

Obiekt	Pow. [m2]
B1 Zaplecze administracyjno - techniczne	288
Zaplecze socjalno - sanitarne	
B2 Halo obsługi codziennej	468
Linia 1 (stanowisko S1 z kanałem obsługowym + stanowisko S2 - myjnia pojazdów)	
Linia 2 (stanowisko S1 z kanałem obsługowym + stanowisko S2 - myjnia pojazdów)	
SP1 Stanowiska postojowe pracowników	20 szt.
SP2 Stanowiska postojowe trolejbusów	11 szt.
SP3 Stanowiska postojowe trolejbusów	20 szt.

Zatwierdzam do wydania
Wykonawcom

ZASTĘPCA DYREKTORA
Wydziału Inwestycji


mgr inż. Marek Młynarczyk

Investor/Inwestor:
URZĄD MIASTA LUBLIN
Plac Łokietka 1
20-950 Lublin

LUBLIN CITY HALL
Łokietka Sqr 1
20-950 Lublin

Architect/Projektant:
Scott Wilson Sp. z o.o.
ul. Rejtana 17
02-616 Warszawa
Biuro w Gdańsku
ul. Noskowskiego 3
80-305 Gdańsk
tel./fax. +48 58 552 33 80

Scott Wilson Sp. z o.o.
17 Rejtana Str.
02-616 Warsaw
Office in Gdańsk
3 Noskowskiego Str.
80-305 Gdańsk
tel./fax. +48 58 552 33 80

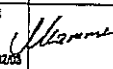
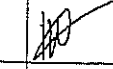
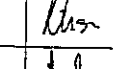
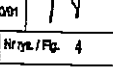


Subject/Temat opracowania / Subjekt:
Przebudowa ulic i skrzyżowań w związku z rozwojem trakcji trolejbusowej w Lublinie
Reconstruction of streets and intersections due to the expansion of the traction network in Lublin

Branch / Typ: DROGOWA / ROAD

Station / Etap: STUDIUM WYKONALNOŚCI / FEASIBILITY STUDY

Project Name / Tytuł rysunku / Drawing name: PLAN SYTUACYJNY SKRZYŻOWANIA ZEMBORZYCKA - DIAMENTOWA WRAZ Z PĘTLĄ ORAZ MIEJSCEM POSTOJOWYM INTERSECTION OF ZEMBORZYCKA AND DIAMENTOWA STREETS WITH TERMINAL AND PARKING PLACE

Stawisko / Post.	Imię i nazwisko / Name and surname	Uprawnienia / License	Podpis / Signature
Główny Projektant / Senior Designer	mgr inż. Tomasz Kemmer	Do projektowania w specjalności Inżynieria - budowlana - bez ograniczeń 34163/2002 Nr ewid. Inż. Bud. POM/80348001	
Projektant / Designer	mgr inż. Hubert Wleczkowski	Do projektowania w specjalności Inżynieria - budowlana - bez ograniczeń 34163/2002 Nr ewid. Inż. Bud. POM/812805	
Asystent Projektanta / Assistant	mgr inż. Bartosz Duszyński	-	
Sprawdzający / Verified by	mgr inż. Piotr Nykiel	Do projektowania w specjalności Inżynieria - budowlana - bez ograniczeń 8473/2003 Nr ewid. Inż. Bud. POM/80348001	

