

MG-III. 6133. 4. 2011

Nysa 27.09.2011.

URZĄD MIEJSKI W PRUDNIKU
Wpł. 27. 09. 2011
L.dz. 5772 L.zal. 1
podpis [signature]

MG
28. 09. 2011
[signature]

Urząd Miasta
Prudnik

Pani
E. Wiśniewska
+ Pan J. Stępień
28. 09. 2011

Wniosek

o ustalenie lokalizacji inwestycji celu publicznego

A. Dane identyfikacyjne wnioskodawcy

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Opolu
Rejon Dystrybucji Zachód
ul. Bramy Grodkowskiej 2 48-300 Nysa

B. Dane identyfikacyjne pełnomocnika

Zakład Projektowo-Usługowy PROERG Jerzy Romanowski
ul. Piłsudskiego 62a 48-303 Nysa
Pełnomocnictwo nr 162/2010 z dnia 03.11.2010 r.
tel. 774334598; kom. 604953874

Na podstawie art. 50 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu przestrzennym
(Dz.U. z 2003 r., Nr 80, poz. 717)

Wnoszę o ustalenie lokalizacji inwestycji celu publicznego

C. Dane identyfikacyjne inwestycji

Obiekt:

Budowa linii kablowej 0,4 kV wraz ze złączami kablowymi do zasilania budynków
mieszkalnych w miejscowości Dębowiec (działka nr: 50/3; 50/4; 50/5)

Położenie:

Inwestycja celu publicznego obejmuje teren położony na działkach:

Jednostka ewidencyjna: Prudnik – obszar wiejski; Obręb: Dębowiec;

Arkusze: 1; Działki o nr: 119/1.

Arkusze: 2; Działki o nr: 155/3; 171; 108/2; 114; 50/3; 50/4; 50/5.

* * * * *

110

D. Charakterystyka inwestycji

Parametry inwestycji

Projektowana linia kablowa 0,4 kV wykonana zostanie kablem typu YAKXS 4x120 i wyprowadzona będzie ze stacji transformatorowej „Wieszczyna” (działka nr: 155/3) Kabel po wyprowadzeniu z budynku stacji transformatorowej prowadzony będzie przez działkę nr: 171 a następnie przy granicy pasa drogowego – działki o nr: 119/1; 108/2 i 114 i zasilac będzie projektowane złącza kablowe.

Projektowane złącza kablowe ustawione będą:

złącze ZK1 na działce nr: 50/5 przy granicy z działką nr: 114

złącze ZK3 na granicy między działkami o nr: 50/3 i 50/4 przy granicy działki nr: 114.

złącze ZK2 na działce nr: 108/2 w odległości 0,5 m od istniejącego ogrodzenia.

Długość kabla projektowanej linii kablowej:

od stacji transformatorowej do projektowanego złącza ZK1 – 352 m.

od projektowanego złącza ZK1 do projektowanego złącza ZK3 – 93 m.

od projektowanego złącza ZK1 do projektowanego złącza ZK2 – 71 m.

Ilość projektowanych złączy kablowych – 3 szt.

Projektowany kabel typu YAKXS 4x120 układany będzie w wykopie o głębokości 80 cm i szerokości 40 cm na warstwie piasku o grubości 10 cm. Ułożony kabel zostanie zasypany warstwą piasku o grubości 10 cm a następnie rodzimym gruntem.

Wykop pod kabel wykonany zostanie mechanicznie wzdłuż drogi gminnej działka nr 119/1 i działka nr 114, natomiast wzdłuż drogi powiatowej w poboczu oraz przy krawędzi rowu odwadniającego ręcznie. Skrzyżowanie linii kablowej z drogą powiatową wykonane zostanie metodą bezwykopową z zastosowaniem technologii przewiertu sterowanego.

Ziemia z powstającego wykopu odkładana będzie wzdłuż powstającego rowu kablowego; szerokość zajętego terenu (wykop i odkład ziemi) maksymalnie 2 m.

