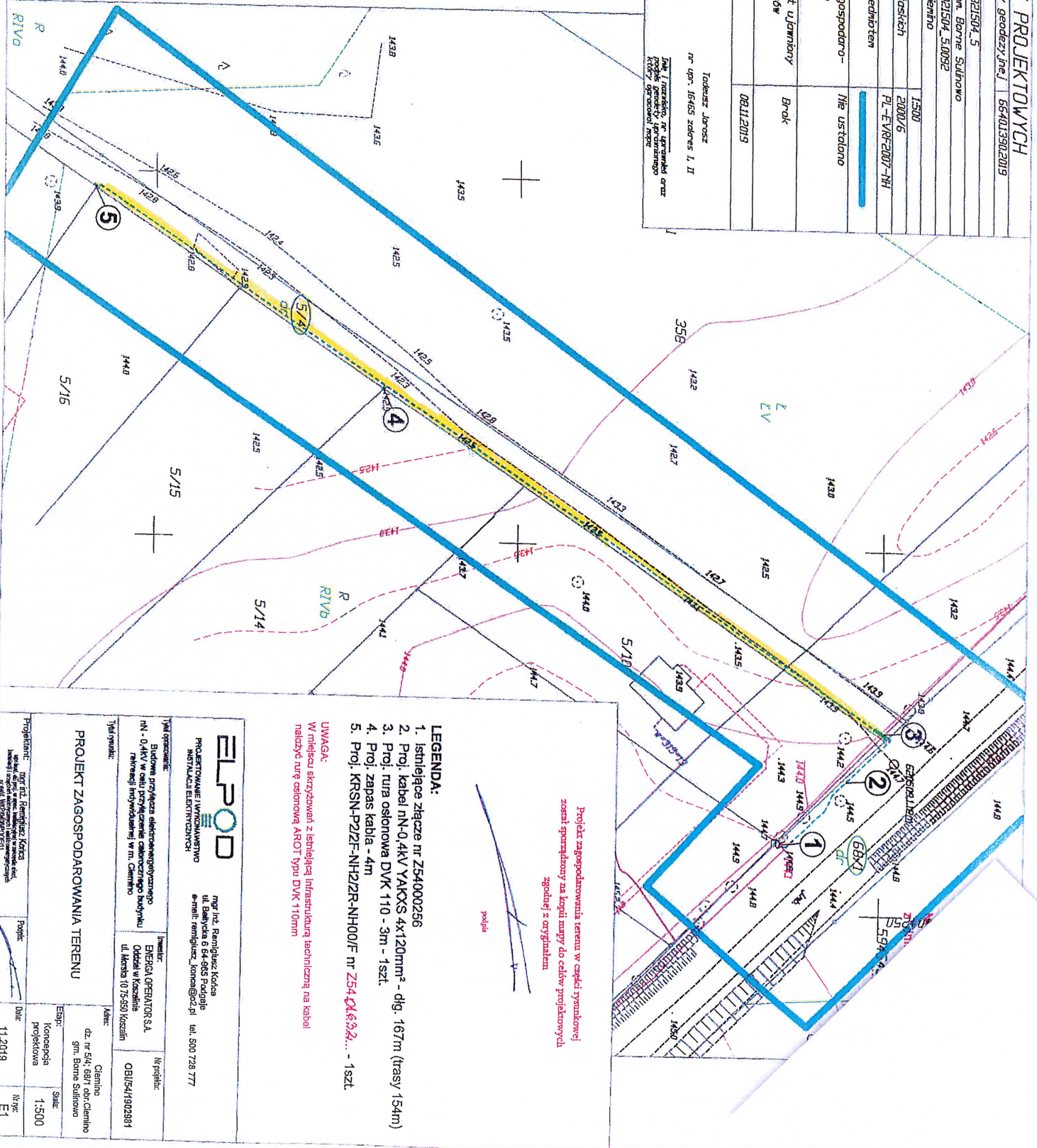


MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Znaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej		664013902019
Thejascowos6		08112019
Jednostka ewidencyjna	Identyfikator	321504_5
Identyfikator	Nazwa	gm. Bornem Sulnowo
Dane ewidencyjne	Identyfikator nazwa	321504_5.0092
Skala mapy	Wysokość	1:500
Nazwa układu współrzędnych	Wysokość	2000/6
Uznanie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		PL-EVR-2007-NH
Status granic gruntów w planie inwestycyjnym		nie ustalono
Kontur użytku gruntowego, który nie jest ujmowany w bazie danych ewidencji gruntów i budynków		Brak
Data wykonania mapy		08.11.2019
Przedsiębiorstwo Geodezyjno-Kartograficzne Dor-Hisz Kesy ul. Droplina 6b/9 78-449 Bornem Sulnowo		Todewarz Janusz nr upraw. 16465 zakres I, II
Nazwa / Miejsce i nazwa wykonawcy wzrost, podać osobę odpowiedzialną		Imię i nazwisko, nr uprawnień oraz adres siedziby wykonawcy



Projekt zaprowadzenia terenu w części trysonkowej
został sporządzony na kopii mapy do celów projektowych
zgodnie z oryginałem

- LEGENDA:**
1. Istniejące złącze nr Z54000256
 2. Proj. kabel nN-0,4kV YAKXS 4x120mm² - dlg. 167m (trasa 154m)
 3. Proj. rura osłonowa DVK 110 - 3m - 1szt.
 4. Proj. zapas kabla - 4m
 5. Proj. KRNSN-P2ZF-NH2/2R-NH00/F nr Z5401632... - 1szt.

UWAGA:
W miejscu skrzyżowań z istniejącą infrastrukturą techniczną na kabli
nałożyć rurę osłonową AROT typu DVK 110mm

ELPOD

mgr inż. Remigiusz Kocica
PROJEKTOWANIE I WYKONAWCZYSTWO
INSTALACJE ELEKTRYCZNE

mgr inż. Remigiusz Kocica
ul. Bałtycka 6 64-065 Podgaje
e-mail: remigiusz_kocica@elpod.pl tel. 500 728 777

Budownictwo elektrycznego
nN - 0,4kV w celu zapewnienia warunków
funkcyjnych i bezpieczeństwa w m. Bornem Sulnowo

Inwestor: ENERGA OPERATOR S.A.
Oddział w Koszalinie
ul. Armii 10 75-590 Koszalin

Objekt: OBI/54/1902981

Adres: dz. nr 64/691 obr. Cielmno
gm. Bornem Sulnowo

Projektant: mgr inż. Remigiusz Kocica
Data: 11.2019

Projekt: Projekt
Data: 11.2019

Etap: Koncepcja projektowa
Skala: 1:500
Nrys: E1