

**UCHWAŁA NR LXV/490/2018**  
**RADY MIEJSKIEJ W DRAWSKU POMORSKIM**

z dnia 29 listopada 2018 r.

**w sprawie zgody na odstąpienie od obowiązku przetargowego trybu zawarcia umowy  
dzierżawy**

Na podstawie art.37 ust. 4 zdanie drugie ustawy z dnia 21 sierpnia 1997r. o gospodarce nieruchomościami (Dz.U. z 2018r. poz. 121, poz. 50, poz. 650, poz. 1000, poz. 1089, poz. 1496, poz. 1669, poz. 1693, poz. 1716) Rada Miejska w Drawsku Pomorskim uchwała, co następuje:

**§ 1.** Wyraża się zgodę na odstąpienie od obowiązku przetargowego trybu zawarcia z ENERGA -OPERATOR Spółką Akcyjną z siedzibą w Gdańsku umowy dzierżawy, na czas nieoznaczony następujących części działek:

- 1) nr 6/4, nr 6/15 obręb 14 Drawsko Pomorskie, o powierzchni 11,18m<sup>2</sup> oznaczonych na mapie stanowiącej załącznik graficzny Nr 1 do niniejszej uchwały z przeznaczeniem na budowę linii kablowej 04.kV oraz wymianę istniejącego złącza kablowego 0,4kV;
- 2) nr 6/15, nr 6/28 obręb 14 Drawsko Pomorskie o powierzchni 9,31m<sup>2</sup> oznaczonych na mapie stanowiącej załącznik graficzny Nr 2 do niniejszej uchwały, z przeznaczeniem na budowę linii kablowej 04.kV i kablowej rozdzielniczy szafowej 0,4kV, linii kablowej 0,4kV oraz złącza kablowego 0,4kV;
- 3) nr 169/17 obręb 6 Drawsko Pomorskie, o powierzchni 0,02m<sup>2</sup> oznaczonej na mapie stanowiącej załącznik graficzny Nr 3 do niniejszej uchwały, z przeznaczeniem na budowę przyłącza kablowego 0,4kV;
- 4) nr 210/1 obręb Łabędzie, o powierzchni 0,79m<sup>2</sup> oznaczonej na mapie stanowiącej załącznik graficzny Nr 4 do niniejszej uchwały z przeznaczeniem na budowę przyłącza kablowego 04.kV;
- 5) nr 119/10 obręb Mielenko Drawskie o powierzchni 6,68m<sup>2</sup> oznaczonej na mapie stanowiącej załącznik graficzny Nr 5 do niniejszej uchwały, z przeznaczeniem na budowę przyłącza kablowego 04.kV;
- 6) nr 160/1 obręb Zagozd, o powierzchni 2,08m<sup>2</sup> oznaczonej na mapie stanowiącej załącznik graficzny Nr 6 do niniejszej uchwały, z przeznaczeniem na budowę przyłącza kablowego 0,4kV;
- 7) nr 63/1 obręb 12 Drawsko Pomorskie, o powierzchni 1,04 oznaczonej na mapie stanowiącej załącznik graficzny Nr 7 do niniejszej uchwały, z przeznaczeniem na budowę przyłącza kablowego 0,4kV;
- 8) nr 250/9, nr 250/10 obręb 6 Drawsko Pomorskie, o powierzchni 2,59m<sup>2</sup> oznaczonych na mapie stanowiącej załącznik graficzny Nr 8 do niniejszej uchwały, z przeznaczeniem na budowę przyłącza kablowego 0,4kV;
- 9) nr 242/1 obręb 11 Drawsko Pomorskie, o powierzchni 4,98m<sup>2</sup> oznaczonej na mapie stanowiącej załącznik graficzny Nr 9 do niniejszej uchwały, z przeznaczeniem na budowę przyłącza kablowego 0,4kV;

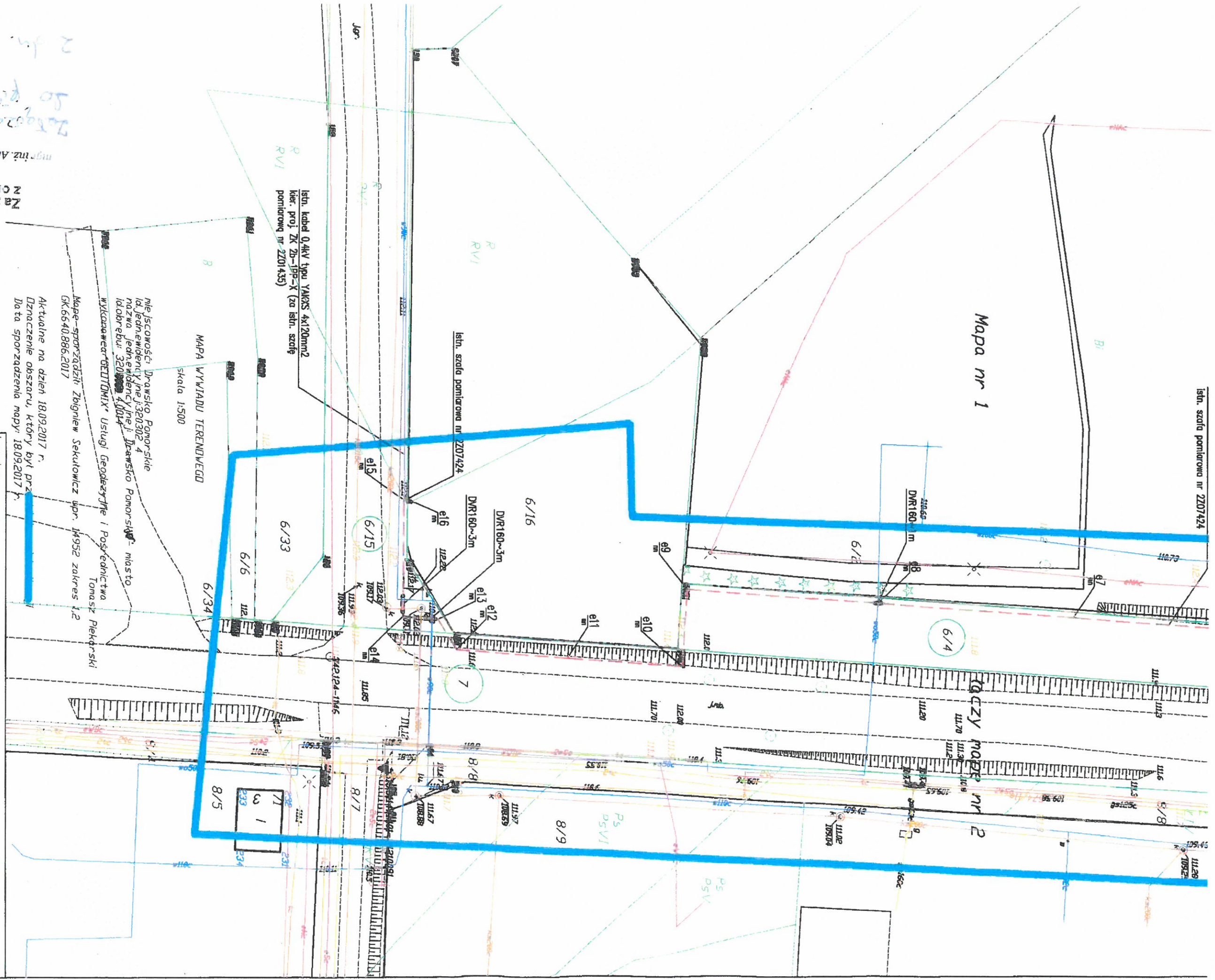
10) nr 457/2 obręb Rydzewo, o powierzchni 0,66m<sup>2</sup> oznaczonej na mapie stanowiącej załącznik graficzny Nr 10 do niniejszej uchwały, z przeznaczeniem na budowę przyłącza kablowego 0,4kV.

**§ 2.** Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady  
Miejskiej w Drawsku  
Pomorskim

**Ireneusz Gendek**





Mapa nr 1

Mapa nr 2

Za zgodność z oryginałem

Legenda:  
 1. Linia kablowa 0,4kV  
 2. Granica działki  
 3. Numer działki

istn. szafa pomiarowa nr 2207424  
 istn. szafa pomiarowa nr 2207424  
 istn. szafa pomiarowa nr 2207424  
 istn. szafa pomiarowa nr 2207424

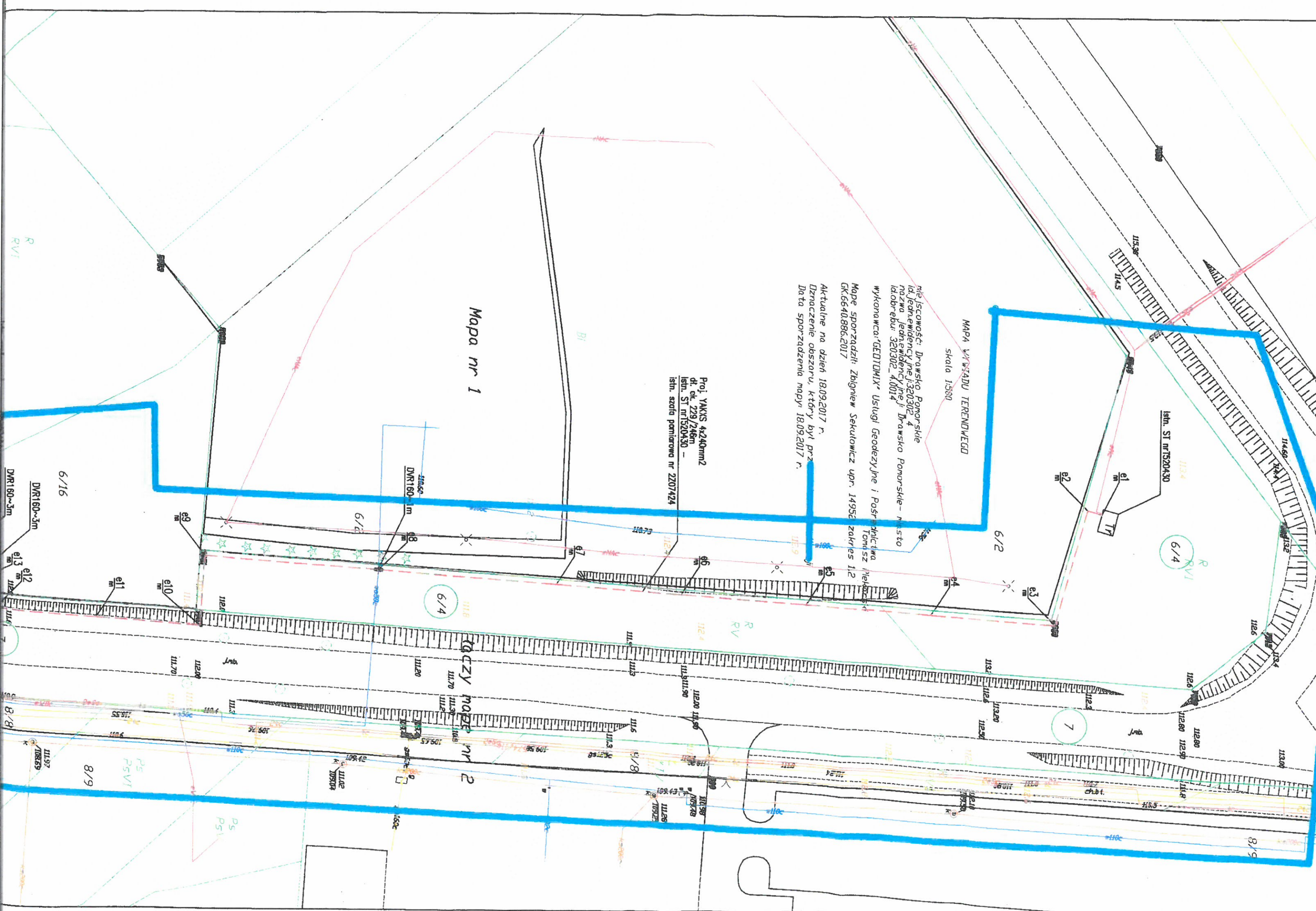
miejsowość: Drawsko Pomorskie  
 id, jednoczęściowy nr 1320302 4  
 nazwa, jednoczęściowy nr 1: Drawsko Pomorskie - miasto  
 id obrotu: 320302 4  
 wykonawca: GEDIMIX Usługi Geodezyjne i Posiednictwa  
 Tomasz Plekpiński  
 Mapa sporządzona: Zbigniew Sekulowicz wpr. 14952 zakres 1,2  
 GK: 6640886,2017  
 Aktualne na dzień 18.09.2017 r.  
 Działanie obszaru, który był prz.  
 Data sporządzenia mapy: 18.09.2017 r.

INWESTOR:  
**ENERGA OPERATOR SA Oddział w Koszalinie**  
 ul. Morska 10, 75-950 Koszalin

Projektował: mgr inż. Adam Wierzbowski		Data: 09.2017	
Opracował: mgr inż. Tomasz Stefanik		15	
Sprawdził: mgr inż. Michał Potapski		15	
Nr projektu: <b>OBI/521/702100 TSI</b>		Skala: 1:500	
Tytuł projektu: <b>PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY</b> Przebudowa sieci energet. 15kV i 0,4kV na dz. nr 6/15 i 6/26 oraz budowa sieci energet. 0,4kV na dz. nr 6/4, 7, 6/15 w m. Drawsko Pomorskie ul. Podmiejska, obręb Drawsko Pomorskie 0014.		Nr archiwalny: ul. Ciekrowa 10I, 71-004 Szczecin tel. 91-430-50-49	
Tytuł rysunku: <b>Projekt zagospodarowania terenu.</b>		Nr kolejny: <b>01</b>	
		Arkusz: <b>2/2</b>	

*2 km. W. 10. 6/12*  
*Do planu nr 101. 6/33*  
 mgr inż. Adam Wierzbowski





miejscowość: Drawsko Pomorskie  
 id. jedności: 320302\_4  
 nazwa jednostki: Drawsko Pomorskie - miasto  
 id obręb: 320302\_4.014  
 wykonawca: 'GEOTOMIX' Usługi Geodezyjne i Postrzykacze  
 Tomasz Włodarczyk  
 Mapę sporządził: Zbigniew Sekulowicz upr. 14952 zakres 1,2  
 GK.6640.886.2017  
 Aktualne na dzień 18.09.2017 r.  
 Oznaczenie obszaru, który był przez  
 Datą sporządzenia mapy: 18.09.2017 r.

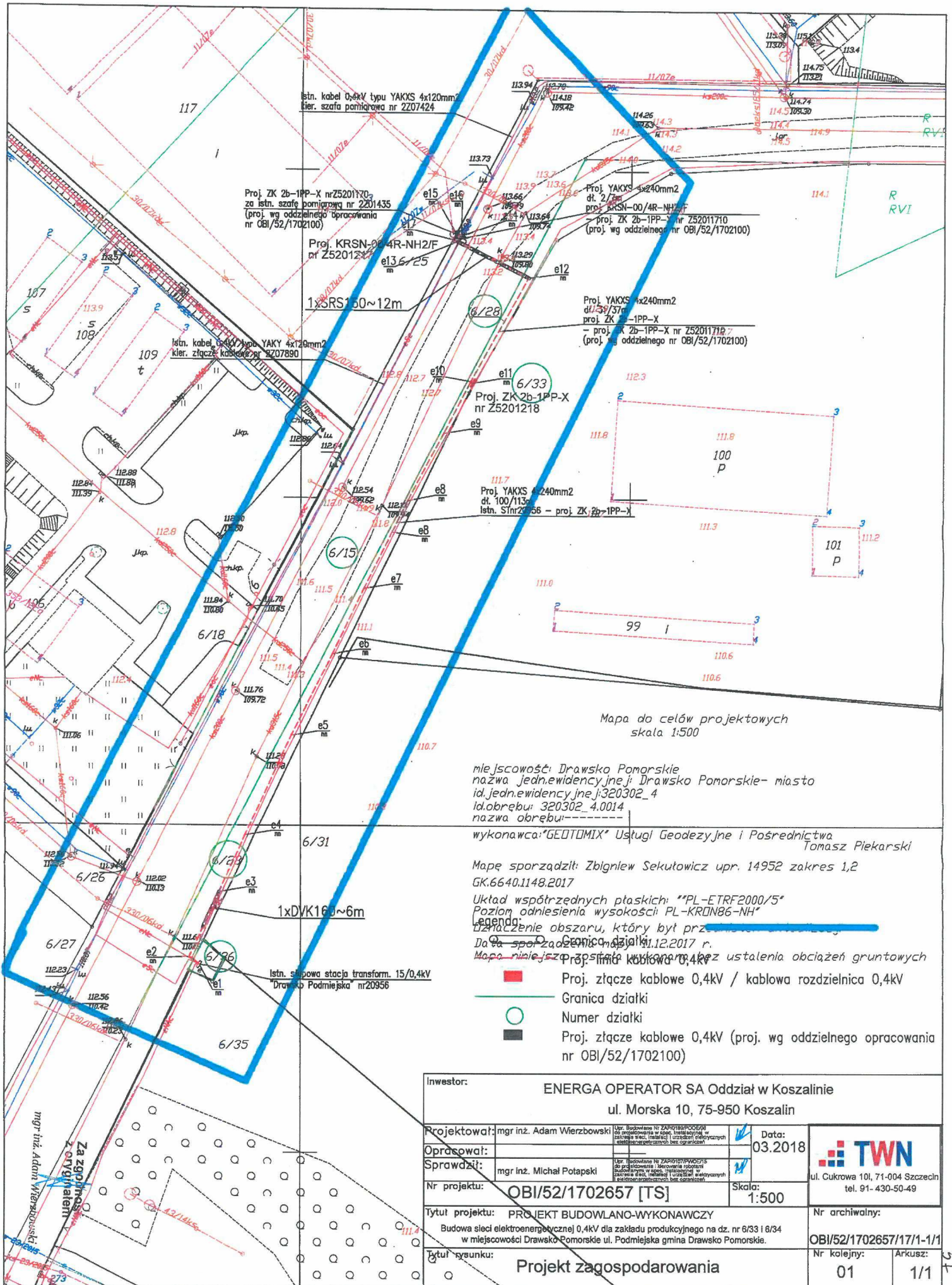
MAPA WYWIADU TERENOWEGO  
 skala 1:500

Mapa nr 1

Proj. YAKXS 4x240mm2  
 dt. ok. 229/246m  
 Istn. SI nr1520430 -  
 istn. szafa pomiarowa nr 2207424

TACZY MOŻE nr 2





Mapa do celów projektowych  
skala 1:500

miejsowości Drawsko Pomorskie  
nazwa jedn. ewidencyjnej: Drawsko Pomorskie- miasto  
id. jedn. ewidencyjnej: 320302\_4  
id. obrębu: 320302\_4.0014  
nazwa obrębu: -----  
wykonawca: "GEOTOMIX" Usługi Geodezyjne i Pośrednictwa  
Tomasz Plekarski

Mapę sporządził: Zbigniew Sekutowicz upr. 14952 zakres 1,2  
GK.6640.1148.2017  
Układ współrzędnych płaskich: "PL-ETRF2000/5"  
Poziom odniesienia wysokości: PL-KRDN86-NH"

Legenda:  
Znaczenie obszaru, który był przedmiotem niniejszego projektu: **Obszar przeznaczony do zabudowy**  
Data sporządzenia mapy: 11.12.2017 r.  
Mapa nie jest przeznaczona do ustalania obciążeń gruntowych

- Proj. złącze kablowe 0,4kV / kablowa rozdzielnica 0,4kV
- Granica działki
- Numer działki
- Proj. złącze kablowe 0,4kV (proj. wg oddzielnego opracowania nr OBI/52/1702100)

Inwestor:		ENERGA OPERATOR SA Oddział w Koszalinie ul. Morska 10, 75-950 Koszalin		
Projektował:	mgr inż. Adam Wierzbowski	Data:	03.2018	
Opracował:		ul. Cukrowa 10I, 71-004 Szczecin tel. 91-430-50-49		
Sprawdził:	mgr inż. Michał Potapski			
Nr projektu:	OBI/52/1702657 [TS]		Skala:	1:500
Tytuł projektu:		PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY Budowa sieci elektroenergetycznej 0,4kV dla zakładu produkcyjnego na dz. nr 6/33 i 6/34 w miejscowości Drawsko Pomorskie ul. Podmiejska gmina Drawsko Pomorskie.		
Tytuł rysunku:		Projekt zagospodarowania		
		Nr archiwalny:	OBI/52/1702657/1711-1/1	
		Nr kolejny:	01	
		Arkusz:	1/1	



**MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH**

Dziennik Kancelaryjny zgłoszenia pracy geodezyjnej	66.6640.122.2018
Miejscowość	Drawsko Pomorskie
Jednostka ewidencyjna	320302_4
Nazwa	Drawsko Pomorskie ? miasto
Długość ewidencyjna	0006
Nazwa	
Skala mapy	1:500
Nazwa układu współrzędnych	przprostokątnych płaskich
Wysokość	2000/5
Dziennik Kancelaryjny	Kronsztadt 86
Dziennik Kancelaryjny	
aktualizacji	nie ustalono
Służebności gruntowe mające wpływ na zagospodarowanie gruntów zikalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	Brak
Kontury użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków	
Data wykonania mapy	02.03.2018
Przebiegiem Geodezyjno-Kartograficzne	Dariusz Keszy
ul. Chopina 6b/9	upr. 18488
Nazwa / Miejsce / adres / osoba wykonająca / inne dane / wykończyciel	

