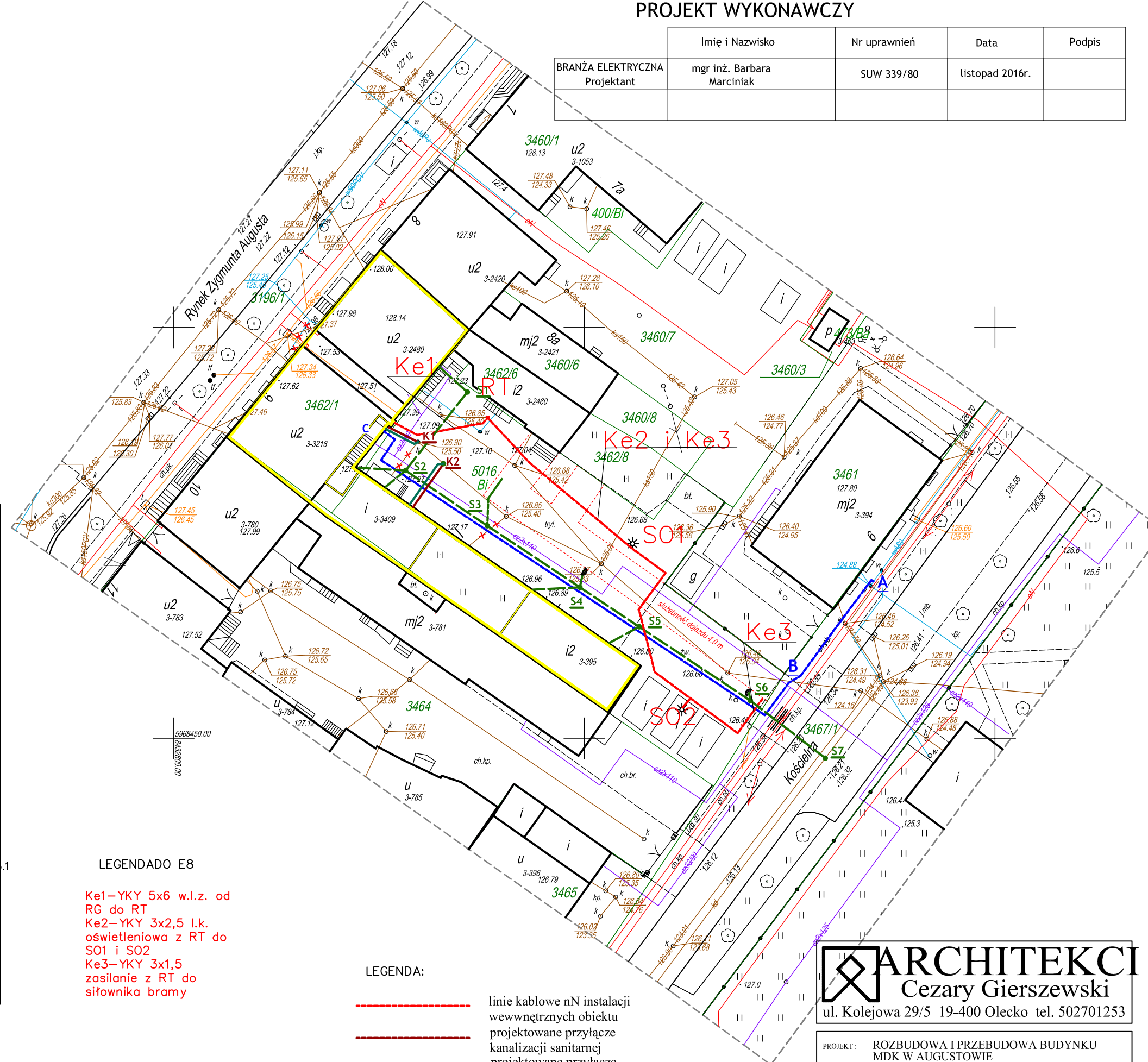


PROJEKT WYKONAWCZY

BRANŻA ELEKTRYCZNA Projektant	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Data	Podpis
	mgr inż. Barbara Marciniak	SUW 339/80	listopad 2016r.	



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH	
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej	L. ks. rob. 332/2016 GK.6640.1062.2016
OBIEKT	działka nr 5016
Jednostka ewidencyjna	identyfikator: 200101_1 nazwa: m. AUGUSTÓW
Obręb ewidencyjny	identyfikator: 0003 nazwa: m. AUGUSTÓW
SKALA MAPY	1 : 500
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich: 2000/24 wysokościowych: Kronsztadt 86
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	---
Służebności gruntowe mające wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	
Kontur użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków	
Mapa aktualna na dzień	21.09.2016r.
Arkusze mapy zasadniczej :	8.209.12.08.4.2, 8.209.12.09.1.3, 8.209.12.09.3.1
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji powykonawczej	
E: \2016\CK AUGUSTÓW\PZT\Geodeta.jpg	
24.09.2016r. Imię i nazwisko, nr uprawnień oraz data i podpis geodety uprawnionego, który opracował mapę	

LEGENDADO E8

Ke1—YKY 5x6 w.l.z. od RG do RT
Ke2—YKY 3x2,5 i.k. oświetleniowa z RT do S01 i S02
Ke3—YKY 3x1,5 zasilanie z RT do siłownika bramy

LEGENDA:

- linie kablowe nN instalacji wewnętrznych obiektu
- - - projektowane przyłącze kanalizacji sanitarnej
- - - projektowane przyłącze kanalizacji tłocznej
- - - projektowane przyłącze wodociągowe DN63
- - - projektowane przyłącze kanalizacji deszczowej
- Istniejąca część budynku MDK
- przebudowa i zmiana sposobu użytkowania

E: \2016\CK AUGUSTÓW\PZT\Pieczątka.jpg

ARCHITEKCI
Cezary Gierszewski
ul. Kolejowa 29/5 19-400 Olecko tel. 502701253

PROJEKT :	ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU MDK W AUGUSTOWIE
ADRES :	AUGUSTÓW, UL. RYNEK ZYGMUNTA AUGUSTA 9 działki nr 3462/1, 5016 i 3464
INWESTOR :	GMINA MIASTO AUGUSTÓW UL. 3 MAJA 60, 16-300 AUGUSTÓW

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	1:500
RT, linie kablowe Ke1,Ke2,Ke3, latarnie parkowe	E8