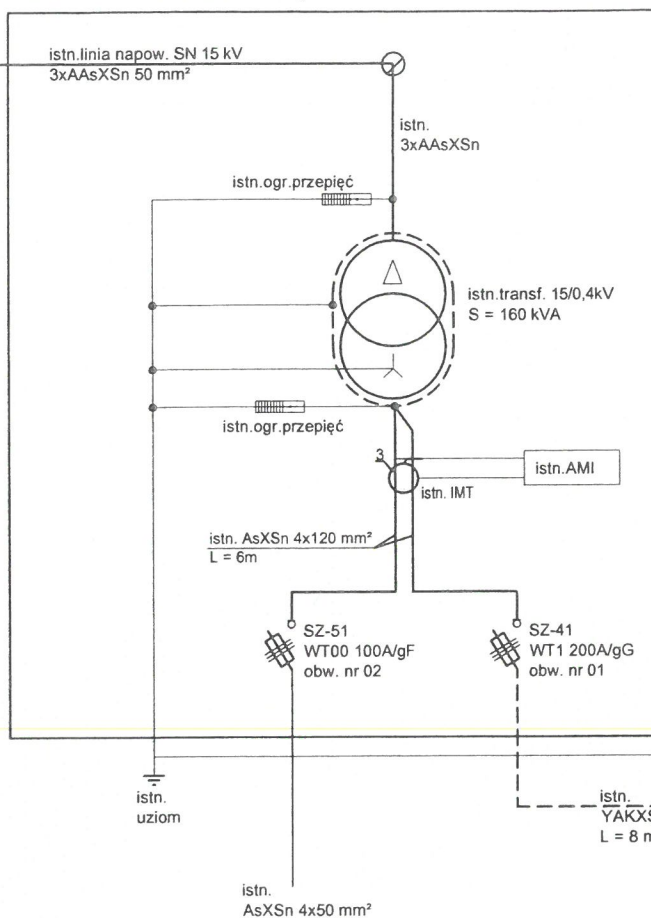


istn. stacja transformatorowa SN/nn  
STSa 20/100 Nr O-1049 "Jaroty kol 2"



#### UWAGI:

- 1) Włz i kable zalicznikowe - wg oddzielnych opracowań.
- 2) Połączenia PEN z uziomami - płaskownik FeZn 30x4.
- 3) Układ sieci - TN-C.
- 4) \* - element przystosowany do plombowania.

#### LEGENDA:

- proj. kabel nn 0,4 kV
- istn. linia napow. nn 0,4 kV
- istn. linia kablowa nn 0,4 kV

INWESTYCYJNE BIURO ELEKTROENERGETYKI

"MEGAPRO" Mariusz Miechowicz 11-041 Olsztyn ul. Czarnieckiego 17

Zadanie ENERGIA: OBI/63/2400241, nr umowy: ZN/842/6363MZI/2024/2400241/1

Obiekt: Sieć elektroenergetyczna nn 0,4 kV  
Bartąg ul Jaworowa, gm. Stawiguda  
Temat: Schemat sieci nn

Projektant:  
mgr inż. Mariusz Miechowicz  
upr. bud. WAM/0136/PWOE/05  
specj. instalacyjna w zakresie sieci, instalacji  
i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych

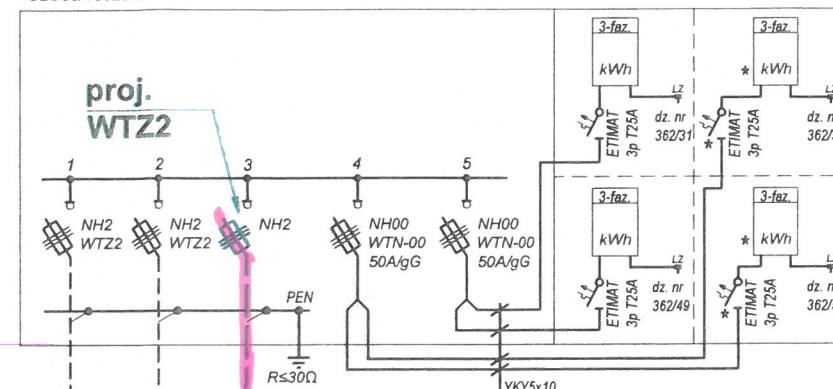
Skala: b.sk.

Rys. nr

Data: 06/2024

E - 3

KRSN-00/3R-NH2/2R-NH00/F + P4/F  
nr Z6300664 + Z6300665  
proj. wg oddz. oprac.  
"A+A PROJEKT"  
OBI/63/1502012

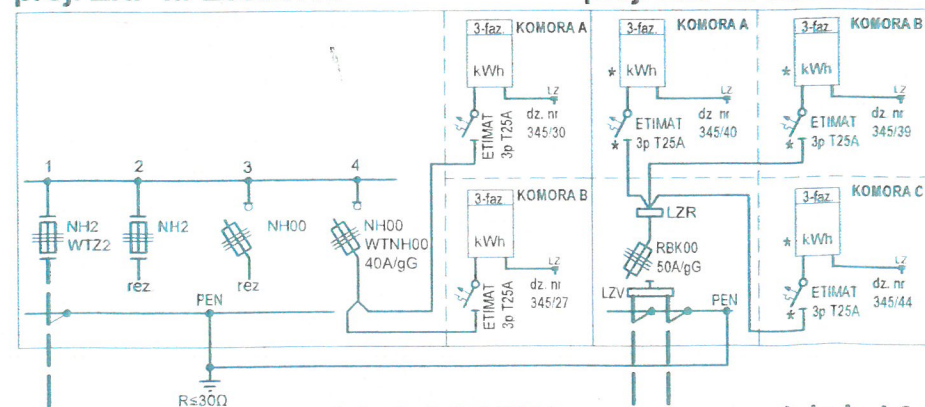


istn. YAKXS 4 x 120 mm²  
L = 100 m  
proj. wg oddz. oprac.  
"A+A PROJEKT"  
OBI/63/1502012

