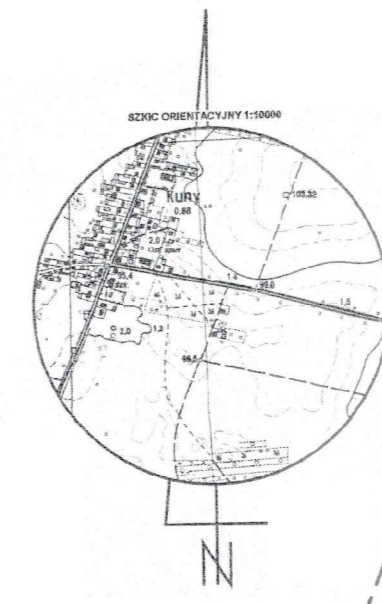


# MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

skala mapy 1:500  
 godło mapy : 6.172.24.24.4.4; 6.171.24.04.2.2  
 oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej GEO.6640.876.2015  
 nazwa miejscowości: Kuny  
 jednostka ewidencyjna: 302709.2 Władysławów  
 obręb ewidencyjny : 0007 Kuny  
 nazwa układu współrzędnych :  
 prostokątnych płaskich : 2000/6  
 wysokości : Kronsztadt  
 oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji  
 opracowania mapy : 08.05.2015 r.  
 Mapa do celów projektowych została  
 wykonana bez ustalenia obciążeń  
 służebnościami gruntowymi  
 ujawnionymi w księgach wieczystych



0+000

0+335,00

droga powiatowa nr 4475P

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany  
 w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których  
 rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji  
 materiałów państwowego zasobu geodezyjnego  
 i kartograficznego

**STAROSTA TURECKI**  
 P.3027.2015.854  
 (identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego)  
 14-05-2015  
 (Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu)  
 Sławomir Piątkowski  
 (Imię, nazwisko i pozycja w organie wydającym organ)

- LEGENDA:**
- 0+300  
projektowana nawierzchnia jezdni z betonu asfaltowego
  - projektowany ściek z koryt betonowych typ trójkatny
  - jazdy z mieszanki kamiennej 0-31,5mm
  - oś projektowanej drogi
  - W1, W2...  
wierzchołki
  - lokalizacja wpustów ulicznych projektowanej deszczówki
  - studzienki kanalizacji deszczowej
  - kanał deszczowy

JEDNOSTKA PROJEKTOWA		
PROJEKTOWANIE I BUDOWA DRÓG Hieronim Maciejewski Cisew 21A, 62-700 Turek		
Stadium	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY	
Temat	Przebudowa ulic na działkach w Kunach	
Tytuł rysunku	PLAN SYTUACYJNY	
Branża	DROGOWA kod PCV 45233140-2	
Stanowisko	imię i nazwisko	Podpis
Projektant	Hieronim Maciejewski	
Nr. uprawnień	WKP/0240/ZOOD/06	
Sprawdzający		
Nr. uprawnień		
Data opracowania	Skala	Nr. rysunku
08.2015	1:500	2

**GEO-INWEST**  
 Żuki 2b, 62-700 Turek  
 tel. 509-801-859  
 NIP 6681838999 REGON 301084610

mgr inż. Michał Radka  
 geodeza i projektant  
 świadectwo nr 20652

Dane W2 km 0+103,30

Dane W2 km 0+231,40

0+200

0+100

Kuny

Natalia