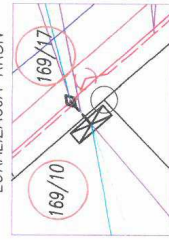
**WSPÓRZĘDNE GEODEZYJNE**

NR	X	Y
e1	5934294.53	5553122.39
e2	5934294.14	5553121.96

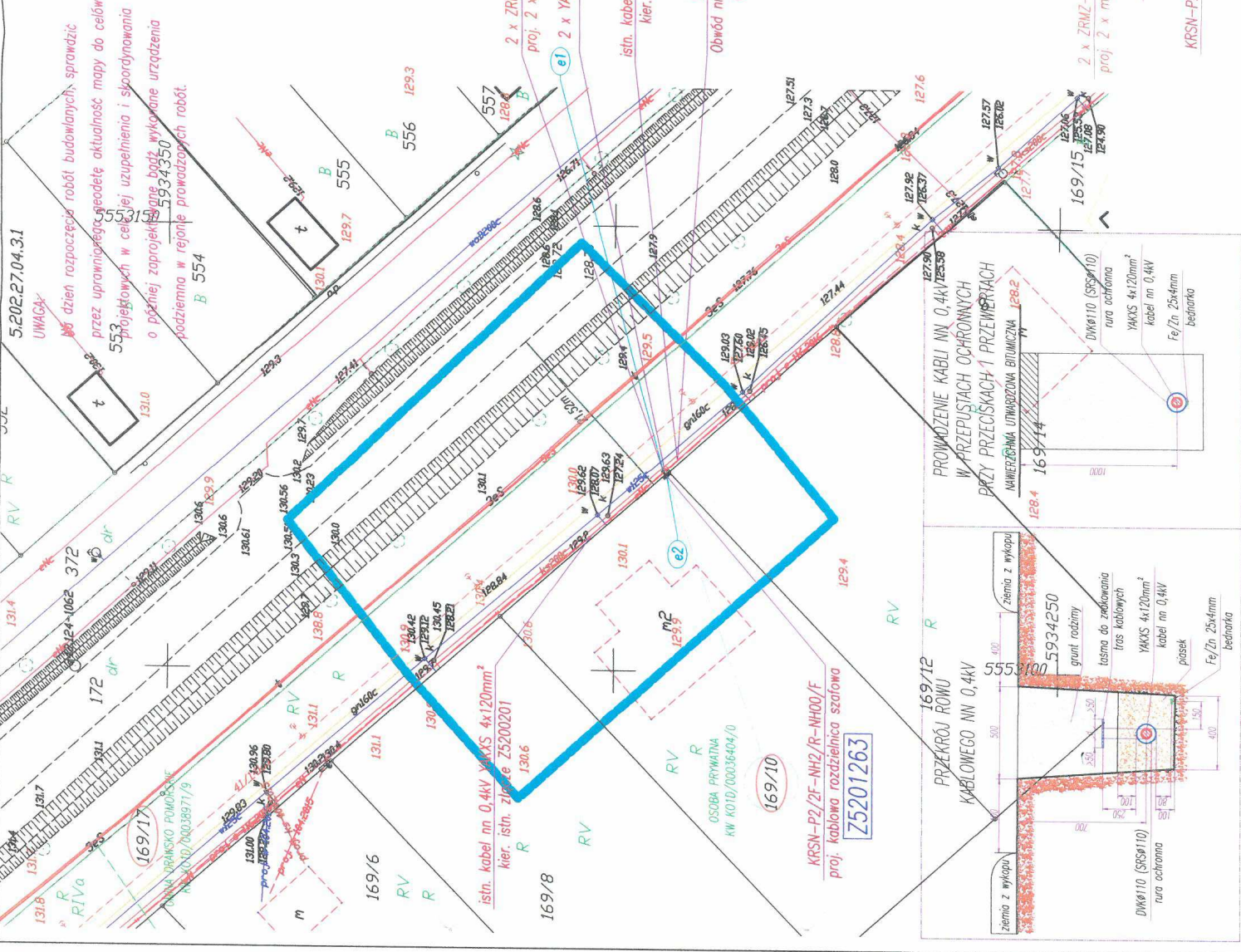
Tabela / w skali 1:500  
poprzez pomiar i pomiar  
przez pomiar i pomiar  
przez pomiar i pomiar  
przez pomiar i pomiar  
przez pomiar i pomiar

- 169/17 - numer działki geodezyjnej objętej inwestycją
- 169/10 - projektowana muła kablowa przelotowa typu JL-P-CX4 120(KAZ) - 2 szt.
- 2 x ZRMZ-4/JL-P-CX4 120,150 - projektowana muła kablowa nn 0,4kV
- 2 x YAKXS 4x120mm<sup>2</sup> - projektowana linia kablowa niskiego napięcia 0,4kV (l<sub>inasy</sub> = 1m / l<sub>kabło</sub> = 2x4m)
- proj. kabel nn 0,4kV
- KRSN-P2/2F-NH2/R-NH00/F - projektowana kablowa rozdzielnica szafowa

**LEGENDA:**



SKALA 1:100  
LOKALIZACJA KRSN



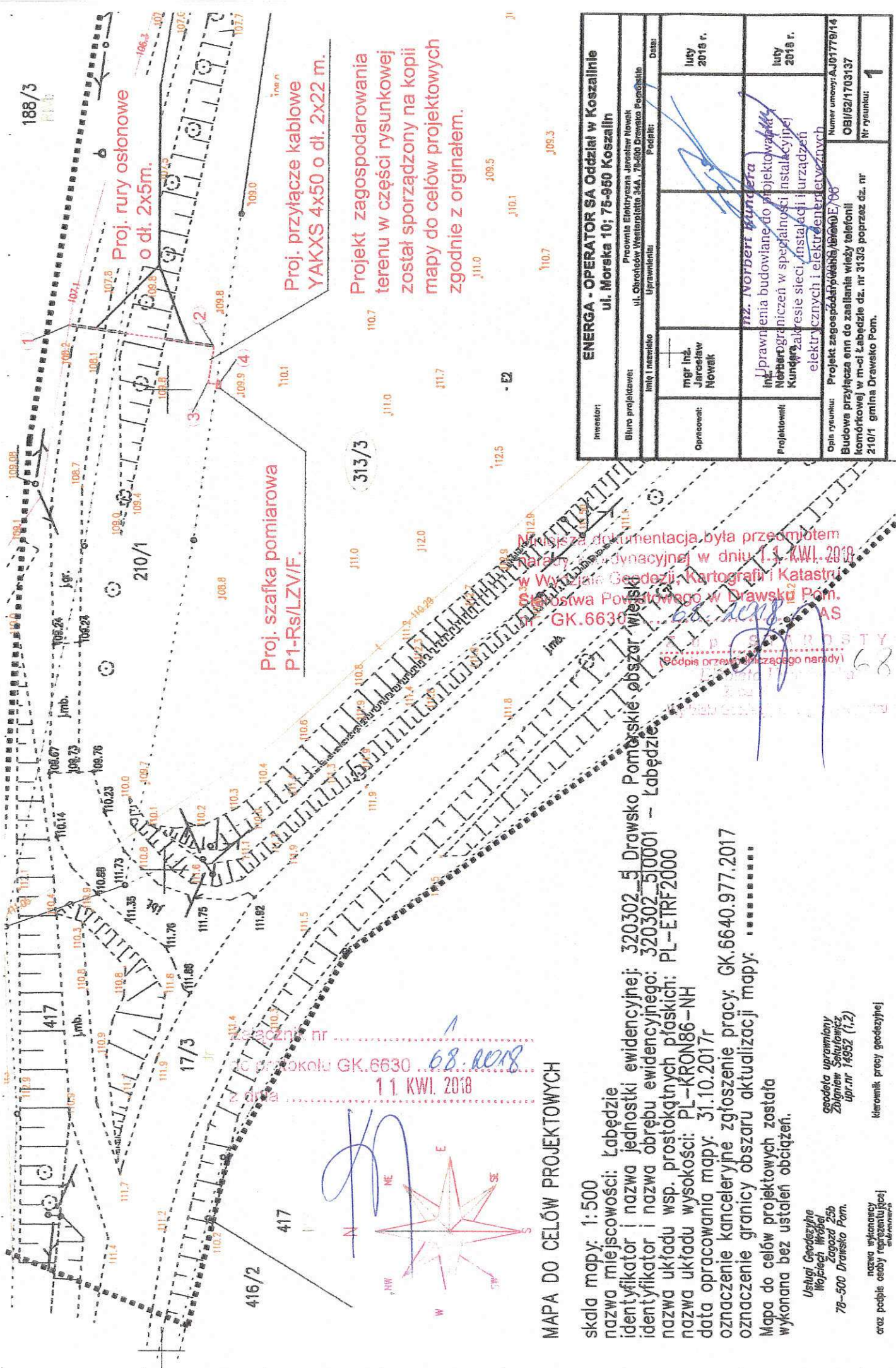
**UWAGA:**

Na dzień rozpoczęcia robót budowlanych, sprawdzić przez uprawnionego geodetę aktualność mapy do celów projektowych w celu jej uzupełnienia i skorygowania o później zaprojektowane bądź wykonane urządzenia podziemne w rejonie prowadzonych robót.



188/3

188/3



**MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH**

skala mapy: 1:500  
 nazwa miejscowości: Łabędzie  
 identyfikator i nazwa jednostki ewidencyjnej: 320302\_5 Drawsko Pomorskie obszar wsi  
 identyfikator i nazwa obszaru ewidencyjnego: 320302\_510001 - Łabędzie  
 nazwa układu wsp. prostokątnych płaskich: PL-ETRF2000  
 nazwa układu wysokości: PL-KRON86-NH  
 data opracowania mapy: 31.10.2017r  
 oznaczenie kanceleryjne zgłoszenie pracy: GK.6640.977.2017  
 oznaczenie granicy obszaru aktualizacji mapy: .....

Mapa do celów projektowych została wykonana bez ustalen obciążeń.

Usługi Geodezyjne  
 Włodzisław Wrobel  
 Zagrod 25b  
 78-500 Drawsko Pom.

nazwa wykonawcy  
 oraz podpis osoby reprezentującej

geodeta uprawniony  
 Zbigniew Sekulawicz  
 upr.nr. 14952 (1,2)

kierownik pracy geodezyjnej

Niniejsza dokumentacja była przedmiotem  
 Narady Wydziału Gminnego w dniu 1.11.2018  
 w Wydziale Geodezji, Kartografii i Katastru  
 Starostwa Powiatowego w Drawsku Pom.  
 GK.6630/...  
 68.1018

ODPIS PRZEZ Wydział Gminny  
 Łabędzie

Projekt zagospodarowania  
 terenu w części rysunkowej  
 został sporządzony na kopii  
 mapy do celów projektowych  
 zgodnie z oryginałem.

Proj. szafka pomiarowa  
 P1-Rs/LZV/F.

Proj. rury ostonowe  
 o dt. 2x5m.

Proj. przyłącze kablowe  
 YAKXS 4x50 o dt. 2x22 m.

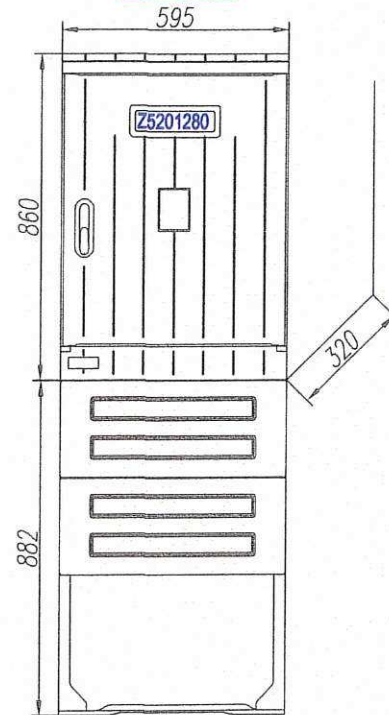
Investor: <b>ENERGA - OPERATOR SA Oddział w Koszalinie</b> ul. Moreka 10; 75-950 Koszalin			
Biuro projektowe: linię i nazwisko Uprawnienia:		Procedura Elektryczna Jareśław Nowak ul. Chrobrego Westerplatte 54A, 78-800 Drawsko Pomorskie Pełnię:	
Opracował: mgr inż. Jareśław Nowak	Data: luty 2018 r.		
Projektował: inż. Norbert Kundera	Data: luty 2018 r.		
Opis rysunku: Projekt zagospodarowania terenu do celów projektowych Budowa przyłącza onn do zasilania wieży telefonii komórkowej w m-ci Łabędzie dz. nr 313/3 poprzez dz. nr 210/1 gmina Drawsko Pom.		Numer umowy: AJ01778/14 OBJ/52/1703137 Nr rysunku: 1	



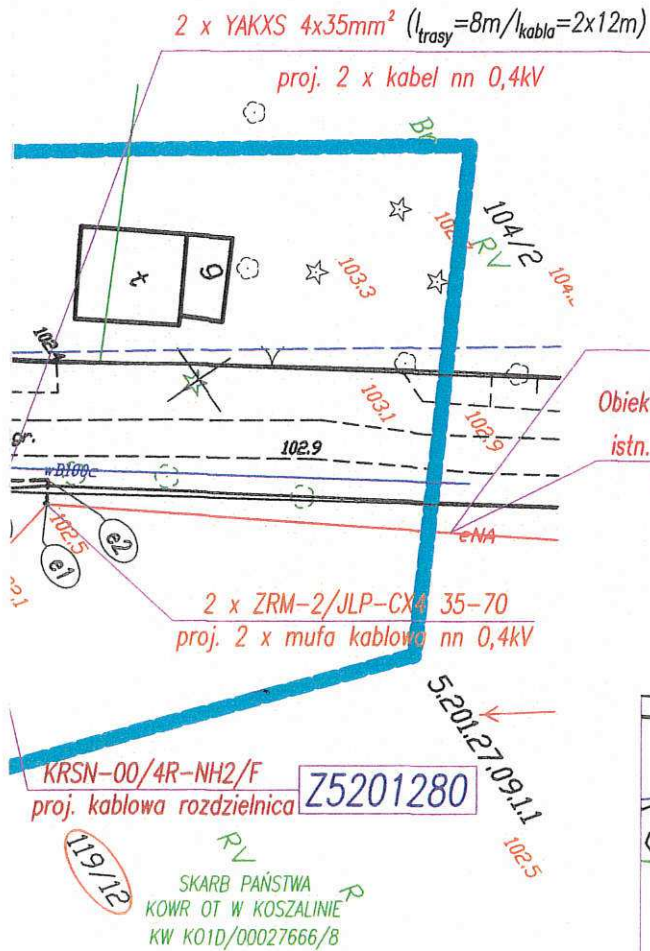
W PROJEKTOWYCH	
acy geodezyjne	GK.6640.126.2018
ikle	
320302_5	
Drawsko Pomorskie ? obszar wiejski	
0041	
Mielenko Drawskie	
	1:500
ni płaskich	2000/5
	Kronsztadt 86
przedmiotem	
zagospodarowa-	Nie ustalono
niach	
Jest ujawniony	Brak
linków	
	09.04.2018
Dariusz Kesy upr. 18488	
Inię i nazwisko, nr uprawnień oraz podpis geodety uprawnionego który opracował mapę	

WSPÓLRZĘDNE GEODEZYJNE		
NR	X	Y
e1	5928737.18	5553000.95
e2	5928738.15	5552999.71
e3	5928733.32	5552996.49
e4	5928733.09	5552996.77
e5	5928734.20	5552995.41
e6	5928715.96	5552980.27
e7	5928699.45	5552968.36
e8	5928680.88	5552955.03
e9	5928662.30	5552941.70
e10	5928638.42	5552925.40
e11	5928617.75	5552911.30
e12	5928622.00	5552904.64

KRSN-00/4R-NH2/F  
SKALA 1:20

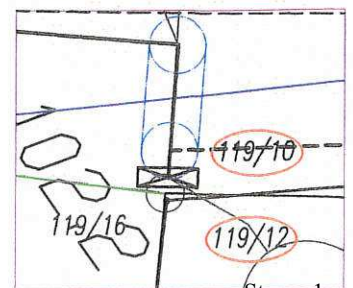


stacja transformatorowa słupowa 15  
Mielenko Wies [20283] 250kVA  
Obwód nn kier. linia napowietrzna hydro  
Objekt Odcinek kablowy [nN] polietylen/polwini  
istn. kabel nn 0,4kV YAKXS 4x35mm<sup>2</sup>  
kier. istn. złącze Z5200037



SKALA 1:100  
LOKALIZACJA

KRSN-00/4R-NH2/F





**UWAGA:**

Na dzień rozpoczęcia robót budowlanych, sprawdzić przez uprawnionego geodetę aktualność mapy do celów projektowych w celu jej uzupełnienia i skoordynowania o później zaprojektowane bądź wykonane urządzenia podziemna w rejonie prowadzonych robót

Oświadczam, że niniejszy projekt został wykonany na cyfrowej kopii oryginalnej mapy geodezyjnej sporządzonej do celów projektowych ujętej do zasobu powiatowego i zaewidencjonowanej pod nr GK.6640.120.2018

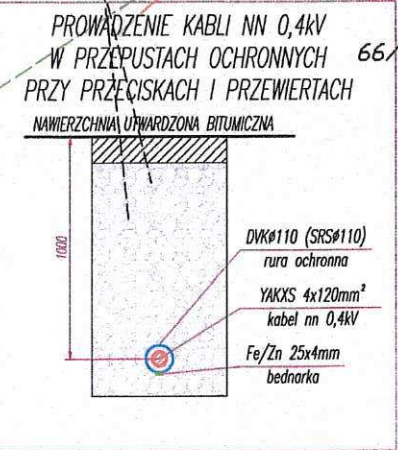
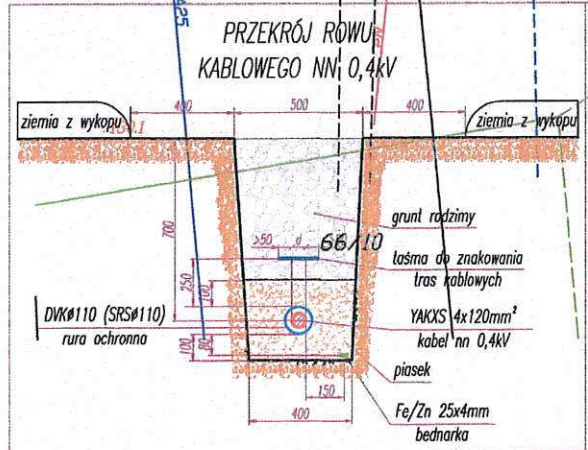
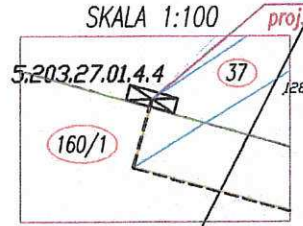
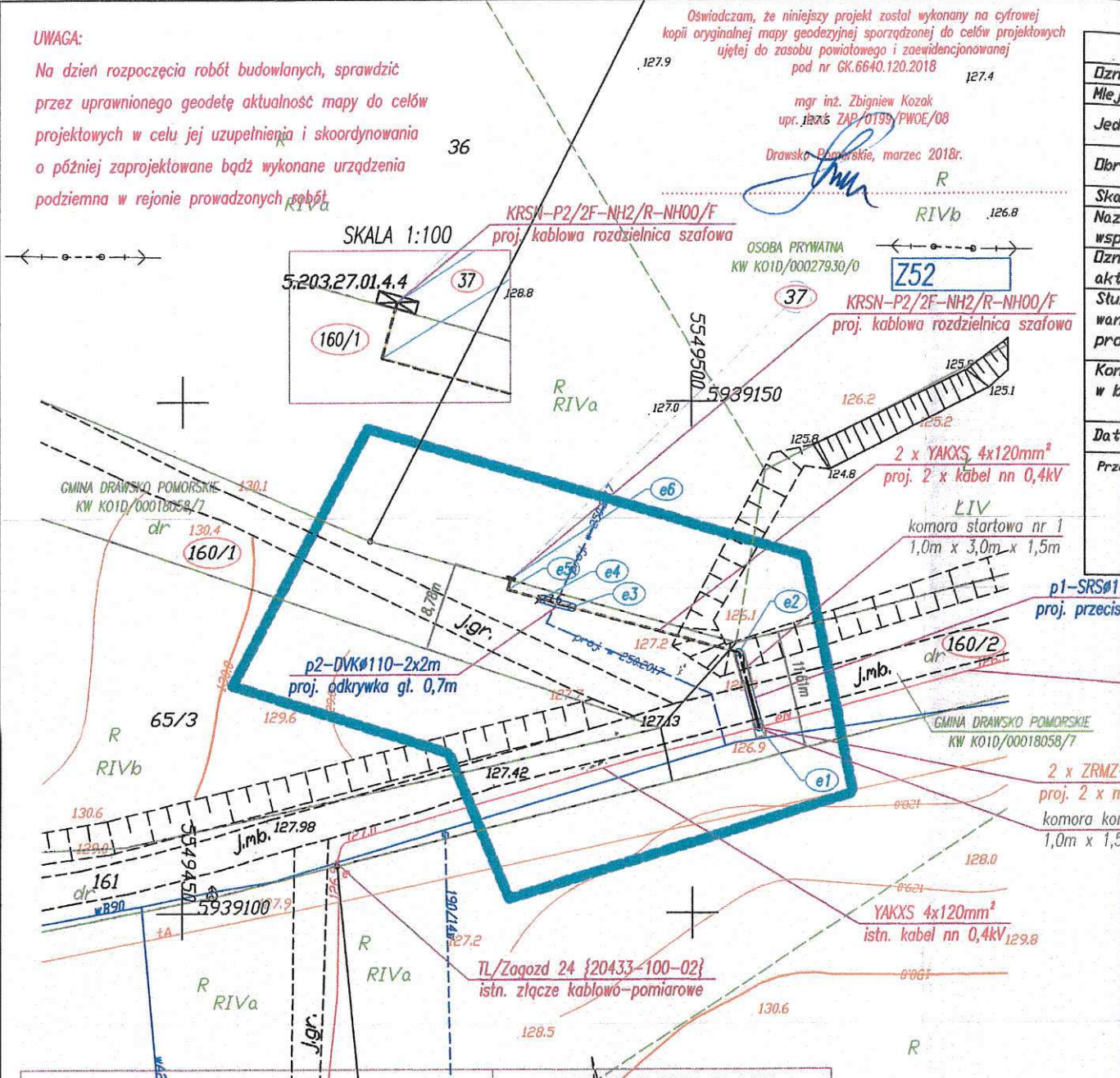
mgr inż. Zbigniew Kozak  
upr. 12275 ZAP/0199/PWOE/08

Drawsko Pomorskie, marzec 2018r.