I <sub>K1F</sub>	642	A
ΔU	4,9	%

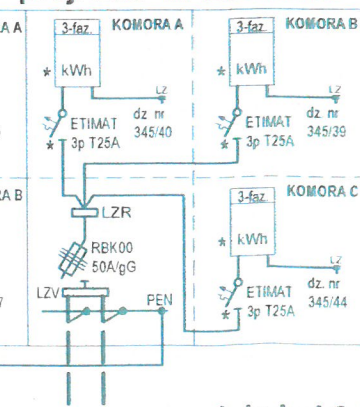
KRSN-P2/2F-NH2/2R-NH00/F

proj. ZKP nr Z6306199



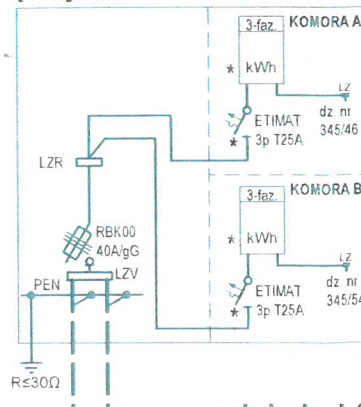
P3-Rs/LZV/LZR/F

proj. ZKP nr Z6306198



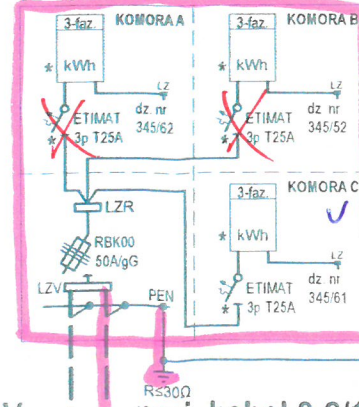
P2-Rs/LZV/LZR/F

proj. ZKP nr Z6306197



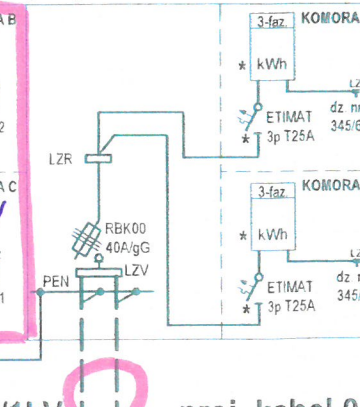
P3-Rs/LZV/LZR/F

proj. ZKP nr Z6306196



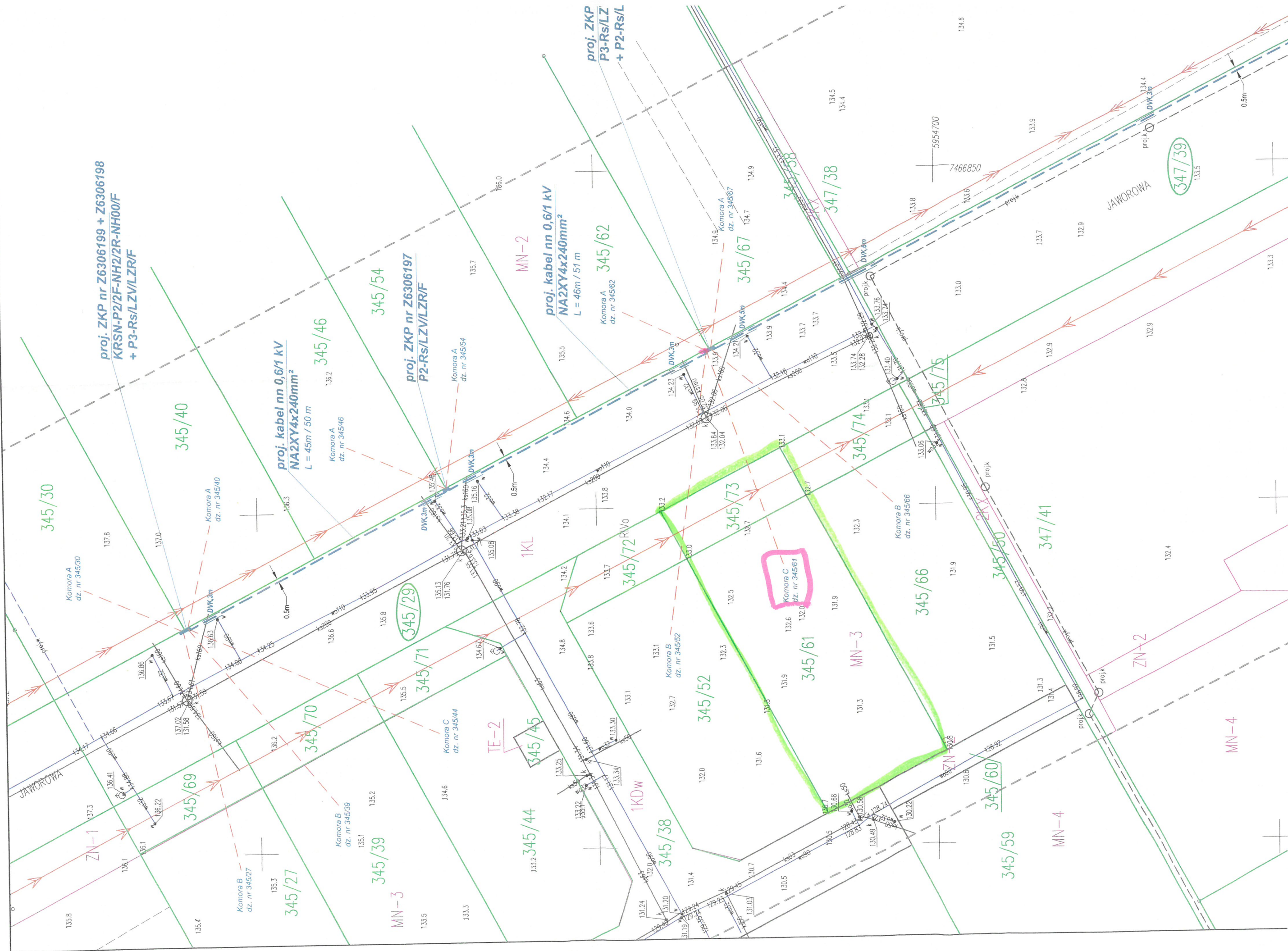
P2-Rs/LZV/LZR/F

proj. ZKP nr Z6306195



- zlecenie do realizacji  
01.10.2024







