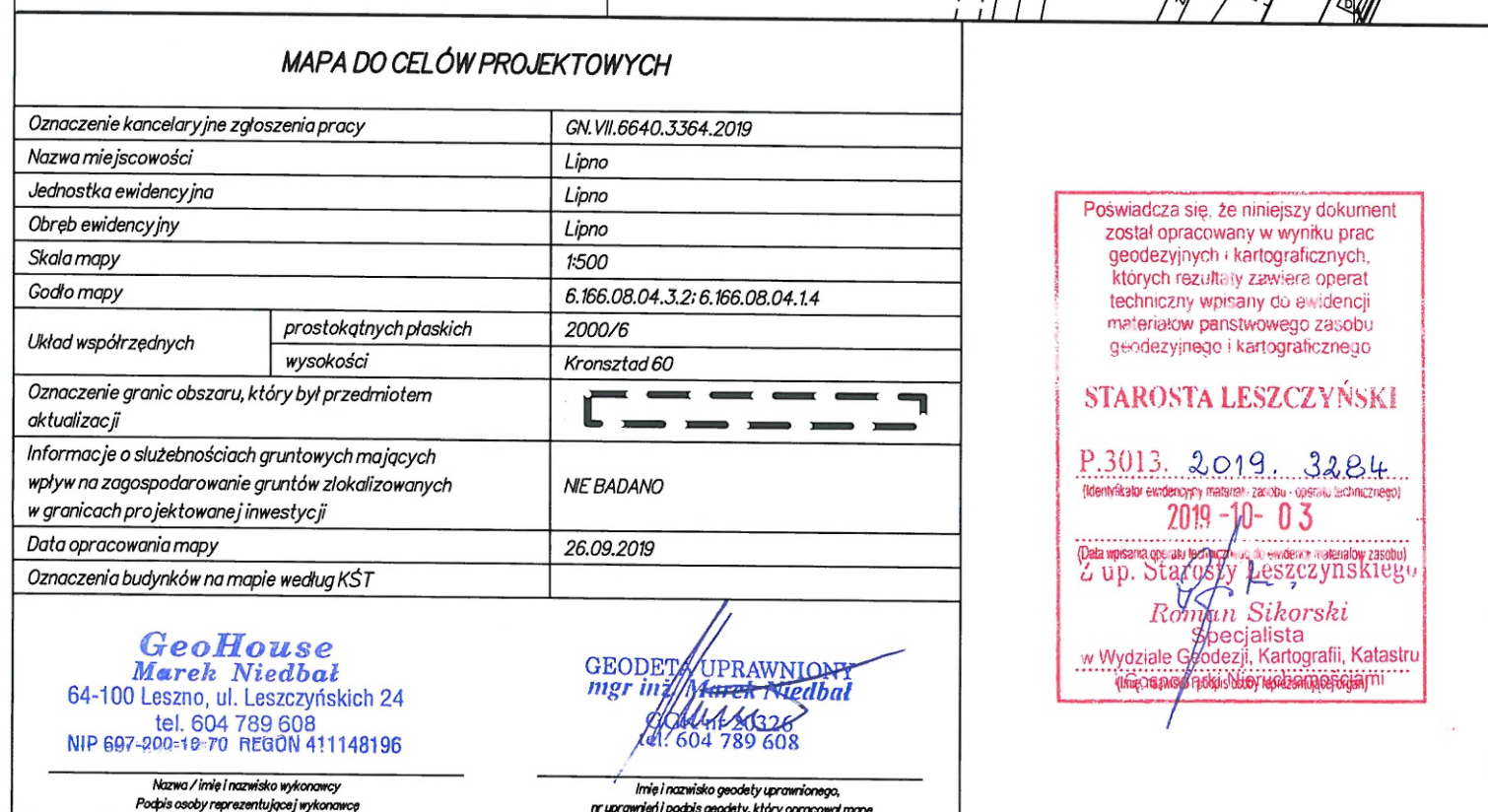


 UZIOM SZPILKOWY



Poświadczą się, że niniejszy dokument
 został opracowany w wyniku prac
 geodezyjnych i kartograficznych,
 których rezultaty i zawiera operat
 techniczny wprawy do ewidencji
 metalewów państwowego zasobu
 geodezyjnego i kartograficznego

STAROSTA LESZCZYŃSKI

P.3013. 2019. 3284


(identyfikator ewidencyjny metalewów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego)

2019-10-03

2 up. Starosty Leszczyńskiego

Roman Sikorski
 Specjalista

w Wydziale Geodezji, Kartografii, Katastru
 i Gospodarki Nieruchomościami

1. OPRACOWANIE JEST WYKONANE ZGODNIE Z OBOWIAZUJĄCYMI PRZEPISAMI I NORMAMI POLSKIMI 2. NINIEJSZE OPRACOWANIE JEST ZGODNE Z UMOWĄ I KOMPLETNE Z PUNKTU WIDZENIA CELU, KÓTREMU MA SŁUŻYĆ 3. ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI 4. PROJEKT CHRONIONY JEST PRAWEM AUTORSKIM 5. WSZYSTKIE WYMIARY I RZĘDNE SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.			
nr.rys.		ul. Nad Kanią 20 63-800 Gostyń POLAND tel./fax: (+48-65) 572-62-71	
 biuro projektów architektonicznych			
temat: BUDOWA ŚCIEŻEK EDUKACYJNYCH WRAZ Z ELEMENNTAMI MAŁEJ ARCHITEKTURY W PARKU W LIPNIE			
adres: UL. LESZCZYŃSKA W LIPNIE DZIAŁKA NR EWID. 105/19, obręb 0006 LIPNO			
inwestor: GMINA LIPNO ul. Powstańców Wielkopolskich 9 64-111 Lipno			
ZAGOSPODAROWANIA TERENU oświetlenie			
data: 10.2019		stadium: PROJEKT BUDOWLANY	
skala: 1:500		branża: ELEKTRYCZNA	
projektant: inż. Zenon Pindara		898/86/Lo upr. bud. do projektowania w spec. inst. – inż. w zakresie inst. elektrycznych	
asystent: mgr inż. Piotr Dudziak			