

KOPIA MAPY SYTUACyjNO-WYSDKOŚCIOWEj z geodezyjną inwentaryzacją urządzeń podziemnych skala 1 : 500

woj. łódzkie
m. PÓDITRGIW TRYBUNALSKI
Dbr. 14

Mapa służy do celów projektowych

Drogi: układ współrzędnych '1965'

Poziom odniesienia: Krosnostrzód

Wykonano na podstawie zeskanowanej mapy syt. - wys. s132222133.4, 132222181.1, 132222181.2, 132222182.1, 132222172.4, 132222181.3, 132222184.1, 132222183.3

oraz pomiaru uzupełniającego wyk. przez PDP-GEO s.c. MPOLOMSKI ZPRĘŻYK

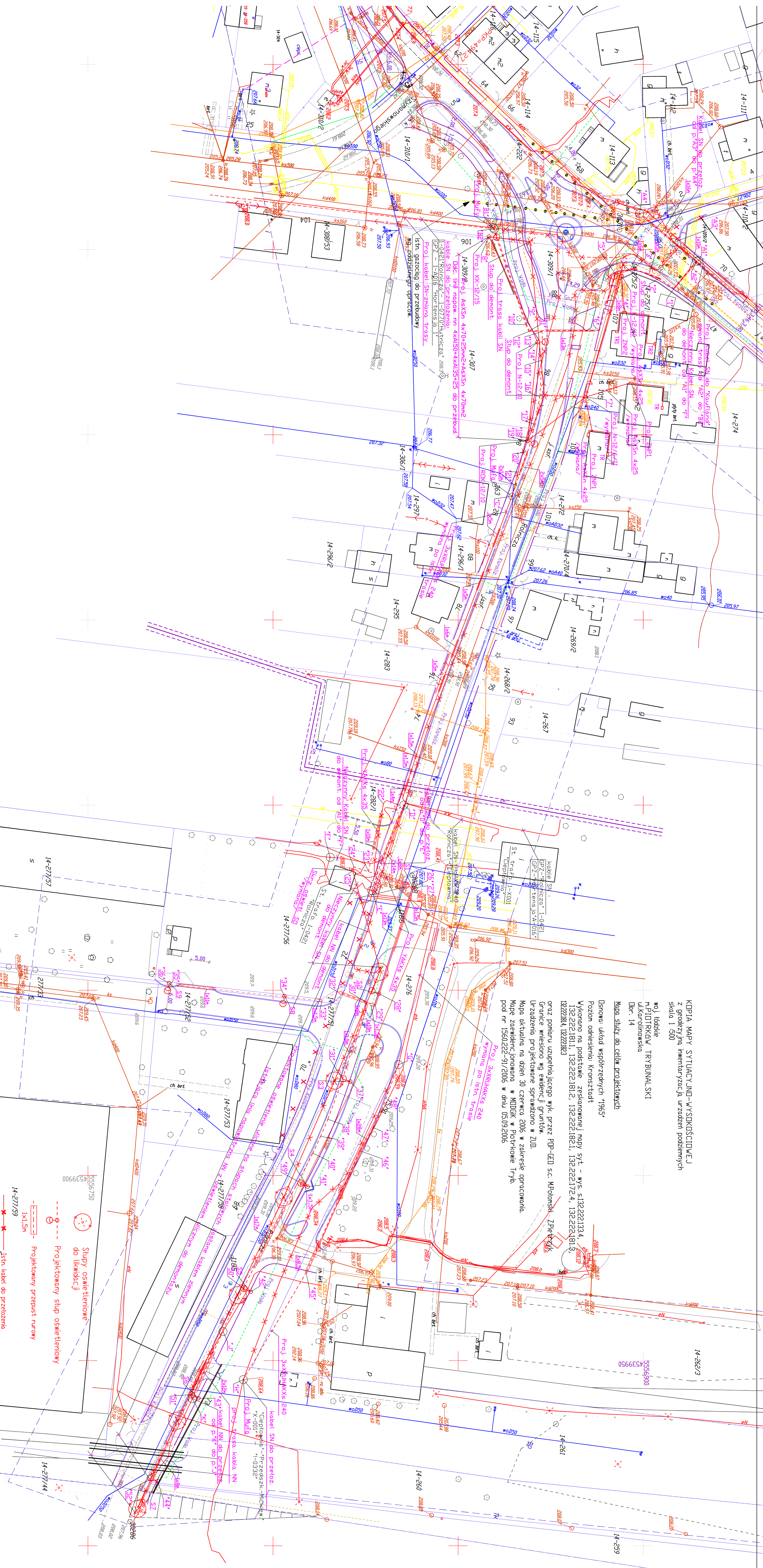
Granice wniesiono wg ewidencji gruntów

Urządzenie projektowane sporządzono w ZUD

Mapa aktualna na dzień 30 czerwca 2006 w zakresie opracowania

Mapa zewidencjonowana w KUDIR w Piotrkowie Tryb.

pod nr 15601222-91/2006 w dniu 05/09/2006



Stopy oświetleniowe do likwidacji

Projektowany przepust rurocy 1x1.5m

Istn. kabel do przełożenia

- Granica opracowania
- Projektowane chodniki z płyt 50x50x7
- Projektowane ścieżki rowerowe z kostki betonowej
- Projektowane nawierzchnie z kostki granitowej
- Istn. chodniki z płyt beton. do przekładki
- Projektowane i istniejące zapory - nawierzchnie z kostki betonowej
- Projektowane nawierzchnie z kostki betonowej na wyspach rozdzielających
- Projektowane opaski z płyt betonowych 50x50x7
- Projektowane parkinki z kostki betonowej
- Projektowane nakładki bitumiczne
- Projektowane krawężniki 20x30 - wystające
- Projektowane obrzeża 8x30 - obniżone
- Drzewa do wycinki
- Projektowane ogrodzenia

UWAGI:

- Kable układać zgodnie z PN-76/E-05125.
- Przebuduj linię napow. NN wyk. zgodnie z PN-75/E-05100.
- Dla kabli SN rury ochronne Arot fi 160.
- Dla kabli NN rury ochronne Arot fi 110.
- W rejonie istniejącego uzbiorzenia terenu wykopy wykonywać ręcznie

BIURO PROJEKTOWE I USŁUG TECHNICZNYCH			
97-300 Piotrków Tryb. ul. 60 czerwca 9			
Nazwa obiektu: Rozbudowa ul. Różnicza/ul. Karłowicza/ul. Torowa PYP w Piotrkowie Tryb.			
Usługi: Kształt z Liniami Energetycznymi SN i NN			
Lubrykacja: 97-300 Piotrków Tryb. ul. 60 czerwca 9			
Nazwa i adres inwestora: Gmina Piotrków Tryb.			
97-300 Piotrków Tryb. Pasz. Rudowski 10			
Nazwa i adres projektanta: Inż. Radosław Pab			
8388/24/87			
Nazwa i adres wykonawcy: Skala 1:500			
1500			