Obszar oddziaływania obiektu obejmuje wyłącznie działki, na których usytuowano projektowane urządzenia - określono na podstawie ustawy Prawo Budowlane i ustaw związanych, ustawy Prawo Ochrony Środowiska i Polskich Norm z zakresu elektryki.


**UWAGA !**  
W obszarze działek nr 345/29, 347/39 i 362/33  
proj. kable nn ułożyć na głębokości 1,0m.

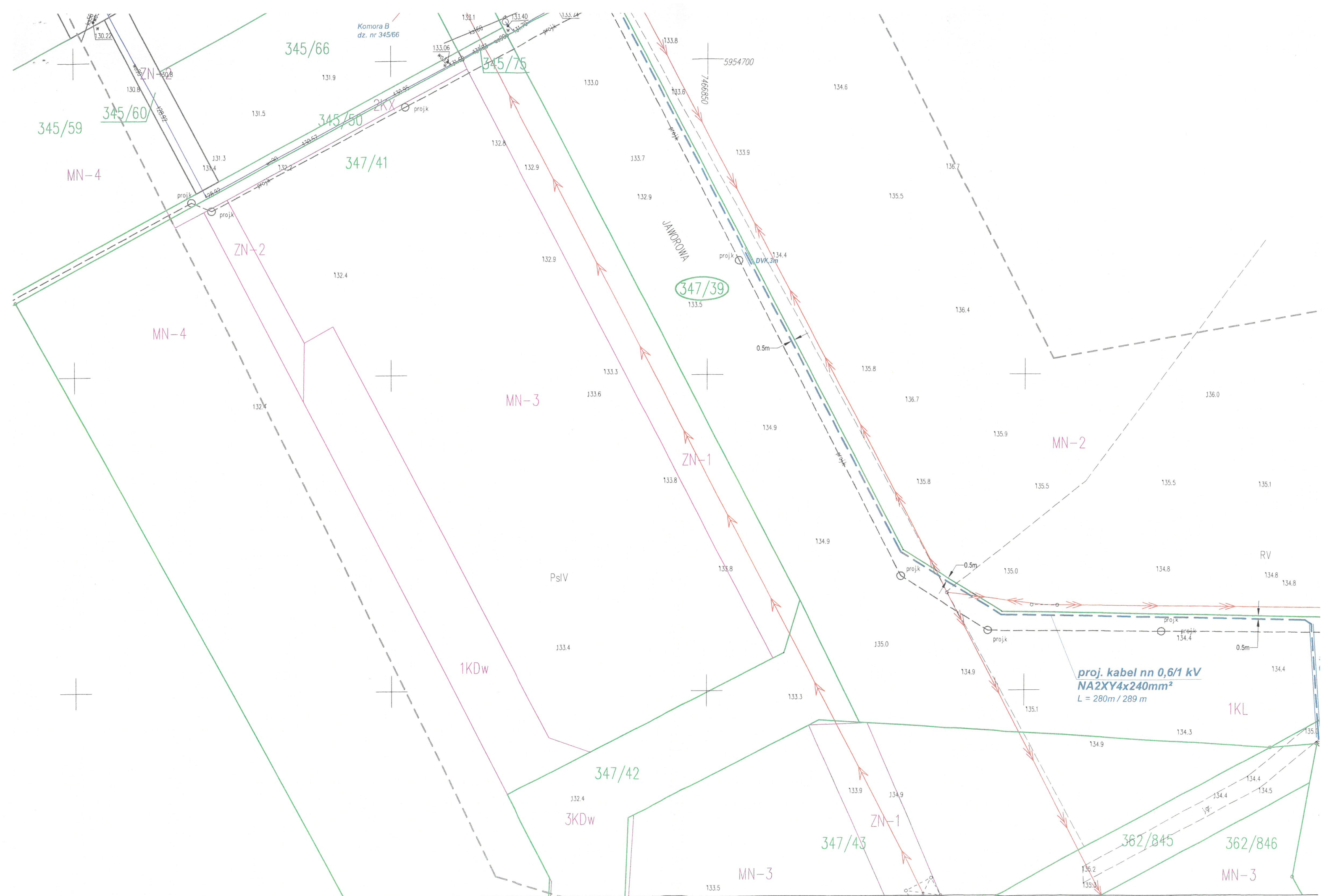
Oświadczam, że treść mapy, na której wykonano niniejszy projekt jest zgodna z treścią mapy do celów projektowych poświadczoną przez wykonawcę prac geodezyjnych:  
dokument zawierający wynik pozytywnej weryfikacji nr GD-I.6642.1.1278.2024\_1 z dn. 29.04.2024r.

**mgr inż. Mariusz Miechowicz**  
upr. bud. nr WAM/0136/PWOE/05  
do projektowania i kierowania robotami  
budowlanymi bez ograniczeń  
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji  
i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych

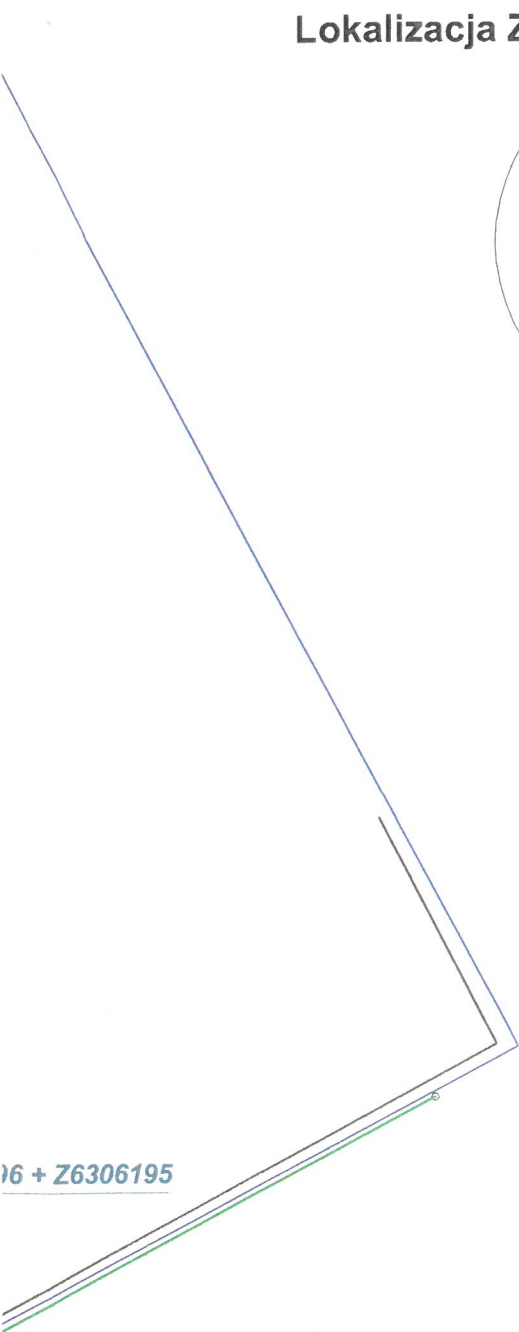
LEGENDA:

- proj. kabel nn 0,4kV
- SRS, 18m proj. rura ochronna AROT SRS110 o dług. 18m (rozkop)
- DVK, 3m proj. rura ochronna AROT DVK110 o dług. 3m (rozkop)
- SR - proj. szafka rozdzielcza
- ZKP - proj. złącze kablowo-pomiarowe
- granice działek
- nr działek, na których jest usytuowana proj. sieć nn
- wskazanie działek przewidywanych do zasilania ze złącza

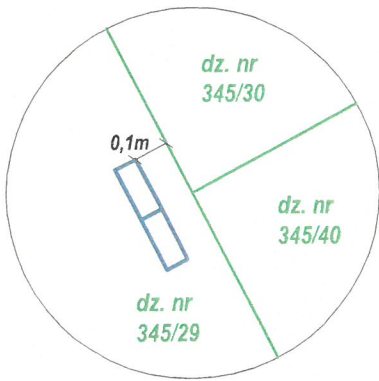
INWESTYCYJNE BIURO ELEKTROENERGETYKI			
"MEGAPRO" Mariusz Miechowicz 11-041 Olsztyn ul.Czarneckiego 17			
Zadanie ENERGIA: OBI/63/2400241 , nr umowy: ZN/842/6363MZI/2024/2400241/1			
Obiekt: Sieć elektroenergetyczna nn 0,4 kV			
Adres: Bartąg ul.Jaworowa, gm. Stawiguda			
Temat: Projekt zagospodarowania terenu			
Projektant: mgr inż. Mariusz Miechowicz upr.bud. WAM/0136/PWOE/05 spec. instalacyjna w zakresie sieć, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		Skala: 1:500	Rys. nr
		Data: 06/2024	E - 2



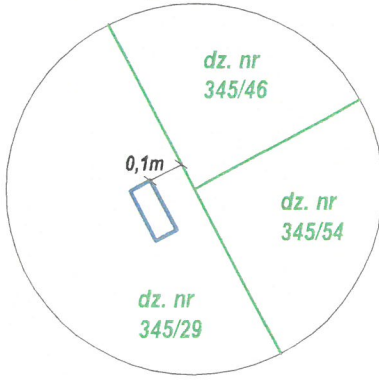




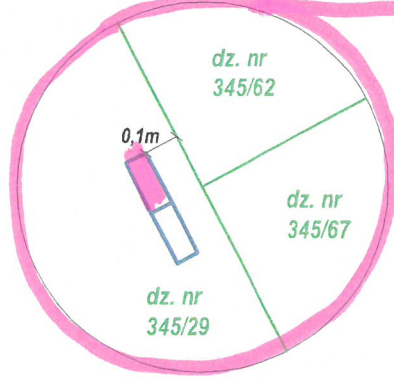
Lokalizacja ZKP nr Z6306199 + Z6306198



Lokalizacja ZKP nr Z6306197



Lokalizacja ZKP nr Z6306196 + Z6306195



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej		GD-I.6642.1.12
Miejscowość		Bartqg
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	281411_2
	nazwa	Gm. Stawigud
Obręb ewidencyjny	identyfikator	0001
	nazwa	obr. Bartqg
Nr działki ewidencyjnej		345/29, 347
Skala mapy		1:500
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich	2000
	wysokości	PL-EVRF2007
Oznaczenie granic obszaru aktualizacji		— — —

UWAGA: „Wykonanie niniejszej mapy nie było poprzedzone badaniem w terenie w zakresie projektowanej inwestycji budowlanej”  
Uwaga: „Nie wyklucza się istnienia w terenie innych urządzeń podziemnych do inwentaryzacji powykonawczej.”  
UWAGA: „Część punktów granicznych w zasięgu aktualizacji nie spełnia warunków – oznaczono kolorem fioletowym”

Biuro Geodezji "MOZOLEWSKI"  
Mozolewski Dariusz  
ul. Baczyńskiego 4  
10-371 KIEŻLIŃ  
NIP: 739-115-30-35

Geodeta upr.  
mgr. inż. Dariusz  
nr. upr. 989

06.04.2024

Imię i nazwisko, nr uprawnień geodety uprawnionego, który opracował mapę

Oświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Organ prowadzący zasób geodezyjny i kartograficzny	ST
Wykonawca prac geodezyjnych	Biuro (ul. Baczyńskiego 4)
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	GD-I.6 z dn.
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	mgr. inż. nr.

Legenda :

— — — — — - oznaczenie terenów o różnym przeznaczeniu

MN-3 - funkcje obszarów z MPZP