

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala 1:500
sekcja 5.179.31.17.2.4, 5.179.31.17.2.2, 5.179.31.18.1.1, 5.179.31.13.3.3

województwo Wielkopolskie
dz. nr: wg zakresu
j. ew. 301502_5 Lwówek
powiat Nowotomyski
GK.6642.1502.2019
0005 Konin, 0013, 0017 Zgierzynka

województwo Wielkopolskie
dz. nr: wg zakresu
j. ew. 302406_5 Pniewy
powiat Szamotulski
GK.6640.1.2044.2019
0415 Pniewy-Zamek

Układ Współrzędnych: PL 2000/5
Geodezyjny Układ Odniesienia: PL-ETRF89
Układ Wysokościowy: Kronsztadt 60

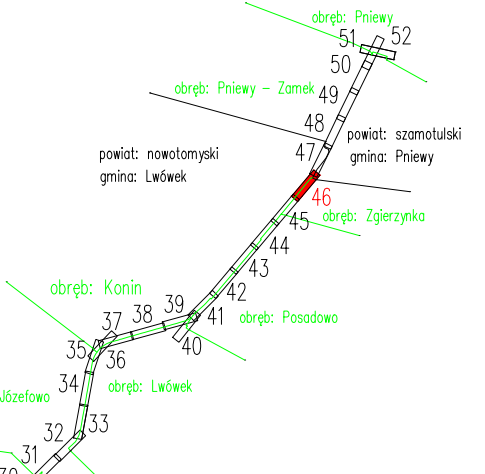
Mapa aktualna w oznaczonym zakresie w dniu 24.04.2020 r.

Nie wyklucza się istnienia w terenie śluzi uzbrojenia terenu nie ujawnionych na mapie. Mapę sporządzono bez ustalonych obciążeń służebności gruntowych.

STWORZONA PRZEZ PROJEKTANTA

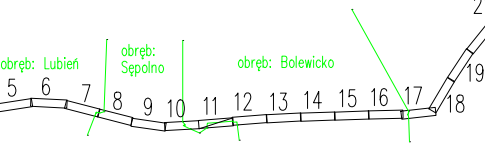
Właściciel: **STAROSTA SZAMOTULSKI**
Adres: **ul. Kamienneogórska 22, 60-179 Poznań**
Kontakt: **tel. 603 995 719**

Projektant: **GEODETA**
Adres: **ul. Kamienneogórska 22, 60-179 Poznań**
Kontakt: **mgr inż. Tomasz Sobczak, Upr. Bud. Nr WKP/0248/POOD/07**



Szkiec przeglądowy arkuszy map

Ark 46/52



Potwierdzam, że kopia mapy do celów projektowych jest zgodna z oryginałem.

LAFRENTZ POLSKA Sp. z o.o.
Poznań, ul. Kamienneogórska 22
GŁÓWNY PROJEKTANT
mgr inż. Michał Schmidt
Upr. Bud. Nr WKP/0248/POOD/07

INWESTOR:

GDDKiA
Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad
reprezentowany przez
GDDKIA Oddział w Poznaniu
ul. Siemiradzkiego 5a, 60-763 Poznań

JEDYNOŚCIĄ PROJEKTOWĄ:

LAFRENTZ POLSKA sp. z o.o.
Lafrentz
ul. Kamienneogórska 22, 60-179 Poznań

Branża:	Stadium:	Rewizja:	Nr rysunku:
	Projekt Budowlany	00	2

Zadanie: **Rozbudowa drogi krajowej nr 92 na odcinku Bolewice - Pniewy od km 115+800 do km 130+300 w zakresie budowy ścieżki rowerowej, kanału technologicznego oraz wydłużenia pasa ruchu na prawo, przed skrzyżowaniem DK 92 z DK 24 w m. Pniewy**

Tom: **Projekt Zagospodarowania Terenu**

Nazwa rysunku: **Plan Zagospodarowania Terenu**

Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Branża:	Nr uprawnień:
Główny Projektant	mgr inż. Michał Schmidt	drogowa	WKP/0248/POOD/07
Projektant	mgr inż. Marta Lisowska	drogowa	WKP/0115/POOD/18
Sprawdzający	mgr inż. Tomasz Sobczak	drogowa	WKP/0096/POOD/04
Projektant	mgr inż. Janusz Wilczyński	elektroenergetyczna	257/98/UW
Sprawdzający	mgr inż. Ireneusz Wasiak	elektroenergetyczna	275/02/DUW
Projektant	mgr inż. Jakub Dłużewski	sanitarna	WKP/0419/POO5/19
Sprawdzający	inż. Agnieszka Rak	sanitarna	SLK/1159/PWO5/06
Projektant	Janusz Borowczyk	telekomunikacyjna	0129/96/U
Sprawdzający	inż. Mieczysław Szukala	telekomunikacyjna	0003/96/U

Data: **03.2021**

Podpis: