



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

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
skala 1 : 500
arkusz 4

Województwo: pomorskie
Powiat: Kościerzyna
Gmina: Nowa Karczma
Obręb: Luban
Działka: 217/7, 218, 231, 24 i inne
Sek. m. zas. 6.215.22.07.2, 6.215.22.07.4
6.215.22.12.2, 6.215.22.12.4, 6.215.22.13.3

KERG 6640.2231.2015
Ks. rob. wyk. 310/2015
Układ poziomy - "2000"
Układ wysokościowy - "Krausstadt-86"

UWAGA
Nie wykonano się istniejących innych nie wykonanych na rdn, mapie urządzeń podziemnych nie zgłoszonych do ewidencjonacji
Na dzień 04.09.2014 nie badano podziemi gruntowych
W granicach opracowania mapy wykonano pomiary i urządzenia zgodne z ZUP w Kościerzynie:
- ul. drogową, sieć kanalizacyjną i wodociągową - zgodzenie ZUD nr 68N-ZUD.0630.178.2012
- sieć energetyczną - zgodzenie ZUD nr 68N-ZUD.0630.263.2015
- sieć energetyczną - zgodzenie ZUD nr 68N-ZUD.0630.199.2014
Granice własności na podstawie mapy ewidencyjnej, bez prawego ustalenia przebiegu granic.
Mapa wykonana pod względem sytuacyjnym - wysokościowym i ułożenia terenu na dzień 04.09.2014

LEGENDA
Zakres pomiaru
Sporządził:
Andrzej Rekieta
geodeta upr. nr. 21611

ORIENTACJA
skala 1 : 25 000

Przebiegać się, że niniejszy dokument został opracowany
w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty
zawiera aneks techniczny wpisany do ewidencji materiałów
geodezyjnych i kartograficznych
Organ prowadzący państwową zasobę
państwową i kartograficzną
Inżynier nadzoru materiału
zgodnie z przepisami technicznymi
Data wykonania operacji technicznej
i do wykonania operacji technicznej
Data wykonania i podpis
urzędu nadzorującego organ

Starosta Kościerski
P.2206.2015.246
03.12.2015
Starosta
dr. Józef Feliks
inżynier geodeta ds. kontroli
dokumentacji geodezyjnej
i kartograficznej

- LEGENDA**
- sieć kanalizacji deszczowej
 - - - - - kabel oświetlenia ulicznego
 - przepust pod drogą
 - kratka odwodnieniowa
 - ⊗ hydrant nadziemny do przesunięcia
 - HN1 ⊙ projektowana lokalizacja hydrantu
 - usunięcie istn. oprawy ośw. na słupie linii napowietrznej
 - ⊗ usunięcie lampy oświetleniowej
 - ⊗ drzewo do usunięcia
 - ⊗ lampa oświetlenie ulicznego
 - studnie bet. DN1000, DN1200
 - studnie PP Ø630 mm
 - studnie bet. DN1500
 - studnie bet. DN2000
 - nawierzchnia chodnika szer. 2,0 m
 - nawierzchnia ciągu pieszo-rowerowego szer. 2,5 m
 - nawierzchnia jezdni bitumicznej szer. 5,5 m
 - nawierzchnia jezdni szutrowej szer. 5,0 m
 - miejsce postojowe
 - krawężnik wystający 12 cm
 - - - - - krawężnik wystający 2 cm

Oświadczam, że niniejszy projekt został wykonany na mapie identycznej w zakresie obszaru, skali, treści, aktualności i czytelności z mapą do celów projektowych.

EcoTech Sp. z o.o. Sp. k. ul. Steneczna 39A, 83-021 Wiślina, Tel. 58 344 83 83		EcoTech rozwiązania dla infrastruktury	
Plan zagospodarowania terenu Płaszczyzna zbiorcza		Przebudowa drogi gminnej 188035G Luban - Liniewko Kościerskie	
Gmina Nowa Karczma		Luban gm. Nowa Karczma	
Plan zagospodarowania		Gmina Nowa Karczma	
1:500		POM/0206/POOS/08	
Adam Spisak		POM/0042/POOS/11	
Tomasz Komar		POM/0240/PWOD/08	
Wojciech Dembicki		WAM/0005/PWOD/10	
Pawel Iwanik		POM/0185/POOE/08	
Stanislaw Ludwicki		524/68	