

[Handwritten signature: J. K. Goch]
[Handwritten: 120717]
[Handwritten: 8663]
[Handwritten: 4p]

MIEJSKI ZARZĄD DRÓG I KOMUNIKACJI
w Kaliszu
12.07.2017
L.OZ
podp.

Do **Miejski Zarząd Dróg i Komunikacji**
Ul. Żłota 43
62-800 Kalisz

Znak EOP-41MMD-000528-2017

Kalisz, 10 lipiec 2017 roku

Dot. Uzgodnienia kolizyjnego.

RD w Kaliszu informuje, iż przedłożony projekt przebudowy odcinka ulicy Biskupickiej w Kaliszu dz. nr. 379 uzgodniono z poniższymi uwagami.

Przy wykonywaniu prac w pobliżu linii napowietrznych i kablowych należy spełnić następujące warunki:

1. Podczas prac należy zachować wymagania zgodnie z obowiązującymi normami (m.in. PN-E-05100-1:1998, PN-EN 50423-1, SEP-E-003, SEP-E-004) i przepisami, między innymi w zakresie: obostrzeń, uziemień oraz ochrony przeciwporażeniowej. Należy również uwzględnić przepisy w sprawie dopuszczalnych poziomów pól elektromagnetycznych (Dz. U. Nr 192 poz. 1883 z 2003 r.).
2. Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003 roku w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych, nie jest dopuszczalne sytuowanie stanowisk pracy, składowisk wyrobów i materiałów lub maszyn i urządzeń budowlanych bezpośrednio pod napowietrznymi liniami elektroenergetycznymi lub w odległości liczonej w poziomie od skrajnych przewodów, mniejszej niż:
– 3 m dla linii o napięciu znamionowym nieprzekraczającym 1 kV,
3. W czasie wykonywania robót budowlanych z zastosowaniem żurawi lub urządzeń załadowczo-wyładowczych zachowuje się odległości, o których mowa wyżej, mierzone do najdalej wysuniętego punktu urządzenia wraz z ładunkiem.
4. Żurawie samojezdne, koparki i inne urządzenia ruchome, które mogą zbliżyć się na niebezpieczną odległość od napowietrznych lub kablowych linii elektroenergetycznych, o których mowa wyżej, powinny być wyposażone w sygnalizatory napięcia.
5. Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 26.09.1997 roku, z późniejszymi zmianami, w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy, po zakończeniu budowy niedopuszczalne jest składowanie materiałów bezpośrednio pod napowietrznymi liniami elektroenergetycznymi lub w odległości licząc w poziomie od skrajnych przewodów, mniejszej niż:
– 2 m dla linii o napięciu znamionowym do 1 kV,
6. Zgodnie z przepisami wymienionymi w pkt. 1 prowadzenie prac bezpośrednio pod napowietrznymi liniami elektroenergetycznymi lub w odległościach, licząc w poziomie od skrajnych przewodów, mniejszych niż określone w pkt. 5, może być wykonywane tylko przy wyłączonych spod napięcia urządzeniach elektroenergetycznych. W tym celu Inwestor planowanej inwestycji winien wystąpić o zgodę i ustalenie warunków czasowego wyłączenia linii elektroenergetycznej na okres budowy. W sprawie wyłączenia linii o napięciu znamionowym do 1 kV wnioszek należy przesłać do Rejonu Dystrybucji w Kaliszu. Inwestor winien liczyć się z poniesieniem kosztów wyłączeń istniejących urządzeń elektroenergetycznych.

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM
Kalisz, dn. **2017-08-03**
Podpis

T 801-404-404
+48 58 767-43-50
(opłata za połączenie zgodna
z cennikiem operatora)

Regon 190275904-00043
NIP 583-000-11-90

ENERGA-OPERATOR SA
ul. Marynarki Polskiej 130, 80-557 Gdańsk
Oddział w Kaliszu
al. Wolności 8, 62-800 Kalisz
operator.kalisz@energa.pl
energa.operator.pl

Sąd Rejonowy Gdańsk-Północ
VII Wydział Gospodarczy KRS
KRS 0000033455

nr konta: 38 1240 6292 1111 0010 3649 0117
Kapitał zakładowy/wpłacony 1 356 110 400 zł





Energa
operator

Sprawę prowadzi: RD w Kaliszu, Filip Borowski, tel. 62 50-02-432

Zgłoszenia można dokonać na adres email: operator.kalisz@energa.pl lub za pomocą formularza zgłoszeniowego umieszczonego na stronie: www.energa-operator.pl. Do Pani/a dyspozycji pozostaje również infolinia pod nr ~~801-404-404~~, czynna w dni robocze od 8.00 – 20.00. Sprzedawców Energii Elektrycznej prosimy o dokonywanie zgłoszeń reklamacyjnych za pomocą dedykowanego Portalu Sprzedawców, dostępnego pod adresem <https://swi.energa-operator.pl>