*[Signature]*

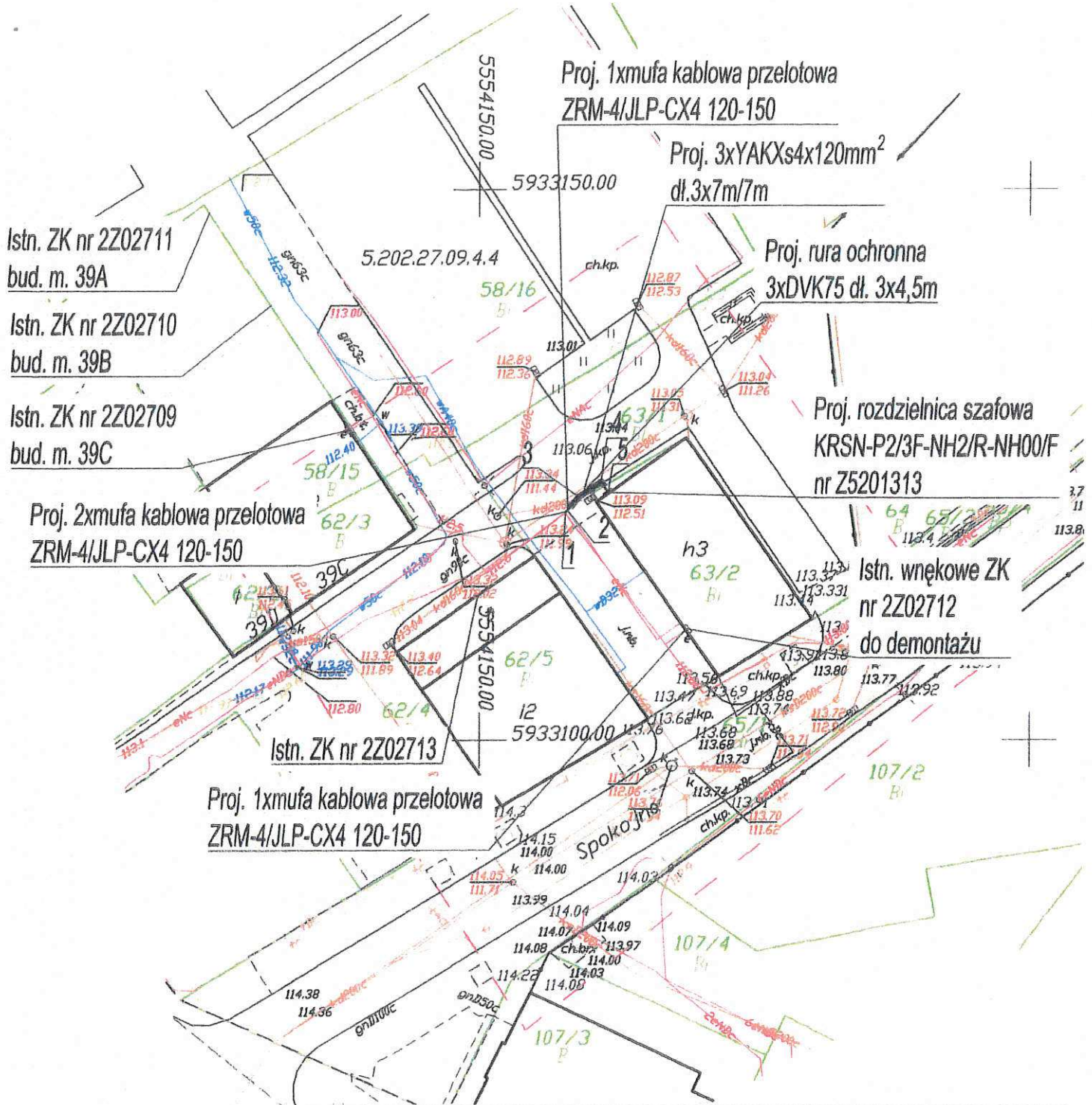
OSOBA PRYWATNA  
KW KO1D/00027930/0

**752**



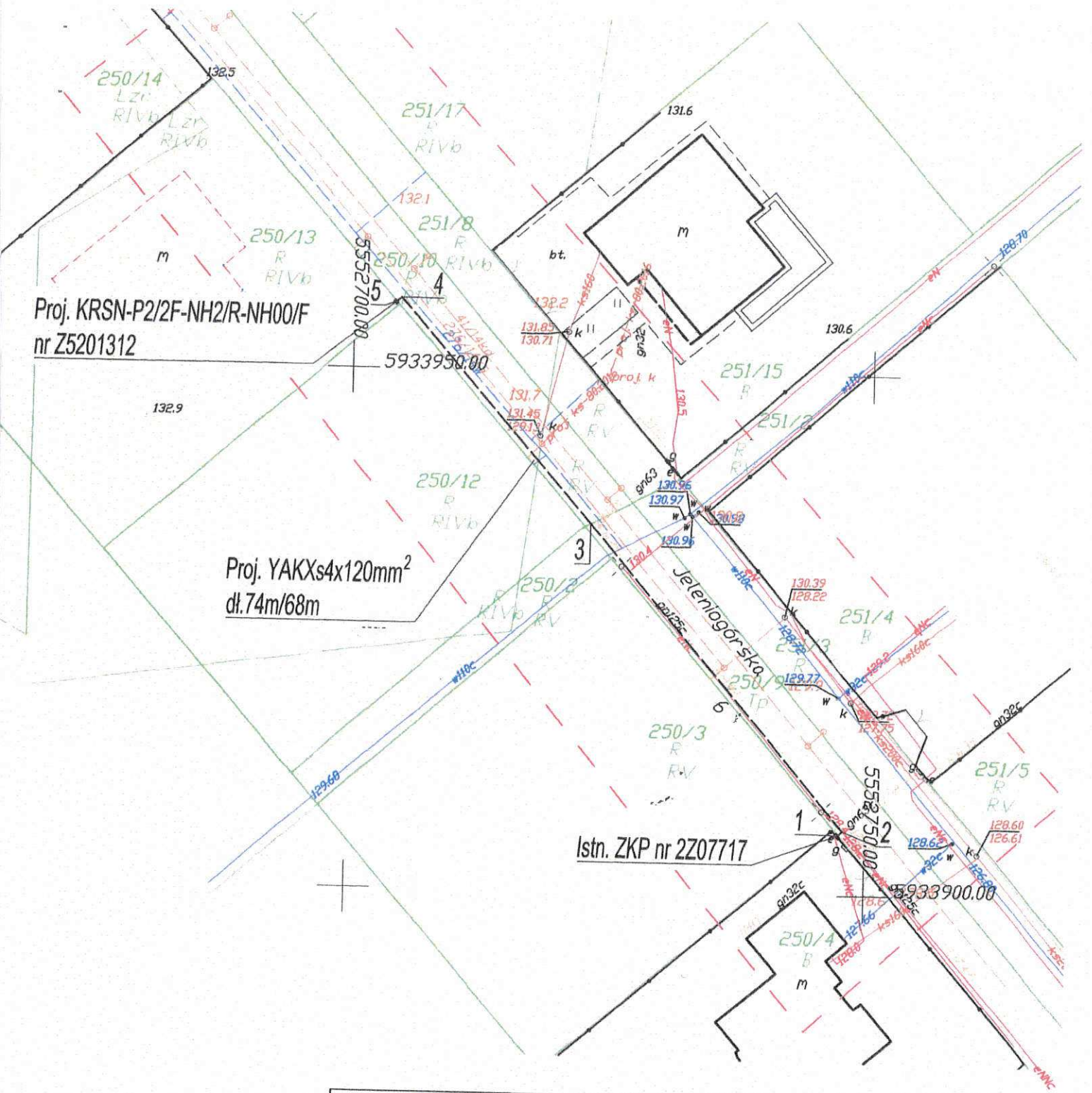
WSPÓŁRZĘDNE GEODEZYJNE		
NR	X	Y
e1	5939118.08	5549118.08
e2	5939125.37	5549125.37
e3	5939129.84	5549129.84
e4	5939130.66	5549130.66
e5	5939131.56	5549131.56
e6	5939132.66	5549132.66





Inwestor: ENERGA - OPERATOR SA Oddział w Koszalinie ul. Morska 10; 75-950 Koszalin			
Biuro projektowe: 3PROJEKTY Norbert Kundera, ul. Królewiecka 21, 78-500 Drawsko Pom.			
	Imię i nazwisko	Uprawnienia	Podpis
Projektował:	inż. Norbert Kundera	inż. Norbert Kundera Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	
			Data
			czerwiec 2018r.
Projekt zagospodarowania terenu w części rysunkowej został sporządzony na kopii mapy do celów projektowych zgodnej z oryginałem.			
Opis rysunku		Nr umowy.	
<b>Projekt zagospodarowania terenu</b> Budowa przyłącza enn do zasilania obiektu magazynowego w m. Drawsko Pom., ul. Spokojna 1 dz. nr 63/2 obr. 12. Teren inwestycji, dz. nr: 63/1, 63/2 obr. 12 m. Drawsko Pom.		ZN/381/5252MZI/2018/1800179/1	
		Zadanie inwestycyjne	Nr rys.
		OBI/52/1800179	<b>1</b>



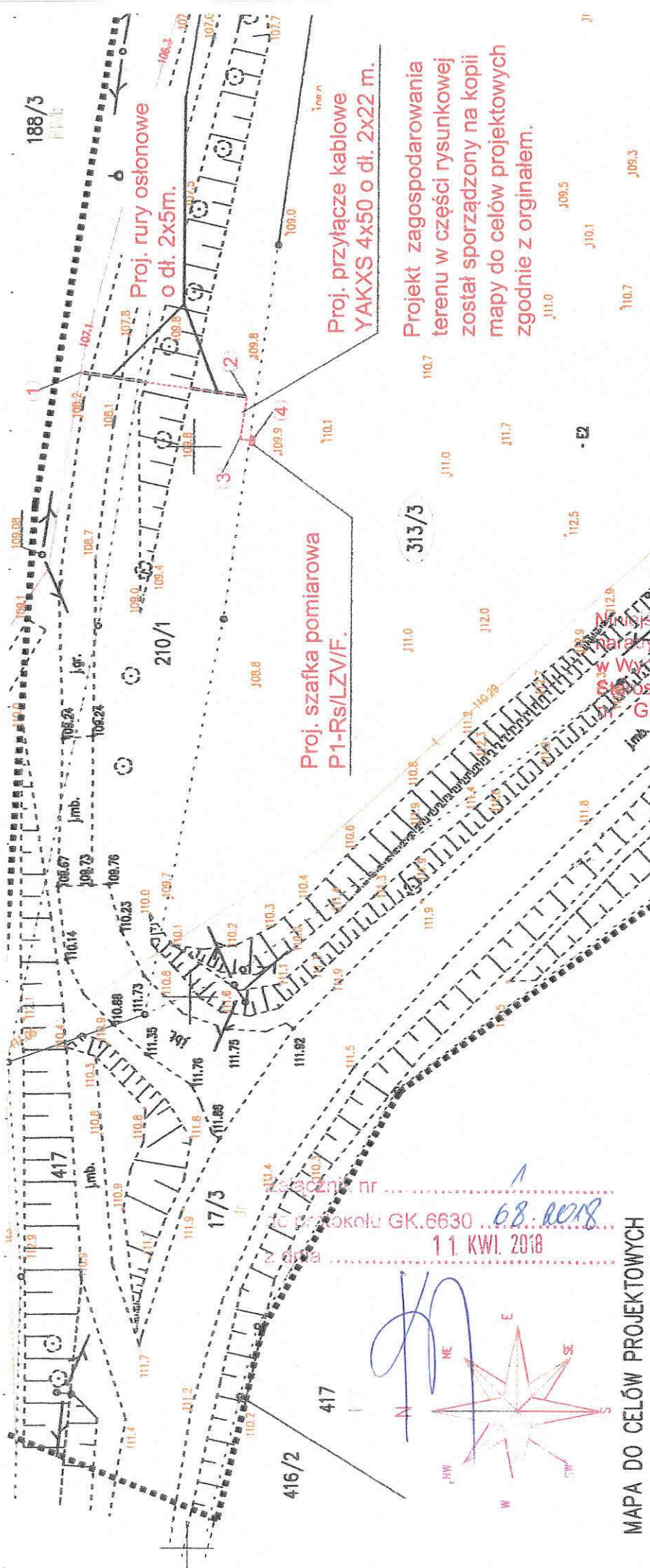


Inwestor: ENERGA - OPERATOR SA Oddział w Koszalinie ul. Morska 10; 75-950 Koszalin			
Biuro projektowe: 3PROJEKTY Norbert Kundera, ul. Królewiecka 21, 78-500 Drawsko Pom.			
Imię i nazwisko		Uprawnienia	Podpis
Projektował: inż. Norbert Kundera		inż. Norbert Kundera Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych ZAP/0088/POOE/06	Data czerwiec 2018r.
Projekt zagospodarowania terenu w części rysunkowej został sporządzony na kopii mapy do celów projektowych zgodnej z oryginałem.			
Opis rysunku		Nr umowy.	
Projekt zagospodarowania terenu Budowa przyłącza enn do zasilania budynku mieszkalnego jednorodzinnego w m. Drawsko Pom., ul. Jeleniogorska dz. nr 250/13 obr. 6. Teren inwestycji, dz. nr: 250/4, 250/9, 250/10, 250/13 obr. 6 m. Drawsko Pom.		ZN/379/5252MZI/2018/1800154/1	
		Zadania inwestycyjne	Nr rys.
		OBI/52/1800154	1
			Strona 1



