

Plan zagospodarowania terenu

Skala 1:500

Barierka drogowa



LEGENDA:

	Chodnik - kostka bet. gr. 6cm - kolor grafit
	Wyspa separacyjna - kostka bet. gr. 6cm - kolor piaskowy
	Zonowanie chodnika pod zjazd - kostka bet. gr. 6cm - kolor szary
	Zjazd - kostka bet. gr. 6cm - kolor szary
	Zielen-trawa
	Krawężnik wystający (betonowy) - projektowany w świetle +10cm
	Obrzeże betonowe 20x8cm
	Krawężnik obniżony/nożadzowy (betonowy) - projektowany w świetle +2cm
	Murek oporowy typ L H=100cm
	granica działki

BILANS POWIERZCHNI:

523,4 m <sup>2</sup>	Chodnik - kostka betonowa gr 6cm kolor grafit
78,34 m <sup>2</sup>	Zjazdy - kostka betonowa gr. 6cm kolor szary
26,69 m <sup>2</sup>	Wyspa separacyjna - kostka bet. gr. 6cm kolor piaskowy
48,33 mb	Krawężnik wystający
123,19 mb	Krawężnik zanizony/nożadzowy
659,35 mb	Obrzeże chodnikowe



BIURO OBSŁUGI INWESTYCJI - DANIEL ŁUKASZEWSKI

82-500 Kwidzyn, ul. Koszykowa 23B  
tel.691-593-444, NIP:743-161-11-72, e-mail: lukaszewski@o2.pl

INWESTOR:

GMINA KWIDZYN

82-500 Kwidzyn, ul. Grudziądzka 30

TYTUŁ PROJEKTU:

Budowa chodnika wzdłuż ul. Powlickiej w Rokowcu  
Rokowiec dz. nr. 381, 395, 396, 402/4, 403, 406/4, 406/8, 413 Gmina Kwidzyn

AUTORYZACJA PROJEKTU:

NR. UPRAWNIENIA: PDM/0126/OWOK/06

INŻ. DANIEL ŁUKASZEWSKI

Oświadczam że podkład mapy do celów projektowych na której wykonano plan zagospodarowania terenu jest zgodny z oryginałem.

SPRAWDZAJĄCY:

NR. UPRAWNIENIA: PDM/0126/OWOK/06

PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU

SKALA:

1:500

FAZA:

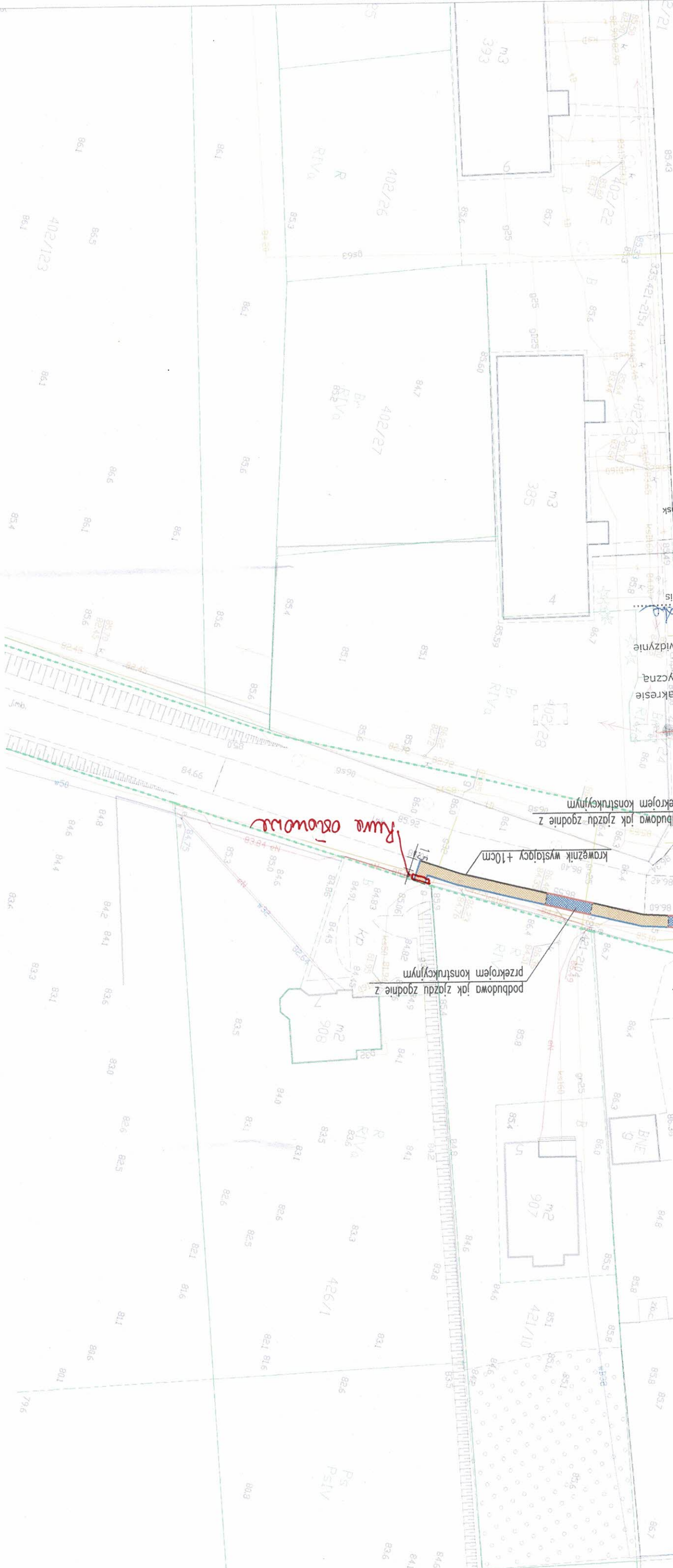
PB

DATA:

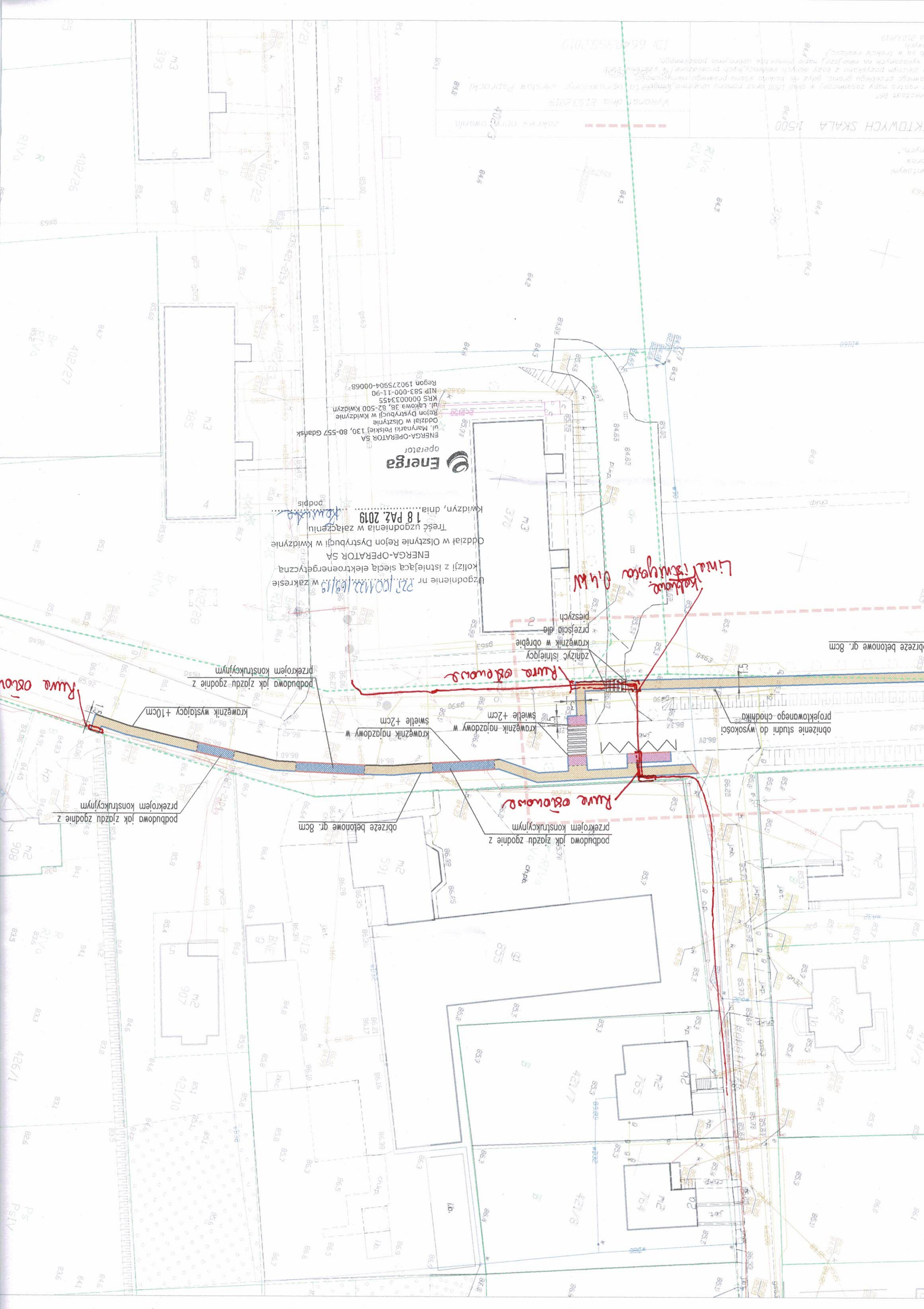
10-08-2019

NR. RYSUNKU:

PZT







KTOWYCH SKALA 1:500

ID: 6647365.2019

Wykonano: dnia 21.03.2019

402/3



operator  
ENERGA-OPERATOR SA  
ul. Marynarki Polskiej 130, 80-557 Gdańsk  
Oddział w Olsztynie  
Rejon Dystryktu w Kwidzynie  
ul. Łąkowa 38, 82-500 Kwidzyn  
KRS 0000033455  
NIP 583-000-11-90  
Regon 190275904-00068

18 PAZ 2019

Treść uzgodnienia w załączeniu  
Oddział w Olsztynie Rejon Dystryktu w Kwidzynie

ENERGA-OPERATOR SA  
kolizji z istniejącą siecią elektroenergetyczną

Uzgodnienie nr 1.8.100.022.169/19 w zakresie

Kolejowa Ołki

Rura odnowa

Rura odnowa

podbudowa jak zjazd zgodnie z  
przebiegiem konstrukcyjnym

obrzeże betonowe gr. 8cm

krążnik nogzdowy w  
świecie +2cm

krążnik wystający +10cm

podbudowa jak zjazd zgodnie z  
przebiegiem konstrukcyjnym

obniżenie studni do wysokości  
projektowanego chodnika

obrzeże betonowe gr. 8cm