

PRZEBUDOWA KAPIELISKA W BIAŁEJ ROZBUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH	
Oznaczenia kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej	4829/2012
KERZG	103-51/2012
Jednostka ewidencyjna	161001-4
Identyfikator nazwa	Biała
Identyfikator 0103	
Identyfikator nazwa	BIAŁA
Skala mapy	1:500
Nazwa układu współrzędnych	1965/4
Układ wysokości	Kronsztadt 86
Oznaczenie granic obszaru, był przedmiotem aktualizacji, który	31
Działka	1902
Sekcja	473.444.0842.0931
Informacje o skutkach granitowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów. Zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	Nie badano
*Wykazane na niniejszej mapie granice działek, zostały ustalone z wymaganiem dokładności, niniejsza mapa może służyć do projektowania budowlanych w odległości mniejszej niż 4,0 m od granicy nieruchomości.	
Data opracowania mapy	2012-12-12
Malkowski Andrzej Biało Górzki i Urządztwa Toruńscy ul. 1-go Maja 1, 48-200 Prudnik tel. 755-160-05-13, 755-160-05-14 NIP: 755-160-05-13 Regon 531393040	
Nz uprawnień i podpis geodety	

Pracownia Techniczna w Prudniku
WYDZIAŁ GOSPODARSTWA PRZEMISŁOWEGO
GEODEZJA I LĄDOWIDZTWO
48-200 Prudnik, ul. 1-go Maja 10
Tel. 434-361448

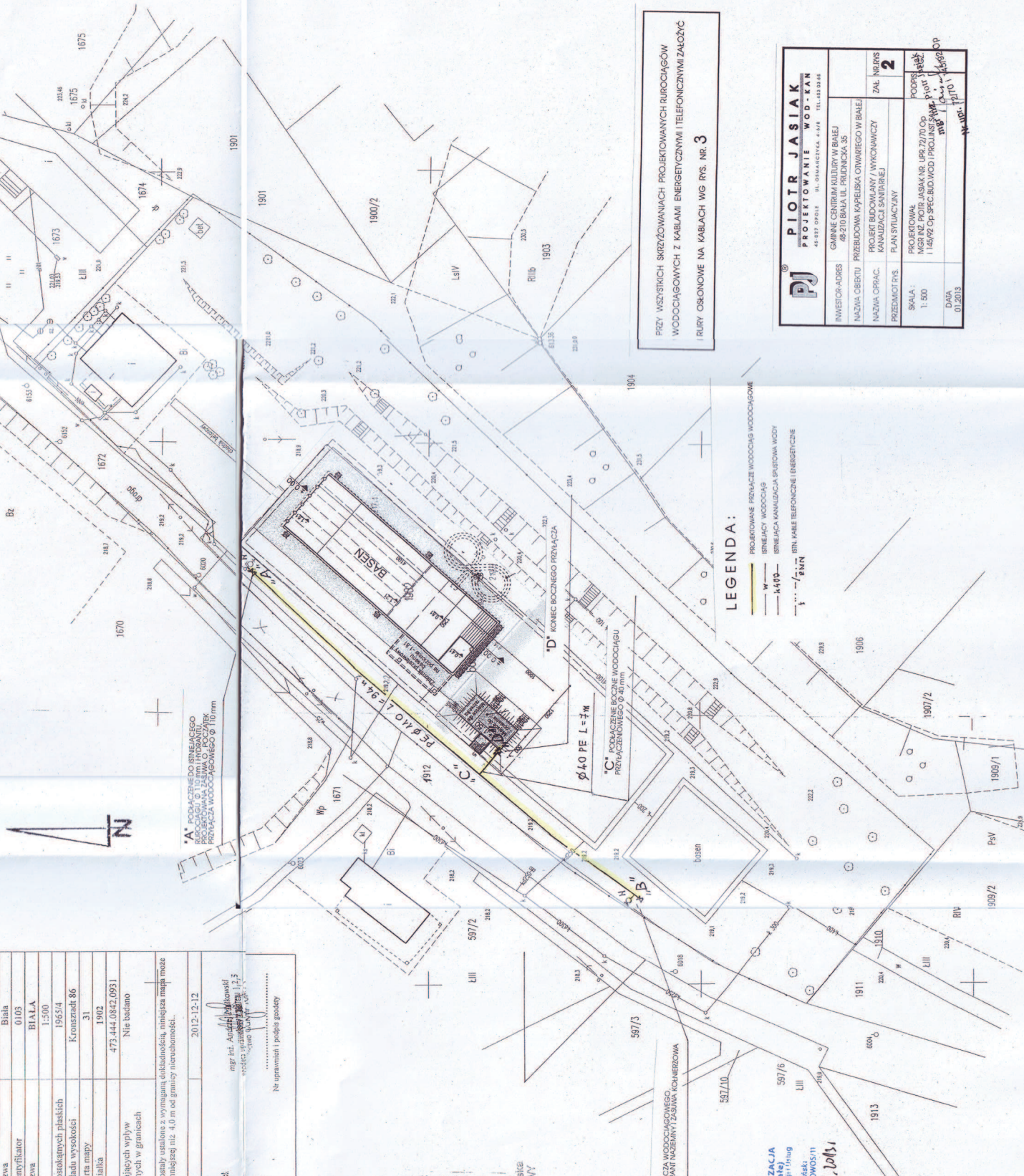
Sierosiek Prudnicki
Pracownia Geodezji i Inżynierii
Wieloletni doświadczenia w zakresie geodezji i inżynierii
Niniejsza mapa została sporządzona na podstawie danych geodezyjnych i innych danych technicznych w celu wyznaczenia granic nieruchomości i innych danych technicznych. Nie gwarantujemy dokładności i kompletności danych. Wszelkie zmiany w danych technicznych będą skutkowały zmianami w projekcie. Projektant nie odpowiada za skutki zastosowania projektu w terenie. Projektant nie odpowiada za skutki zastosowania projektu w terenie. Projektant nie odpowiada za skutki zastosowania projektu w terenie.

Prudnik - 12-21
mgr inż. Sierosiek Prudnicki
ul. 1-go Maja 10, 48-200 Prudnik
tel. 434-361448

GEODEZJA I LĄDOWIDZTWO

'B' KONIEC PRZELĄCZA WODOCIĄGOWEGO,
PROJEKTOWANY FIDANTY NOŻEM IY I DASIWA KOLNIEZOWA

WODOCIĄGI I KANALIZACJA
Spółka z o.o. w Białej
Kierownik Działu Inżynierii i Inżynierii
mgr inż. Sierosiek Prudnicki
Ul. Budowlana 09 10739/OW05/11
Wydział w 21-1-1011



LEGENDA:

- PROJEKTOWANE PRZELĄCZE WODOCIĄGOWE
- W — SIECIACZ WODOCIĄG
- K — SIECIACZ KANALIZACJA SYSTEMU WODY
- K-1490 — SBN, KABELE TELEFONICZNE I ENERGETYCZNE
- — — — — SBN
- — — — — SBN

PRZEZ WSZYSTKICH SKRZYŻOWANIACH PROJEKTOWANYCH RURIACIĄGÓW
WODOCIĄGOWYCH Z KABLAMI ENERGETYCZNYMI I TELEFONICZNYMI ZAŁOŻYĆ
I RURY OBRONOWE NA KABLACH WG RYS. NR. 3

PJ PIOTR JASIAK PROJEKTOWANIE W O R - K A N	
INWESTOR/ADRES	GMINNE CENTRUM KULTURY W BIAŁEJ 48-210 BIAŁA UL. PRUDNICKA, 35
NAMAZA OBIEKTU	PRZEBUDOWA KAPIELISKA OTWARTEGO W BIAŁEJ
NAMAZA OPRAĆ	PROJEKT BUDOWLANY / WYKONAWCZY KANALIZACJA SANITARNEJ
PRZEDMIOT RYS.	PLAN SYTUACYJNY
SKALA:	PROJEKTOWAL 1:500 WYKONAWCZY 1:145/02 OP SPEC. BUDOWC. PROJEKTANT mgr inż. Sierosiek Prudnicki
DATA	01.2013