












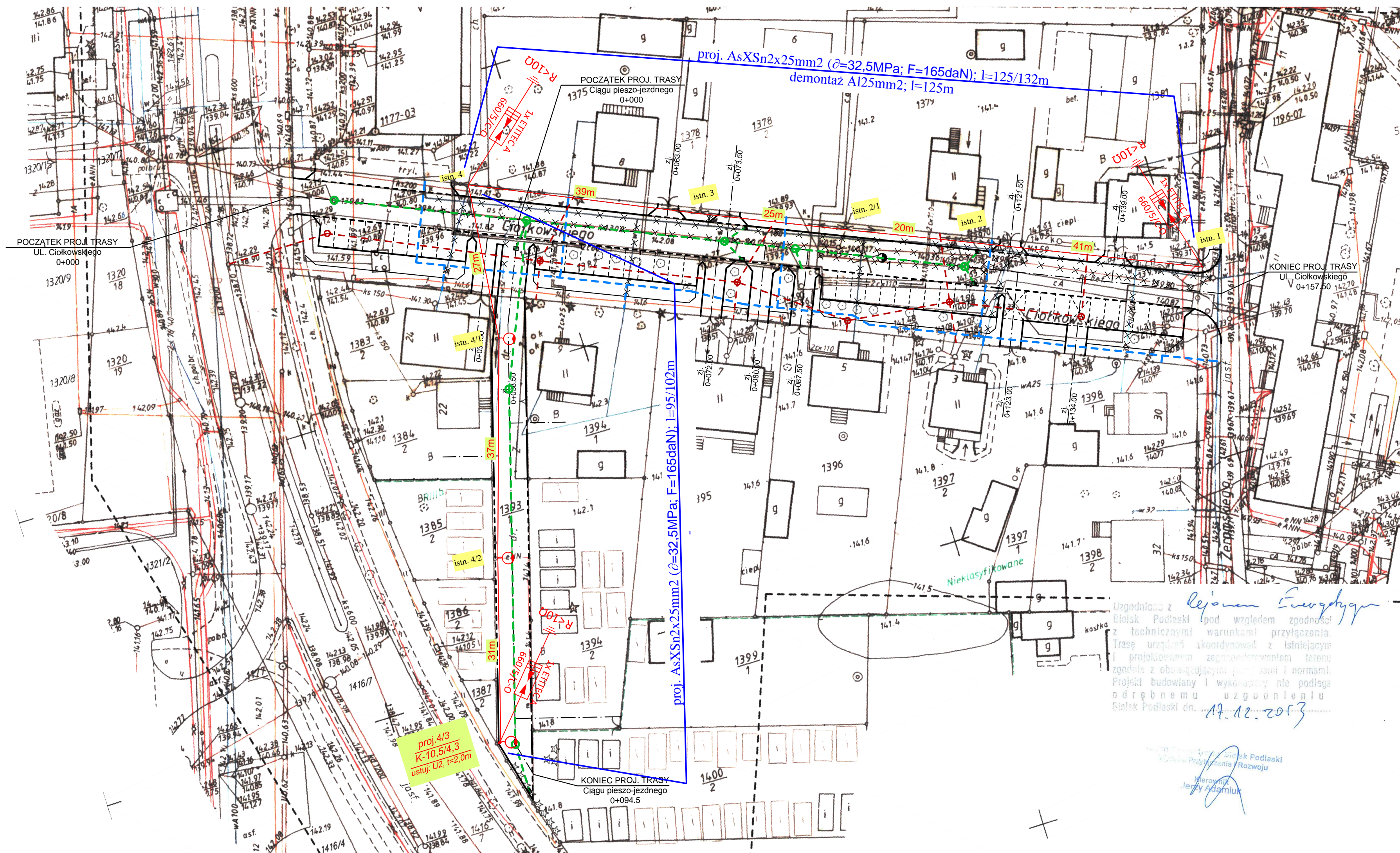
LEGENDA:

PROJEKTOWANE:

-  - krawężnik betonowy
-  - krawężnik betonowy obniżony
-  - kanalizacja deszczowa
-  - kanalizacja sanitarna
-  - wodociąg
-  - proj. stóp + oprawa oświetleniowa
-  - proj. dowieszenie przewodu AsXSn2x25 na istn. stóp (dt. 16m)
-  - proj. oprawa oświetleniowa na istn. stópie

ISTNIEJĄCE:

- - linia rozgraniczająca pasa drogowego (granice działek)
-  - kable telekomunikacyjne
-  - kable energetyczne
- - wodociąg
- - kanalizacja deszczowa
-  - ciepłociąg



Uzgodniono z *Rejonem Energ*
Bielsk Podlaski pod względem zgodności
z technicznymi warunkami przyłączenia
Trasę urządzeń akordynować z istniejącymi
i projektowanymi zagospodarowaniem terenu
zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami
Projekt budowlany i wykonawczy nie podlega
odrębnemu uzgodnieniu
Bielsk Podlaski dn. *12.12.2013*

Drogowskaz

M. Gwiazdowski, A. Sosnowski, M. Grzy
ul. Elewatorska 13/22, 15-620 Białystok
tel. (085) 652 06 80, e-mail: drogowskaz

Stadium :	Nazwa rysunku: Projekt Zagospodarowania Terenu		Rysunek
P.W.	Obiekt: Budowa ulic Krótkiej, Niecałej, Parkowej, Małej, Modrzewiowej, M.C. Skłodowskiej, Zamkowej, <u>Ciołkowskiego</u> , Taraszkiewicza, Dębowej i Ogrodowej w Bielsku Podlaskim wraz z towarzyszącą infrastrukturą techniczną.		Data
Skala :	1:500		
BRANŻA ELEKTRYCZNA			
Projektant:	Sprawdzający:		
Imię i nazwisko nr upr.:	Podpis:	Imię i nazwisko nr upr.:	
mgr inż. PAWEŁ STASIAK upr. nr PDL/0132/POOE/08			