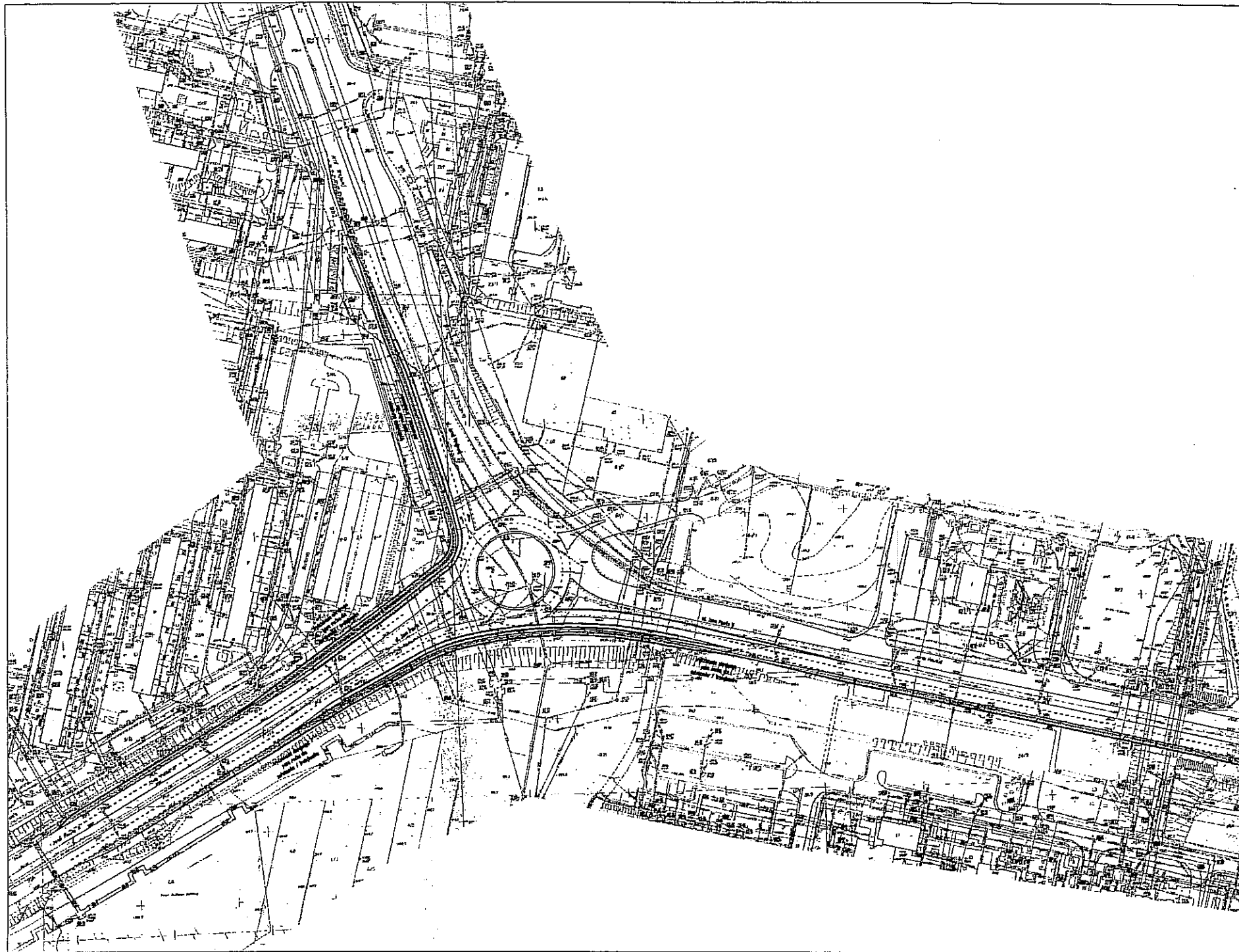
Nr arch./Arch. No.: XII-2008

Data / Date: 11/2008

Skala / Scale: 1:1000

Nrys / Fig.: 4

Ark. / Sheet: 1/1



<p>Przebudowa ulic i skrzyżowań w związku z rozwojem trasy kolejowej w Lublinie Szczegółowe Studium Wykonalności oraz Ocena Oddziaływania na Środowisko</p>	
<p>Właściciel: DROGOWA</p>	<p>Temat: STUDIUM WYKONALNOŚCI</p>
<p>Wskazywane: PLAN SYTUACYJNY ROZCZLENOWE JANA PAWŁA I - ATRAKCJA KRAJOWEJ</p>	
<p>Opisano: Odniesienie: Projektant: Autorytet: Sprawdził:</p>	<p>Opisano: Odniesienie: Projektant: Autorytet: Sprawdził:</p>
<p>Wzrost: 00-00</p>	<p>Data: VI-2008</p>
<p>Skala: 1:1000</p>	<p>Wzrost: AK L1 V1</p>

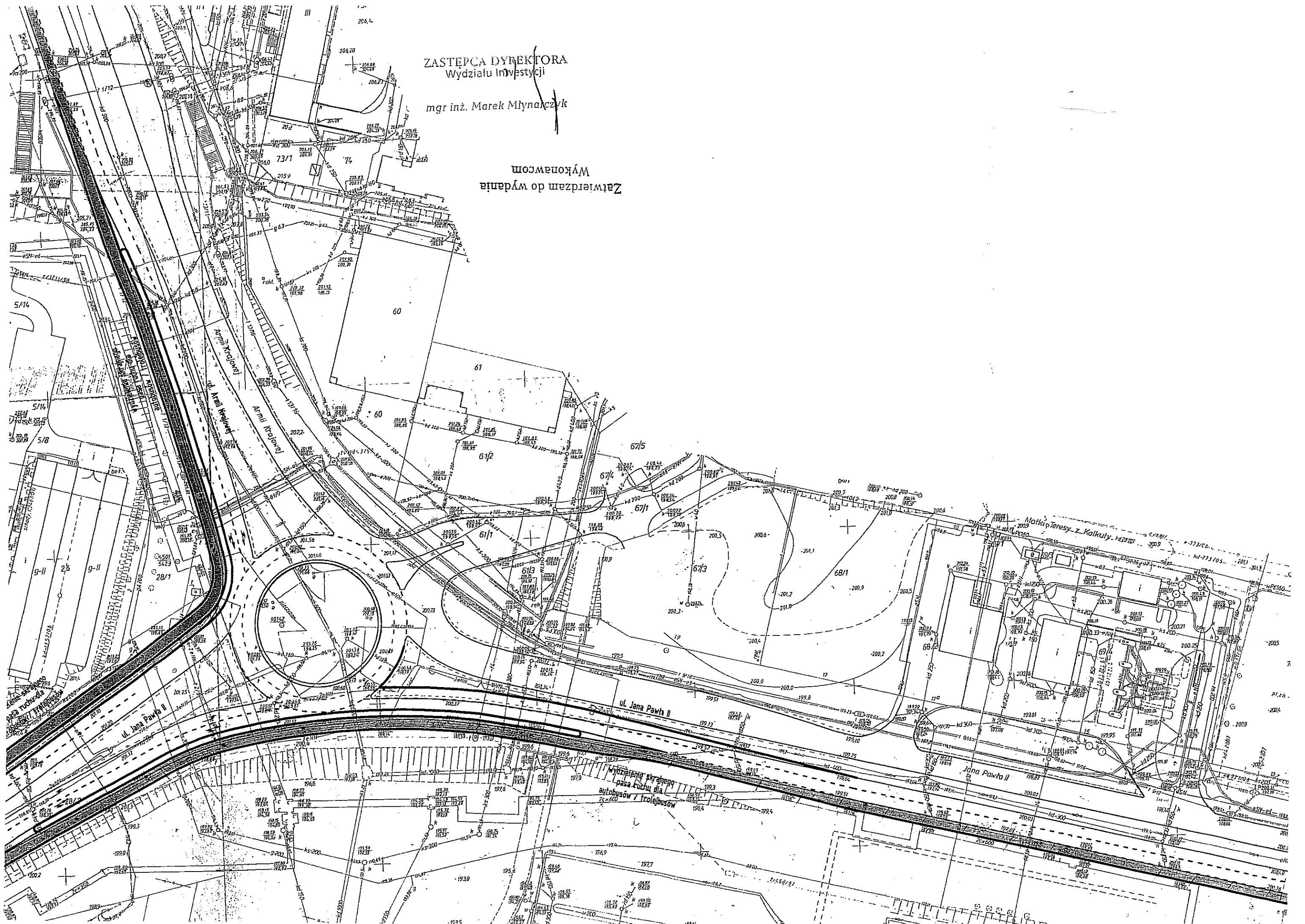
ZASTĘPCA DYREKTORA
Wydziału Inwestycji
[Signature]
mgr inż. Marek Młynarczyk

Zatwierdzam do wydania
Wykonawcom

ZASTĘPCA DYREKTORA
Wydziału Inwestycji

mgr inż. Marek Miynaczzyk

Затверждам до выдania
Выкатаном





Zatwierdzam do wydania
Wykonawcom

ZASTĘPCA DYREKTORA
Wydziału Inwestycji

mgr inż. Marek Młynarczyk

inwestor:

Jednostka projektowa:

Scott Wilson Ltd
Sp. z o.o. Oddział w Polsce
ul. Rejtana 17
02-518 Warszawa
Biuro w Gdańsku
ul. Noakowskiego 3
80-305 Gdańsk
tel./fax. +48 58 552 33 60



Temat opracowania:

