



MAPA ZASADNICZA

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SKALA 1:400(500)

Jednostka ewidencyjna	GK.U.6640.4176.2019
Identyfikator	300303_2
Nazwa	GNIEZNO
Identyfikator	0021
Nazwa	PIEKARY
Miejscowość	PIEKARY
Arkusze ewidencyjne	I
Działka	5/45; 5/47
Powierzchnia działek	0.1699 HA; 0.2703 HA
Księga wieczysta:	PO1C/00079342/8
Właściciel:	GINA GNIEZNO
Nazwa układu współrzędnych	2000_18 6.180.17.02.1.3
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	Kronstadt
Informacja o służebnościach gruntowych	
Data opracowania mapy	09.11.2019

HAN-GEO

Anna Skrzypńska

Modliszewo 5, 62-200 Gniezno

tel. 506 13 15 12

adres korespondencyjny: inżynier geodeta

ul. Głowackiego 5, 62-200 Gniezno

NIP 784-238-64-52, REG. 302360041

Bogusław Małecki

geodeta uprawniony Nr rej. 15208

nr uprawnień i podpis geodety

Legenda

proj. linia kablowa nN 0,4kV

proj. rura ochronna Ø75

proj. słup oświetleniowy BETA 6/1/1,5 proj. fundament F-100, proj. oprawa Corona Street LED GO 52W

proj. szafka oświetleniowa SO

działka objęta inwestycją

1(5)m trasa kabla (długość kabla) w metrach

UWAGA

Przed rozpoczęciem prac należy szczegółowo zapoznać się z projektem, uzgodnieniami, zgodami oraz opinią ZUDP zawartymi w projekcie.

W przypadku zbliżeń do urządzeń podziemnych oraz do istn. drzew wykopy prowadzić ręcznie, kabel elektroenergetyczny układać w rurze ochronnej.

Po zakończeniu prac przywrócić początkowy stan nawierzchni.

Powinno być: [nieczytelne]
opracowany przez [nieczytelne]
i kartograficzny [nieczytelne]
materiał [nieczytelne]

STAROSTA GNIEZNO

P. 3003-2019-380

2019-11-18

(Data wpisania operacji technicznej do ewidencji, numerów zasobu)
z up. Starosty Gnieźnieńskiego

Jarosław Antkiewicz
Kierownik Powiatowego
Ośrodka Dokumentacji
Geodezyjnej

(imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ) (3)

ARKUSZ 2		
Inwestor:	Gmina Gniezno ul. Reymonta 9-11, 62-200 Gniezno	Data: 11.2019
Obiekt:	Przebudowa drogi związana z budową oświetlenia drogowego w m. Piekary dz. 5/45, 5/47, gm. Gniezno	Skala: 1:500
Temat rysunku:	Plan zagospodarowania terenu	Rysunek nr: E2.2
Projektował:	mgr inż. A. Kabaciński upr. 154/89/PW	