188/3

188/3



313/3

210/1

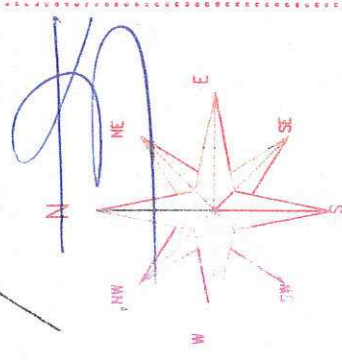
17/3

Proj. szafka pomiarowa  
P1-Rs/LZV/F.

Proj. rury ostonowe  
o dt. 2x5m.

Proj. przyłącze kablowe  
YAKXS 4x50 o dt. 2x22 m.

Projekt zagospodarowania  
terenu w części rysunkowej  
został sporządzony na kopii  
mapy do celów projektowych  
zgodnie z oryginałem.



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

skala mapy: 1:500  
nazwa miejscowości: Łabędzie  
identyfikator i nazwa jednostki ewidencyjnej: 320302\_5 Drawsko Pomorskie obszar wiejski  
identyfikator i nazwa obszaru ewidencyjnego: 320302\_510001 - Łabędzie  
nazwa układu wsp. prostokątnych płaskich: PL-ETRF2000  
nazwa układu wysokości: PL-KRON86-NH  
data opracowania mapy: 31.10.2017r  
oznaczenie kanceleryjne zgłoszenie pracy: GK.6640.977.2017  
oznaczenie granicy obszaru aktualizacji mapy: .....

Mapa do celów projektowych została wykonana bez ustaleń obciążeń.

Usługi Geodezyjne  
Wojciech Wróbel  
Zagrod 25b  
78-500 Drawsko Pom.

geodeci uprawnieni  
Zbigniew Sekulawicz  
upr.nr. 14952 (1,2)

nazwa wykonawcy  
oraz podpis osoby reprezentującej

kierownik pracy geodezyjnej

Niniejsza dokumentacja była przedmiotem  
Narady Wydziału Gminnego w dniu 1.1.KWI.2018  
w Wydziale Geodezji, Kartografii i Katastru  
Stowarzyszenia Powiatowego w Drawsku Pom.  
GK.6630

68.2018  
68

Inwestor:		<b>ENERGA - OPERATOR SA Oddział w Koszalinie</b> ul. Morska 10; 75-950 Koszalin	
Biuro projektowe:		Pracownia Elektryczna Jareśław Nowak ul. Chrobotów Westerplatte 34A, 78-600 Drawsko Pomorskie	
linię i nazwisko	Uprawnienia	Data:	
mgr inż. Jareśław Nowak			lutym 2018 r.
			lutym 2018 r.
Opis rysunku:		Numer umowy: AJ01778/14 OBJ/52/1703137 Nr rysunku: 1	
Opis rysunku: Projekt zagospodarowania terenu w części rysunkowej zgodnej z oryginałem. Budowa przyłącza do zasilania wieży telefonii komórkowej w m-ci Łabędzie dz. nr 313/3 poprzez dz. nr 210/1 gmina Drawsko Pom.			

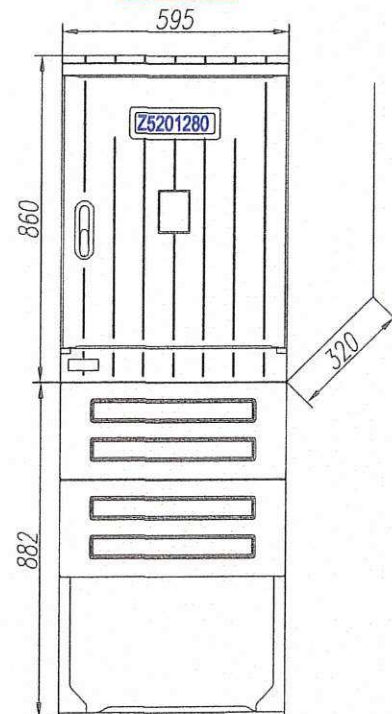


<b>W PROJEKTOWYCH</b>	
acy geodezyjne	GK.6640.126.2018
ryki	
320302_5	
Drawsko Pomorskie ? obszar wiejski	
0041	
Mielenko Drawskie	
	1:500
ni płaskich	2000/5
	Kronsztadt 86
przedmiotem	
zagospodarowa-	Nie ustalono
niach	
Jest ujawniony	Brak
rynków	
	09.04.2018
Dariusz Kesy upr. 18488	
<small>Inię i nazwisko, nr uprawnień oraz podpis geodety uprawnionego który opracował mapę</small>	

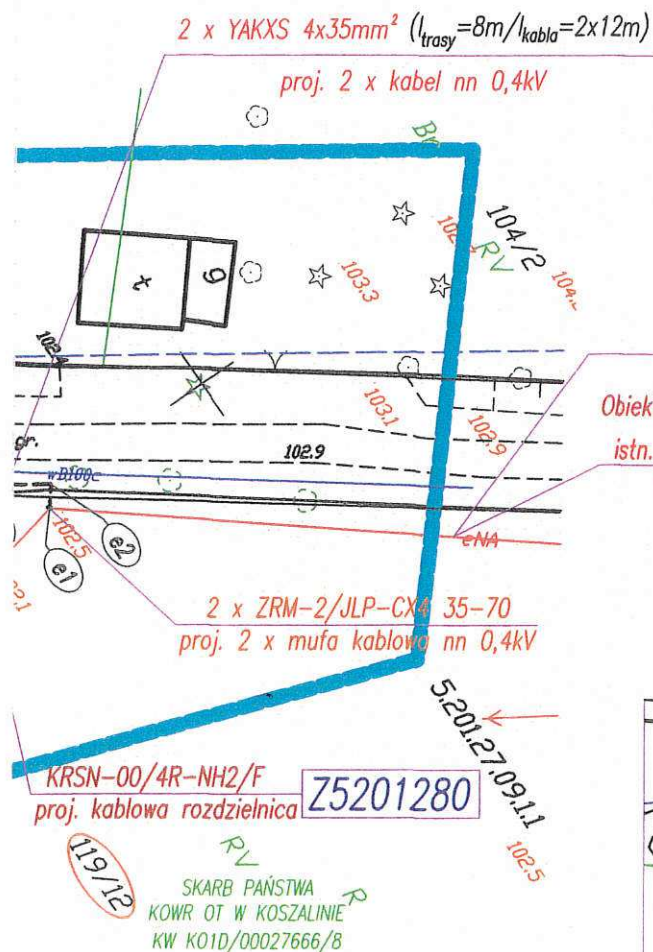
WSPÓLRZĘDNE GEODEZYJNE		
NR	X	Y
e1	5928737.18	5553000.95
e2	5928738.15	5552999.71
e3	5928733.32	5552996.49
e4	5928733.09	5552996.77
e5	5928734.20	5552995.41
e6	5928715.96	5552980.27
e7	5928699.45	5552968.36
e8	5928680.88	5552955.03
e9	5928662.30	5552941.70
e10	5928638.42	5552925.40
e11	5928617.75	5552911.30
e12	5928622.00	5552904.64

2  
proj.

KRSN-00/4R-NH2/F  
SKALA 1:20

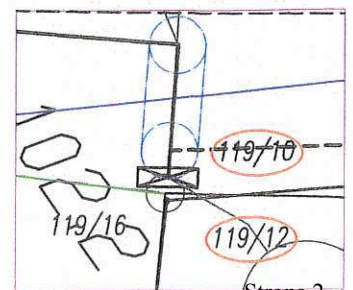


stacja transformatorowa słupowa 15,  
Mielenko Wies [20283] 250kVA  
Obwód nn kier. linia napowietrzna hydro  
Objekt Odcinek kablowy [nN] polietylen/polwini  
istn. kabel nn 0,4kV YAKXS 4x35mm<sup>2</sup>  
kier. istn. złącze Z5200037



SKALA 1:100  
LOKALIZACJA

KRSN-00/4R-NH2/F



Strona 2



**UWAGA:**

Na dzień rozpoczęcia robót budowlanych, sprawdzić przez uprawnionego geodetę aktualność mapy do celów projektowych w celu jej uzupełnienia i skoordynowania o później zaprojektowane bądź wykonane urządzenia podziemna w rejonie prowadzonych robót

Oświadczam, że niniejszy projekt został wykonany na cyfrowej kopii oryginalnej mapy geodezyjnej sporządzonej do celów projektowych ujętej do zasobu powiatowego i zaewidencjonowanej pod nr GK.6640.120.2018

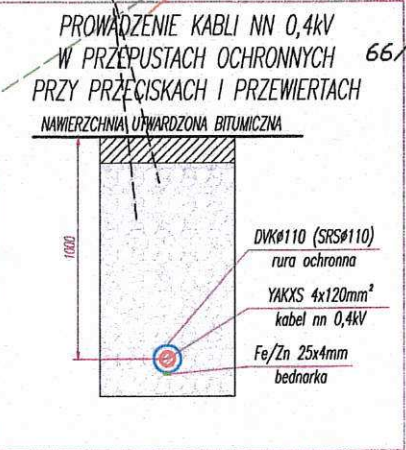
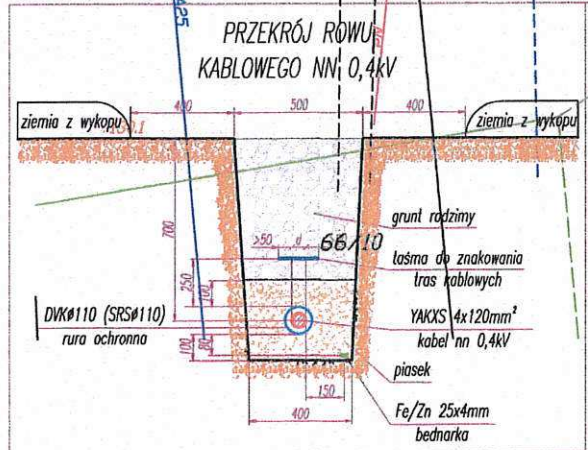
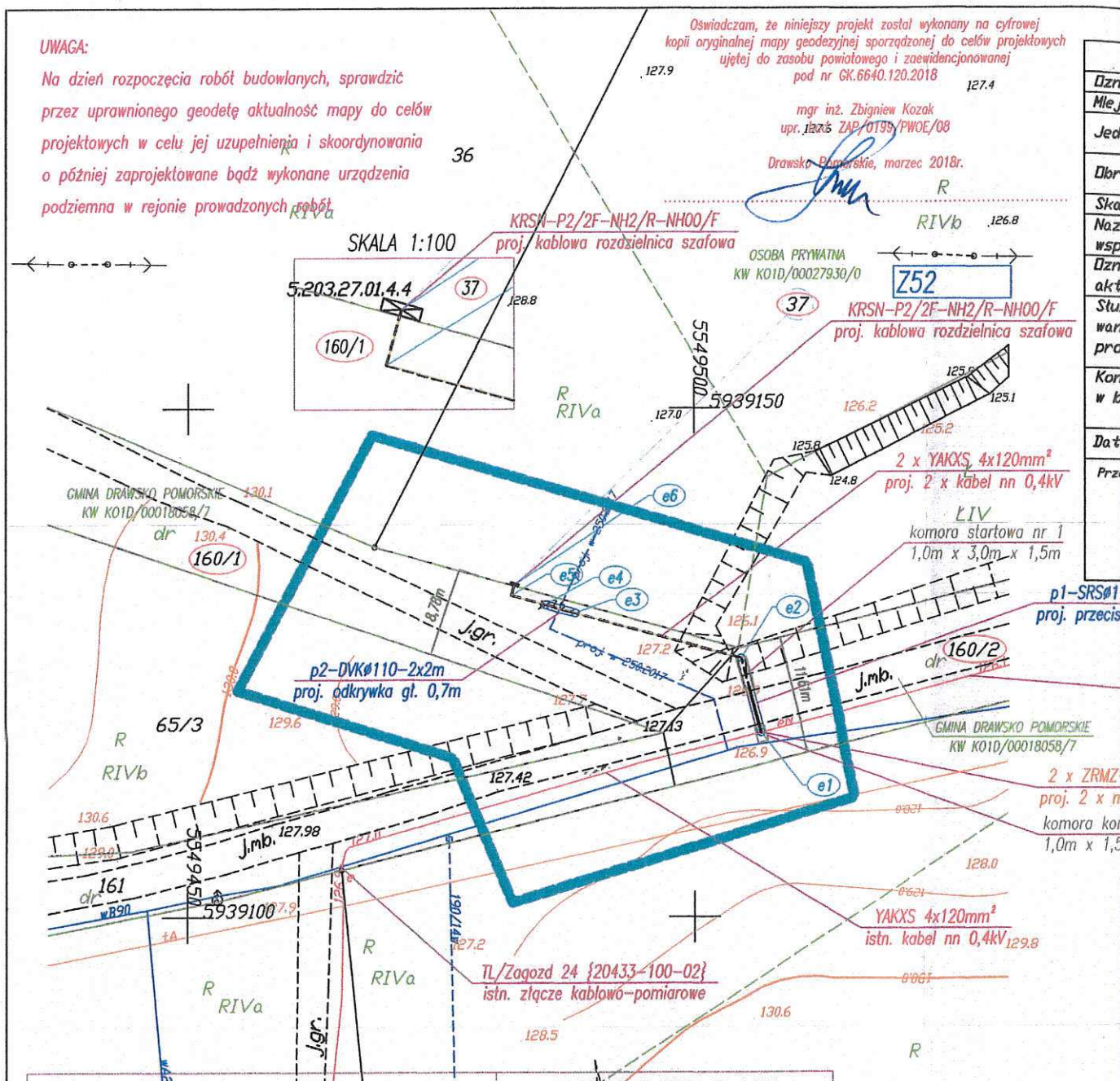
mgr inż. Zbigniew Kozak  
upr. 12275 ZAP/0199/PWOE/08

Drawsko Pomorskie, marzec 2018r.

*[Signature]*

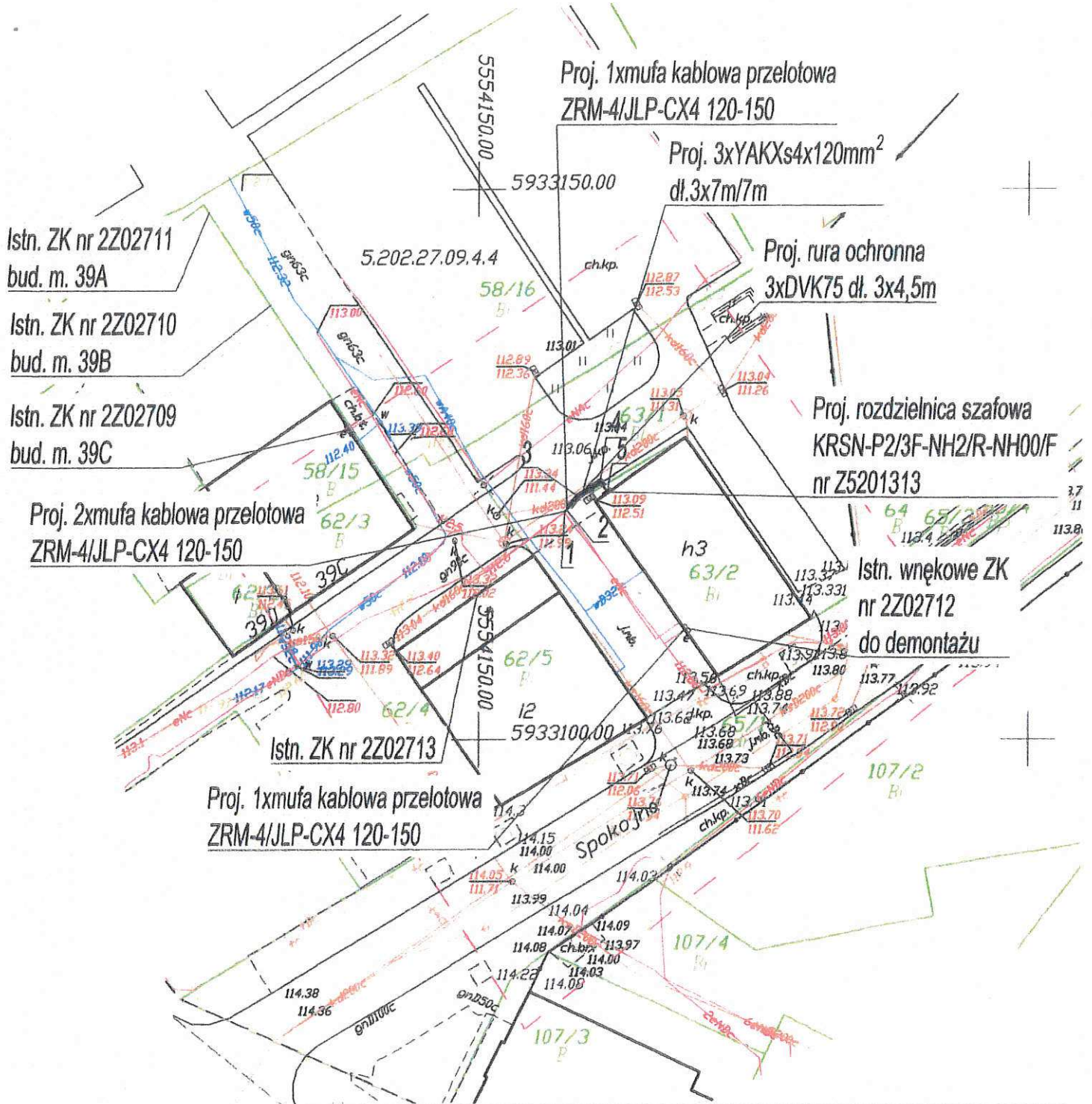
OSOBA PRYWATNA  
KW KO1D/00027930/0

**752**



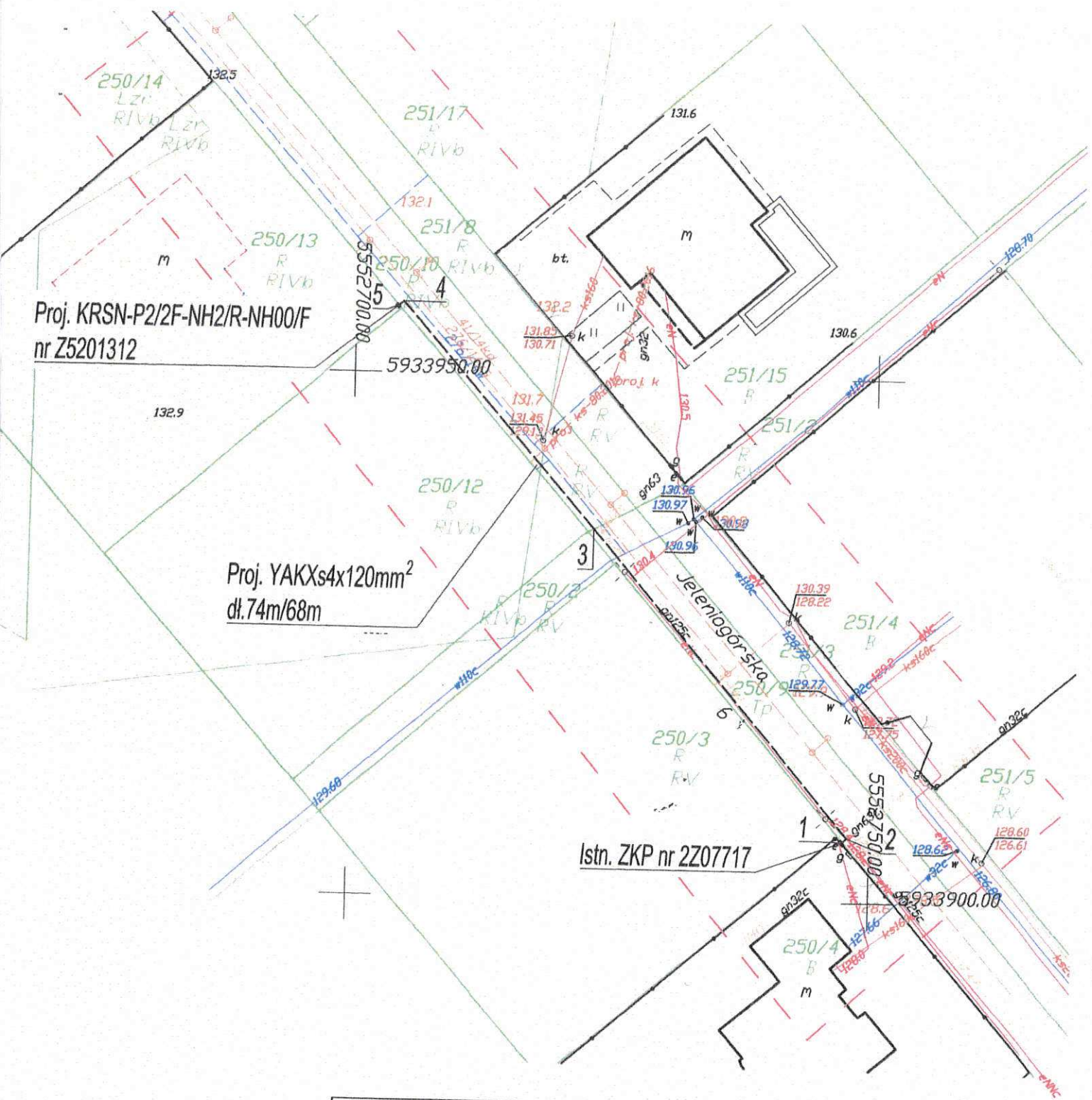
WSPÓRZĘDNE GEODEZYJNE		
NR	X	Y
e1	5939118.08	5549118.08
e2	5939125.37	5549125.37
e3	5939129.84	5549129.84
e4	5939130.66	5549130.66
e5	5939131.56	5549131.56
e6	5939132.66	5549132.66