Przebudowa ulic i skrzyżowań w związku
z rozwojem traktacji trolejbusowej w Lublinie

Szczegółowe Studium Wykonalności oraz
Ocena Oddziaływania na Środowisko

Branża:

DROGOWA

Stadium:

STUDIUM WYKONALNOŚĆ

Tytuł rysunku:

PLAN SYTUACYJNY
SKRZYŻOWANIE UNICKA - LUBARTOWSKA wariant 1

Stanowisko	Imię i nazwisko	Uprawnienia	Podpis
Główny Projektant	mgr inż. Mariusz Szyszkowski	Do projektowania w specjalności konstrukcyjno - budowlanej - bez ograniczeń 181/Gd/2002 Nr ewid. Izby. Bud. POM/BO/5827/02	
Projektant	mgr inż. Tomasz Kammer	Do projektowania w specjalności konstrukcyjno - budowlanej - bez ograniczeń 341/Gd/2002 Nr ewid. Izby. Bud. POM/BO/0032/03	
Asystent Projektanta	mgr inż. Bartosz Duszyński		
Sprawdzający	mgr inż. Piotr Nykiel	Do projektowania w specjalności konstrukcyjno - budowlanej - bez ograniczeń 5473/Gd/83 Nr ewid. Izby. Bud. POM/BD/3490/01	

Nr arch.:

00-00

Data:

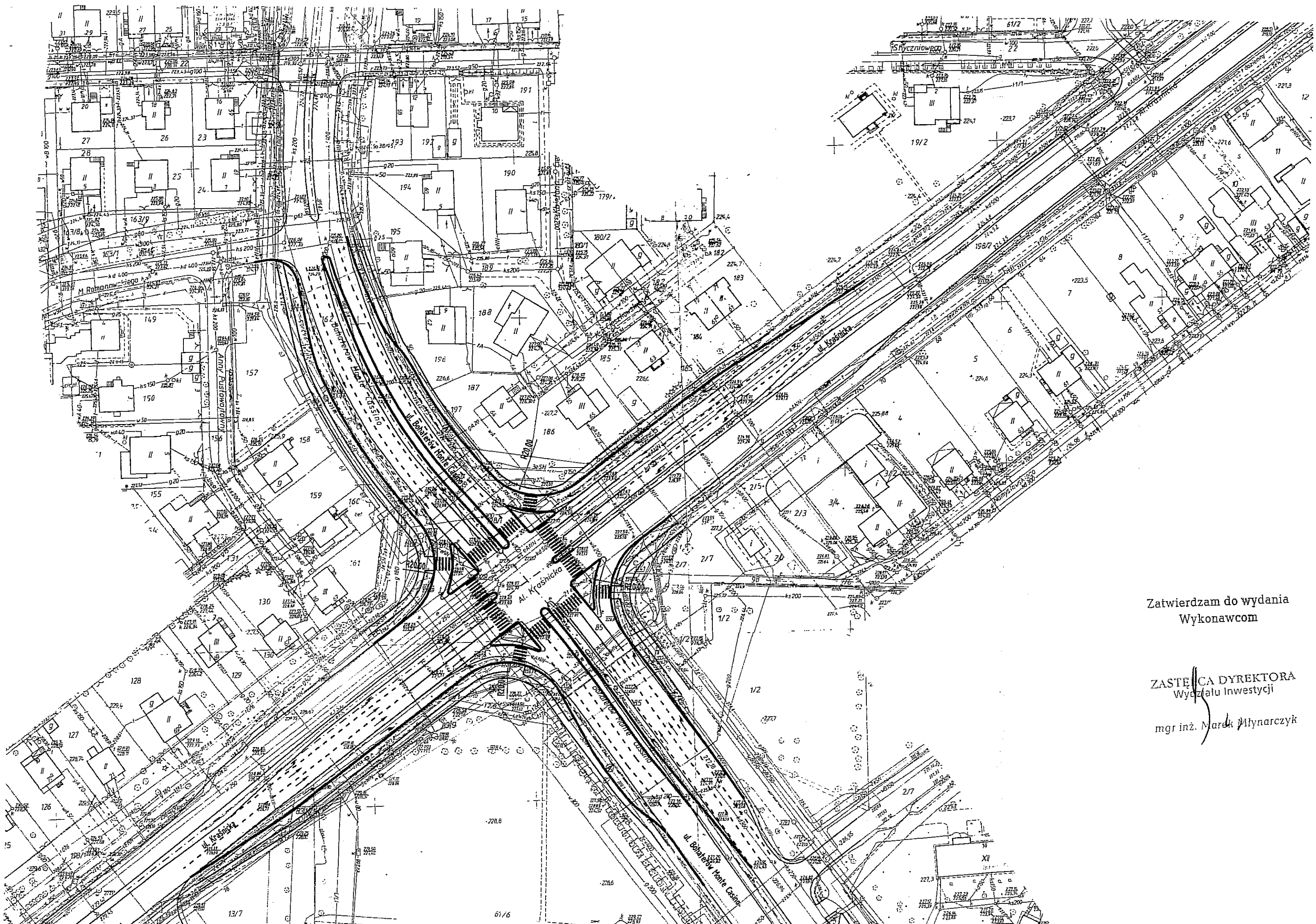
VIII-2008

Skala:

1:1000

Nr rys. 1.1

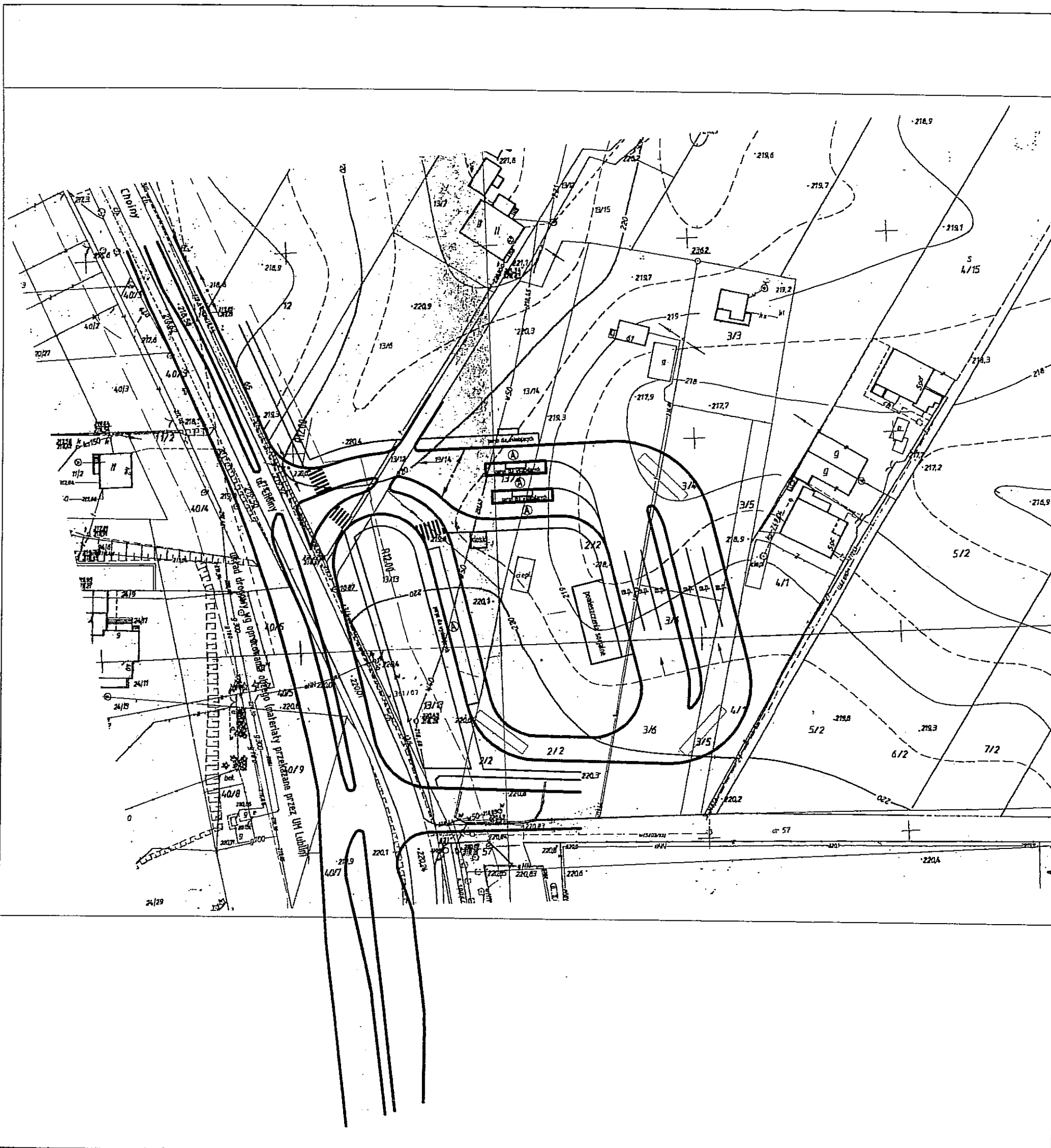
Ark. 1/1



Zatwierdzam do wydania
Wykonawcom

ZASTĘPCA DYREKTORA
Wydziału Inwestycji

mgr inż. Marek Młynarczyk



Zatwierdzam do wydania
Wykonawcom

ZASTĘPCA DYREKTORA
Wydziału Inwestycji

mgr inż. Marek Miynarczyk

Inwestor:

Jednostka projektowa:

Scott Wilson Ltd
Sp. z o.o. Oddział w Polsce
ul. Rejtana 17
02-516 Warszawa
Biuro w Gdańsku
ul. Noakowskiego 3
80-305 Gdańsk
tel./fax. +48 58 552 33 60



Temat opracowania:

Przebudowa ulic i skrzyżowań w związku
z rozwojem trakcji trolejbusowej w Lublinie

Szczegółowe Studium Wykonalności oraz
Ocena Oddziaływania na Środowisko

Branża:

DROGOWA

Stadium:

STUDIUM WYKONALNOŚCI

Typ i rysunek:

PLAN SYTUACYJNY

PĘTLA AUTOBUSOWA PRZY UL. CHOINY

Stanowisko	Imię i nazwisko	Uprawnienia	Podpis
Główny Projektant	mgr inż. Mariusz Szyszowski	Do projektowania w specjalności konstrukcyjno - budowlanej - bez ograniczeń 181/Gd/2002 Nr ewid. Izby. Bud. POM/BO/5827/02	
Projektant	mgr inż. Tomasz Kammer	Do projektowania w specjalności konstrukcyjno - budowlanej - bez ograniczeń 341/Gd/2002 Nr ewid. Izby. Bud. POM/BO/0032/03	
Asystent Projektanta	mgr inż. Bartosz Duszyński	-	
Sprawdzający	mgr inż. Piotr Nykiel	Do projektowania w specjalności konstrukcyjno - budowlanej - bez ograniczeń 5473/Gd/03 Nr ewid. Izby. Bud. POM/BD/3480/01	

Nr arch.:

00-00

Data:

VIII-2008

Skala:

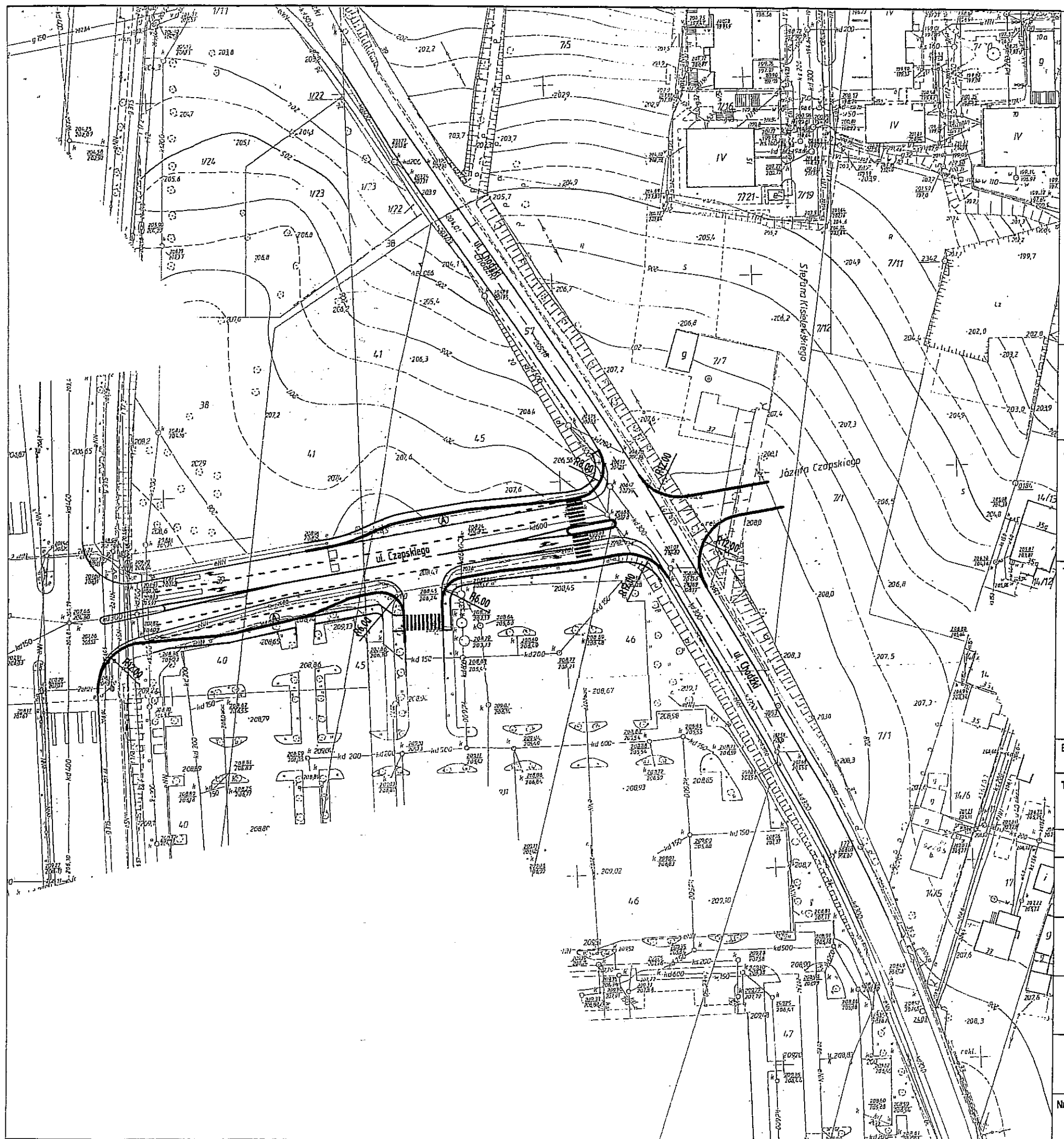
1:1000

Nr rys.

1.1

Ark.

1/1



Zatwierdzam do wydania
Wykonawcom

ZASTĘPCA DYREKTORA
Wydziału Inwestycji

mgr inż. Marek Młynarczyk

Investor:

Jednostka projektowa:

Scott Wilson Ltd
Sp. z o.o. Oddział w Polsce
ul. Rejtana 17
02-516 Warszawa
Biuro w Gdańsku
ul. Noakowskiego 3
80-305 Gdańsk
tel./fax. +48 58 552 33 60



Temat opracowania:

Przebudowa ulic i skrzyżowań w związku
z rozwojem trakcji trolejbusowej w Lublinie

Szczegółowe Studium Wykonalności oraz
Ocena Oddziaływania na Środowisko

Branża:

DROGOWA

Stadium:

STUDIUM WYKONALNOŚCI

Tytuł rysunku:

PLAN SYTUACYJNY
SKRZYŻOWANIE CHODZKI - CZAPSKIEGO

Stanowisko	Imię i nazwisko	Uprawnienia	Podpis
Główny Projektant	mgr inż. Mariusz Szyszkowski	Do projektowania w specjalności konstrukcyjno - budowlanej - bez ograniczeń 181/Gd/2002 Nr ewid. Izby. Bud. POM/BO/5827/02	
Projektant	mgr inż. Tomasz Kammer	Do projektowania w specjalności konstrukcyjno - budowlanej - bez ograniczeń 341/Gd/2002 Nr ewid. Izby. Bud. POM/BO/0032/03	
Asystent Projektanta	mgr inż. Bartosz Duszyński	-	
Sprawdzający	mgr inż. Piotr Nykiel	Do projektowania w specjalności konstrukcyjno - budowlanej - bez ograniczeń 5473/Gd/03 Nr ewid. Izby. Bud. POM/BD/3490/01	

Nr arch.:

00-00

Data:

VIII-2008

Skala:

1:1000

Nr rys.

1.1

Ark.

1/1