

SZKIC SYTUACYJNY Z  
NANIESIONĄ TRASĄ LINII



Załącznik nr: MZ.102018\_J6-2114#MDCP  
Wykonał: Geodeta Jacek Klanowski dnia 18.10.2018

Województwo: śląskie  
Powiat: żywiecki  
Gmina: Jeleśnia  
Obręb: Pewel Wielka  
Numer działki: 2114  
Skala mapy: 1:250  
Pow. ograniczenia[m2]: 39 m2

UWAGI:  
- Żółtym kolorem zaznaczono obszar ograniczenia  
- Załącznik wykonany na podstawie "Mapy do celów projektowych pod budowę linii  
110kV Jeleśnia-Sucha" ID: 6640.1273.2015

Legenda

- Oś linii 110kV Jeleśnia-Sucha - odcinek kablowy
- - - Pas technologiczny linii kablowej

STAROSTWO POWIATOWE  
w Żywcu  
ul. Krasińskiego 13  
34-300 ŻYWIEC  
-54-

Załącznik Nr 2  
do projektu z dnia 08.11.2018  
nr rej. 6811.31.9.2018P.12

2106/1

STAROSTWO POWIATOWE  
w Żywcu  
ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM  
ŻYWIEC, dn. 08.11.2018

GLÓWNY ST. TA  
mgr Anna Sytańska

SZKIC SYTUACYJNY Z  
NANIESIONĄ TRASĄ LINII



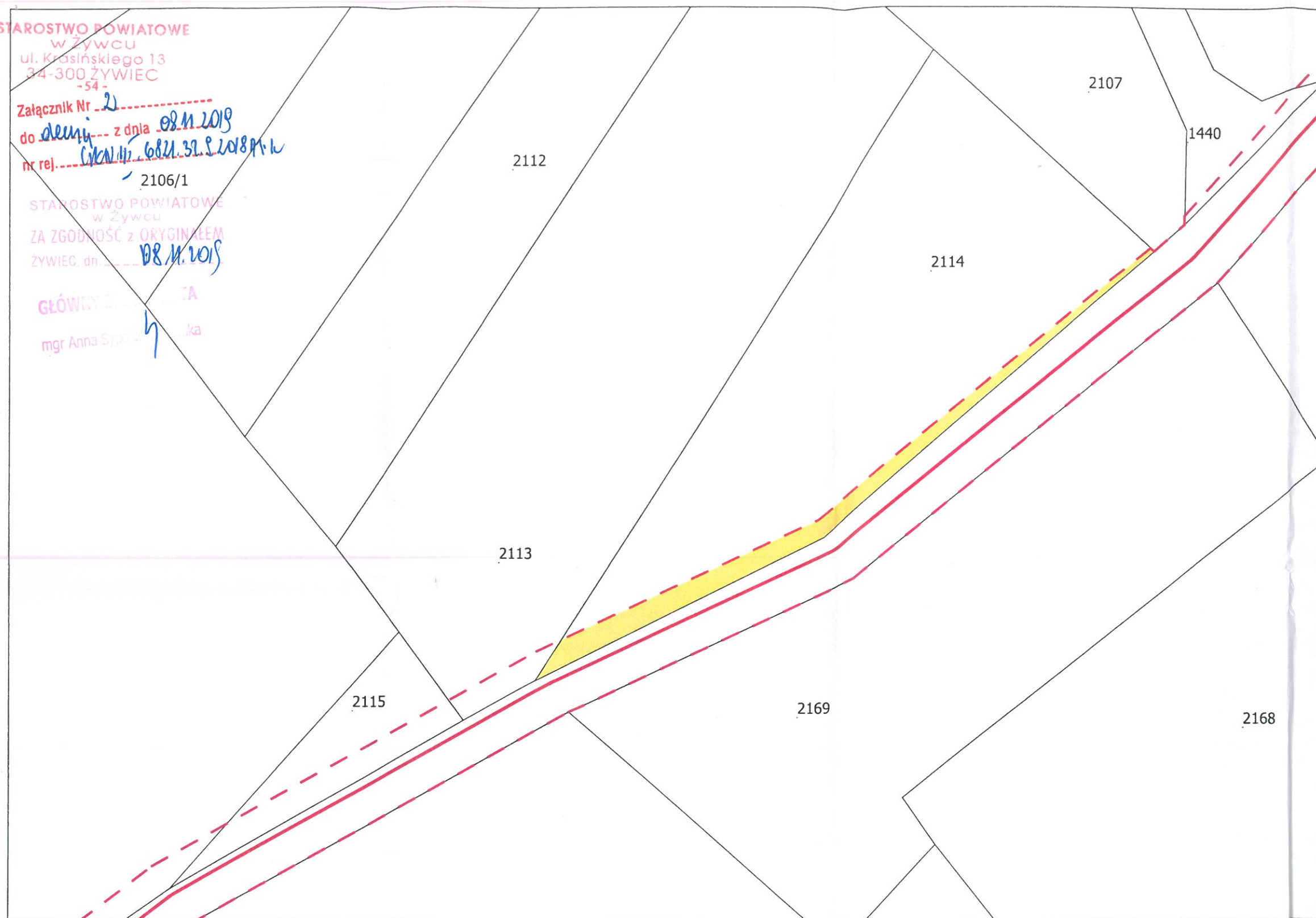
Załącznik nr: MZ.102018\_J6-2114#MDCP  
Wykonał: Geodeta Jacek Klanowski dnia 19.10.2018

Województwo: śląskie  
Powiat: żywiecki  
Gmina: Jeleśnia  
Obręb: Pewel Wielka  
Numer działki: 2114  
Skala mapy: 1:250  
Pow. ograniczenia[m2]: 39 m2

UWAGI:  
Żółtym kolorem zaznaczono obszar ograniczenia

#### Legenda

- Oś linii 110kV Jeleśnia-Sucha - odcinek kablowy
- Pas technologiczny linii kablowej





STAROSTWO POWIATOWE

w Żywcu  
ul. Krasieńskiego 13  
34-300 ŻYWIEC  
-54-

Załącznik Nr 3

do decyzji z dnia 08.11.2017

nr rej. WEN.4.6811.32.9.2018.MC

STAROSTWO POWIATOWE  
w Żywcu

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM

08.11.2017

GŁÓWNY SPECJALISTA

mgr Anna Szwed-Krowka

grunt rodzimy

mieszanka piaskowo-cementowa  
o proporcji 15:1

rurociąg teletechniczny

linia kablowa 110kV  
(3 kable jednożyłowe)

linia kablowa 110kV  
(3 kable jednożyłowe)

poziom terenu

głębokość posadowienia linii kablowych  
zgodnie z normą, co najmniej:  
- 1,2m linia 110 kV,  
- 0,7m rurociąg teletechniczny

LEGENDA :

taśma ostrzegawczo-lokalizacyjna koloru pomarańczowego  
o szerokości 40 cm

taśma ostrzegawczo-lokalizacyjna koloru czerwonego  
o szerokości 40 cm

płyty betonowe o wymiarach 50x50x5cm


Biurowo Studiów i Projektów Energetycznych  
ENERGOPROJEKT KRAKÓW SA  
Departament Linii Elektroenergetycznych

Krzysztof ŚCIOBŁOWSKI  
Kierownik Zespołu Projektant

Szob

mgr inż. Krzysztof Ściołowski  
Uprawnienia budowlane do projektowania  
bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej  
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń  
elektrycznych i elektroenergetycznych  
Nr ewid. MAP/0283/POOE/09

Ściołowski

						Nr w tomie	—						
Projektował	inż. B. Golonek	instal. – inżynieryjna	RP-Upr.462/91	08.2017		Zastępuje rys nr	Kat. dok.						
Opracował	L. Baster	—	—	08.2017									
Sprawdził													
	Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Data	Podpis	Zastąpiony przez rys nr	Skala 1:20						
Tytuł						Identyfikator							
Ułożenie linii kablowej 110 kV Jelesnia – Sucha wraz z rurociągiem teletechnicznym													
 BIURO STUDIÓW I PROJEKTÓW ENERGETYCZNYCH <b>ENERGOPROJEKT</b> <b>KRAKÓW</b> ul. Mazowiecka 21, 30-019 KRAKÓW			Obiekt Pd-15015  Linia 110kV Jelesnia – Sucha			Zmiana							
						Nr		4126268					