

ORYGINAŁ

Mapa do celów

projektowych

skala 1: 500

Kopia z mapy zasadniczej uzupełniona pomiarem z dnia 19.01.2016

Układ odniesienia współrz. płaskich "65"

Układ wysokościowy "Kronsztadt 60"

Woj. kujawsko-pomorskie

Grudziądz 25.01.2016

Powiat grudziądzki

Ks.rob. 9/2016

Jednostka ewid. Grudziądz [040601_2]

IEMZ: 6640.29.2016

Obręb: Świerkocin [0022] dz. 256/1

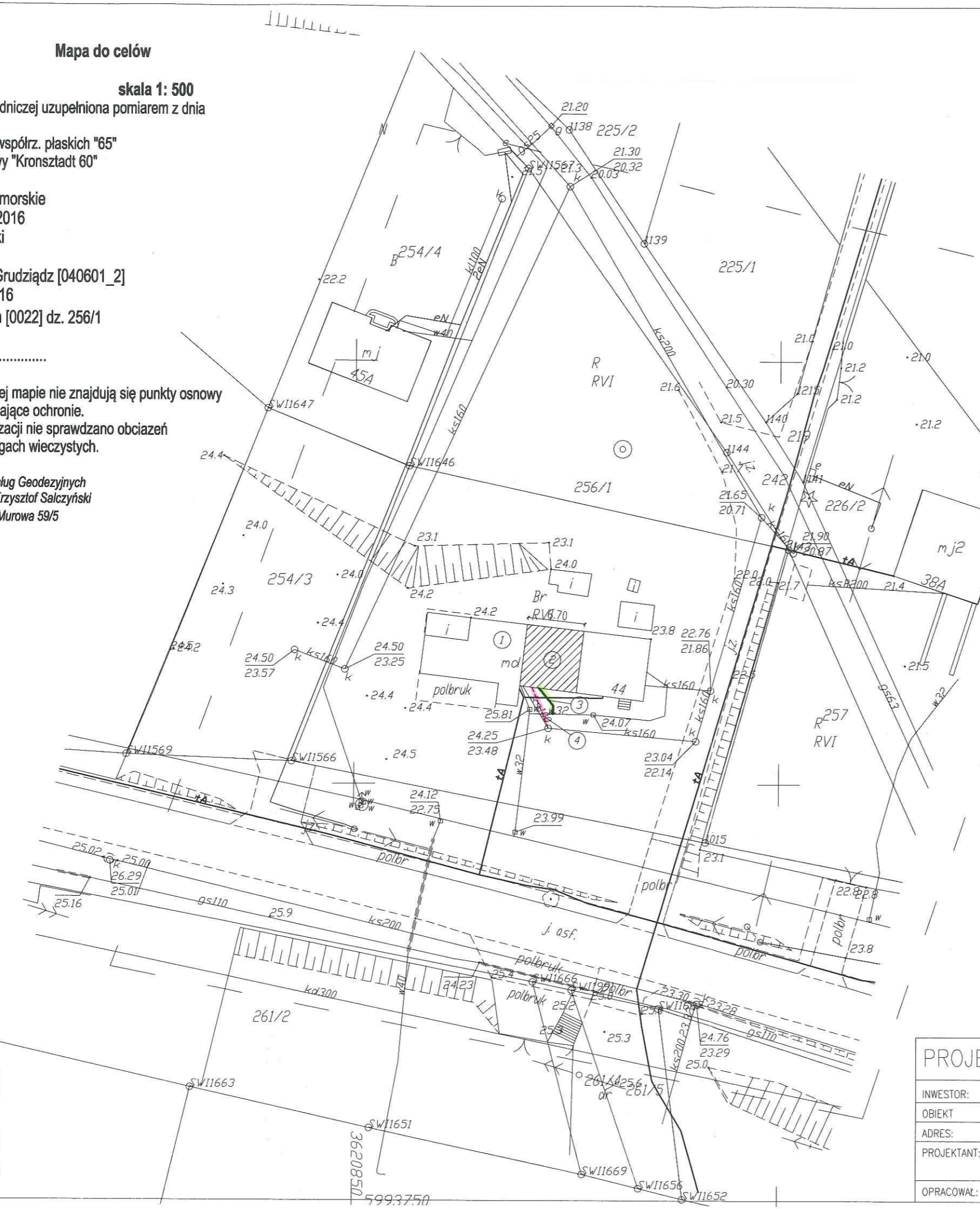
Wykonawca

Uwaga! Na niniejszej mapie nie znajdują się punkty osnowy geodezyjnej podlegające ochronie.

W obszarze aktualizacji nie sprawdzano obciążeń ujawnionych w księgach wieczystych.

"GEOD" s.c. Zakład Usług Geodezyjnych
Krzysztof Otrzonsek, Krzysztof Salczyński
86-300 Grudziądz, ul. Murowa 59/5

Starostwo Powiatowe
w Grudziądzu
ul. Matomtyńska 1
86-300 GRUDZIĄDZ



LEGENDA:

1. ISTNIEJĄCY BUDYNEK MIESZKALNY
2. CZĘŚĆ BUDYNKU DO PRZEBUDOWY
3. PROJEKTOWANA ZEWN. INSTALACJA WODY PE \varnothing 32mm
4. PROJEKTOWANE ZEWN. INSTAL. KAN.SANIT.PCV \varnothing 160mm

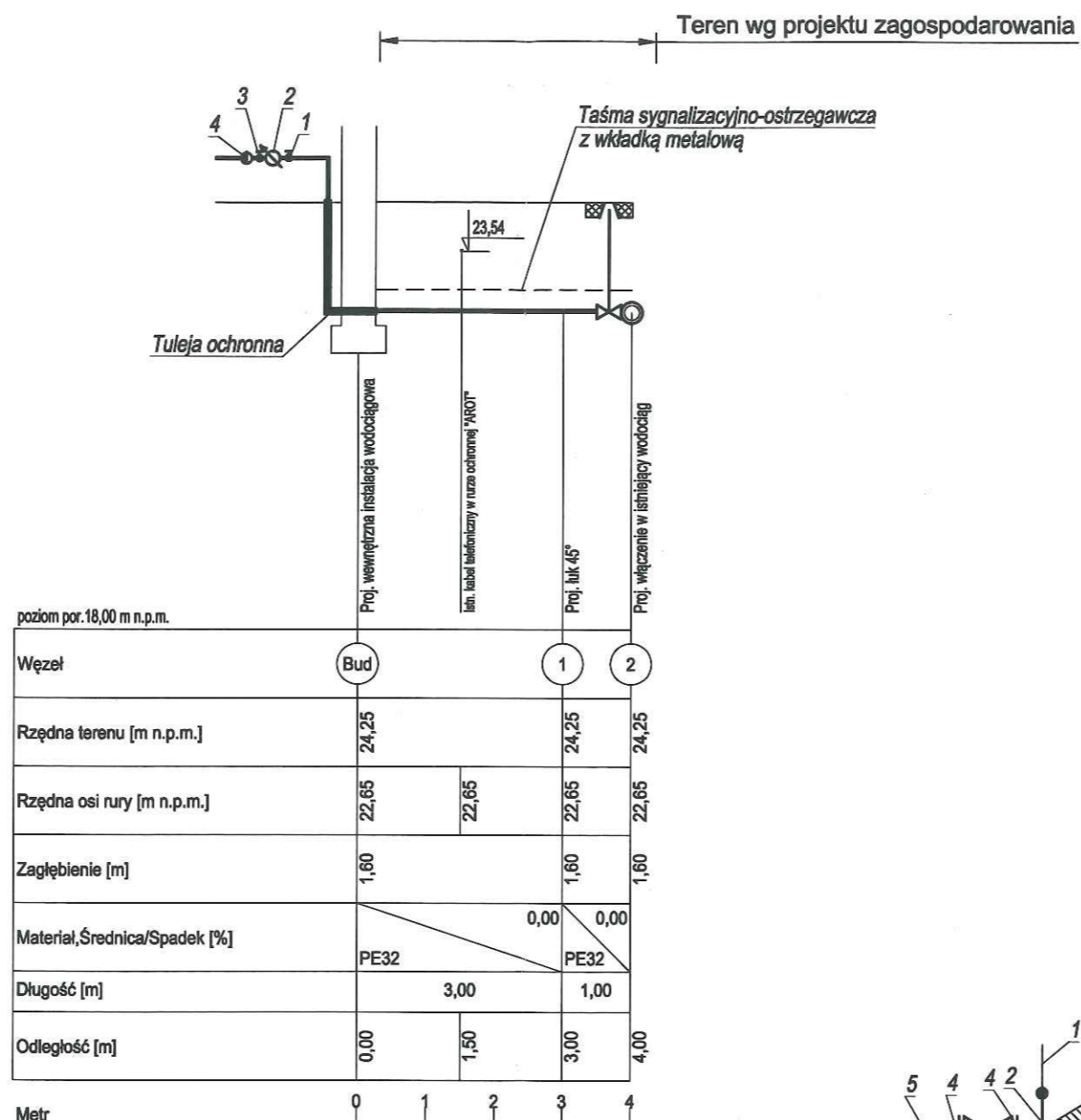
----- GRANICE DZIAŁKI



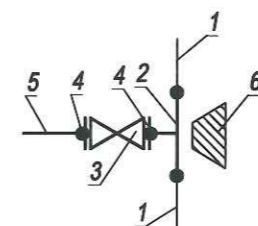
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

		SKALA 1:500	DATA:	RYS. NR:
		BRANŻA: SANIT.	03.2016r.	SZ-01
INWESTOR:	Gmina Grudziądz, ul. Wybickiego 38, 86-300 Grudziądz			
OBIEKT:	Przebudowa części budynku mieszkalnego wielorodzinnego – 1 lokal mieszkalny			
ADRES:	dz. nr 260/1, obr. Świerkocin [0022], m. Świerkocin 44, gmina Grudziądz			
PROJEKTANT:	tech. Leszek Poznański	nr ew. uprawnień: 475/68 specjalność: instalacje sanitarne z ograniczeniem		
OPRACOWAŁ:	inż. Jacek Wojtakowski			

PODPIS:



- PKT. Bud:
- 1) Zawór kulowy, odcinający Dn25mm
 - 2) Wodomierz Dn15mm o przepływie nominalnym 2,5m³/h
 - 3) Zawór kulowy, odcinający Dn25mm (z kurkiem spustowym)
 - 4) Zawór antyskażeniowy Dn25mm

