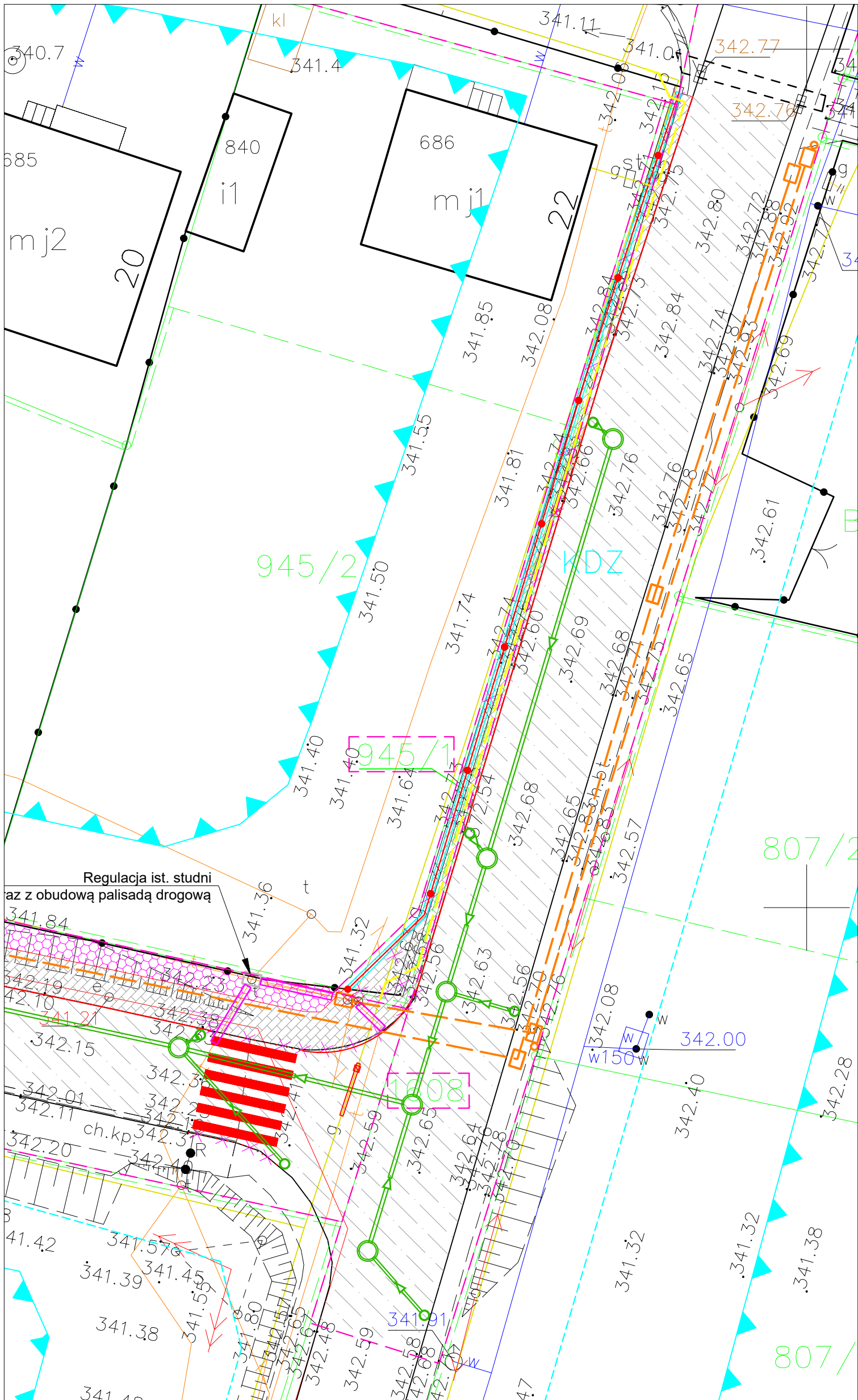


SKALA 1:250



Wykazano na niniejszej mapie granice nieruchomości zostały wykonane bez przeprowadzenia analizy dokładności określonej w Rozporządzeniu Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 9 listopada 2011r. w sprawie standardów technicznych wykonywania geodezyjnych pomiarów sytuacyjnych i wysokościowych oraz opracowywania i przekazywania wyników tych pomiarów do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego. (Dziennik Ustaw Nr 263, poz. Poz. 1572, par. 79, pkt. 5)

