

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
obręb 11- Ludwin, jedn. ewid. 061002_2 Ludwin, powiat łęczyński
dotyczy działki nr 514/7
Skala 1:500

Niniejszą mapę wykonano metodą powiększenia zaktualizowanej w oznaczonym obszarze, objętym zamówieniem mapy zasadniczej /sekcja 8.154.11.23.1/wg stanu na dzień 01.02.2012.

Poziom odniesienia Kronsztadt 60
 Układ współrzędnych 2000-8
 Ks. rob. 15/2012

Wszelkie trwałe obiekty budowlane podlegają wycyzeniu oraz geodezyjnej inwentaryzacji przez jednostki wykonawstwa geodezyjnego.

Wykonał:

GEOX s.c.
 Biuro Geodezyjno-Kartograficzne
 20-148 Lublin, ul. Związkowa 10
 tel./fax 081 740-32-39
 NIP 712-299-06-51, REG.060101473

Stanisław Słomczyński
 geodeta uprawniony
 Nr uprawnień 3801/88
 zam. Lublin, ul. Lawinowa 1/145
 tel. 081 741-23-28, kom. 604-248-565

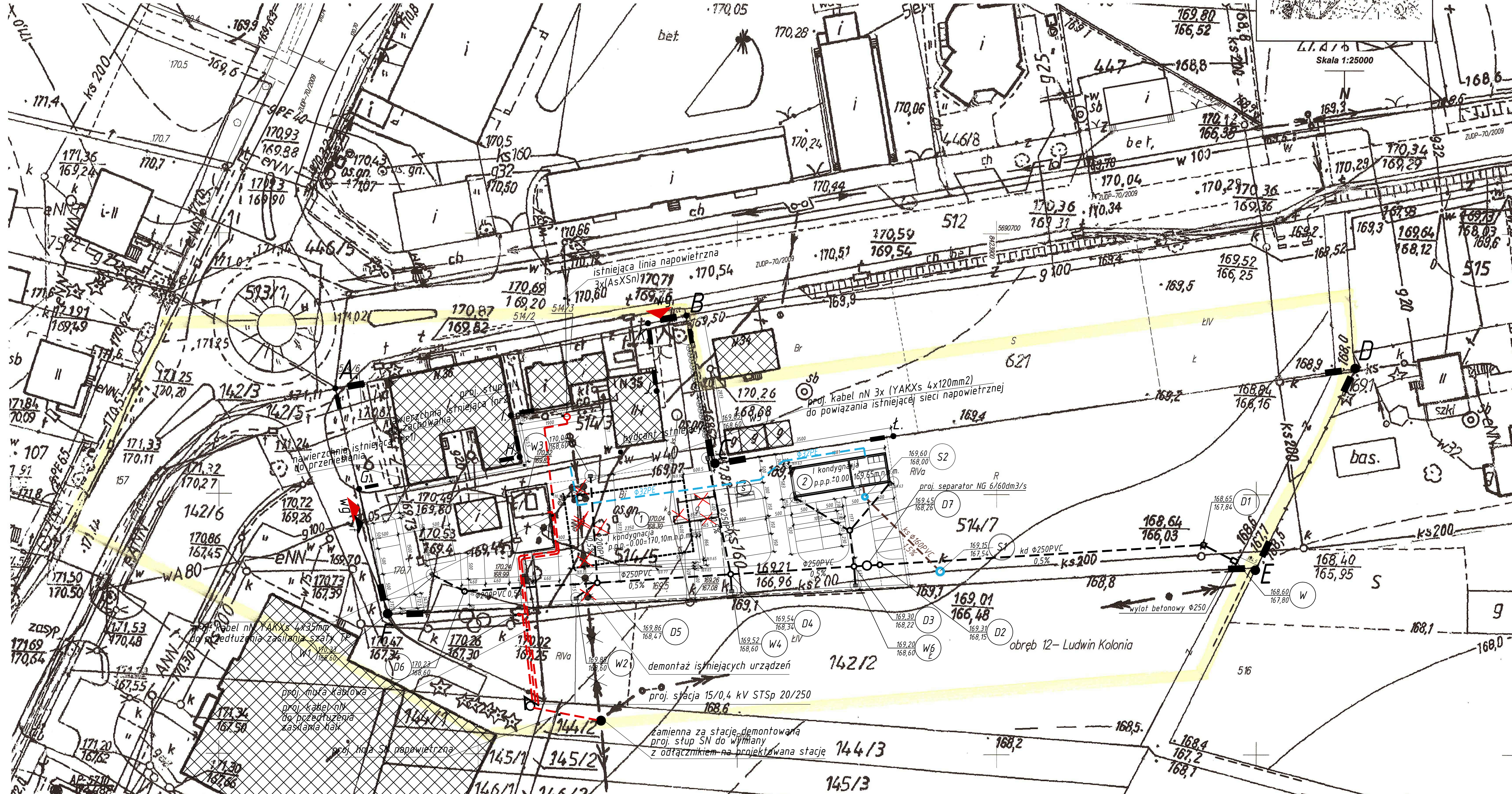
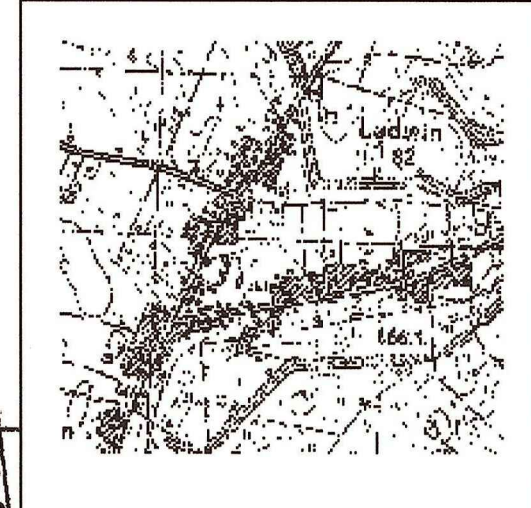
Lublin, dn. 07.02.2012

Powierzchnia działki 514/7	Powierzchnia pow. zabudowy	pow. utwardzona
6 530.0m ²	107.3m ²	757.0m ²
użytek RIVa	3 357.0m ²	
użytek W	170.0m ²	
użytek Bi	3 003.0m ²	

STAROSTWO POWIATOWE W ŁĘCZNEJ
 POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI
 GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ
 W obszarze oznaczonym linią...
 dokonanie aktualizacji treści mapy zasadniczej...
 z datą 13.02.2012r. i zawiadomienie...
 pod nr 154.11-45/2012;13
 Łęczna dn. 13.02.2012r.

Op. Starosta
 Andrzej Fluk
 Inspektor
 ds. geodezji i kartografii

ORIENTACJA



Powierzchnia działki 514/7	6 530.0m ²
Powierzchnia zakresu opracowania na działce 514/7	3 359.0m ²
Projekt. powierzchnia utwardzona na terenie targowiska na dz. nr 514/7:	2 685.7m ²
uwzględnia powierzchnie utwardzoną pod wiatą zadana	
- dojazdy	1 455.0m ²
- chodniki, pasáže, komunikacja piesza	431.3m ²
- powierzchnia handlowa komunikacja pieszo jezdna/wraz z powierzchnią pod wiatą/	650.2m ²
- powierzchnia parkingu na terenie dz.nr 514/7	149.2m ²
Projekt. pow. zabudowy wiaty (zadania):	329.0m ²
Projekt. pow. zabudowy budynku obsługi:	107.3m ²
Zieleń urządzone przeznaczona do odtworzenia /trawniki/	237.0m ²

Projekt. pow. powierzchni handlowej:	650.2m ²	100%
- proj. pow. powierzchni handlowej zadanej:	329.0m ²	50.59%
- proj. pow. powierzchni handlowej nie zadanej:	321.2m ²	49.41%
Projektowany remont ogrodzenia z siatki stalowej na słupkach stal. /B.C.T./	63.13mb	

Legenda:
A.B.C.D.E.F.A - działka nr 514/7
B.C.D.E.F.G.H.I.J.K.B. - zakres opracowania na działce nr514/7

- projektowana pow. utwardzona /dojazdy/
- projektowana pow. utwardzona /chodniki, dojścia piesze/
- projektowana pow. utwardzona /miejsca handlu, stanowiska otwarte/
- projektowana wiatą handlową /23,50x10,0m/
- projektowany budynek sanitarno garażowy
- projektowane miejsce na śmietnik /kontener/
- istniejące budynki
- budynek gospodarczy przezn. do rozbiórki
- wejście do budynku sanitarnego.
- dwa wjazdy główne na plac targowy
- wejścia dla pieszych - furtki
- proj. ogrodzenie
- drzewo owocowe do usunięcia (1 szt.)
- projektowane tuje wzdłuż ogrodzenia z dz.621
- proj. przytaczce wodociągowe na działce inwestora
- proj. kanalizacja deszcz. i wpusy na działce inwestora
- proj. przytaczce kan. sanitarnej na działce inwestora
- proj. KABEL NN
- proj. RURA OCHRONNA
- proj. SŁUP SN
- proj. SŁUP NN
- proj. STACJA TRANSFORMATOROWA

PRACOWNIA PROJEKTOWA AUTORIA
 ul. Pogodna 9 lok.19, 15-354 Białystok, tel. 085 7440474, kom. 501099632 www.autoria.com.pl

PROJEKT
 Projekt budowlany Targowiska, wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną w LUDWINIE (obręb 11, jedn. ewid. 061002_2 Ludwin) na działce nr 514/7, powiat łęczyński

INWESTOR
 GMINA LUDWIN 21-075 Ludwin, powiat łęczyński

ARCHITEKTURA:
 mgr inż. arch. Dariusz Luniewski BŁ-POKK/16/2003
 spr. dr inż. arch. Janusz Gryceł BŁ-POKK/36/2004

PROJEKTOWY:
 mgr inż. Grzybowski Wojciech PDL/0065/POOD/06
 spr. mgr inż. Adam Sosnowski BŁ-45/02

KONSTRUKCJA:
 mgr inż. Karol Mor PDL/0004/POOK/09
 spr. mgr inż. Monika Mor PDL/0004/PWOK/11

INSTALACJE SANIT-:
 mgr inż. Andrzej Żmiejo BŁ/12/88
 spr. mgr. Robert Jurasz BŁ/75/90

INSTALACJE ELEKTR:
 mgr inż. Michał Kuczyński PDL/0137/PWOE/08
 spr. mgr inż. Rafał Kakareko PDL/0076/POOE/09

DATA: 2012-02-14 NR RYS. 1 SKALA: 1:500

TYTUŁ RYSUNKU
 PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU