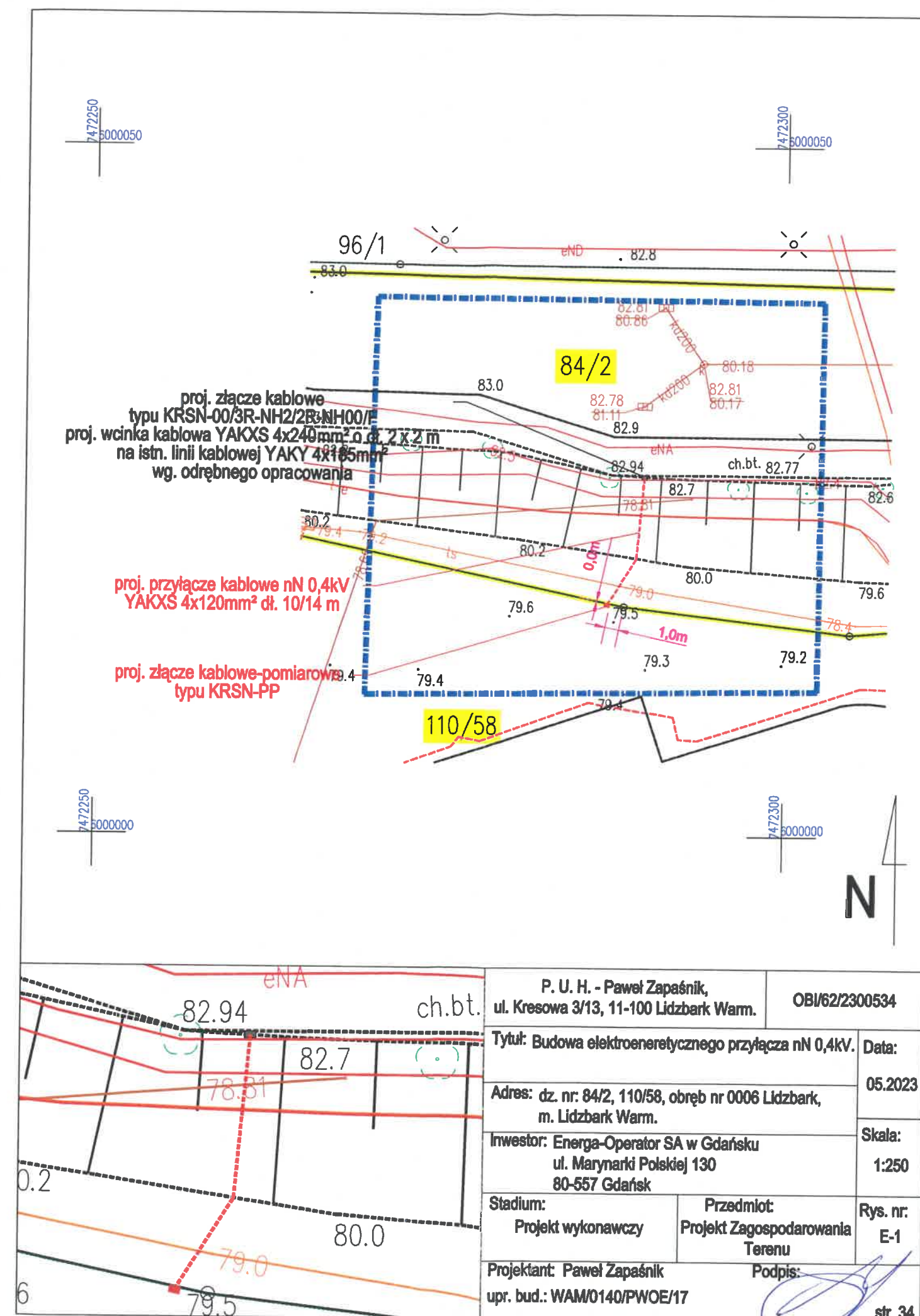


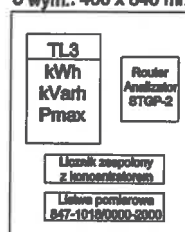
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH		
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej		GKK-O-ZG.6640.389.2023
Powiat		lidzbarski
Jednostka ewidencyjna	Identyfikator	280901_1
	Nazwa	LIDZBARK WARMIŃSKI
Obręb ewidencyjny	Identyfikator i nazwa	0006 LIDZBARK 6
	Ulica	Kolejowa
Nr działki ewidencyjnej		84/2
Skala mapy		1:500
Sekcja		7.216.17.23.4.3
Nazwa układu współrzędnych	Przeglądany płaski	PL-2000/21
	Wysokość	PL-EVRF2007-NH
Data opracowania mapy		31.05.2023r.
Oznaczenie granic obszaru aktualizacji		
UWAGA: Nie przeprowadzono badania ksiąg wieczystych i nie wykazuje się istnienia służebności gruntowych w granicach projektowanej inwestycji.		
UWAGA: Nie wykazuje się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji geodezyjnej.		
UWAGA: W zakresie opracowania kolorem czarnym oznaczono granice, które zostały utworzone przez punkty graniczne mieszczące się w granicach dokładnościowych.		
GEODETA mgr inż. Artur Fedorczyk (UPR. ZAW. NR 21101)		