LEGENDA:
Linia rozgraniczająca
Nieprzekraczalna linia zabudowy
Linie z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego

MN4 Tereny zabudowy mieszkaniowej
KDZ Tereny tras komunikacyjnych
U1 Tereny usług publicznych w zieleni
T2 Tereny ogólnodostępnych usług turystyki

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geod. 6040/2/1837.2019
Miejscowość Bydlin ul. Olkuszka, Jurajska, dz. 1608, 941/12
Jednostka ewidencyjna i identyfikator Klucze [121201_1]
Obręb ewidencyjny i identyfikator Bydlin [0002]
Skala mapy 1:500
Nazwa układu współrzędnych i wysokości 2000/21 Kronsztadt 86
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji
Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych
Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencyjnych gruntów i budynków
GEODETA UPRAWNIONY
Usługi Geodezyjne mgr inż. Szymon Żuk
32-300 Olkusz, ul. Mickiewicza 12
tel. 606 903 298, e-mail: geotec@ap.pl
23.11.2019
Nazwa wykonawcy imię i nazwisko, nr uprawnień oraz data i podpis geodety uprawnionego, który opracował mapę



Legenda - rozwiązania techniczne:

	Projektowany krawężnik + 12,0 cm
	Projektowany krawężnik najazdowy + 0,0 cm
	Projektowane obrzeże
	Projektowane ogrodzenie, z siatki ogrodzeniowej
	Projektowany mur oporowy
	Projektowany chodnik z betonowej kostki brukowej szarej
	Projektowane utwardzenie skarpy płytami ażurowymi, gr. 10,0 cm
	Projektowane odtworzenie istniejącej nawierzchni, z wymianą podbudowy
	Projektowana kanalizacja deszczowa
	Istniejąca infrastruktura przeznaczona do likwidacji
	Projektowany kanał technologiczny
	Projektowany słup teletechniczny
	Projektowana przebudowa sieci gazowej G1-G8 PERC Ø110x10,0 mm SDR11 PN16
	Projektowana przebudowa przyłącza gazowego G4-G9 PERC Ø25x3,0 mm SDR11 PN16
	Projektowana rura ochronna, dwudzielna
	Zabezpieczenie istniejącej sieci gazowej

Legenda - projekt zagospodarowania terenu:

	Zasięg uciążliwości związanych z realizowanymi pracami - w postaci hałasu, wibracji oraz emisji spalin wynikających z pracy sprzętu ciężkiego oraz transportu maszyn i materiałów potrzebnych do budowy.
	Działki objęte zakresem oddziaływania = obszar inwestycji = wnioskowany zakres

Jednostka Projektowa	PROFLEX DUO s.c. Barbara Macuda, Grażyna Ryczek 32-300 Olkusz, ul. Sławkowska 9/6, tel. 509 992 190	skala
Temat	Przebudowa skrzyżowania drogi powiatowej nr 1096K (od drogi nr 1068K Bolesław - Klucze - Jarosław - Bydlin - Wolbrom do drogi nr 794) z drogą powiatową nr 1106K (Kwaśnów Dolny - Cieślina).	
Adres	dz. nr 941/12, 943/8, 945/1, 1675, 1608, 1621, 1744, jedn. ewid. 121204_2 Klucze, obręb 0002 Bydlin	CZERWIEC 2020
Investor	Zarząd Drogowy, al. 1000-lecia 1a, 32-300 Olkusz	
Tytuł rysunku	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
Projektant	mgr inż. Jacek Plekarz 199/2000	
Sprawdzający	mgr inż. Magdalena Bajer MAP/0003/PWOD/12	PZT - 01
Projektant	mgr inż. Barbara Macuda MAP/0490/PWOS/14	
Sprawdzający	mgr inż. Mateusz Kłosowski MAP/0290/PWBS/19	PBW
Projektant	mgr inż. Tomasz Kmita DT-WB/02375/02/U	
Sprawdzający	inż. Norbert Student 0040/96/U	1:500, 1:250
Sprawdzający	mgr inż. Adam Pasek 48/99	