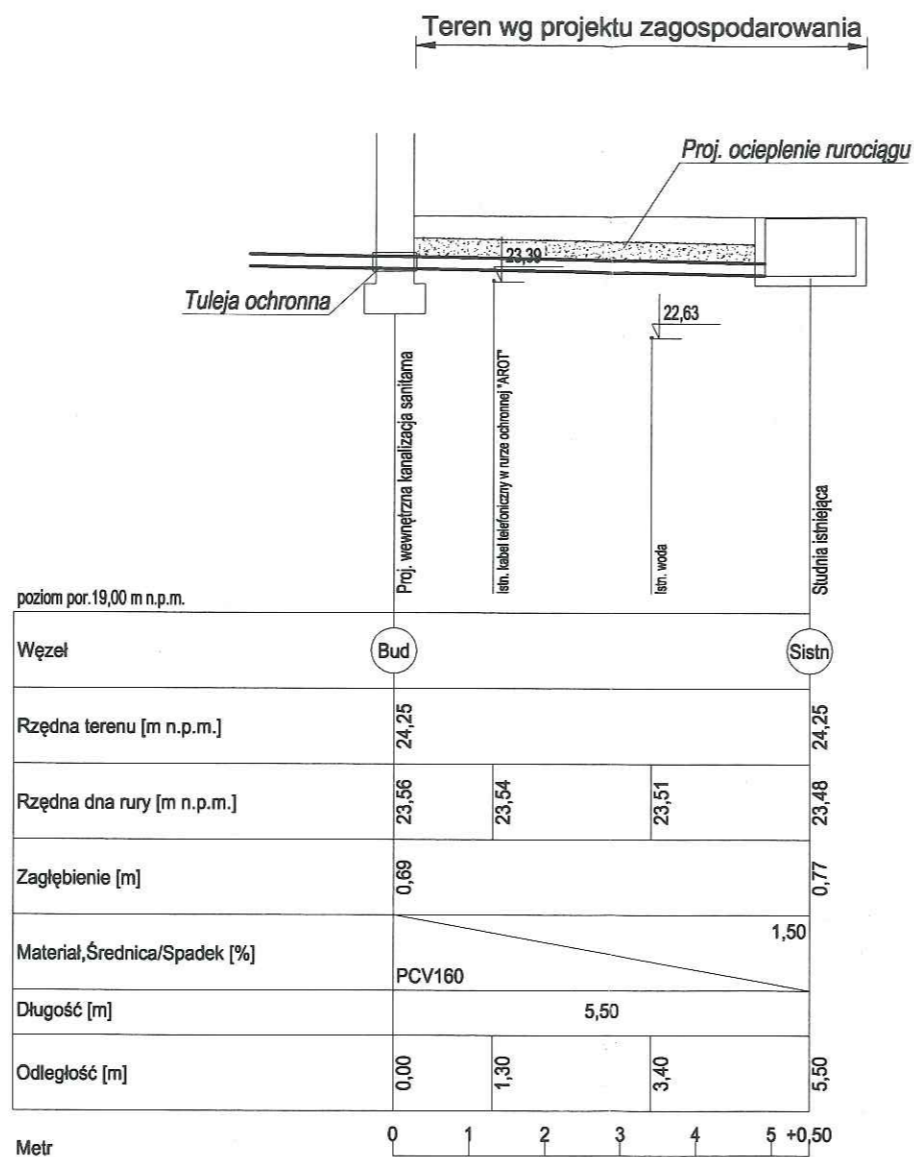


- PKT. 2:
- 1) Istn. przewód wodociągowy w32
 - 2) Proj. trójnik PE32/32/32
 - 3) Proj. zasuwa Dn25mm
 - 4) Proj. połączenie kołnierzone dla rur
 - 5) Proj. przyłącze wody PE32
 - 6) Proj. blok oporowy



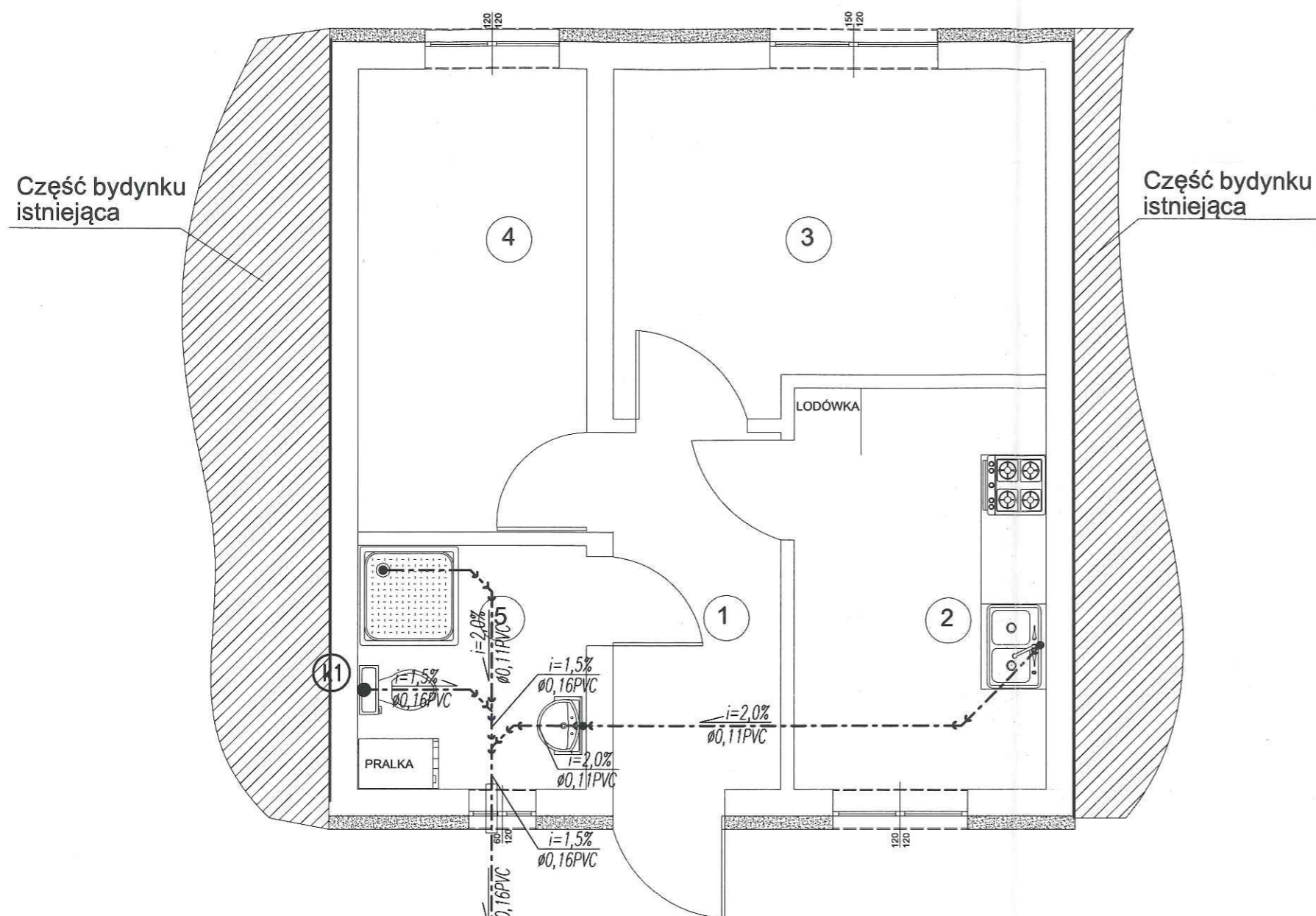
UWAGA: Zewnętrzną instalację wodociągową wykonać zgodnie z warunkami technicznymi i obowiązującymi normami.

