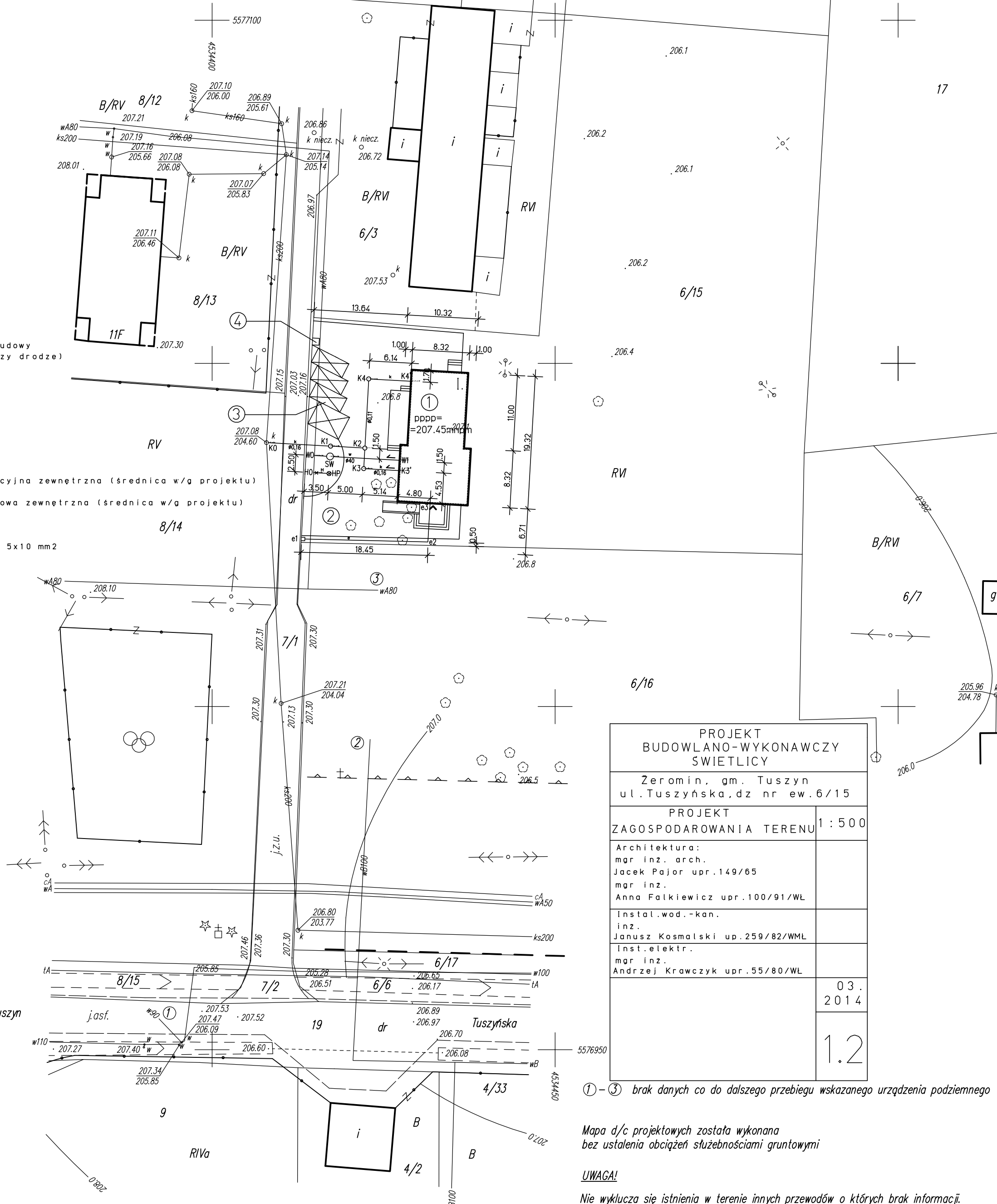


WSPÓŁRZĘDNE PUNKTÓW KANALIZACJI		
NR PUNKTU	X	Y
K0	5577038.48	4534407.92
K1	5577037.95	4534417.28
K2	5577037.67	4534422.27
K3	5577034.68	4534422.11
K3'	5577034.39	4534427.24
K4	5577047.75	4534422.84
K4'	5577047.41	4534428.97
WSPÓŁRZĘDNE PUNKTÓW WODY		
NR PUNKTU	X	Y
W0	5577036.58	4534414.93
SW	5577036.46	4534417.19
W1	5577035.89	4534427.32
H0	5577034.08	4534414.82
HP	5577033.96	4534417.05
WSPÓŁRZĘDNE PUNKTÓW LINII ZASILAJACEJ		
NR PUNKTU	X	Y
e1	5577024.43	4534413.02
e2	5577023.99	4534431.47
e3	5577029.60	4534431.78



*Mapa do celów projektowych*  
*skala 1:500*

Mapę niniejszą opracowano na podstawie mapy zasadniczej gminy Tuszyn  
sekcje nr 122.421.144, 153, 192, 201 oraz pomiaru uzupełniającego  
(w układzie współrzędnych prostokątnych płaskich 1965,  
w układzie wysokości H60) z miesiąca lipca 2013r.

Wykonawca:

USŁUGI GEODEZYJNE I KARTOGRAFICZNE  
Aneta Wiśniewska  
upraw. nr 18261  
95-080 Tuszyn ul. Ks. Ściegiennego 26

Nr zgłoszenia: *PODGIK\_L.6640.254.2014*

Tuszyn, dnia 18.02.2014r.

① - ③ brak danych co do dalszego przebiegu wskazanego urządzenia podziemnego

Mapa d/c projektowych została wykonana  
bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi

UWAGA!

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych przewodów o których brak informacji.  
Wynika to z zaszczości historycznych lub niedopełnienia przepisów zgłoszenia do inwentaryzacji.  
(Ustawa: Prawo Geodezyjne i Kartograficzne Dz.U. Nr 100/2000 pozycja 1086 z późn. zmianami)