Kierownik
Działu Dokumentacji Energetycznej

Marek Tomczak

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM

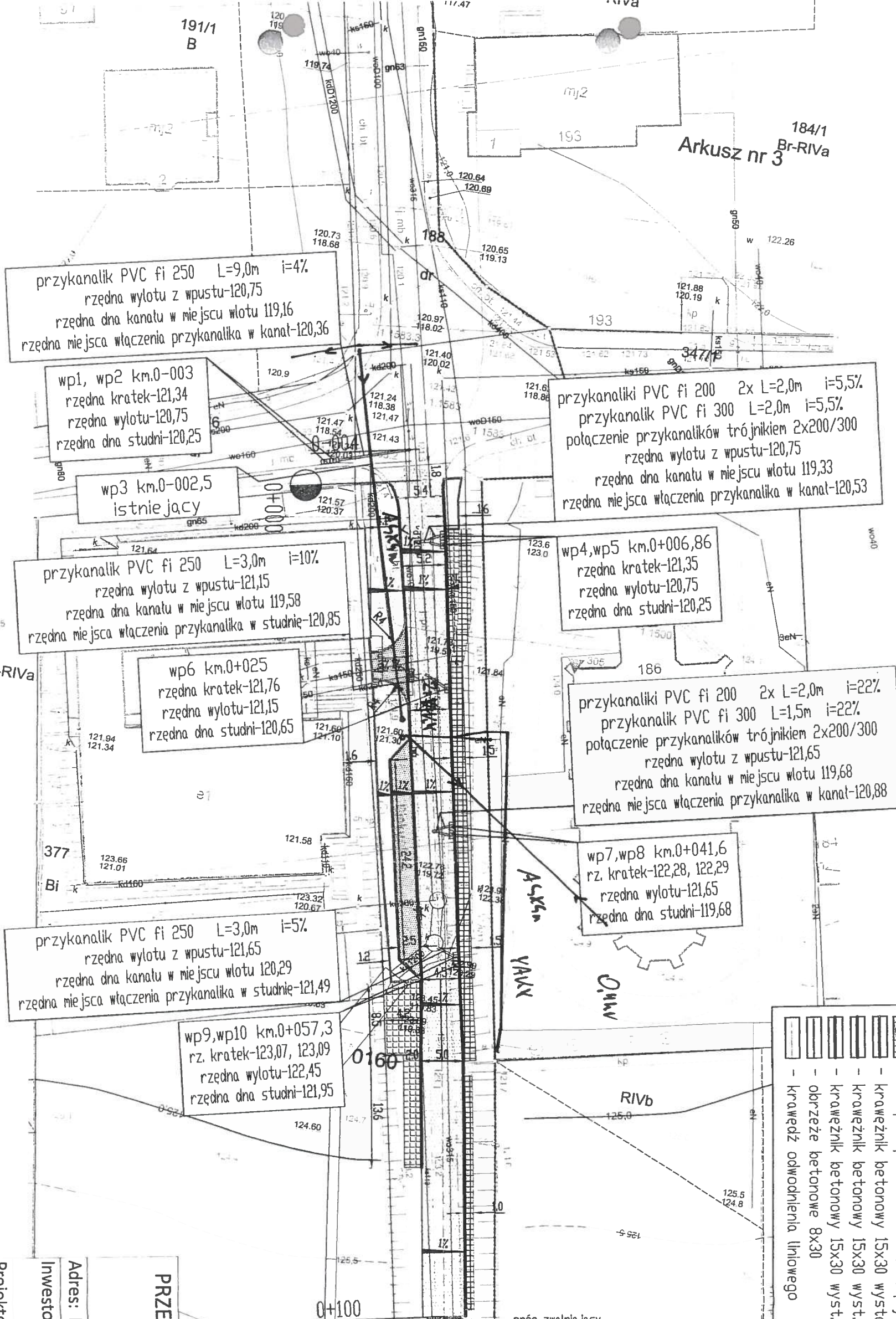
Kalisz, dn. 2017...-08-03

Podpis

MAPA ZASADNICZA

Skala: 1:500

0m 5m 10m 15m 20m 25m



LEGENDA	
	- jezdnia z masy mineralno-asfaltowej
	- chodnik z płyt betonowych 30x30x8 koloru jasnoszarego
	- zjazd z płyt betonowych 25x25x8 koloru jasnoszarego
	- projektowane wpuści deszczowe
	- wpuści deszczowe - do likwidacji
	- skarpa umocniona płytami betonowymi, ażurowymi 40x60x10
	- skarpa i pobocze umocnione płytami betonowymi, ażurowymi typu IDMB 100x75x12,5
	- krawężnik betonowy 15x30 wyst. 6 cm.
	- krawężnik betonowy 15x30 wyst. 2 cm.
	- krawężnik betonowy 15x30 wyst. 4 cm.
	- obrzeże betonowe 8x30
	- krawędź odwodnienia liniowego

Energia
operator
ENERGIA-OPERATOR S.A.
Oddział w Kaliszu
Region Dystrybucji w Kaliszu
Al. Wojska Polskiego 35
62-800 Kalisz
T +48 62 500 22 10
F +48 62 500 22 11
KR5 60033455
NIP 551-000-11-90
REGON 150275904 REG43
Uprawniony pisa E30-44444-000528-17
Tilij Doka

127.18
124.38
ZA ZGODNOŚĆ Z PRZEPISAMI
Kalisz, dn. 2017-08-03
Podpis

PRZEBUDOWA ODCINKA UL. BISKUPICKIEJ

W KALISZU

Plan sytuacyjny

Adres: Kalisz, ul. Biskupicka

Rys. nr 1

Investor: Miejski Zarząd Dróg i Komunikacji Skala 1:500

ul. Żłota 43, 62-800 Kalisz

Projektował: inż. Karol Galant

upr. specj. drogowej nr WK/P.0315/2000/11

Sprawił: mgr inż. Jan Tomankiewicz
upr. specj. drogowej nr BN-10.9/78/81

lipiec 2017