PROFIL PODŁUŻNY ZEWNĘTRZNEJ INSTALACJI WODOCIĄGOWEJ		SKALA 1:100/100	DATA: 03.2016r.	RYS. NR: SZ-02
INWESTOR:	Gmina Grudziądz, ul. Wybickiego 38, 86-300 Grudziądz			
OBIEKT:	Przebudowa części budynku mieszkalnego wielorodzinnego – 1 lokal mieszkalny			
ADRES:	dz. nr 260/1, obr. Świerkocin [0022], m. Świerkocin 44, gmina Grudziądz			
PROJEKTANT:	tech. Leszek Poznański		nr ew. uprawnień: 475/68 specjalność: instalacje sanitarne z ograniczeniem	
OPRACOWAŁ:	inż. Jacek Wojtakowski			



UWAGA: Zewnętrzną kanalizację sanitarną wykonać zgodnie z warunkami technicznymi i obowiązującymi normami.

PROFIL PODŁUŻNY ZEWNĘTRZNEJ KANALIZACJI SANITARNEJ		SKALA 1:100/100	DATA: 03.2016r.	RYS. NR: SZ-03
		BRANŻA: SANIT.		PODPIS:
INWESTOR:	Gmina Grudziądz, ul. Wybickiego 38, 86-300 Grudziądz			
OBIEKT:	Przebudowa części budynku mieszkalnego wielorodzinnego – 1 lokal mieszkalny			
ADRES:	dz. nr 260/1, obr. Świerkocin [0022], m. Świerkocin 44, gmina Grudziądz			
PROJEKTANT:	tech. Leszek Poznański		nr ew. uprawnień: 475/68 specjalność: instalacje i urządzenia sanitarne	
OPRACOWAŁ:	inż. Jacek Wojtakowski			



Proj. zewnętrzna kanalizacja sanitarna
wg odrębnego rysunku

	POMIESZCZENIE	RODZAJ POSADZKI	POW. (m ²)
1	KORYTARZ	PLYTKI CERAMICZNE	4,80
2	KUCHNIA	PLYTKI CERAMICZNE	8,20
3	POKÓJ	PANELE PODŁOGOWE	11,25
4	POKÓJ	PANELE PODŁOGOWE	8,52
5	ŁAZIENKA	PLYTKI CERAMICZNE	4,47

