

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH w skali 1:500
Mapa układowa na dzień: 12.01.2016 r.


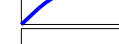


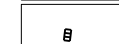
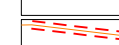


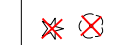
UWAGA:
Mapa do celów projektowych nie należy się do projektowania budowlanego i nie może być używana do celów projektowania budowlanego. Wszelkie dane zawarte na mapie mają charakter poglądowy i nie należy ich wykorzystywać do celów projektowych. Wszelkie dane zawarte na mapie mają charakter poglądowy i nie należy ich wykorzystywać do celów projektowych.

Zakres aktualizacji oznaczono linią kolorem zielonym.
UWAGA:
Mapa powstała w wyniku terenowego pomiaru i nie należy jej wykorzystywać do celów projektowych. Wszelkie dane zawarte na mapie mają charakter poglądowy i nie należy ich wykorzystywać do celów projektowych.

MAPA Usługi Geodezyjne - Poligonizacja
mgr inż. Tomasz Trąbka - leśnik
Poc. Słowiński 17, 82-200 Młotów
tel. 509 725 683, 509 725 684
e-mail: przemek@mapamot.pl


MAPA Usługi Geodezyjne - Poligonizacja
mgr inż. Tomasz Trąbka - leśnik
Poc. Słowiński 17, 82-200 Młotów
tel. 509 725 683, 509 725 684
e-mail: przemek@mapamot.pl

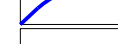
 RAGUS - PROJEKT JACEK RAGUS Jagatowo, ul. Hebanowa 3, 83-010 Straszyn, kom 0 600 46 50 21		
Nazwa Inwestycji:	Remont drogi, dz. nr 182/1 i 173/14 obręb Stare Pole	
Stadium:	Projekt Wykonawczy	
Branża:	Drogowa	
Tytuł:	Plan uzbrojenia terenu - Dojazd od MW	
Projektował:	mgr inż. Cezary Szydłowski	RYSUNEK NR: PZT1
Uprawnienia:	nr upr. POM/0093/POOD/12	
Opracował:	inż. Jacek Ragus	PLIK: STPO_PZT_TAB
Uprawnienia:	nr upr. -	
Sprawił:	mgr inż. Sebastian Prądzyński	
Uprawnienia:	nr upr. 338/Gd/2002	


LEGENDA:		
	- projektowany krawężnik obniżony 0 cm	
	- projektowany krawężnik obniżony 2 cm	
	- projektowany krawężnik wysoki 12 cm	
	- projektowane obrzeże chodnikowe	
	- wydzielenie miejsc postojowych	
	- projektowane wpusty deszczowe	
	- projektowane zabezpieczenie uzbrojenia rurami osłonowymi	
	- projektowana kanalizacja deszczowa	
	- drzewa do wycinki	


PLAN
SKALA 1:500

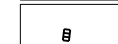
LEGENDA:

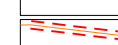
 - projektowany krawężnik obniżony 0 cm


 - projektowany krawężnik obniżony 2 cm


 - projektowany krawężnik wysoki 12 cm

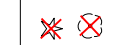
 - projektowane obrzeże chodnikowe

 - wydzielenie miejsc postojowych

 - projektowane wpusty deszczowe

 - projektowane zabezpieczenie uzbrojenia rurami osłonowymi

 - projektowana kanalizacja deszczowa

 - drzewa do wycinki