
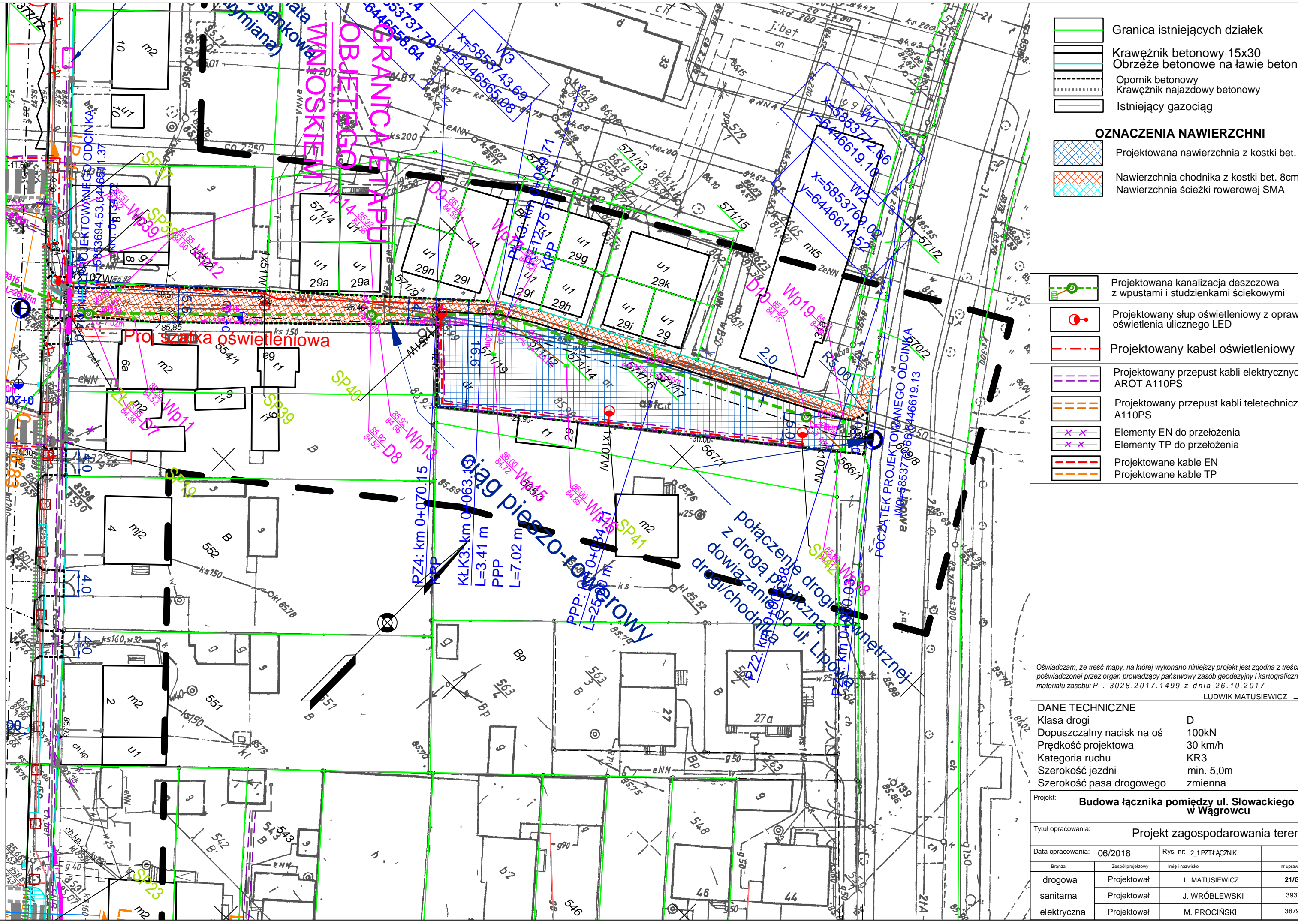


MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH arkusz 3(3)		
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej		GN.6640.1.1544.2017
Miejscowość	Wągrowiec ul. Jeżyka, Mickiewicza, Kasprowicza	
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	302801 1
	nazwa	Wągrowiec
Obręb ewidencyjny	identyfikator	302801 1.0001
	Nazwa	Wągrowiec
Skala mapy	1:500	
Nazwa układu współrzędnych	prostopadłych płaskich	2000 s.18
Sekcja	wysokość	Kronstadt 86
		6.186.14.02.3.4, 6.186.14.02.4.3, 6.186.14.07.2.1, 6.186.14.07.1.4, 6.186.14.07.2.3
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		
Stan na dzień		28.09.2017
Służebności gruntowe mające wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji		Brak
Kontur użytku, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków		Brak
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.		
<div><div><div>R - Geo Robert Jermol 62-100 Wągrowiec ul. Bartodziejska 5 NIP 766-106-86-36 REGON 570238131 tel. 513 913 914 e-mail: men@r-geo.pl Nazwa wykonawcy</div><div><div>mgr inż. RAFAŁ SIWKA geodeta uprawniony nr upr. 20415 Geodeta uprawniony</div></div></div></div>		

Poświadczam, 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	
STAROSTA WĄGROWIECKI	
P.3028.2017.1109 (identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego)	
26 PAŹ. 2017 (data wypisu z ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego)	
Rafał Kiedzik (imię, nazwisko i nazwa stanowiska) Zastępca Kierownika Wydziału Gospodarki Nieruchomościami	



- Granica istniejących działek

Krawężnik betonowy 15x30

Obrzeże betonowe na ławie betonowej z oporem

Opornik betonowy

Krawężnik nasadowy betonowy

Istniejący gazociąg
- OZNACZENIA NAWIERZCHNI

Projektowana nawierzchnia z kostki bet. 8cm

Nawierzchnia chodnika z kostki bet. 8cm

Nawierzchnia ścieżki rowerowej SMA
- Projektowana kanalizacja deszczowa z wpustami i studzienkami ściekowymi

Projektowany słup oświetleniowy z oprawą oświetlenia ulicznego LED

Projektowany kabel oświetleniowy

Projektowany przepust kabli elektrycznych AROT A110PS

Projektowany przepust kabli teletechnicznych A110PS

Elementy EN do przełożenia

Elementy TP do przełożenia

Projektowane kable EN

Projektowane kable TP
- Oświadczam, że treść mapy, na której wykonano niniejszy projekt jest zgodna z treścią mapy zasadniczej podwładzonej przez organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny, identyfikator ewidencyjny materiału zasobu P. 3028.2017.1109 z dnia 26.10.2017

LUDMIŁA MATYSIEWICZ
- DANE TECHNICZNE

D

Dopuszczalny nacisk na oś

100kN

Prędkość projektowa

30 km/h

Kategoria ruchu

KR3

Szerokość jezdni

min. 5,0m

Szerokość pasa drogowego

zmienna

Projekt:

Budowa łącznika pomiędzy ul. Słowackiego a ul. Lipową w Wągrowcu

Tytuł opracowania:

Projekt zagospodarowania terenu

Data opracowania:

06/2018

Rys. nr. 2.1 PZT LĄŻNIK

Skala: 1:500

drogowa

Projektował

L. MATYSIEWICZ

210407002

sanitarna

Projektował

J. WRÓBLEWSKI

38375489

elektryczna

Projektował

M. PROCIŃSKI

38793089