



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1:500

Karta nr 11(18)
Województwo: wielkopolskie
Powiat: wrzesiński
Jedn. ewid.: 303001_2, Kaloczkowo
Obręb: Wszembórz
Seksje: 6.172.17.10.1.1, 6.172.17.10.1.2
6.172.17.10.1.3, 6.172.17.10.1.4
Układ współrzędnych: "2000" (18)
Układ wysokości: Kranształt 86
Id. zgl.: NCK.6640.2846.2016

nie wlicza się zmian w terenie innych niż wskazanych na obiekcie mapy urządzeń podziemnych, które były wykonane do inwestycji lub w innych pracach planowanych w najbliższych latach.

nie badano odległości skrajnych graniczy opisanymi w kolumnach niniejszych na podstawie § 80 ust. 5 rozporządzenia MKN z dnia 08.11.2019r. w sprawie standardów technicznych wykonywania geodezyjnych pomiarów planimetrycznych i wysokościowych oraz opracowywania i przekazywania wyników tych pomiarów do podstawowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.

Stan aktualny na dzień: 17.02.2017 r.
w zasięgu zlecenia

Przebieg: **PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUG GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNYCH "CECORA"** mgr inż. Bartłomiej Sobczak
66-300 Międzyzecz, ul. Piastowska 40D/10
NIP 596-158-41-92, www.geobiz.pl

mgr inż. Michał Schmidt
mgr inż. Michał Schmidt
Upr. bud. Nr WKP/0248/POD/07

Potwierdzam, że kopia mapy do celów projektowych jest zgodna z oryginałem.
LAFRENTZ POLSKA Sp. z o.o.
Poznań, ul. Zbąszyńska 29
KOORDYNATOR ZESPOŁÓW PROJEKTOWYCH
INŻYNIER PROJEKTANT
M. Schmidt
mgr inż. Michał Schmidt
Upr. bud. Nr WKP/0248/POD/07

STAROSTA WRZESIŃSKI
P. 3030 2018 274
(identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego)
28 LUT 2018
Złp. Starosta
(Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu)
Małgorzata Nowaczyk
Geodeta Powiatowy
(Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ)

- Legenda**
- proj. os. drogi głównej
 - proj. os. drogi powiatowej
 - proj. os. drogi gminnej
 - proj. krawężnik jezdni
 - proj. krawężnik betonowy wystający o wym. 20x30x100cm
 - proj. krawężnik betonowy zanurzony
 - proj. obrzeże betonowe o wym. 8x30cm
 - proj. krawężnik pobocza nieuwardzonego
 - proj. ściek przykrawężnikowy betonowy
 - proj. opornik betonowy 12x25cm
 - proj. krawężnik zjazdu z kostki betonowej
 - proj. krawężnik skarp w miejscu dociążenia do istniejącego terenu
 - proj. krawężnik zjazdu indywidualnego z MMA
 - proj. krawężnik zjazdu publicznego z MMA
 - proj. bariery ochronne N2 W3, A: odcinek początkowy/końcowy
 - proj. bariery ochronne N2 W3, A: odcinek zasadniczy
 - proj. bulwady U-1 a o wys. 1,10m
 - proj. przepusty pod zjazdami
 - proj. przepusty pod drogą wojewódzką
 - proj. rów drogowy
 - proj. umocnienie rowu narzutem kamiennym
 - istniejący numer działki
 - istniejący numer działki podlegający podziałowi
 - numer działki po podziale do przejścia pod inwestycję
 - numer działki istniejącej do przejścia w całości pod inwestycję
 - numer działki po podziale poza pasem drogowym
 - numer działki niezbędnych do budowy lub przebudowy innych dróg publicznych
 - numer działki będące we władaniu inwestora
 - numer działki niezbędnych do budowy lub przebudowy urządzeń wodnych
 - numer działki niezbędnych do przejścia przez tereny wód płynących
 - linie terenu niezbędnego dla obiektów budowlanych:
 - linie rozgraniczające teren inwestycji drogi wojewódzkiej
 - teren niezbędny do budowy lub przebudowy innych dróg publicznych
 - teren niezbędny do budowy lub przebudowy urządzeń wodnych
 - teren niezbędny do budowy lub przebudowy urządzeń wodnych
 - teren niezbędny do budowy lub przebudowy sieci uzbrojenia terenu
 - teren niezbędny do budowy lub przebudowy zjazdów
 - teren niezbędny do przejścia przez tereny wód płynących

- Branża teletechniczna**
- proj. przebiegi WSS
 - proj. rury osłonowe na ciągach WSS
 - proj. przebiegi ORANGE
 - proj. rury osłonowe na ciągach ORANGE
 - proj. stopy rozdzielczy ORANGE
 - proj. studnie kablowe ORANGE
 - istniejąca sieć do likwidacji
- Branża elektryczna**
- proj. kabel nN
 - istn. linia SN do przewieszenia
 - istn. linia nN do przewieszenia
 - istn. linia do demontażu
 - proj. stopy nN
 - latarnia oświetleniowa
 - istn. złącze kablowe - przetłozone
 - proj. muła kablowa nN
 - demontaż
 - proj. rura osłonowa nN
 - istniejąca sieć do likwidacji
- Branża sanitarna**
- proj. wodociąg
 - proj. kanalizacja deszczowa
 - proj. rura ochronna
 - istniejąca sieć do likwidacji
 - proj. studnia kanalizacyjna
 - proj. wpust deszczowy zwykły
 - proj. wpust deszczowy przykrawężnikowy
- Branża zieleni**
- proj. szafka oświetleniowa
 - sygnalizatory
 - drzewa przewidziane do wycięcia
 - projektowane drzewa do nasadzenia
 - numer gatunku/ilość sadzonek
 - krzewy, zadrzewienia i lasy przewidziane do wycięcia
- Układ arkuszy:**
- 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18

Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 441 Miłosław - Borzykowo na odcinku Mikuszewo - Borzykowo, teren gminy Kołaczkowo

Projektant	Stadium	Projekt budowlany		
	Branża	Drogowa		
	Tytuł rysunku		Projekt zagospodarowania terenu	
	Numer rysunku	2	Numer arkusza	11
LAFRENTZ POLSKA sp. z o.o. ul. Zbąszyńska 29, 60-359 Poznań	Data opracowania		Skala rysunku	
	2018-04		1:500	
Wykonawca	Funkcja		Nr uprawnień	
	Podpis		Podpis	
	Projektant	mgr inż. Michał Schmidt	drogowa	WKP/0248/POD/07
	Sprawdzający	mgr inż. Tomasz Sobczak	drogowa	WKP/0096/POD/04
	Projektant	mgr inż. Ewa Kmiec	konstrukcyjno-budowlana	7131/06/P/2001
	Sprawdzający	mgr inż. Janusz Szostak	mostowa	KB/11-2126/566
	Projektant	mgr inż. Magdalena Stachowiak	sanitarna	WKP/0236/POD/17
	Sprawdzający	mgr inż. Magdalena Lewandowska	sanitarna	WKP/0145/PW/03/04
	Projektant	inż. Krzysztof Szymański	teletechniczna	578/971/J
	Sprawdzający	Janusz Borowczyk	teletechniczna	0129/96/A1
	Projektant	mgr inż. Janusz Wilczyński	elektryczna	257/96/J/W
	Sprawdzający	mgr inż. Ireneusz Wasiak	elektryczna	275/02/0/W
Wojewódzki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Poznaniu ul. Wilek 51 61-623 Poznań	Projektant	mgr inż. Agnieszka Rak	sanitarna	SK/2150/PW/05/06
	Sprawdzający	mgr inż. Andrzej Maliński	sanitarna	WKP/0253/PW/05/05
	Projektant	mgr inż. Agnieszka Błaszczak	zieleni	PIE-132
Investor	Sprawdzający	mgr inż. Adrianna Przyłuska	zieleni	PIE-132