Obudowy złączy kablowo-pomiarowych wykonane z tworzywa sztucznego termoutwardzalnego wzmocnionego włóknem szklanym i posadowione na fundamencie wykonanym z tego samego materiału co obudowa musi spełniać następujące wymagania:

- zapewnić izolację elektryczną
- niepalne
- odporne na oddziaływanie środowiska, wpływy atmosferyczne i uderzenia mechaniczne
- nieszkodliwe dla środowiska i ludzi

Wymiary i wyposażenie złączy kablowych przedstawiono na załączonym rysunku.

E. Warunki obsługi w zakresie infrastruktury technicznej

- Zaopatrzenie w wodę – nie dotyczy
- Odprowadzenie ścieków – nie dotyczy
- Odprowadzenie wód opadowych – nie dotyczy
- Zaopatrzenie w energię elektryczną – na etapie budowy linii kablowej nie występuje, w okresie eksploatacji linii kablowej zależne od warunków przyłączenia wydawanych przez Rejon Dystrybucji Zachód w Nysie
- Unieszkodliwienie odpadów – nie dotyczy

E. Wpływ inwestycji na środowisko

Budowa linii kablowej nie wpływa ujemnie na środowisko naturalne

F. Załączniki do wniosku

- 2 egz. mapa z zaznaczonym przebiegiem linii w skali 1:1000
- 1 egz. pełnomocnictwo
- 1 egz. wypis uproszczony z rejestru gruntów
- 1 egz. mapa ewidencyjna

ZAKŁAD PROJEKTOWO-USŁUGOWY
"PROERG" Jerzy Romanowski
48-303 Nysa ul. Piłsudskiego 62a
tel. (0-77) 433 45 98

NIP 753-145-78-65 REGON 532231489

mgr inż. Jerzy Romanowski
uprawniony do projektowania
kierowania i nadzoru robót w zakresie
sieci i instalacji elektrycznych
nr ewid. opr. 135/92/Op

.....
podpis inwestora lub osoby przez niego upoważnionej

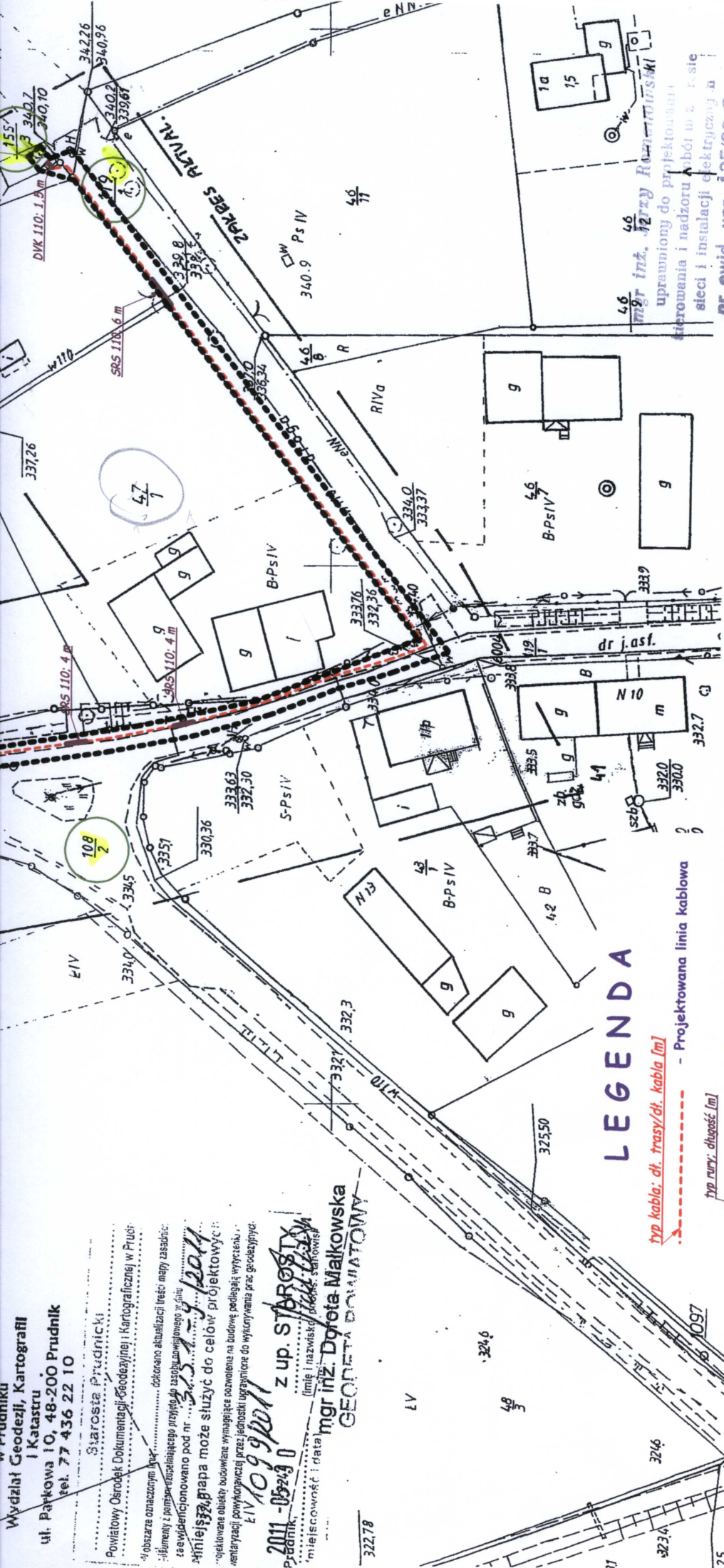
Wydział Geodezji, Kartografii i Katastru
 ul. Parkowa 10, 48-200 Prudnik
 tel. 77 436 22 10

