(Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu)

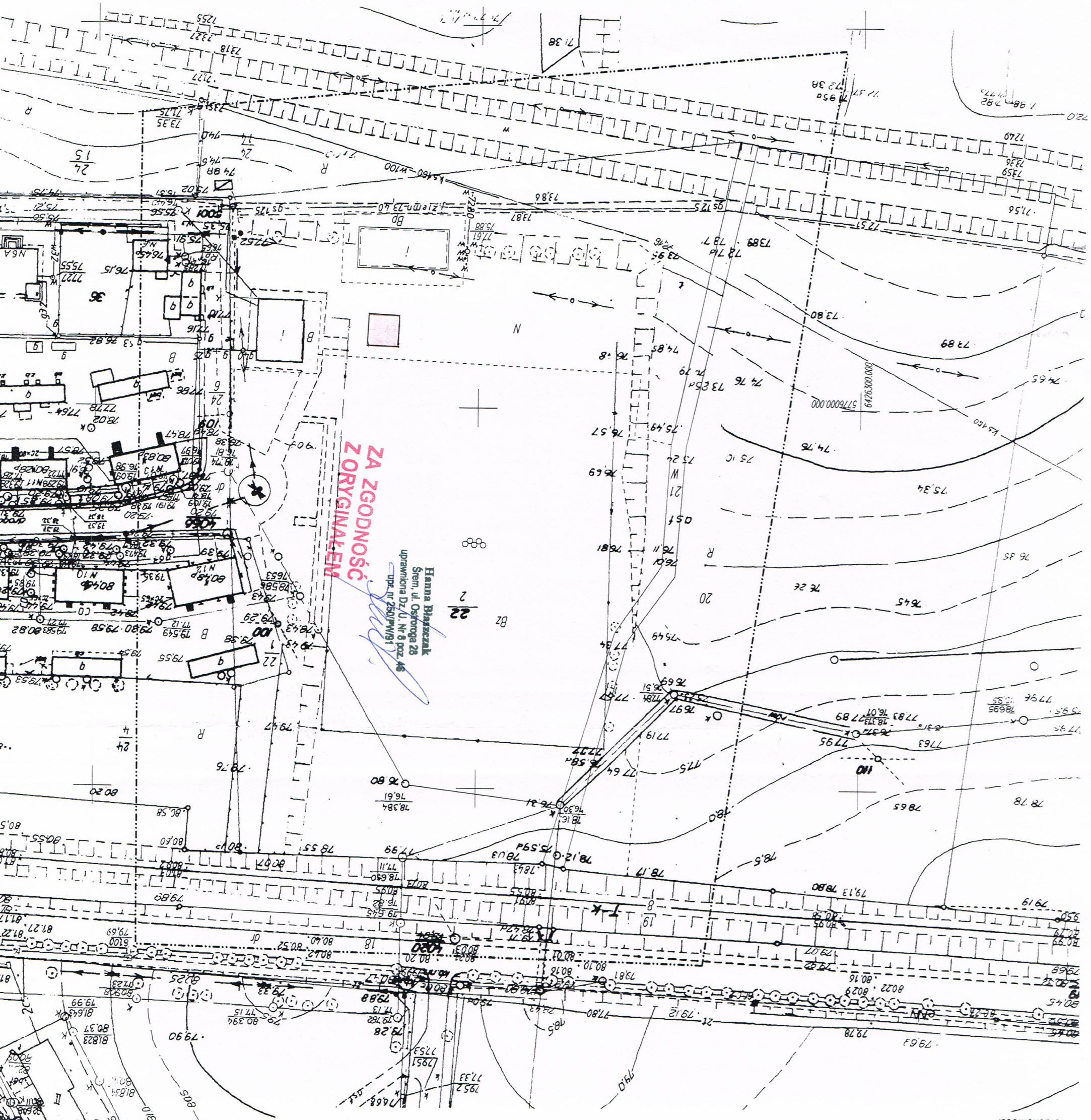
inż. Marcin Smolich
geodeta uprawniony
ul. Letnia 5
Nochowo, ul. Letnia 5
63-100 Sreń, tel. 602 109 075

UWAGA! Nie wykluca się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.

UWAGA! W obszarze aktualizacji nie sprawdzano siłowności gruntowych.

UWAGA! „Kolorom czerwonym zaznaczono punkty osnowy geodezyjnej, które podlegają ochronie. Zgodnie z art. 48 pkt 3 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2015 r., poz. 520 z późn. zm.), kto (...) niszczy, uszkadza i przemieszcza znaki geodezyjne (...)” podlega karze grzywny.

UWAGA! Wykazane na niniejszej mapie granice nieruchomości nie zostały wyznaczone w terenie i nie zostały określone z wymaganą dokładnością pomiaru. Niniejsza mapa może służyć do projektowania budynków sytuowanych w odległości większej niż 4,0m od granicy nieruchomości.



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala 1:1000

Województwo wielkopolskie
Powiat śremski
Klont i jedn. ewkl. 302601_2 Brodnica
Klont i obręb 0011 - SZOŁDRY

GN. 6640. 116. 2018
Stan na dzień 26.01.2018 r

Układ współrzędnych: prostokątnych płaskich: PL-2000
Układ wysokościowy: PL-KRON86-NH

Zasięg aktualizacji: -----

UWAGI! Nie wykluca się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.

UWAGI! W obszarze aktualizacji nie sprawdzano słuszności punktów geodezyjnych, które podlegają ochronie. Zgodnie z art. 48 pkt 3 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2015 r., poz. 520 z późn. zm.), kto (...) niszczy, uszkadza i przemieszcza znaki geodezyjne (...) podlega karze grzywny.

UWAGI! Wykazane na niniejszej mapie granice nieruchomości nie zostały wyznaczone w terenie i nie zostały określone z wymaganą dokładnością pomiaru. Niniejsza mapa może służyć do projektowania budynków sytuowanych w odległości większej niż 4,0m od granicy nieruchomości

Wykonawca



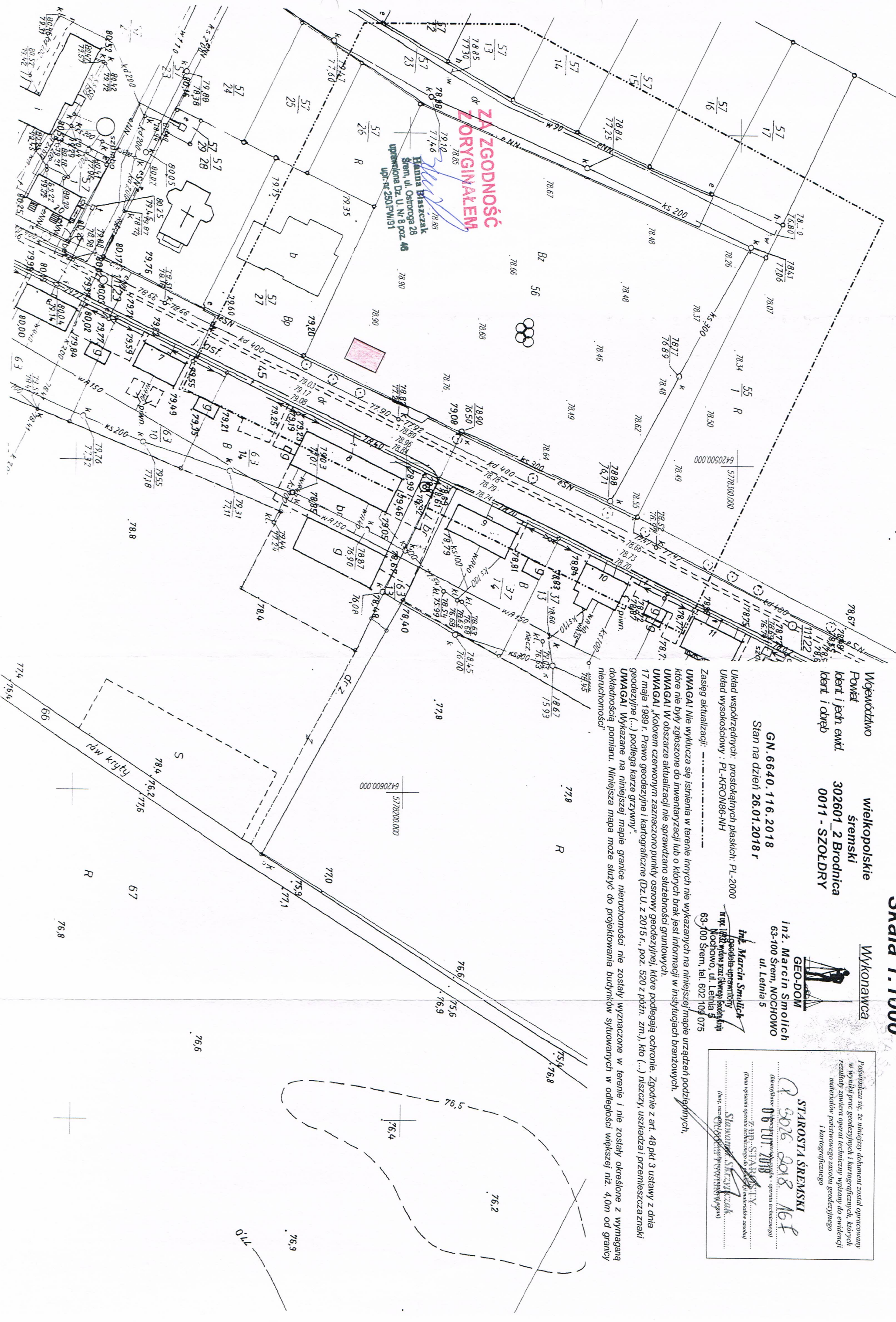
inż. Marcin Simolich
GEO-DOM
63-100 Śrem, NOCHOWO
ul. Lechia 5

