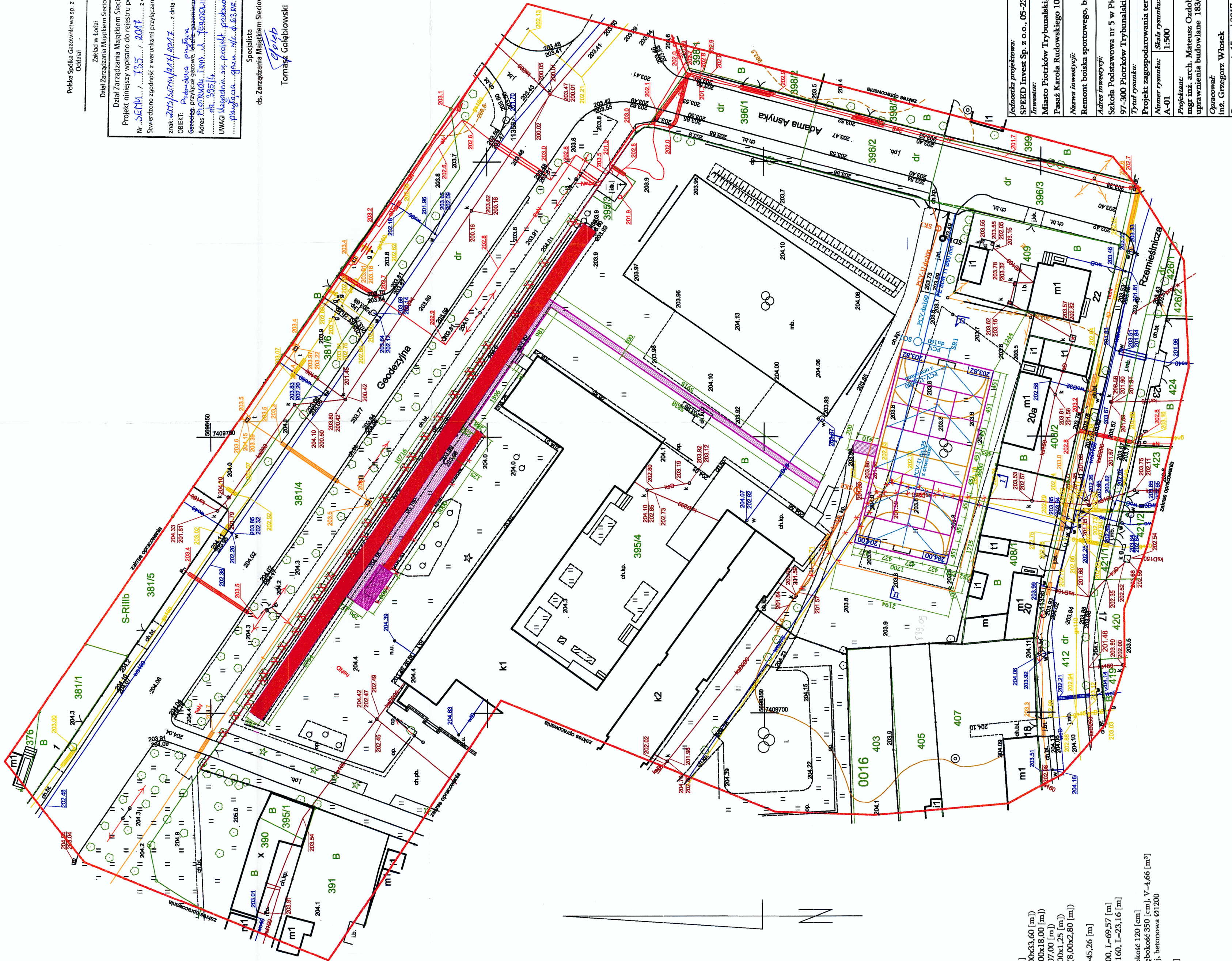


7. Uzgodnienie projektu technicznego z Polska Spółka Gazowa Sp. z o.o.



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH	
Oznaczenie kancelaryjne zobowiązania pracy geodezyjnej	IMG.6640.166.2017
Miejscowość	
PIOTRKÓW TRYB.	
Jednostka evidencyjna	100201_1
Jednostka evidencyjna	PIOTRKÓW TRYB.
Obrys evidencyjny	0016
ul. Geodezyjna, A Asnyka	
Nr działek	
395/4	
Skala mapy	
1:500	
Mapa aktualna na dzień:	
24.03.2017r.	
Nazwa układu współrzędnych	"2000" strefa 7
Konsztadt 60	
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	
nie ustalano służebności gruntowej w zakresie mapy	
Szkic orientacji	
Janusz Wójcicki nr 15613	
Imię i nazwisko, numer świadectwa nadania uprawnień geodety, który opracował mapę, oraz jego podpis	
PROM-GEO sp.	
Imię i nazwisko lub nazwa podmiotu, który wykonał mapę, oraz podpis osoby reprezentującej ten podmiot	

LEGENDA

- Teren objęty opracowaniem
- Projektowane obrzeża 8x30x100, L=532,50 [m]
- Projektowany piliokochy, H=4,00 [m p.p.t.], L=106,32 [m]
- Projektowane boisko do piłki ręcznej, A=537,60 [m²] (16,00x33,60 [m])
- Projektowane boisko do siatkówki (szk.), A=168,00 [m²] (9,00x18,00 [m])
- Projektowana bieżnia dwutorowa, A=261,08 [m²] (2,44x107,00 [m])
- Projektowana skocznia do skoku w dal, A=37,50 [m²] (30,00x1,25 [m])
- Projektowane utwardzenie terenu, A=183,37 [m²]
- Włączenie do istniejącego wodociągu, PE SDR11 Ø90, L=45,26 [m]
- Projektowane przyłącze wodociągu na terenie szkoły
- Projektowane przyłącze kanalizacji sanitarnej, PCV-U Ø200, L=69,57 [m]
- Projektowane przyłącze kanalizacji deszczowej, PCV-U Ø160, L=23,16 [m]
- Projektowana studnia rewizyjna PCV Ø400, głębokość 120 [cm]
- Projektowana studnia chłonna - betonowa Ø1500, głębokość 350 [cm], V=4,66 [m³]
- Projektowana studnia rewizyjna kanalizacji sanitarnej, betonowa Ø1200
- Demontaż
- Łączna powierzchnia boiska wielofunkcyjnego, A=612,00 [m²]