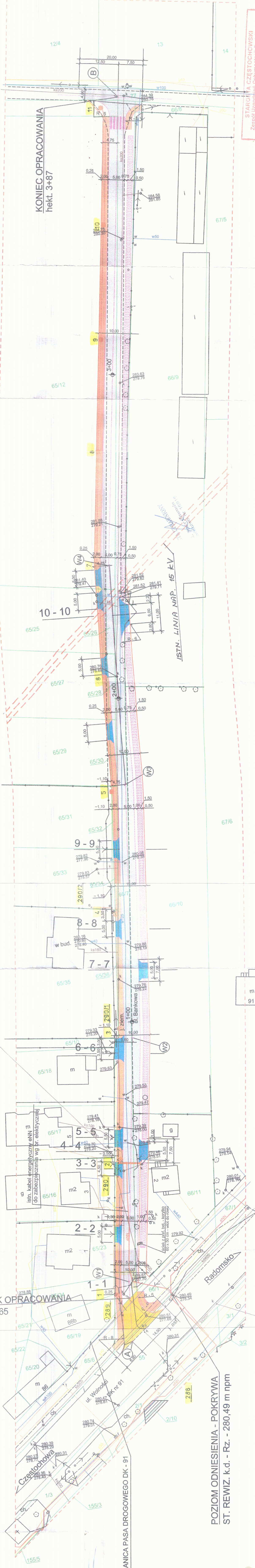


PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

POCZĄTEK OPRACOWANIA
hekt. 0+13,65



STAROJA CZĘSTOCHOWSKI
Zespół Usług Inżynierskich i Dokumentacji Projektowej
Na podstawie art. 28 ust. 1 pkt 1-3 Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U. z 2007 r. nr 151, poz. 2237 z późn. zmianami) i art. 17a ustawy z dnia 15.10.2007 r. o geodezji inżynierskiej i kartograficznej (Dz.U. z 2007 r. nr 151, poz. 2237 z późn. zmianami) oraz rozporządzenia z dnia 2 kwietnia 2007 r. w sprawie sposobu wykonywania i trybu postępowania w sprawie geodezji inżynierskiej i kartograficznej (Dz.U. z 2007 r. nr 39, poz. 659)

Uprawnienie inżyniera: mgr inż. Elżbieta Perzyńska
Adres: ul. Wolności 87, 42-242 Rędziny
Telefon: 71 73 10 10
E-mail: biuro@staroja.pl

OZNACZENIA:

- 1- istniejąca zabudowa kubaturowa
- projektowana przebudowa istn. skrzyżowania o nawierzchni z betonu asfaltowego wg odrębnego opracowania (na zgłoszenie)
- projektowana droga dojazdowa o nawierzchni z betonu asfaltowego
- projektowane zjazdy na posesje z koski brukowej gr. 8 cm
- projektowany chodnik z koski brukowej gr. 6 cm
- krawężnik betonowy 15 x 30 cm (wystający 12 cm)
- krawężnik najazdowy 15 x 22 cm (wystający do 5 cm ponad krawędź jezdni, przy rampach dla pieszych do 2 cm ponad krawędź jezdni)
- punkty węzłowe układu drogowego
- punkty załamania osi drogi

UZBROJENIE ISTNIEJĄCE:

- kabel energetyczny eANN do przebudowy / zabezpieczenia rurą dzieloną "AROT" pod jezdnią wg br. elektrycznej
- kabel energetyczny eANN po przebudowie
- sieć energetyczna eANN nieopowietrzona
- kanalizacja telefoniczna - do zabezpieczenia pod skrzyżowaniem (sposób zabezpieczenia w uzgodnieniu z zarządcą sieci)
- gazociąg D 40 mm do zabezpieczenia pod jezdnią rurą stalową D 100 mm
- wodociąg D 125 mm z przyłączami
- kanal sanitarny D 200 mm
- kanal deszczowy D 400 / 800 mm

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
woj. śląskie, pow. częstochowski, gm. Rędziny
jednostka ewidencyjna Rędziny (240415_2)
obręb Kolonia Rędziny (0001)
Działki nr 65/12, 65/25, 65/27, 65/29,
66/7, 66/9, 66/10, 66/11
Mapa Zasadnicza 511.422.203; 251
6.143.31.18.4
6.143.31.19.1; 3

SKALA 1:500

Kolorem zielonym naniesiono granice ewidencyjne wyliczone z operatorów ewidencyjnych i uzupełniających.

Mapa nie może służyć do celów projektowych w myśl § 79 ust. 5 i 6 Rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 09.11.2011 r. w sprawie standardów technicznych wykonywania geodezyjnych pomiarów sytuacyjnych i wysokościowych oraz opracowywania i przekazywania wyników tych pomiarów do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego" (Dz. U. Nr 263 poz. 1572 z 2011 roku).

W granicach projektowanej inwestycji grunty nie są obciążone służebnościami gruntowymi.

USŁUGI GEODEZYJNE
mgr inż. Piotr Zawada
Zawady, ul. Makuszyńskiego 72
42-110 POPOW, tel. 71 76 66 40
tęś@infocad.pl, nrp-446-66-40

GROBETA INŻYNIERSTWO
mgr inż. Elżbieta Perzyńska
ul. Wolności 87, 42-242 Rędziny
tel. 71 73 10 10

Investor	GMINA RĘDZINY ul. Wolności 87 42-242 Rędziny
Investycja	BUDOWA DRÓGI GMINNEJ DOJAZDOWEJ (ul. Bankowej) w m. Rędziny długości 387 m wraz z infrastrukturą towarzyszącą
Branża	Elektryczna
Treść rysunku	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU OŚWIETLENIE ULICY BANKOWEJ W RĘDZINACH
Projektant	mgr inż. Elżbieta Perzyńska
Sprawdzający	mgr inż. Tomasz Cieplak
Data: 07.2012	lupr.bud 332/KI/174 decyzja 22/02
Skala: 1:500	
Rys. nr 1	