

Wzrost nie spełnia wymagań określonych w rozporządzeniu
MRRIIB w sprawie ewidencji gruntów i budynków

Województwo mazowieckie
Gmina Sarniki
Obiekt Łasek Romanowski
Skala 1:1000



KD1/2 ULICA DOJAZDOWA
KW DROGA WEWNĘTRZNA

mgr inż. Alicja Krymowa
wpis do MA-OIA nr 1064

mgr inż. Piotr Skonieczny

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej	GK.6640.697.2019
Arkusz mapy zasadniczej	7.175.11.05.1; 05.3
Jednostka ewidencyjna	Identyfikator, Nazwa 140404_5, SANNIKI
Obręb ewidencyjny	Identyfikator, Nazwa 0008, LASEK-ROMANÓW
Skala mapy	1:1000
Nazwa układu	Prostokątnych płaskich Układ „2000”
współrzędnych	Wysokości „Kronsztadt 86”
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	-----
Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	Nie badano działu III księgi wieczystej

Data 11.06.2019 r.

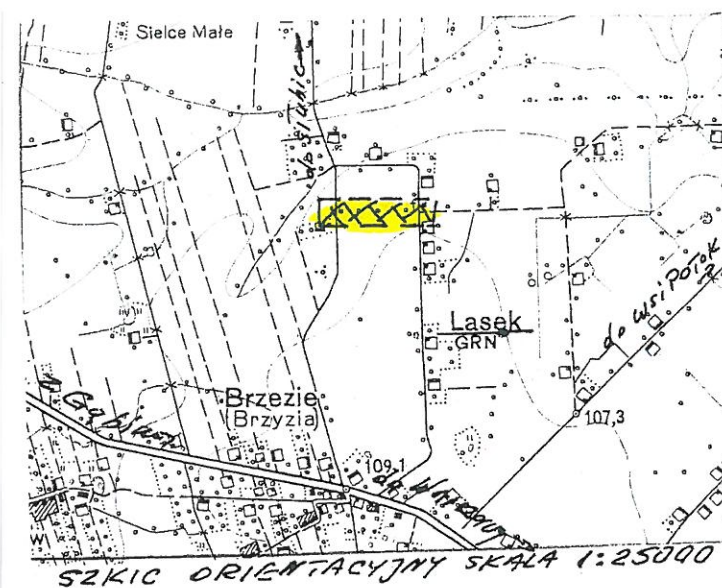
USŁUGI GEODEZYJNE
mgr inż. Czesław Owczarczyk
09-500 Gostynin, ul. Prusa 4
NIP 971-010-01-35, REGON 610164270
tel. 603 427 152, zaśw. 9951

GEODETA UPRAWNIONY

mgr inż. Czesław Owczarczyk
zaśw. nr 9951

Nazwa/ imię i nazwisko wykonawcy

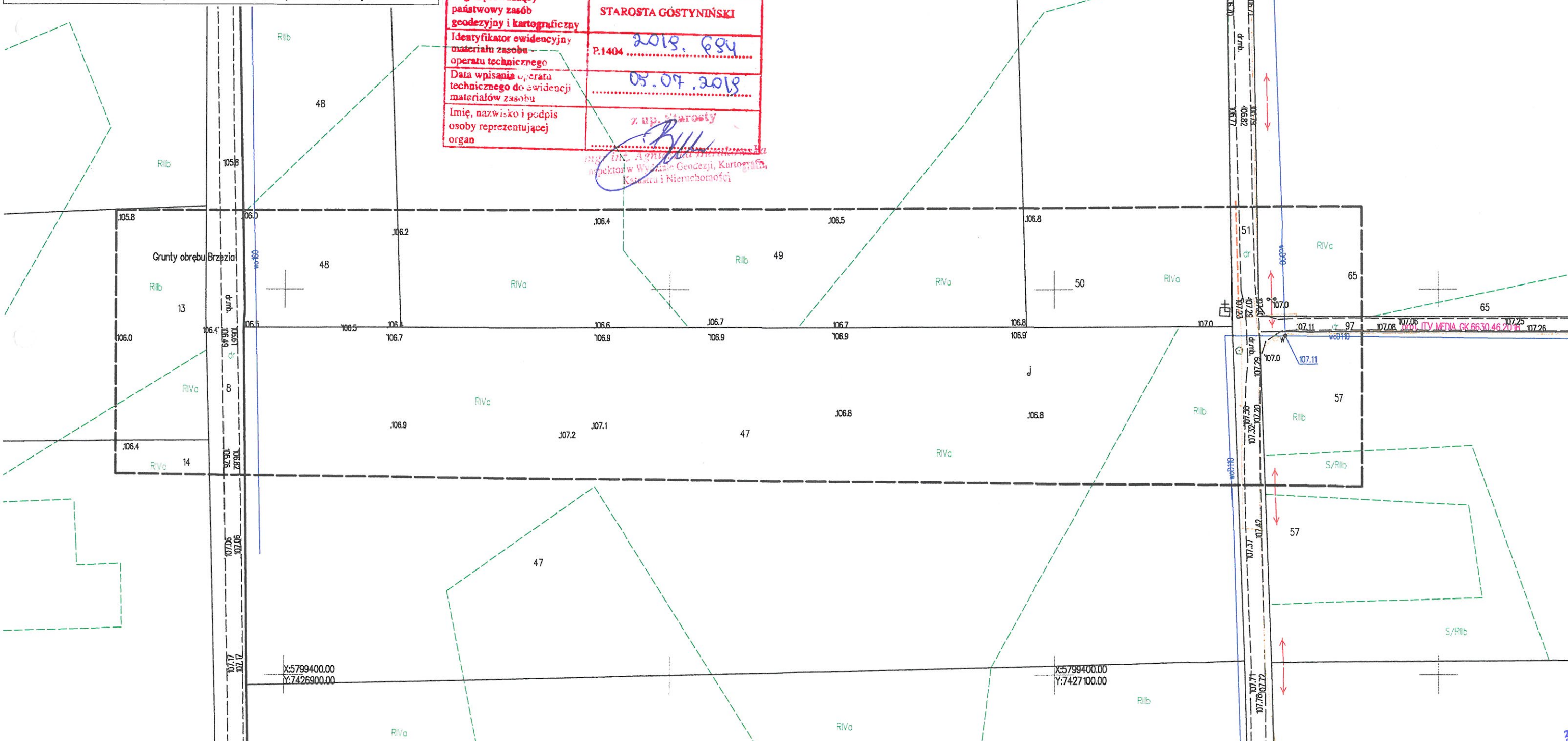
Imię i nazwisko, nr uprawnień

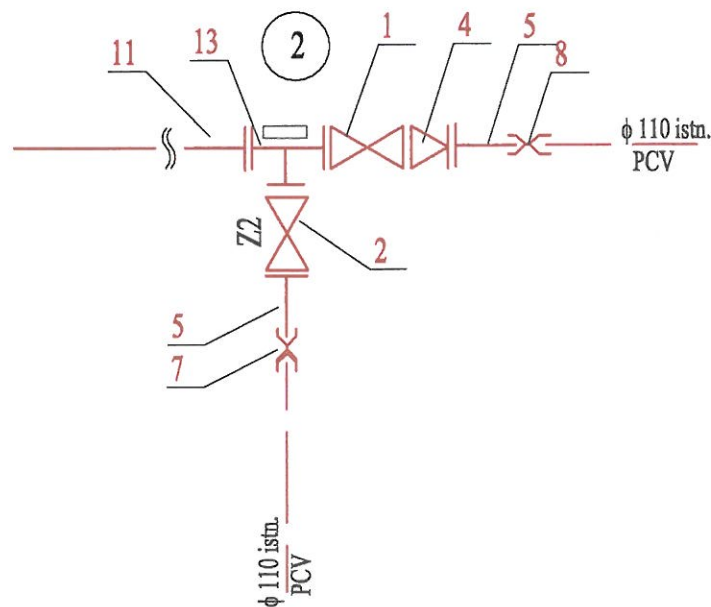
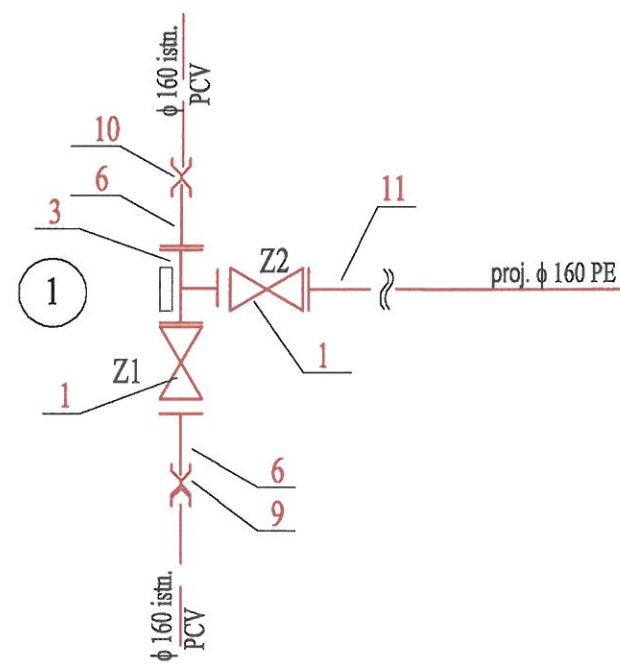


Podpisuje się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA GOSTYNIŃSKI
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu operatu technicznego	P.1404 2019. 684
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	05.07.2019
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Z up. Starosty <i>[Signature]</i>

mgr inż. Agnieszka Marzec
inspektor w Wydziale Geodezji, Kartografii,
Katastru i Nieruchomości





	wyszczególnienie	ilość
1	zasuwa żeliwna kołnierzowa ϕ 150	3
2	zasuwa żeliwna kołnierzowa ϕ 100	1
3	trójnik żeliwny kołnierzowy 150 / 150	1
13	trójnik żeliwny kołnierzowy 150 / 100	1
4	ZWĘŻKA ŻELIWNA KOŁNIERZOWY 150/100	1
