



KARTA RESTRYKCJI MAPY DO CELÓW PROJEKTYWNYCH

MIĘDZA POMIARZY 40/1
 Główny projektant: **MIERNICZY**
 powiat koszarowski
 województwo zachodniopomorskie

SKALA 1:500
 Układ współrzędnych 2007
 Układ odniesienia wysokości Krakowski 86

Mapa do celów projektowych sporządzona przy wykorzystaniu:
 1. mapy zasadniczej w skali 1:500
 2. danych kartograficznych pochodzących z pomiarów terenowych
 3. danych kartograficznych pochodzących z pomiarów terenowych
 4. opracowanych projektów dokumentacji urbanistycznej
 5. mapy do celów projektowych zaleca wykonanie bez ustalenia dokładności
 6. mapy do celów projektowych zaleca wykonanie bez ustalenia dokładności
 7. mapy do celów projektowych zaleca wykonanie bez ustalenia dokładności
 8. mapy do celów projektowych zaleca wykonanie bez ustalenia dokładności
 9. mapy do celów projektowych zaleca wykonanie bez ustalenia dokładności
 10. mapy do celów projektowych zaleca wykonanie bez ustalenia dokładności

Informacje dotyczące typu naziwa oraz zawartości naziwa z danymi cyfrowymi:
 1. typ naziwa: **MI**
 2. zawartość naziwa: **MIERNICZY**

Informacje do celów projektu:
 1. zakres projektu: **MIERNICZY**
 2. rodzaj zadania: **MIERNICZY**
 3. data wykonania: **MIERNICZY**
 4. stopień ukończenia: **MIERNICZY**
 5. rodzaj zadania: **MIERNICZY**
 6. data wykonania: **MIERNICZY**
 7. stopień ukończenia: **MIERNICZY**
 8. rodzaj zadania: **MIERNICZY**
 9. data wykonania: **MIERNICZY**
 10. stopień ukończenia: **MIERNICZY**

Uwagi:
 1. danej kartograficznej - 2. Mierniczy
 2. powstającego ustalenia parametrów urbanistycznych
 3. zapisanych w projekcie pomiarowym - bez ilorazu
 4. w zakresie z tym z częścią 1 i 2 nie gwarantujemy dokładności
 5. dokładności pomiaru ustalone na mapie może być różna od
 6. dokładności kartograficznej mapy

Aktualność mapy do celów projektowych na dzień:
5.09.2013 r.

Geodeta: **MIERNICZY**
 kierownik geodezyjny: **MIERNICZY**

LEGENDA:
 #200mmPE — proj. kanalizacja sanitarna tłoczna

INWESTOR	Regionalne Wodociągi i Kanalizacja Spółka z o.o w Białogardzie ul. Ustronie Miejskie 1, 76-200 Białogard	
TREŚĆ RYSUNKU	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ I TŁOCZNEJ WRAZ Z PRZEPOMPOWNIA ŚCIEKÓW ORAZ ZASILANIEM ENERGETYCZNYM DO PRZEPOMPOWNI	STADIUM PROJEKT BUDOWLANY
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Renata Kopeczek - Sotomska 170/56/2002	SKALA 1:500
OPRACOWAŁ	mgr inż. Renata Kopeczek - Sotomska 170/56/2002	DATA
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Beata Śnieżko ZAP/0084/PO05/09	09.2013
PROJEKT	Sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej wraz z przepompownią ścieków oraz zasilaniem energetycznym do przepompowni. Włączenie miejscowości Radwanek do kan. sanit. na trasie Gozd-Bobolice.	
NR RYSUNKU	3	