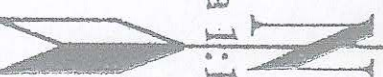


Skala 1:10000



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

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny

STAROSTA TRZEBNICKI

Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu

Data wpisania

Imię, nazwisko, data urodzenia

mgr inż. Krzysztof Wachowicz
Kartograf i Kierownik Zespołu Geodezyjnego i Kartograficznego
Dokumenty państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SKALA 1:1000

Wykonana na podstawie mapy zasadniczej granice nieruchomości przyjęto wg operatu ewidencji gruntów i budynków

Nr sekcji: 443.313.183

Wysokościowy układ odniesienia - Kronsztadt 60

Aktualizację mapy w miesiącu: stycznia 2014r.

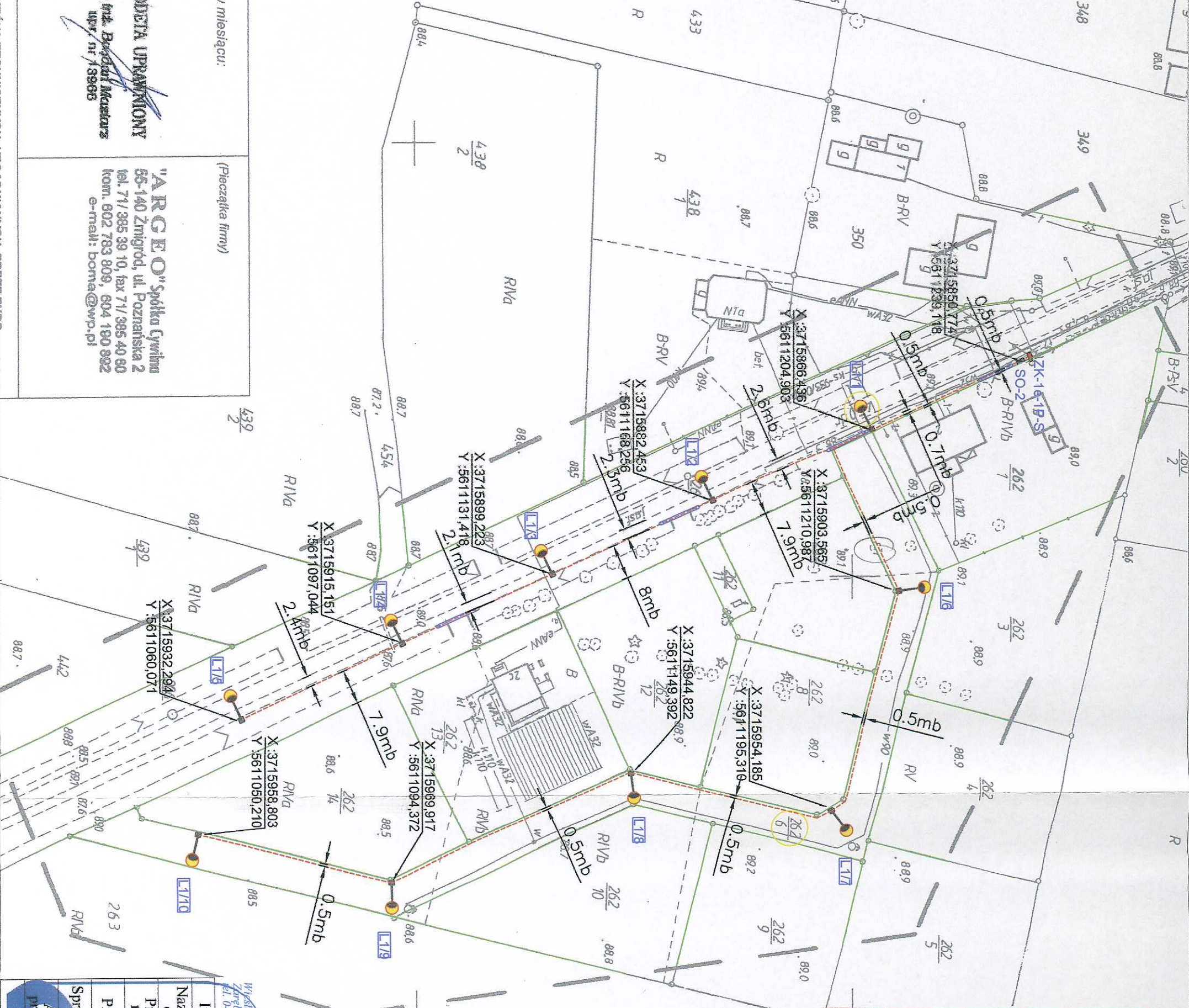
wykonali: (imię i nazwisko podpis nr upr. zawodowych)

GEODETA UPRAWNIONY

mgr inż. Bogdan Maciejowski
upr. nr 13986

(Pieczęćka firmy)

"ARGEO" Spółka Cywilna
55-140 Żmigród, ul. Poznańska 2
tel. 71 385 89 10, fax 71 395 40 60
kom. 602 783 809, 604 190 882
e-mail: boma@wp.pl



STAROSTA TRZEBNICKI

Na podstawie art. 28 ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1968r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2000 r. Nr 103, poz. 1065 i Nr 120, poz. 1266) uzgodniono wykorzystanie projektowanych sieci uzbrojenia terenu

OPINIE DRUGIE

Uzgodnione uzbrojenie sieci uzbrojenia terenu, podlega wyłączeniu i geodezyjnej inwentaryzacji poszczególnych, przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych. W razie niezgodności rysunku sieci uzbrojenia terenu z uzgodnionym projektem i z załącznikami do projektu, należy przedłożyć mapę z wytycznymi i projektem, który musi być zgodny z uzgodnionymi wytycznymi i projektem. Uzgodnienie uzbrojenia sieci uzbrojenia terenu, podlega wyłączeniu i geodezyjnej inwentaryzacji poszczególnych, przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych. W razie niezgodności rysunku sieci uzbrojenia terenu z uzgodnionym projektem i z załącznikami do projektu, należy przedłożyć mapę z wytycznymi i projektem, który musi być zgodny z uzgodnionymi wytycznymi i projektem.

Sygn. opinii: GKK. 6630.314.2014

Trzebnica, dnia 12 MAJ 2014

Zespół Urbanistyczny i Inżynierski Projektowy

LEGENDA

- Granice działek
- Numer dzialek
- Zakres opracowania
- Projektowana szafka oświetleniowa SO-2
- Istniejące zgłoszone kablowe ZK1e-IP-S
- Projektowany kabel YAKKS 4x35 mm²
- Rura ochronna DUK Ø75
- Projektowany słup oświetleniowy
- Istniejąca oprawa oświetleniowa
- Oznaczenie słupa oświetleniowego

UWAGI DOTYCZĄCE UL. OŻENIA KABLA
- W przypadku zbliżenia lub skrzyżowania linii kablowych z innymi sieciami na odległość mniejszą niż 0,5 m i pod drogami prowadzić w rurach ochronnych typu DUK Ø75 lub Ø110
- Prace ziemne prowadzić ręcznie po zawiadomieniu i nadzorem właścicieli urządzeń naziemnych i podziemnych
- Układanie kabla ziemnego przeprowadzić zgodnie z przepisami.

Wzrost: Ryszard Borowski Zawód: ul. Hrośa 10, 59-800 Luban tel. 0-600-317-589 tel/fax 0-757-248-367		Inwestor		Nazwa i adres obiektu		Przedmiot rysunku		Projektant		Sprawdzający		Asystent projektanta	
GMINA ŻMIGRÓD, plac Wojska Polskiego 2-3, 55-140 Żmigród		BUDOWA OŚWIETLENIA ULICZNEGO W MIEJSCOWOŚCI CHODLEWÓDZ, NR 262/6, 450		Projekt zagospodarowania terenu.		mgr inż. Joachim Borowski		mgr inż. Władysław Borowski		inż. Wiesław Borowski		Maciej Borowski	
upr. nr 223/90/PW, WK/PiE/7163/02		upr. nr 44/98/JG, DOS/IE/0152/01		spec. instal.-elektr.		spec. instal.-elektr.		upr. nr 223/90/PW, WK/PiE/7163/02		upr. nr 44/98/JG, DOS/IE/0152/01		spec. instal.-elektr.	
Skala: 1:1000		Data: 03.2014		Rys. nr 1/E		Rys. nr 1/E		Rys. nr 1/E		Rys. nr 1/E		Rys. nr 1/E	

AutoCAD® 2010 PL by Autodesk, Inc.; product serial no.: 391-24683082