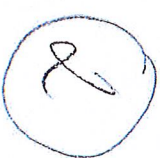


MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Znaczenie koncepcyjne zgłoszenia pracy geodezyjnej 664015662019	
Miejsowość: Słimowo dz. 14/5	
Jednostka ewidencyjna	321504_5
Nazwa	gm. Bornie Sulimowo
Dane ewidencyjne	321504_5.0094
Skala mapy	1:500
Nazwa układu współrzędnych	2000/6
Denotacje granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	PL-ETV/F2007-NH
Surowość gruntowa mająca wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	Nie ustalono
Kontur użytku gruntowego, który nie jest ujawny w bazie danych ewidencji gruntów i budynków	Brak
Data wykonania mapy	11.12.2019
Przedsiębiorstwo Geodezyjne-Topograficzne Inż. Andrzej U. Dobry 609 78-419 Bornie Sulimowo Miejsce i data wykonania oraz podpis geodety uprawniającego do wykreślenia mapy	Inż. Andrzej U. Dobry 609 nr 1466 z dn. 1.11.2019

Projekt zagospodarowania terenu sporządzono na kopii mapy do celów projektowych zgodnie z oryginałem

Załącznik Nr 1 do decyzji:
 uzgodnienia /
 Nr 21.084.G.05.01080.11
 z dnia 08-01-2020r.
 Z up. BIAŁYMISTRZ,
 mgr inż. Bogdan Korpal
 Z-ca Burmistrza



PRUJ. PRZYŁĄCZE ENERGETYCZNE 0,4kV
 PRUJ. ZŁĄCZE KABLOWO-POMIAROWE

Biurowisko	ZAKŁAD PROJEKTOWANIA I WYKONAWSTWA "ELPRO-B.T." s.c. ul. Comenica 6, 78-400 Szczecinek, elprobt@wp.pl
Investor	ENERGIA-OPERATOR SA z siedzibą w Gdańsku, ul. Marynarki Polskiej 130, 80-557 Gdańsk ODDZIAŁ W KOZALIMIE, ul. Moraka 10, 75-930 Kozalim
Asystent projektanta	Inż. Jarosław Budnicki
Projektant	tech. Stanisław Budnicki
Sprawił	inż. Stanisław Trypuć
Nr zgłoszenia	Opis rysunku: PROJEKT ZAGOSP. PODAROWANIA TERENU
Nr rysunku	1301223
Branża	Budowa elektroenergetycznego przyłącza kablowego n. 0,4kV - przyłączenie do sieci budynku mieszkalnego, jednorodzinnego w m. Słimowo 30, dz. nr 14/5, obr. Słimowo, gm. Bornie Sulimowo, elektryczna
Skala	1:500
Nr rysunku	1