inż. Marcin Smilich
geodeza-sprawy
ul. Lechia 5
63-100 Śrem, tel. 602 109 075

Poswiadcza się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

STAROSTA ŚREMSKI
R 3076 2018 16 F
06 01 2018
Z-SP: STAROSTA ŚREMSKI
(Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego)

STANISŁAW SZCZYPAK
(Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego)



ZORYGINALEM
Zgodność z oryginałem

Hanna Braszczak
Śrem, ul. Ostroga 28
upr. nr 2501/PW/91

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala 1:1000

Województwo
Powiat
Ident. i jedn. ewid.
Ident. i obręb

wielkopolskie
śremski
302601_2 Brodnica
0008 - IŁÓWIEC

Wykonawca



GEO-DOM
Inż. Marcin Smolich
63-100 Śrem, NOCHOWO
ul. Letnia 5

Inż. Marcin Smolich
geodeta uprawniony
nr 1112 w woj. wielkopolskim
Nochowo, ul. Letnia 5
63-100 Śrem, tel. 602 109 075

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zostały technicznie wpisane do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.

STAROSTA ŚREMSKI
P.3026. 2018 482

(Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu-opracu technicznego)

05.04.2018

(Data wpisania operacji do ewidencji materiałów zasobu)

Stawomir Skarpiński
(Imię, nazwisko, podpis, stanowisko w urzędzie organu)

GN.6640.1700.2017
Stan na dzień 23.11.2017 r

Układ współrzędnych: prostokątnych płaskich: PL-2000
Układ wysokościowy: PL-KRON86-NH

Zasług aktualizacji: -----

UWAGA! Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.

UWAGA! W obszarze aktualizacji nie sprawdzano służebności gruntowych.

UWAGA! Kolorem czerwonym zaznaczono punkty osnowy geodezyjnej, które podlegają ochronie. Zgodnie z art. 48 pkt 3 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U. z 2015 r., poz. 520 z późn. zm.), kto (...) niszczy, uszkadza i przemieszcza znaki geodezyjne (...) podlega karze grzywny.

UWAGA! Wykazane na niniejszej mapie granice nieruchomości nie zostały wyznaczone w terenie i nie zostały określone z wymaganą dokładnością pomiaru. Niniejsza mapa może służyć do projektowania budynków sytuowanych w odległości większej niż 4,0m od granicy nieruchomości

WOJTA
mgr inż. Andrzej Jakowski