Imię i nazwisko, nr uprawnień oraz data i podpis geodety, uprawnionego, reprezentującego wykonawcę, który opracował mapę		

Oświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GKK-O-ZG.6640.389.2023
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta lidzbarski
Wykonawca prac geodezyjnych	GEODETA PARTNER Sp. z o.o.
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	PROTOKÓŁ NR GKK-O-ZG.6640.389.2023_1 z dnia 2023-06-02
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	GEODETA mgr inż. Artur Fedorczyk (UPR. ZAW. NR 21101)

Dokument podpisany przez Artur Fedorczyk
Data: 2023.06.02 13:28:41 CEST



Istn. rozdzielnica pomiarowa
AMI + SMARTGRID
o wym.: 400 x 840 mm

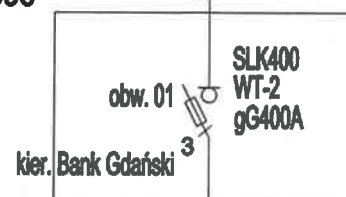


Stacja SN/nN 15/0,4kV
L-0058 "Przychodnia"
transformator 630kVA



pozostałe obwody nN 0,4kV

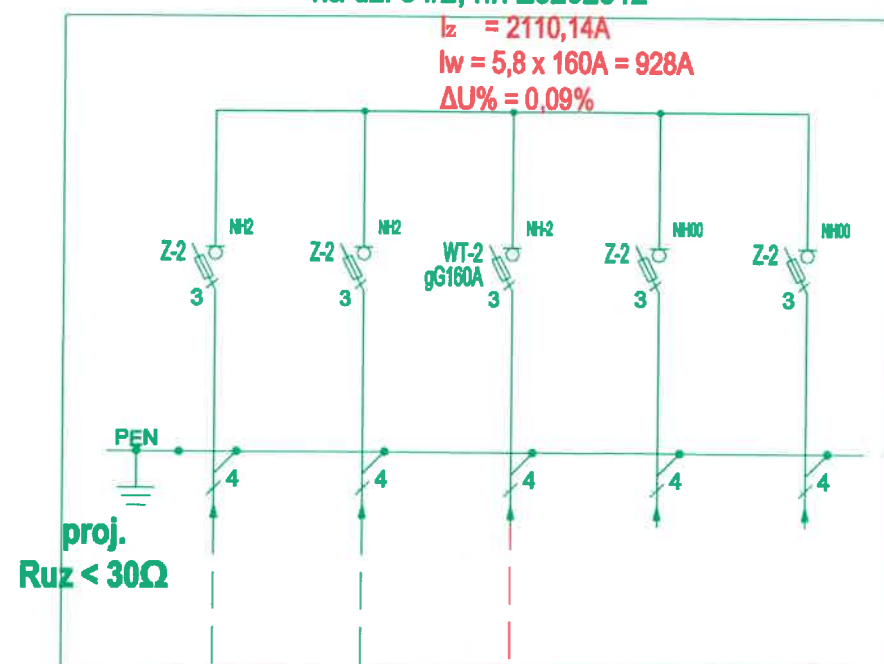
P600



$I_z = 2277,22A$
 $I_w = 6,8 \times 400A = 2720A$
 $\Delta U\% = 1,18\%$

kolorem czarnym - elementy sieci nN istniejące
kolorem czerwonym - elementy sieci nN projektowane
kolorem zielonym - elementy sieci nN wg. odrębnego opracowania

Proj. szafa kablowa KRSN-00/3R-NH2/2R-NH00/F
na dz. 84/2, nr: Z6202612



proj.
Ruz < 30Ω

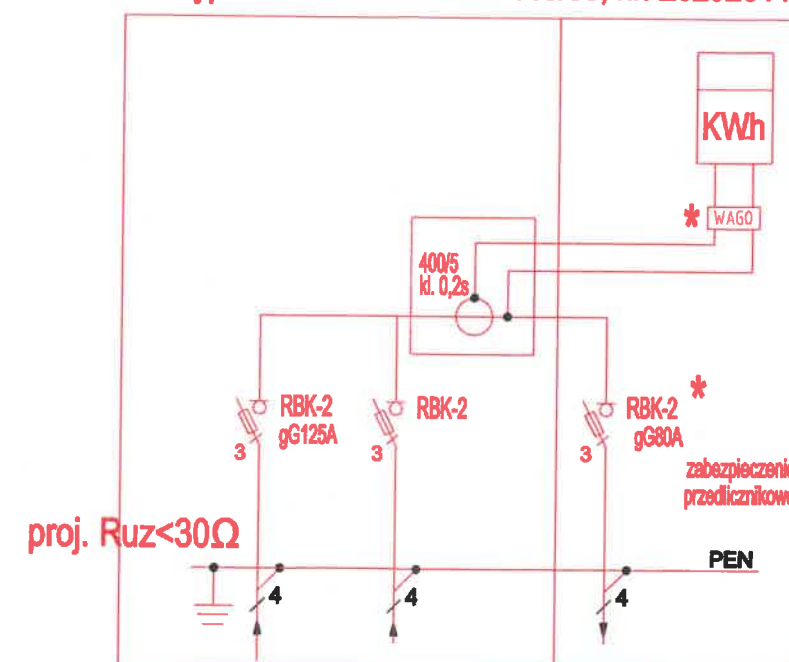
$I_z = 2110,14A$
 $I_w = 5,8 \times 160A = 928A$
 $\Delta U\% = 0,09\%$

proj. wcinka kablowa
YAKXS 4x240mm² dł. 2 x 2 m

istn. linia kablowa nN 0,4kV
YAKY 4x185mm²

proj. mufy kablowe nN
SNR 4 150-300 Z240

Proj. złącze kablowe pomiaru półpośredniego
typu KRSN-PP na dz. nr 110/58, nr: Z6202611



proj. Ruz < 30Ω

proj. przyłącze nN 0,4kV
YAKXS 4x120mm² dł. 10/14 m

P. U. H. - Paweł Zapaśnik, ul. Kresowa 3/13, 11-100 Lidzbark Warm.		OBI/62/2300534
Tytuł: Budowa elektroenergetycznego przyłącza nN 0,4kV.		Data: 05.2023
Adres: dz. nr: 84/2, 110/58, obręb nr 0006 Lidzbark, m. Lidzbark Warm.		Skala: b/s
Inwestor: Energa-Operator SA w Gdańsku ul. Marynarki Polskiej 130 80-557 Gdańsk		Rys. nr: E-2
Stadium: Projekt wykonawczy	Przedmiot: Projekt Zagospodarowania Terenu	Podpis:
Projektant: Paweł Zapaśnik upr. bud.: WAM/0140/PWOE/17		str. 35



Oświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GKK-O-ZG.6640.389.2023
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta lidzbarski
Wykonawca prac geodezyjnych	GEODETA PARTNER Sp.z o.o.
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	GEODETA mgr inż. Artur Fedorczyk UPR. ZAW. NR 211061