

woj. łódzkie
m. Piotrków Tryb.
ul. Stefana Żeromskiego dz. 426/1, 426/2, obr. 21
ul. Krakowskie Przedmieście dz. 472/2, 472/1 obr. 21 dz. 42 obr. 32
ul. Przedborska dz. 531/2, 531/1 obr. 34
ul. Śląska dz. 107/5 obr. 21

MAPA SYTUACYJNO – WYSOKOŚCIOWA
SKALA 1 : 500

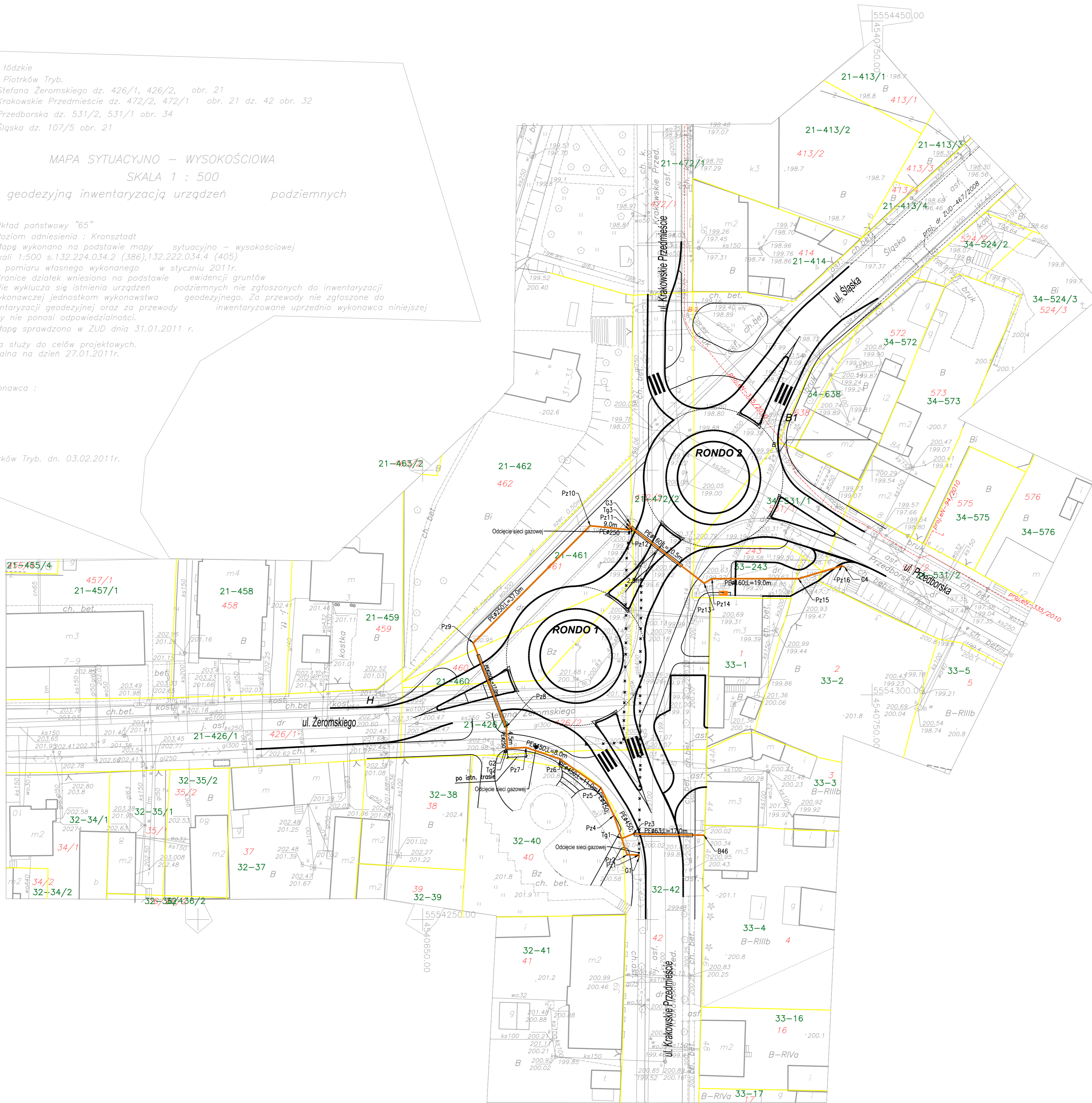
z geodezyjną inwentaryzacją urządzeń podziemnych

1. Układ państwowy "65"
2. Poziom odniesienia : Kronsztadt
3. Mapę wykonano na podstawie mapy sytuacyjno – wysokościowej w skali 1:500 s.132.224.034.2 (386),132.222.034.4 (405) oraz pomiaru własnego wykonanego w styczniu 2011r.
4. Granice działek wniesiono na podstawie ewidencji gruntów
5. Nie wyklucza się istnienia urządzeń podziemnych nie zgłoszonych do inwentaryzacji wykonawczej jednostkom wykonawstwa geodezyjnego. Za przewody nie zgłoszone do inwentaryzacji geodezyjnej oraz za przewody inwentaryzowane uprzednio wykonawcą niniejszej mapy nie ponosi odpowiedzialności.
6. Mapę sprawdzono w ZUD dnia 31.01.2011 r.

Mapa służy do celów projektowych.
Aktualna na dzień 27.01.2011r.

Wykonawca :

Piotrków Tryb. dn. 03.02.2011r.



LEGENDA -SIEĆ GAZOWA:

- Tg1; Pz1 - oznaczenie węzłów i załamań gazociągu
- W1; Ł1; T1 - oznaczenie węzłów i załamań wodociągu
- istniejący gazociąg/wodociąg do likwidacji (odcięcie bądź zamulenie)
- projektowane rury osłonowe
- projektowany gazociąg

PRZEBUDOWA SKRZYŻOWANIA ULIC: KRAKOWSKIE PRZEDMIEŚCIE, ŻEROMSKIEGO, PRZEDBORSKIEJ, ŚLĄSKIEJ W PIOTRKOWIE TRYBUNALSKIM

LEGENDA:

- proj. nawierzchnia wysepki z kostki granitowej o wym. 7/11cm
- proj. nawierzchnia piersienia ronda z kostki granitowej o wym. 17/19 cm
- projektowana jezdnia z betonu asfaltowego
- projektowany chodnik z kostki betonowej gr. 6,0 cm
- projektowana jezdnia z kostki betonowej (szarej) gr. 8,0 cm
- proj. nawierzchnia parkingów z kostki brukowej kolorowej gr. 8,0 cm
- projektowany krawężnik wystający 15x30x100 cm
- projektowany krawężnik najazdowy 15x22x100 cm
- projektowane obrzeże 8x30x100 cm
- projektowane pobożce nieutwardzone
- projektowana oś jezdni z hektometrem
- proj. zjazdy z kostki betonowej (kolorowej) i betonu asf.
- Latarnia uliczna ONYX 2 150W SON-T+H=10M, wysięgnik 1m pochylenie 5st - 16 szt., odległość od krawężnika 1 m
- Kabel oświetleniowy YAKAY 4x35mm² L=481,00m
- Szafka oświetlenia ulicznego
- Rury osłonowe kabli oświetlenia ulicznego

	Z.B.D.O. "DROGBUD" ZIELONA GÓRA tel.: 088 462-17-08; fax: 68 454-17-09 65-729 ZIELONA GÓRA UL. ENERGETYKÓW 7104 1 119 kom. 0608 348-074 e-mail: tawny@wp.pl	
	ROZBUDOWA SKRZYŻOWANIA ULIC: KRAKOWSKIE PRZEDMIEŚCIE, ŻEROMSKIEGO, PRZEDBORSKIEJ, ŚLĄSKIEJ W PIOTRKOWIE TRYBUNALSKIM	
TYTUŁ:	PRZEBUDOWA SIECI GAZOWEJ	
OBIEKT:	PRZEBUDOWA SIECI GAZOWEJ	
PROJEKTANT:	mgr inż. PAWEŁ WINTURSKI b. sanitarna uprzw. nr LBS/0063/POOS/09	15.05.2011 r.
TYTUŁ RYS:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
SKALA:	1 : 500	rys.nr 1