Pow. użytkowa
RAZEM 37,24 m²

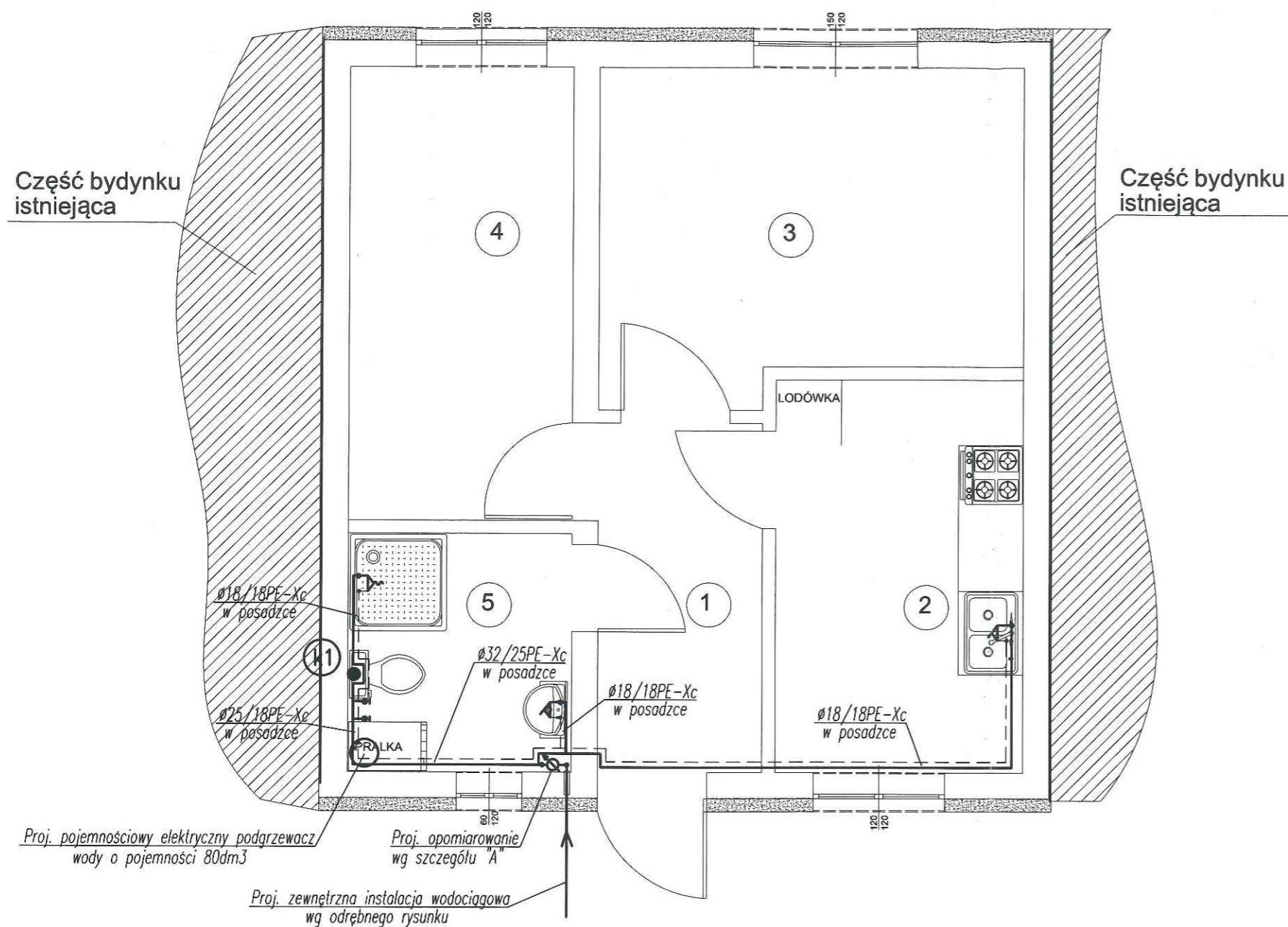
OZNACZENIA

- (kx) - proj. pion kanalizacyjny $\varnothing 0,11PVC$
wyrównany ponad dach i zakończony
rurą wywiewną $\varnothing 0,16PVC$ (obudowany).
- - proj. kanalizacja podposadzkowa



RZUT PARTERU - WEWNĘTRZNA KANALIZACJA SANITARNA		SKALA BRANŻA: 1:50 SANIT.	DATA: 03.2016r.	RYS. NR: SW-01
INWESTOR:	Gmina Grudziądz, ul. Wybickiego 38, 86-300 Grudziądz			
OBIEKT:	Przebudowa części budynku mieszkalnego wielorodzinnego - 1 lokal mieszkalny			
ADRES:	dz. nr 260/1, obr. Świerkocin [0022], m. Świerkocin 44, gmina Grudziądz			
PROJEKTANT:	tech. Leszek Poznański nr ew. uprawnień: 475/68 specjalność: instalacje sanitarne z ograniczeniem			
OPRACOWAŁ:	inz. Jacek Wojtakowski			

