

Poświadczam za zgodność z oryginałem mapę na której wykonano projekt co do treści z mapą do celów projektowych przyjętą do PODGiK w Kolnie

Kamil Szyborski

USŁUGI INŻYNIERSKIE Kamil Szyborski

12-200 Pisz, ul. Łabędzia 15

tel. 507 266 969 ; e-mail: szyborskispisz@tlen.pl

Nazwa zadania/Obiekt:  
Przebudowa drogi gminnej wewnętrznej w m. Kownacin do granicy gminy w kierunku Brzeźnia

Adres obiektu budowl.:  
obwód ewid. 0015 Kownacin: dz. 100/1; 100/3; gmina Grabowo

Inwestor:  
Gmina Grabowo  
ul. Gen. Wł. Sikorskiego 1  
18-507 Grabowo

Tytuł rysunku:  
Projekt zagospodarowania terenu

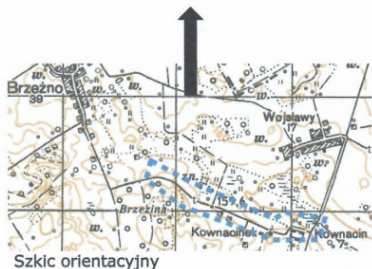
Projektant:  
mgr inż. Kamil Szyborski  
spec. inżynieria drogowa  
nr ewid. upr.  
WAM/0011/P00D/16

Sprawdzający:  
mgr inż. Bartosz Wojtkowski  
spec. inżynieria drogowa  
nr ewid. upr.  
WAM/0057/PWBD/19

Data:  
21.12.2021 r.

Skala:  
1:500

Nr rys.:  
2.1



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH skala 1:500	
ARKUSZ 1 (4)	
Identyfikator zgłoszenia	6640.778.2021
Jednostka ewidencyjna	200602_2
nazwa	Grabowo
Obwód ewidencyjny	200602_2.0015
nazwa	KOWNACIN
Układ współrzędnych	Prostokątny płaski
wysokości	2000/7
Sluzebnosc gruntowa w granicach projektowanej inwestycji	EVRF2007NH
Data sporządzenia mapy	11.10.2021r.
Oznaczenie granic obszaru który objęto aktualizacją	---
Wykonawca: GEO-PUNKT Usługi Geodezyjne Krzysztof Jarzyło Borkowo 139, 18-500 Kolno tel. 506 605 827	GEODETA LEWANNIONY inż. Krzysztof Jarzyło Nr upr. 20261
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych przewodów o których brak informacji wynika z zasobów historycznych lub niedopełnienia przepisów zgłoszenia do inwentaryzacji (ustawa prawo geodezyjne i kartograficzne).	

Legenda:

- proj. oś jezdni
- projektowana jezdnia z betonu asfaltowego
- krawężnik pobocza
- projektowany zjazd o nawierzchni bitumicznej

- umocnienie pobocza brukowcem
- nr ewidencyjny działki
- granicie ewid. działek

- uzbrojenie istniejące:
- napowietrzna sieć elektroenergetyczna
- sieć telekomunikacyjna
- podziemna sieć wodociągowa
- sieć elektroenergetyczna

łączy arkusz 2.2

łączy arkusz 2.1