Starosta Prudnicki
 Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezji i Kartograficznej w Prudniku

Obszar oznaczony liniami przerywanymi jest obszarem, dokonano aktualizacji treści mapy zasadniczej. Liczby i pomiarowe oznaczenia przyjęte do użytku w niniejszym projekcie są zgodne z dokumentacją pod nr 3231-9/2011.

Ministerstwo Rolnictwa i Gospodarki Żywnościowej może służyć do celów projektowych: określenie obiektu budowlanego wymagające oznaczenia na budowę podlegają wykreśleniu, aktualizacji powiększenia przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.

LV 1099/2011 z up. STARSOSTA PRUDNICKI
 2011-05-24/3 0
 mgr inż. Dorota Malkowska
 GEODETA DOKUMENTOWY

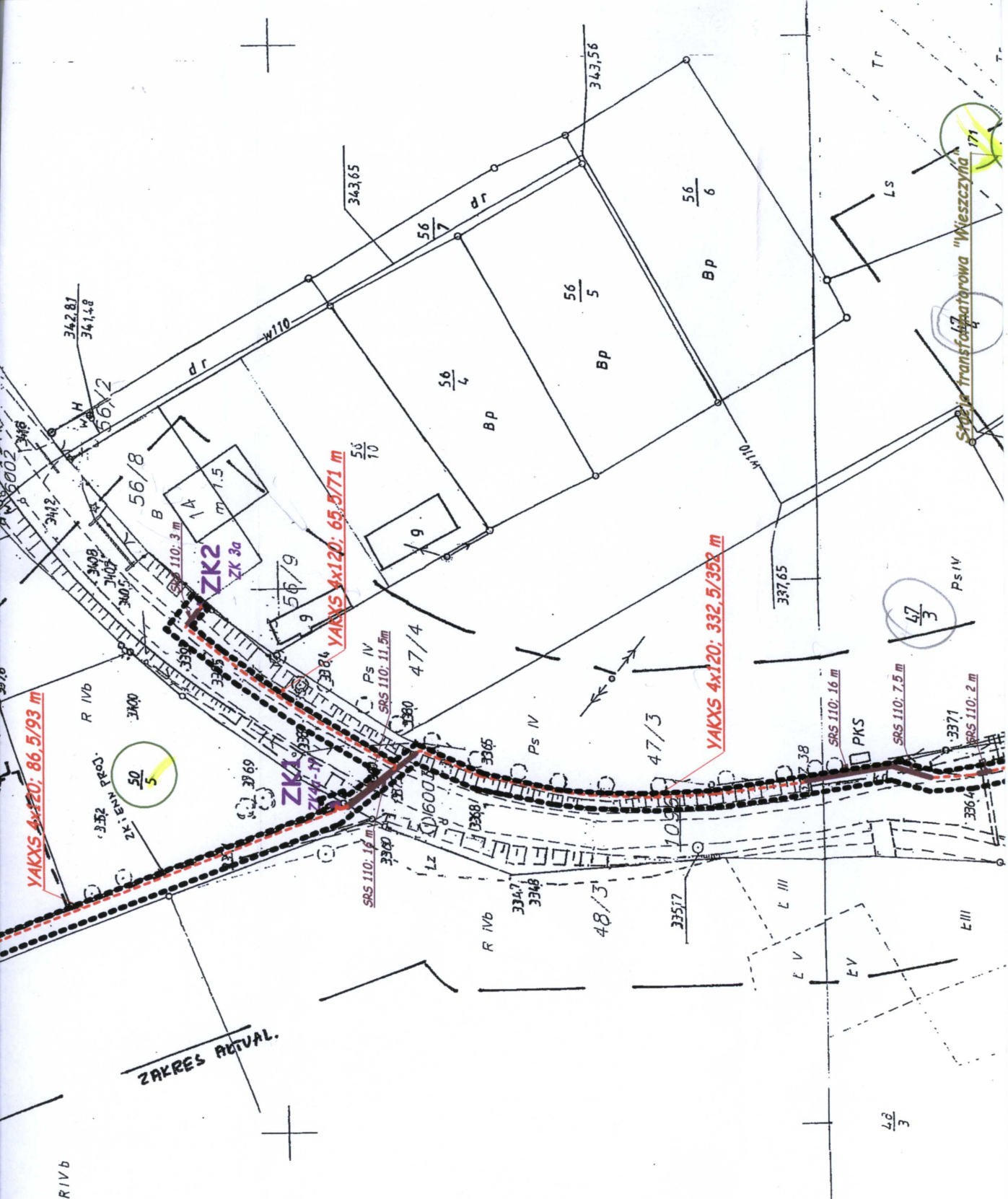


LEGENDA

- typ kabla: dt. trasy/dł. kabla [m]**
- Projektowana linia kablowa
- Ostoja rurowa kabla
- ZK1** - Złącze kablowe
- ZK4a-2P** - Numer działki
- 171** - Linia rozgraniczająca teren inwestycji oraz zakres oddziaływania inwestycji

ZAKŁAD PROJEKTOWO USŁUGOWY PROERG		Budowa linii kablowej 0,4 kV wraz ze złączami kablowymi do zasilania budynków mieszkalnych w miejscowości Dębowiec (działki nr: 50/3; 50/4; 50/5)	
Plan zagospodarowania terenu		skała 1:1000	
Nazwisko	mgr inż. J. Romanowski	Nr upr.	135/92/Op
Nazwisko	mgr inż. J. Romanowski	Rysunek nr	9
Data	01.2011.	Data	Podpis

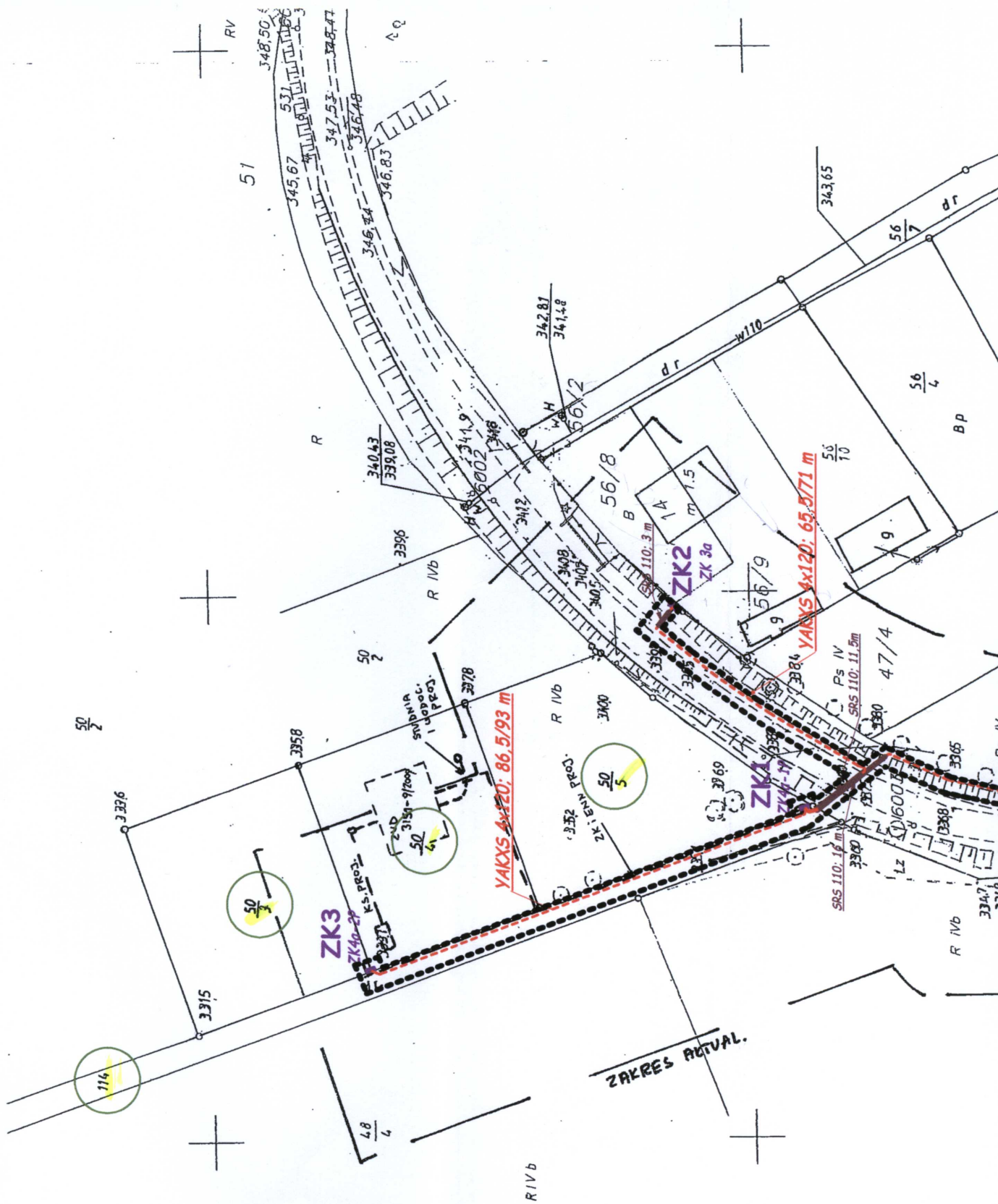
mgr inż. Józef Romanowski
 uprawniony do projektowania i nadzoru wód i ścieków, sieci i instalacji elektrycznych
 nr ewid. upr. 135/92/Op



PRACOWNIA GEODEZYJNA
ART GEO
 mgr inż. *Artur Turski*
 48-385 Olmuciów, ul. Władysława Jagiełły 34/5
 tel./fax (0-77) 431 53 74, 0-608 483 563
 NIP 753-146-82-60. REGON 531652504

Mapa do celów projektowych 1:1000
 woj. opolskie
 powiat : Prudnicki
 gmina : Prudnik
 m. **Dębówiec**
 działka : 108/2;119/1;114
 DZ 1099/2011; KERG 3151-9/2011
 m. zasad. 483.223.074;122

— — — zakres aktualizacji
 Opracował :
 mgr inż. **Artur Turski**
 GEODETA UP **ARTUR TURS**
 świadectwo GKG nr 18640



PRACOWNIA GEODEZYJNA

ARTIGO
mgr inż. **Artur Turcki**

48-385 Otmuchów, ul. Władysława Jagiełły 34/5
tel./fax (0-77) 43 1 53 74, 0-608 483 563
NIP 753-146-82-60, REGON 531652504

Mapa do celów projektowych 1:1000

woj. opolskie