Inwestor: ENERGA - OPERATOR SA Oddział w Koszalinie ul. Morska 10; 75-950 Koszalin			
Biuro projektowe: 3PROJEKTY Norbert Kundera, ul. Królewiecka 21, 78-500 Drawsko Pom.			
	Imię i nazwisko	Uprawnienia	Podpis
Projektował:	inż. Norbert Kundera	inż. Norbert Kundera Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	
			Data: czerwiec 2018r.
Projekt zagospodarowania terenu w części rysunkowej został sporządzony na kopii mapy do celów projektowych zgodnej z oryginałem.			
Opis rysunku		Nr umowy.	
<b>Projekt zagospodarowania terenu</b> Budowa przyłącza enn do zasilania obiektu magazynowego w m. Drawsko Pom., ul. Spokojna 1 dz. nr 63/2 obr. 12. Teren inwestycji, dz. nr: 63/1, 63/2 obr. 12 m. Drawsko Pom.		ZN/381/5252MZI/2018/1800179/1	
		Zadanie inwestycyjne	Nr rys.
		OBI/52/1800179	<b>1</b>





Inwestor: ENERGA - OPERATOR SA Oddział w Koszalinie ul. Morska 10; 75-950 Koszalin			
Biuro projektowe: 3PROJEKTY Norbert Kundera, ul. Królewiecka 21, 78-500 Drawsko Pom.			
Projektował:		Imię i nazwisko inż. Norbert Kundera	Uprawnienia inż. Norbert Kundera
		Podpis <i>NK</i>	Data czerwiec 2018r.
Projekt zagospodarowania terenu w części rysunkowej został sporządzony na kopii mapy do celów projektowych zgodnej z oryginałem.			
Opis rysunku		Nr umowy	
Projekt zagospodarowania terenu Budowa przyłącza enn do zasilania budynku mieszkalnego jednorodzinnego w m. Drawsko Pom., ul. Jeleniogórska dz. nr 250/13 obr. 6. Teren inwestycji, dz. nr: 250/4, 250/9, 250/10, 250/13 obr. 6 m. Drawsko Pom.		ZN/379/5252MZI/2018/1800154/1	
		Zadania inwestycyjne OBI/52/1800154	Nr rys. <b>1</b>
			Strona 5



Istn. ZK3a nr Z203169

Pl. Konstytucji 6

Istn. wewnętrzne ZK3a nr Z203171  
ul. Ratuszowa dz nr 245/1-II do  
demontażu

Istn. ZK3a nr Z203173  
ul. Ratuszowa dz nr 245/1-I

Proj. wolnostojące  
KRSN-1/6R-NH2/F  
nr Z5201316

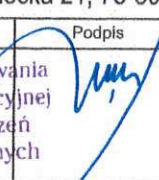
Proj. rura ochronna  
SRS110 dł. 13m (przecisk)

Proj. YAKXs4x240mm<sup>2</sup>  
dł.75m/26m

Proj. rura ochronna  
DVK110 dł. 10m

Proj. rura ochronna  
SRS110 dł. 27m (przecisk)

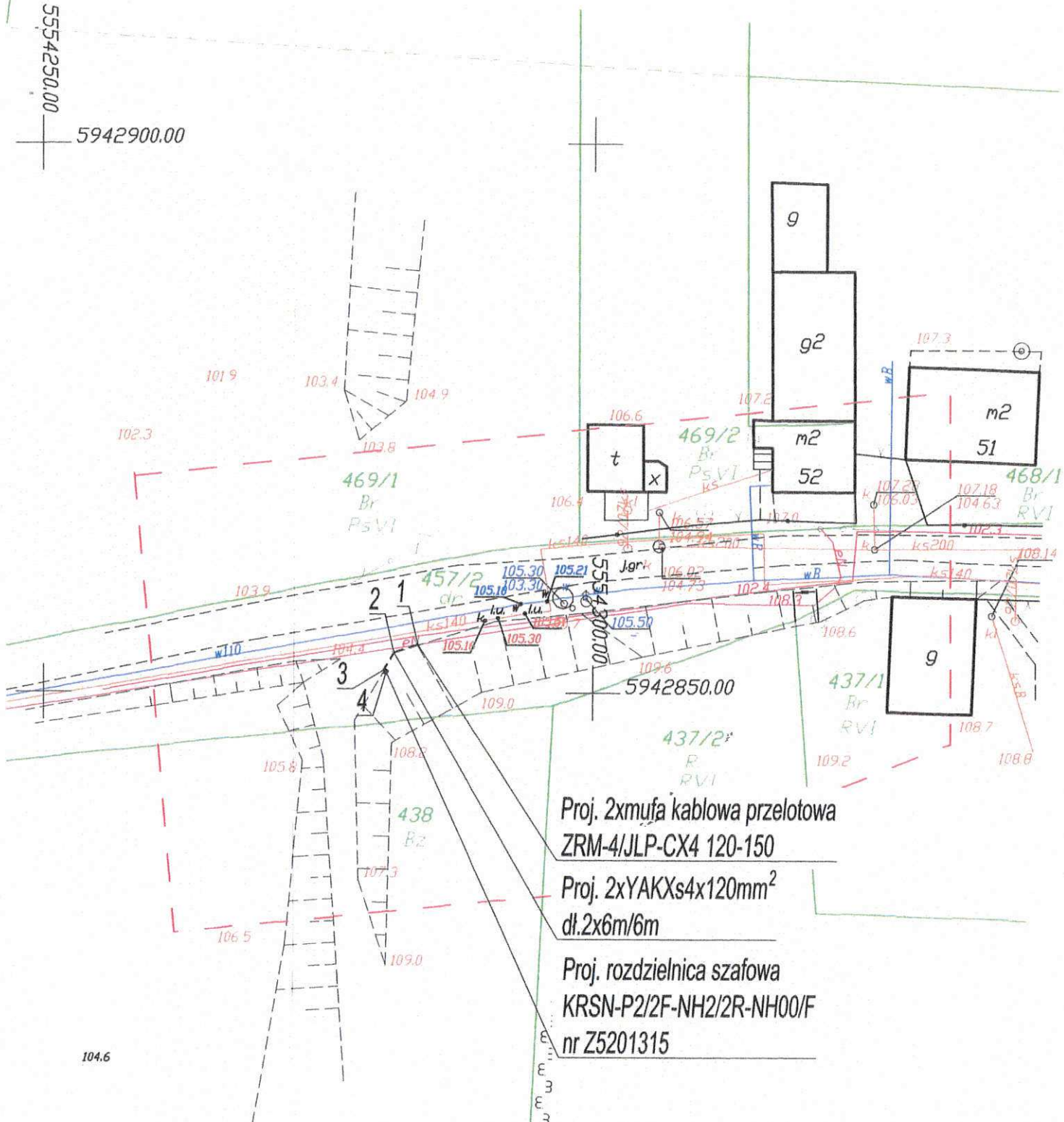
Istn. stacja transf. SN/nN  
Drawsko Jagiellońska  
nr 20822

Inwestor: ENERGA - OPERATOR SA Oddział w Koszalinie ul. Morska 10; 75-950 Koszalin			
Biuro projektowe: 3PROJEKTY Norbert Kundera, ul. Królewiecka 21, 78-500 Drawsko Pom.			
Projektował:		Imię i nazwisko <b>inż. Norbert Kundera</b>	Uprawnienia <b>inż. Norbert Kundera</b>
		Podpis 	Data czerwiec 2018r.
Projekt zagospodarowania terenu w części rysunkowej został sporządzony na kopii mapy do celów projektowych zgodnej z oryginałem.			
Opis rysunku <b>Projekt zagospodarowania terenu</b> Budowa przyłącza enn do zasilania budynku mieszkalnego w m. Drawsko Pom., Pl. Konstytucji 7 dz. nr 245/1 obr. 11. Teren inwestycji, dz. nr: 241/1, 241/2, 242/1, 244 obr. 11 m.		Nr umowy: ZN/378/5252MZI/2018/1800107/1	
		Zadanie inwestycyjne OBI/52/1800107	Nr rys. Strona 6









- Proj. 2xmufa kablowa przelotowa  
ZRM-4/JLP-CX4 120-150
- Proj. 2xYAKXs4x120mm<sup>2</sup>  
dl.2x6m/6m
- Proj. rozdzielnica szafowa  
KRSN-P2/2F-NH2/2R-NH00/F  
nr Z5201315

Inwestor: ENERGA - OPERATOR SA Oddział w Koszalinie ul. Morska 10; 75-950 Koszalin			
Biuro projektowe: 3PROJEKTY Norbert Kundera, ul. Królewiecka 21, 78-500 Drawsko Pom.			
	Imię i nazwisko	Uprawnienia	Podpis
Projektował:	inż. Norbert Kundera	inż. Norbert Kundera Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych ZAP/0088/POOE/06	
			Data czerwiec 2018r.
Projekt zagospodarowania terenu w części rysunkowej został sporządzony na kopii mapy do celów projektowych zgodnej z oryginałem.			
Opis rysunku		Nr umowy.	
Projekt zagospodarowania terenu Budowa przyłącza enn do zasilania obiektu rekreacyjnego w m. Rydzewo dz. nr 437/3, 436/2 gm. Drawsko Pom. Teren inwestycji, dz. nr: 457/2 obr. Rydzewo gm. Drawsko Pom.		ZN/374/5252MZI/2018/1703718/1	
		Zadanie inwestycyjne	Nr rys.
		OBI/52/1703718	1



## **UZASADNIENIE**

ENERGA -OPERATOR Spółka Akcyjna z siedzibą w Gdańsku przy ulicy Marynarki Polskiej 130, 80-557 Gdańsk, wpisaną do Krajowego Rejestru Sądowego - Rejestru Przedsiębiorców pod numerem KRS 0000033455, której akta rejestrowe prowadzi Sąd Rejonowy Gdańsk-Północ w Gdańsku, VII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego, NIP 583-000-11-90, z kapitałem zakładowym wpłaconym w całości w wysokości 1 221 110 400,00zł chce wybudować infrastrukturę energetyczną zasilającą w energię elektryczną sąsiednie działki, na terenie dróg gminnych, nie będących drogami publicznymi. Do tut. urzędu wpłynęły podania o dzierżawę gruntu. Bezprzetargowa dzierżawa na czas nieoznaczony wymaga zgody Rady Miejskiej.