PODPIS:

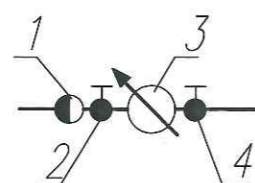


	POMIESZCZENIE	RODZAJ POSADZKI	POW. (m ²)
1	KORYTARZ	PŁYTKI CERAMICZNE	4,80
2	KUCHNIA	PŁYTKI CERAMICZNE	8,20
3	POKÓJ	PANELE PODŁOGOWE	11,25
4	POKÓJ	PANELE PODŁOGOWE	8,52
5	ŁAZIENKA	PŁYTKI CERAMICZNE	4,47

Pow. użytkowa
RAZEM 37,24 m²

OZNACZENIA

- — — — — proj. instalacja zimnej wody
- - - - - proj. instalacja ciepłej wody
- Ⓚ proj. pion kanalizacyjny Ø0,11PVC wyprowadzony ponad dach i zakończony rurą wywiewną Ø0,16PVC (obudowany).



Szczegół "A"

Zestaw wodomierzowy:

1. Zawór antyskażeniowy Dn25mm
2. Zawór kulowy Dn25mm z kurkiem spustowym
3. Wodomierz Dn15mm o przepływie nominalnym 2,5m³/h
4. Zawór kulowy Dn25mm

Uwaga!

W budynku przewidziano ogrzewanie elektryczne
Instalacja ogrzewania wg branży elektrycznej

RZUT PARTERU – WEWNĘTRZNA INSTALACJA WOD.-KAN.		SKALA 1:50	DATA: 03.2016r.	RYS. NR: SW-02
INWESTOR:	Gmina Grudziądz, ul. Wybickiego 38, 86-300 Grudziądz	BRANŻA: SANIT.		PODPIS
OBIEKT:	Przebudowa części budynku mieszkalnego wielorodzinnego – 1 lokal mieszkalny			
ADRES:	dz. nr 260/1, obr. Świerkocin [0022], m. Świerkocin 44, gmina Grudziądz			
PROJEKTANT:	tech. Leszek Poznański nr ew. uprawnień: 475/68 specjalność: instalacje sanitarne z ograniczeniem			
OPRACOWAŁ:	inż. Jacek Wojtakowski			



Uprawnienia budowlane

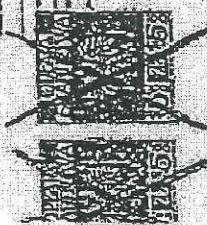
Na podstawie art. 10, art. 10 ust. 1 pkt 1 i art. 20 ust. 1 ustawy z dnia 01 sierpnia 1997 r. - Prawo budowlane (Dz. Urz. nr 75, poz. 90) oraz § 20.1 § 13-14 i 15-16 pkt 22 rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej Urzędowej i Architekta z dnia 10 września 1992 r. w sprawie kwalifikacji technicznej osób wykonujących funkcje techniczne w budownictwie mieszkaniowym (Dz. Urz. nr 53, poz. 200)

Nb. Leszek Antoni P O Z N I A S K I
technik budowlany

zamieszkały w 27 kwietnia 1940 r. w Lubartowie

o którym

W szczególności instalacji i urządzeń sanitarnych
uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi w
zakresie budowy instalacji i urządzeń sanitarnych w
obiektach budowlanych w wyjątkach budowy kompleksów
instalacji i urządzeń sanitarnych oraz sporządzenia
projektów instalacji i urządzeń sanitarnych w obiektach
budowlanych z wyjątkiem kompleksowych instalacji i
urządzeń sanitarnych



Stowarzyszenie Inżynierów
Budownictwa
Polska Izba Inżynierów
Budownictwa
Jacek Wojtakowski
Prezesa Wydziału

Potwierdzam zgodność
kopii z oryginałem

Jacek Wojtakowski

Zaświadczenie
o numerze weryfikacyjnym:
KUP-852-BUV-N7M *

Pan LESZEK POZNANSKI o numerze ewidencyjnym KUP/IS/2021/01
adres zamieszkania ul. MONIUSZKI 15/51, 86-300 GRUDZIĄDZ
jest członkiem Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada
wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2016-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2015-12-08 roku przez:
Adama Podhorecki, Przewodniczący Rady Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci
elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są
równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na
stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.pibb.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa.