

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala 1:500

woj. łódzkie
pow. zgierski
jednostka ewidencyjna: 102004_4, Aleksandrów Łódzki
obręb: 0002
ul. Słowackiego
Id pracy: 6640.4561.2021

Osnowa: układ współrzędnych "2000"
Poziom odniesienia: Kronsztad 60
Wykonano na podstawie mapy zasadniczej
oraz pomiaru uzupełniającego wyk. przez:
Biuro Obsługi Nieruchomości KADURRU - Agnieszka Karwiewicz,
geodeta uprawniony - nr 20020 Piotr Karwiewicz

Granice wniesiono zgodnie ze stanem w ewidencji gruntów.
Mapa aktualna na dzień 20.08.2021r. w zakresie opracowania.

Urządzenia projektowane sprawdzono dnia 20.08.2021r.

Służebności gruntowych nie badano.

Punkty osnowy geodezyjnej podlegają ochronie - Ustawa z dnia 17.05.1989
- Prawo Geodezyjne i Kartograficzne.

Kabel energetyczny średniego napięcia HAKnFIA/15kV wkreślono na podstawie danych
branżowych pozyskanych z PGE.

Szkie lokalizacji



Legenda

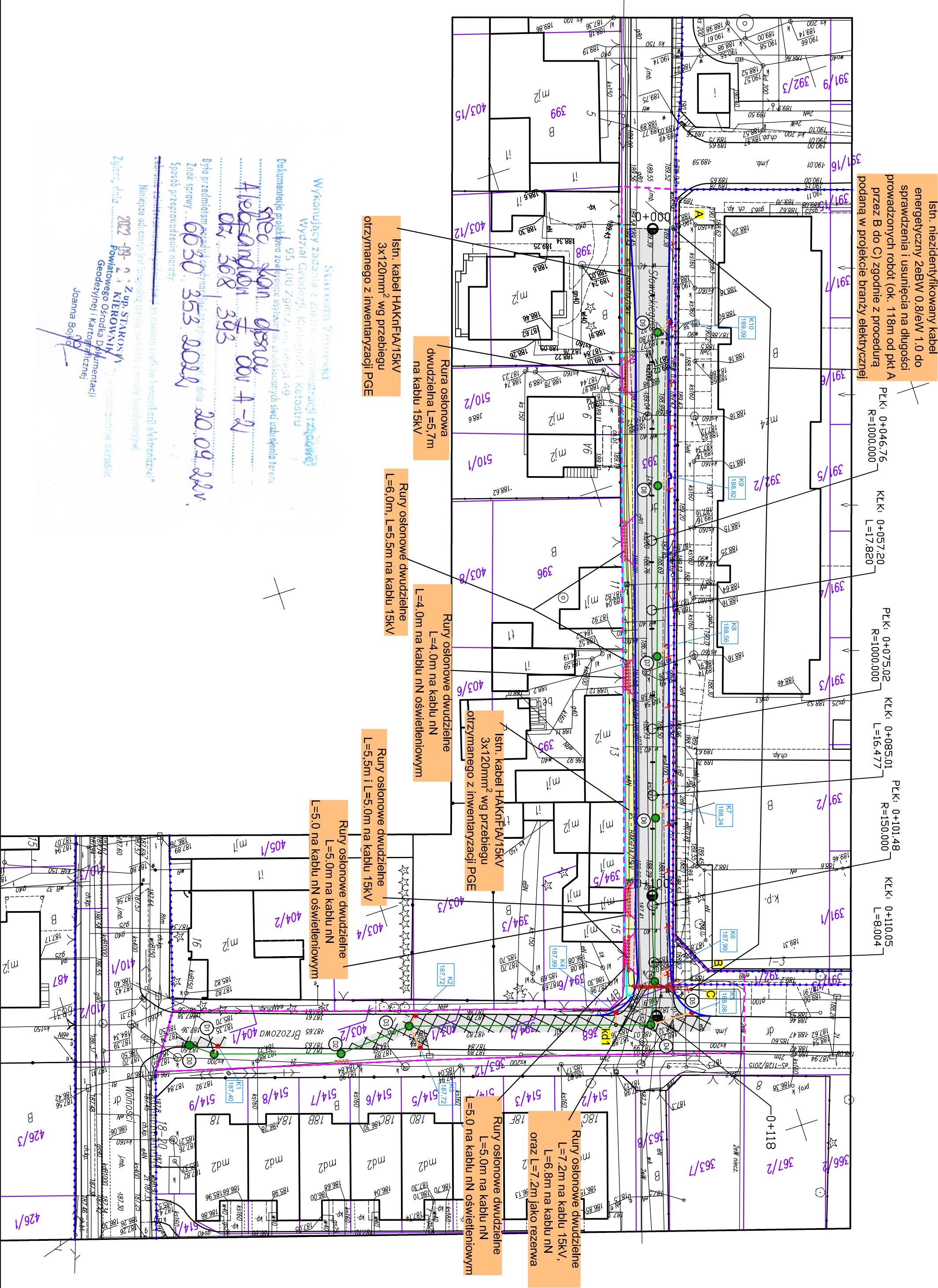
	jezdnie bitumiczna
	jezdnie bitumiczna do odtworzenia po robotach wodkan
	chodnik
	zjazdy
	krawężnik
	obrzeże betonowe
	kanalizacja deszczowa
	wpusły deszczowe

Wg opracowania branży drogowej oraz wodkan

- rury osłonowe na istn. kablach energetycznych
- punkty do tyczenia
- obszar oddziaływania
- linie rozgraniczające wg mpzp

Pozwadam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Oświadczenie to jest równoznaczne z klauzulą urzędową o której mowa w art. 40 ust. 3g pkt 3.	
Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia. (Dz. U. 2020 r. poz. 782 art. 12b ust. 5a-5c z dnia 31.07.2020r.)	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	6640.4561.2021
Wykonawca prac geodezyjnych	KADURRU - BIURO OBSŁUGI NIERUCHOMOŚCI ul. Jarzełkowska 14 97-300 Piotrków Trybunalski NIP 771-82-43-19 REGON 1590771568 tel. 509090094
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Zgierzu
Data sporządzenia dokumentu zwierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół weryfikacji z dnia 27.10.2021
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu operatu technicznego	P.1020.2021.5636
Linie i nazwiska oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	GEODETA UPRAWNIONY Świadectwo GKG 20020 mgr inż. Piotr Karwiewicz

RIKARD MIEJSKI w ALEKSANDROWIE ŁÓDZKIM
WYDZIAŁ INWESTYCJI, GOSPODARSTWA
ODPADAMI I ROLNICTWA
uzgodnił / nie-uzgodnił dokumentację projektową
w oparciu o dane techniczne
dla budowy / nie-uzgodnił
kierownik / nie-uzgodnił
A. Aleksandrowicz
11.08.2022 r.
18.10.18 2021.11
z dnia 11.08.2022 r. w sprawie
ALEKSANDROWIE ŁÓDZKIM
ALEKSANDROW ŁÓDZKIM 3888
Dariusz



Istn. niezidentyfikowany kabel energetyczny 2eBW 0,8/eW 1,0 do sprawdzenia i usunięcia na długości: przewodzonych robót (ok. 118m od pkt A przez B do C) zgodnie z procedurą podaną w projekcie branży elektrycznej

PK1: 0+046.76
R=1000,000
KLK: 0+057.20
L=17,820
PK1: 0+075.02
R=1000,000
KLK: 0+085.01
L=16,477
PK1: 0+101.48
R=150,000
KLK: 0+110.05
L=8,004

Rury osłonowe dwudzielne
L=4,0m na kablu nN
L=4,0m na kablu nN oświetleniowym

Rury osłonowe dwudzielne
L=6,0m, L=5,5m na kablu 15kV

Rury osłonowe dwudzielne
L=5,5m i L=5,0m na kablu 15kV

Rury osłonowe dwudzielne
L=5,0m na kablu nN
L=5,0m na kablu nN oświetleniowym

Rury osłonowe dwudzielne
L=5,0m na kablu nN
L=5,0m na kablu nN oświetleniowym

Rury osłonowe dwudzielne
L=7,2m na kablu 15kV,
L=6,8m na kablu nN
oraz L=7,2m jako rezerwa

Rury osłonowe dwudzielne
L=5,0m na kablu nN
L=5,0m na kablu nN oświetleniowym

Rury osłonowe dwudzielne
L=5,0m na kablu nN
L=5,0m na kablu nN oświetleniowym

Rury osłonowe dwudzielne
L=5,0m na kablu nN
L=5,0m na kablu nN oświetleniowym

Rury osłonowe dwudzielne
L=5,0m na kablu nN
L=5,0m na kablu nN oświetleniowym

Rury osłonowe dwudzielne
L=5,0m na kablu nN
L=5,0m na kablu nN oświetleniowym

Rury osłonowe dwudzielne
L=5,0m na kablu nN
L=5,0m na kablu nN oświetleniowym

Rury osłonowe dwudzielne
L=5,0m na kablu nN
L=5,0m na kablu nN oświetleniowym

Rury osłonowe dwudzielne
L=5,0m na kablu nN
L=5,0m na kablu nN oświetleniowym

Rury osłonowe dwudzielne
L=5,0m na kablu nN
L=5,0m na kablu nN oświetleniowym

Rury osłonowe dwudzielne
L=5,0m na kablu nN
L=5,0m na kablu nN oświetleniowym

Rury osłonowe dwudzielne
L=5,0m na kablu nN
L=5,0m na kablu nN oświetleniowym

Rury osłonowe dwudzielne
L=5,0m na kablu nN
L=5,0m na kablu nN oświetleniowym

Rury osłonowe dwudzielne
L=5,0m na kablu nN
L=5,0m na kablu nN oświetleniowym

Wykonujący zadanie z zakresu inżynierii geodezyjnej
Wydział Geodezyjny, Kartograficzny i Katastru
95-100 Zgierz, ul. Józefa 49
Ekonomicznie przebiega z uwzględnieniem warunków siedliska terenu
Spec. kon. obs. 4-2
Aleksandrow Łódzki
ok. 368 393
6630 353 2021
30.09.2021
Zgierz, dnia 2022-09-21
Z. KIEROWY
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej
Joanna Bójko

Ministerstwo Infrastruktury i Transportu

Ministerstwo Infrastruktury i Transportu

Ministerstwo Infrastruktury i Transportu

Ministerstwo Infrastruktury i Transportu

Ministerstwo Infrastruktury i Transportu

Ministerstwo Infrastruktury i Transportu

Ministerstwo Infrastruktury i Transportu