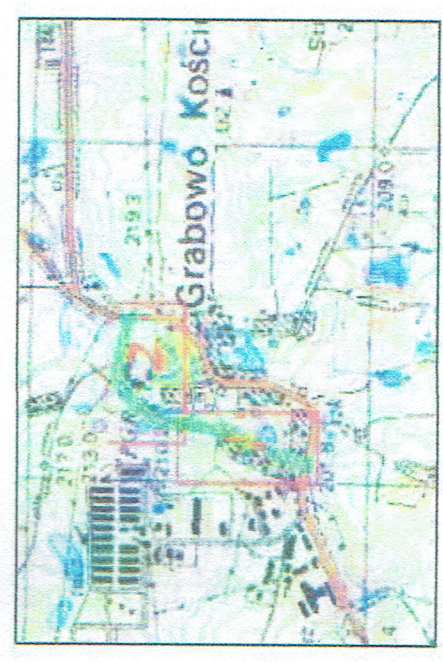


Biuro Geodezyjne
Pracownia Projektowa
Prlebe
Seweryn Prlebe
ul. Mickiewicza 6
83-400 Kościerzyna
tel. 58 680-11-11

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
skala 1 : 500
arkusz nr 1

Województwo: pomorskie
Powiat: Kościerzyna
Gmina: 220607.2, Nowa Karczma
Droga: Nr 0001, Grabowo Kościerskie
Działka: 369, 387/2
Sek. m. zas. 6.216.22.01.4, 6.216.22.06.2
KRS 66401961.2017
Ks, rob. wyk. 247/2017
Układ poziomy - "2000"
Układ wysokościowy - "Kroszno-86"



Mapa aktualna pod względem sytuacji - wysokościowym
i ukształtu terenu na dzień 08.09.2017

ORIENTACJA
skala 1 : 25 000

UWAGA

Nie wklucza się istnienia innych nie wykazanych na nin. mapie urządzeń podziemnych nie zgłoszonych do inwentaryzacji
Na dzień 08.09.2017 nie badano obciążeń gruntowych
W granicach opracowania mapy występują projektowane urządzenia uzgodnione w ZUP w Kościerzynie.
Granica wkraszenia na podstawie mapy emitencyjnej, bez ich prawidłowego ustalenia.

LEGENDA
Zakres opracowania

Sporządził

Andrzej Rokitta
geodeta upr. nr. 21611

Zarząd Drog Powiatowych
ul. Drogowców 2
80-400 Kościerzyna
tel. (58) 636-25-13

Uzgodnił 12.09.2018

Wiesław Ulatowski
Zastępca Dyrektora
Zarządu Drog Powiatowych
w Kościerzynie

Potwierdzam zgodność kopii mapy do celów
projektowych z oryginałem

mgr inż. Kazimierz Sarnowski
upr. 4457/Gd/90



**PROJEKT: Przebudowa skrzyżowania drogi gminnej - ul. Łowieckiej
z drogą powiatową 2201G w Grabowie Kościerskim**

INWESTOR: Gmina Nowa Karczma
ul. Kościarska 9, 83-404 Nowa Karczma

DATA	08.09.2017
SKALA	1:500
BRANŻA	drogowa
NR RYS.	2
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. KAZIMIERZ SARNOWSKI
OPRACOWAŁ:	mgr inż. SZCZEPAN GUZIŃSKI
NR UPRAWNIENI:	4457/Gd/90
NR UPRAWNIENI:	POM/0100/OWOD/12
PODPIS:	
PODPIS:	

Plan sytuacyjny zagospodarowania terenu

1:1

150

2%

15

2-12

550

2%

2-12

15

2%

150

1:1

Obrzeże betonowe 8x30x100 cm na ławie cem.-piask.

warstwa ściernalna z betonu asfaltowego 4 cm

warstwa wiążąca z betonu asfaltowego 5 cm

warstwa podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej kruszywem C_{50/30} 25 cm

warstwa odcinająca z piasku grubego 15 cm

Kostka betonowa gr. 6 cm na podsypce cem.-piask. gr. 3 cm podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 15 cm


Technical drawing of a mechanical part, likely a bracket or support, showing dimensions in millimeters (mm). The drawing includes a side view (top) and a front view (bottom).

Side View (Top):

- Overall width: 25 mm
- Overall height: 20 mm
- Top horizontal edge: 12 mm (left section), 10 mm (right section)
- Right vertical edge: 15 mm (lower section), 5 mm (upper section)
- Internal features: A vertical slot on the left (width 4 mm, depth 5 mm) and a horizontal slot on the right (width 5 mm, depth 10 mm).
- Surface texture: Indicated by diagonal hatching on the right side and a stippled pattern on the left side.

Front View (Bottom):

- Overall width: 25 mm
- Overall height: 15 mm
- Left vertical edge: 15 mm (upper section), 3 mm (lower section)
- Right vertical edge: 15 mm (upper section), 3 mm (lower section)
- Internal features: A vertical slot on the left (width 4 mm, depth 5 mm) and a horizontal slot on the right (width 5 mm, depth 10 mm).
- Surface texture: Indicated by diagonal hatching on the right side and a stippled pattern on the left side.

PROJEKT: Przebudowa skrzyżowania drogi gminnej – ul. Łowieckiej z drogą powiatową 2201G w Grabowie Kościerskim			
INWESTOR: Gmina Nowa Karczma ul. Kościerska 9, 83–404 Nowa Karczma		DATA	08. 2017
PROJEKTOWAŁ:	NR UPRAWNIENI:	SKALA	1:20, 1:10
mgr inż. KAZIMIERZ SARNOWSKI	4457/Gd/90	BRANŻA	drogowa
OPRACOWAŁ:	NR UPRAWNIENI:		
mgr inż. SZCZEPAN GUZIŃSKI	POM/0100/OWOD/12		
NAZWA RYSUNKU:		NR RYS.	
Przekroje normalne		3	

Skala 1:100:500

LEGENDA:

Teren

Niweleta

PROJEKT: Przebudowa skrzyżowania drogi gminnej – ul. Łowieckiej z drogą powiatową 2201G w Grabowie Kościernim

INWESTOR: Gmina Nowa Karczma:
ul. Kościarska 9, 83-404 Nowa Karczma

PROJEKTOWAŁ:	NR UPRAWNIENÍ:
--------------	----------------

mgr inż. KAZIMIERZ SARNOWSKI	4457/Gd/90
------------------------------	------------

OPRACOWAŁ:	NR UPRAWNIEN:
mgr inż. SZCZEPAN GUZIŃSKI	POM/0100/OWOD/12

NAZWA RYSUNKU:

Niweleta skrzyżowania

NR RYS.