5	KRÓCIEC ŻELIWNY KOŁNIERZOWY typ FW ϕ 100	2
6	KRÓCIEC ŻELIWNY KOŁNIERZOWY typ FW ϕ 150	2
7	DWUZŁĄCZKA PCV ϕ 110	1
8	NASUWKA PCV ϕ 110	1
9	DWUZŁĄCZKA PCV ϕ 160	1
10	NASUWKA PCV ϕ 160	1
11	tuleja PE z kołnierzami stalowymi Dn150	2
12	BLOKI OPOROWE	2

ATN Doradztwo Gospodarcze Tomasz Najmrocki ul. 15 SIERPNIA 12a 96-500 SOCHACZEW tel. 504 077 425, e-mail: nmagda2010@gmail.com		
temat	PROJEKT BUDOWLANY SIECI WODOCIĄGOWEJ na dz. 47 (jako spinki istniejących sieci wodociągowych) ŁASKI- ROMANÓW GM. SANNIKI kat. obiektu : XVI DZ. NR EW. 47 obr. 0008 Łaski Romanów jedn. ew. 140404 5 SANNIKI	data 30.09.2019
inwestor	MIASTO / GMINA SANNIKI ul. WARSZAWSKA 169 , 09-540 SANNIKI	RYS NR 2
nazwa rysunku	SCHEMAT WĘZŁÓW	skala
projektował	mgr inż. Magdalena Najmrocka 12 / 96	
sprawdzający	inż. Hanna Szustecka upr. nr 57 / 90/ Sk-ce	PROJEKTANT inż. Hanna Szustecka upr. bud. w zakr. st. sanit. Nr - 570047-ce