

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH	
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej	WGK.6640.01.663.2017
Nazwa miejscowości	Kalisz ul. Serbinowska
Jednoska ewidencyjna	306101_1 Miasto Kalisz
Obręb ewidencyjny	0082 Os. Asnyka
Skala mapy	1:500
Sekcja mapy zasadniczej	6.182.21.04.1.3, 6.182.21.04.1.4, 6.182.21.04.3.1, 6.182.21.04.3.2
Nazwa układu współrzędnych prostokątnych płaskich	2000/18
Nazwa układu wysokości	Kronsztadt 60
Oznaczenie granic obszaru aktualizacji	
Informacje i służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	Mapa została wykonana bez ustalenia służebności gruntowych
Data opracowania mapy	08.06.2017r.
<b>GEODEZJA PRUCHNIK Sp. z o.o.</b> ul. Bolesława Pobożnego 9 62-800 Kalisz tel. 62 766 36 74, tel. 885 99 44 55 NIP 6182149939 imię i nazwisko lub nazwa podmiotu	<b>inż. Tomasz Pruchnik</b> geodeta uprawniony Upr. GUGiK Nr 20982 podpis osoby reprezentującej podmiot
<b>inż. Tomasz Pruchnik</b> geodeta uprawniony Upr. GUGiK Nr 20982 imię i nazwisko geodety uprawnionego	<b>inż. Tomasz Pruchnik</b> geodeta uprawniony Upr. GUGiK Nr 20982 nr uprawnień i podpis geodety

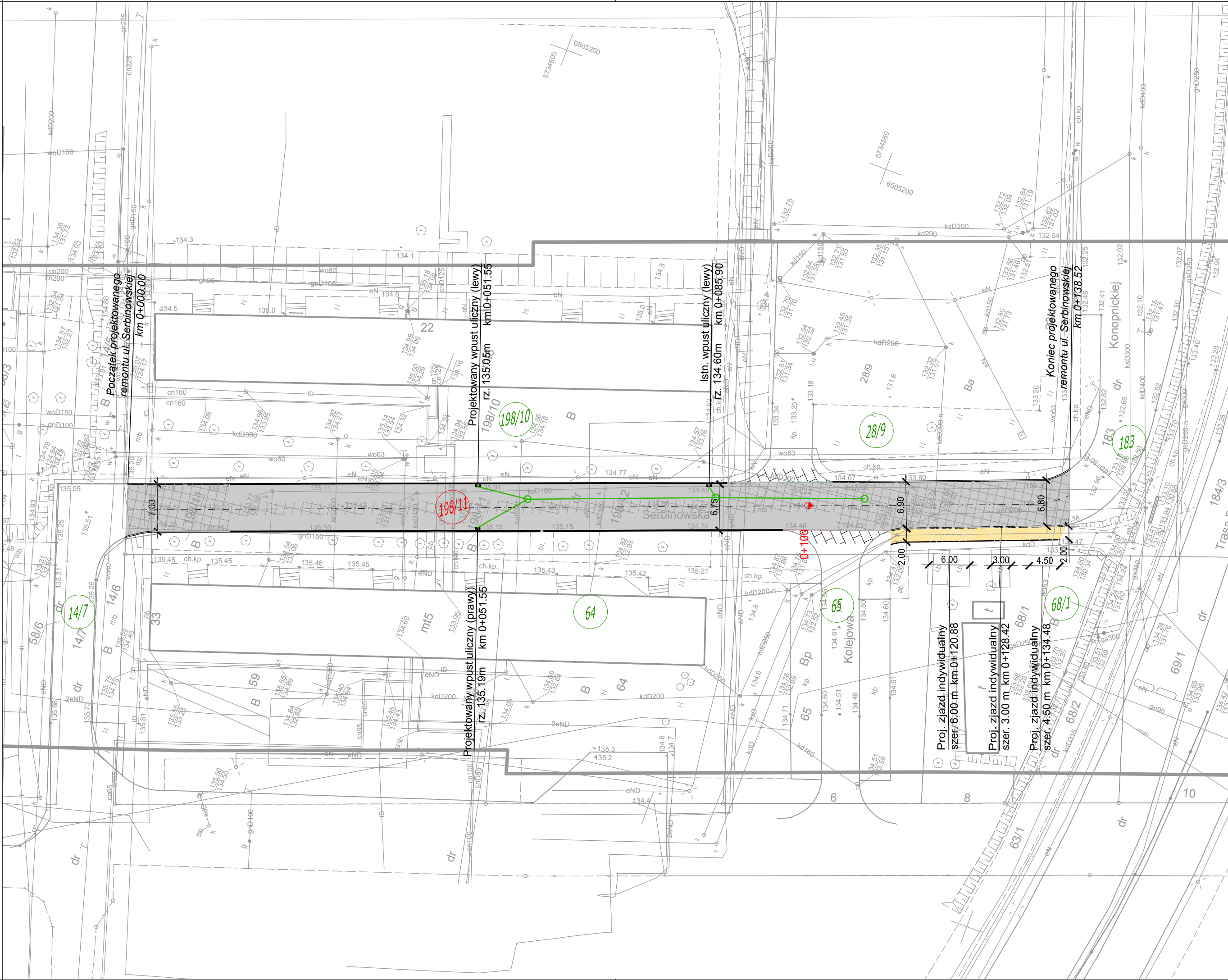
Świadczy się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

**PREZYDENT MIASTA KALISZA**





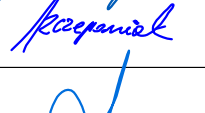

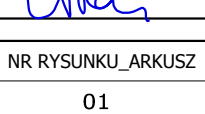
**P. 2061.2017. 727**

**30 CZE. 2017**

mgr inż. Michał Marezak  
inżynier geodeta uprawniony  
Geodezja i Kartografia



LEGENDA:	
---	proj. oś drogi
---	proj. krawężnik betonowy typ uliczny 15x30x100 cm obniżony do 6 cm
---	proj. krawężnik betonowy typ uliczny 15x30x100 cm obniżony do 2 cm
---	istn. krawężnik betonowy typ uliczny 15x30x100 cm wtopiony doregulacji
---	istn. krawężnik betonowy typ uliczny 15x30x100 cm ułożony na płask do regulacji
---	proj. opomnik betonowy 12x25x100 cm wtopiony
---	proj. remont nawierzchni jezdni z AC 8 S, gr. 4 cm
---	proj. remonty częściowe nawierzchni AC 16W, gr. 4 cm
---	proj. nawierzchnia chodnika z betonowej kostki brukowej, koloru szarego, gr. 8 cm
---	proj. konstrukcja zjazdu
---	istn. nawierzchnia z betonowej kostki brukowej do regulacji
---	proj. wpust uliczny
---	dziaki sąsiadujące, na które może oddziaływać inwestycja
---	dziaki, na których zlokalizowana jest inwestycja
Projektowana infrastruktura techniczna:	
---	proj. sieć kanalizacji deszczowej

<b>INWESTOR</b> <b>Miejski Zarząd Dróg i Komunikacji w Kaliszu</b>  ul. Złota 43 62-800 Kalisz		
<b>ZAMAWIAJĄCY</b> <b>Miejski Zarząd Dróg i Komunikacji w Kaliszu</b>  ul. Złota 43 62-800 Kalisz		
<b>JEDNOSTKA PROJEKTOWA</b> <b>PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-USŁUGOWE DROMAX sp. z o.o.</b>  ul. K. Libelta 1A lok. 2, 61-706 POZNAŃ e-mail: biuro@d-dromax.pl tel. + 48 724 202 772 fax. +48 (61) 223 24 78 web: <a href="http://www.d-dromax.pl">www.d-dromax.pl</a>		
<b>STADIUM</b>	<b>PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY</b>	
<b>TEMAT</b>	<b>Remont nawierzchni bitumicznej na ul. Serbinowskiej w Kaliszu na odc. od ul. Konopnickiej do budynku Ostrowska 64 a</b>	
<b>TYTUŁ RYSUNKU</b>	<b>PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU</b>	
<b>BRANŻA</b>	<b>DROGOWA, SANITARNA</b>	
<b>STANOWISKO</b>	<b>IMIĘ I NAZWISKO</b>	<b>PODPIS</b>
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Michał BAUMGART	
NR UPRAWNIENI/SPECJALNOŚĆ	WK/P/0252/POD/08 upr. bud. do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Krzysztof SZCZEPANIAK	
NR UPRAWNIENI/SPECJALNOŚĆ	WK/P/0257/POD/08 upr. bud. do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Agnieszka PACH	
NR UPRAWNIENI/SPECJALNOŚĆ	7131-7132/137/PW/2002 upr. bud. do proj. i kier. rob. bud. bez ograniczeń w spec. instalacyjnej	
SPRAWDZIŁ	inż. Agnieszka RAK	
NR UPRAWNIENI/SPECJALNOŚĆ	SKL/1169/PW/08 upr. bud. do proj. i kier. rob. bud. bez ograniczeń w spec. instalacyjnej	
<b>DATA OPRACOWANIA</b>	<b>SKALA</b>	<b>NR RYSUNKU_ARKUSZ</b>
29.09.2017	1:500	01
Nazwa pliku: 078_PBW_DR_ps_01_A.dwg (078_PBW_DR_ps_01_1A.pdf)		