

Zarząd Dróg Wojewódzkich w Krakowie
Rejon Dróg Wojewódzkich w Myślenicach
32-400 Myślenice, ul. Drogowców 2
NIP 677-20-85-382, Reg: 000588890
tel. 12 272 17 88, fax 12 274 14 16

Myślenice, dn.29.07.2014r.

Nasz znak: ZDW-RDW-M-651-2.16/14

RDWM/PW/2014/964/ 1564//10/2/BS

ATi MM s.c. Pracownia Projektowa
mgr inż. Andrzej Łukaszuk
ul. Dobra 9a
31-431 Kraków

W odpowiedzi na podanie w sprawie uzgodnienia projektu budowlanego kanalizacji opadowej w m. Niepołomice ul. Wielicka w pasie drogowym drogi wojewódzkiej nr 964 (dz. nr 2451/1) położonej w m. Niepołomice , Zarząd Dróg Wojewódzkich w Krakowie na podstawie art.43 ust.1 z dnia 21.03.1985r. o drogach publicznych(tj. Dz.U. z 2007r. Nr 19, poz. 115 z póź. zm.) opiniuje pozytywnie projekt budowlany pod nazwą: „Odwodnienie terenu zlokalizowanego wzdłuż ul. Wielickiej, od ul. Ludowej do rowu melioracyjnego na dz. nr 3876/9 w Niepołomicach - kanalizacja w poboczu oraz z pasie drogi wojewódzkiej nr 964, dz.2451/1 w Niepołomicach”.

W załączeniu zwracamy 1 egz. projektu, 1 egz. pozostawiamy dla celów archiwalnych.

Z UPOWAŻNIENIA ZARZĄDU
WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO

Barbara Stachnik
Z-ca Kierownika Rejonu Dróg Wojewódzkich w Myślenicach

Otrzymują:
1x Adresat
1x Miasto i Gmina Niepołomice
Ul. Plac Zwycięstwa 13, 32-005 Niepołomice
1x a/a RDW Myślenice

Nazwa opracowania

PROJEKT BUDOWLANY
ODWODNIENIE TERENU ZLOKALIZOWANEGO WZDŁUŻ UL. WIELICKIEJ, OD UL. LUDOWEJ
DO ROWU MELIORACYJNEGO NA DZ. NR 3876/9 W NIEPOŁOMICACH – KANALIZACJA W
POBOCZU ORAZ W PASIE DROGI WOJEWÓDZKIEJ NR 964, DZ. NR 2451/1 W
NIEPOŁOMICACH

Inwestor

MIASTO I GMINA NIEPOŁOMICE
UL. PLAC ZWYCIĘSTWA 13, 32-005 NIEPOŁOMICE

Jednostka projektowa



ATiMM s.c. Pracownia Projektowa
Andrzej Łukaszyk, Tomasz Łukaszyk
Mateusz Ekiert, Maciej Zieliński
31 – 431 Kraków, ul. Dobra 9a

tel./fax. (012) 413-13-17

e-mail: pracownia@atimm.pl

www.atimm.pl

Zespół opracowujący

Podpis

Projektował:
mgr inż. Andrzej Łukaszyk
Upr. nr: 274/90

Sprawdził:
mgr inż. Mateusz Ekiert
Upr. nr: MAP/0208/POOS/09

Opracował:
mgr inż. Tomasz Łukaszyk

mgr inż. Andrzej Łukaszyk
Wykonał: mgr inż. Andrzej Łukaszyk
współpraca: mgr inż. Tomasz Łukaszyk
mgr inż. Mateusz Ekiert, mgr inż. Maciej Zieliński
Ludność: 124 900, 133 900

mgr inż. Andrzej Łukaszyk
mgr inż. Mateusz Ekiert
mgr inż. Tomasz Łukaszyk

Łukaszyk

Spis zawartości opracowania

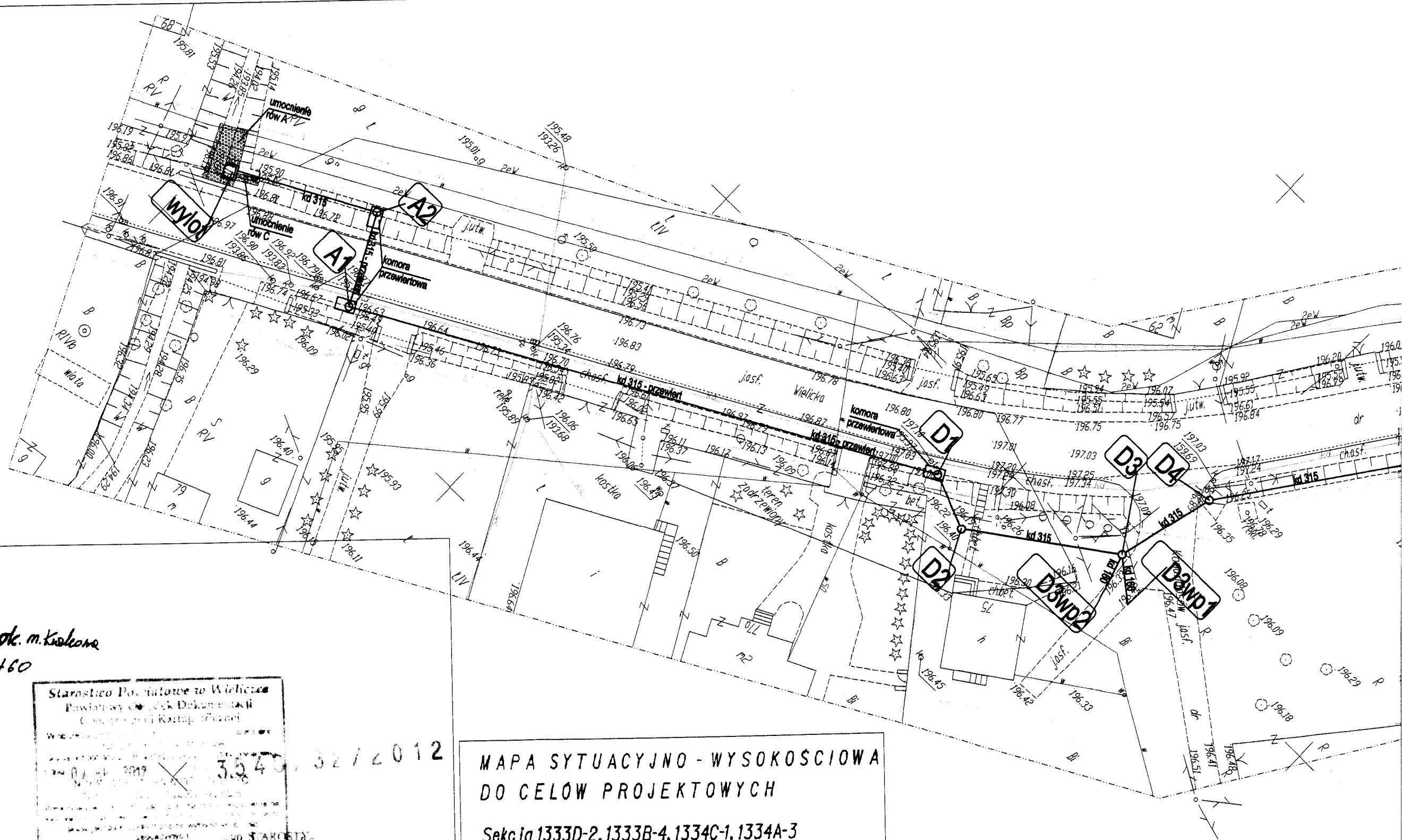
NA NASTĘPNEJ STRONIE

Miejsce i data opracowania

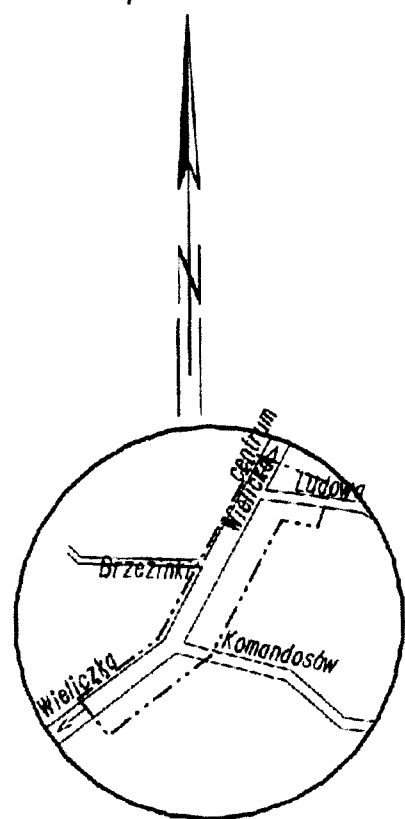
KRAKÓW, LIPIEC 2014

ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH
w KRAKOWIE
REJON DRÓG WOJEWÓDZKICH
32-400 Myślenice, ul. Drogowców 2
tel. 272 17 88, fax 272 04 19

Załącznik do pisma
nr 2019/RD.12.651-2.16/14
z dnia 28.07.2014



T. Gabel Follis
Współczesność X, Y: ulica 60k. m. Krasne
myszkosia H: Konstancja 60

[illegible]

DRÓG WOJEWÓDZ.
w KRAKOWIE
FELDON DRÓG WOJEWÓDZKIE
32-400 Myślenice, ul. Drogowców
tel. 272 17 36, fax 272 04 19

Załącznik do pisma
nr KDw-RDw-M-651-2.16/14
data 29.07.2014 r.

MAPA SYTUACYJNO - WYSOKOSCIOWA
DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Sekcja 1333D-2, 1333B-4, 1334C-1, 1334A-3
SKALA 1:500
Powiat: Wieliczka
Jedn. ewid. Niepołomice
Obręb: Niepołomice
Działka: 2451/1

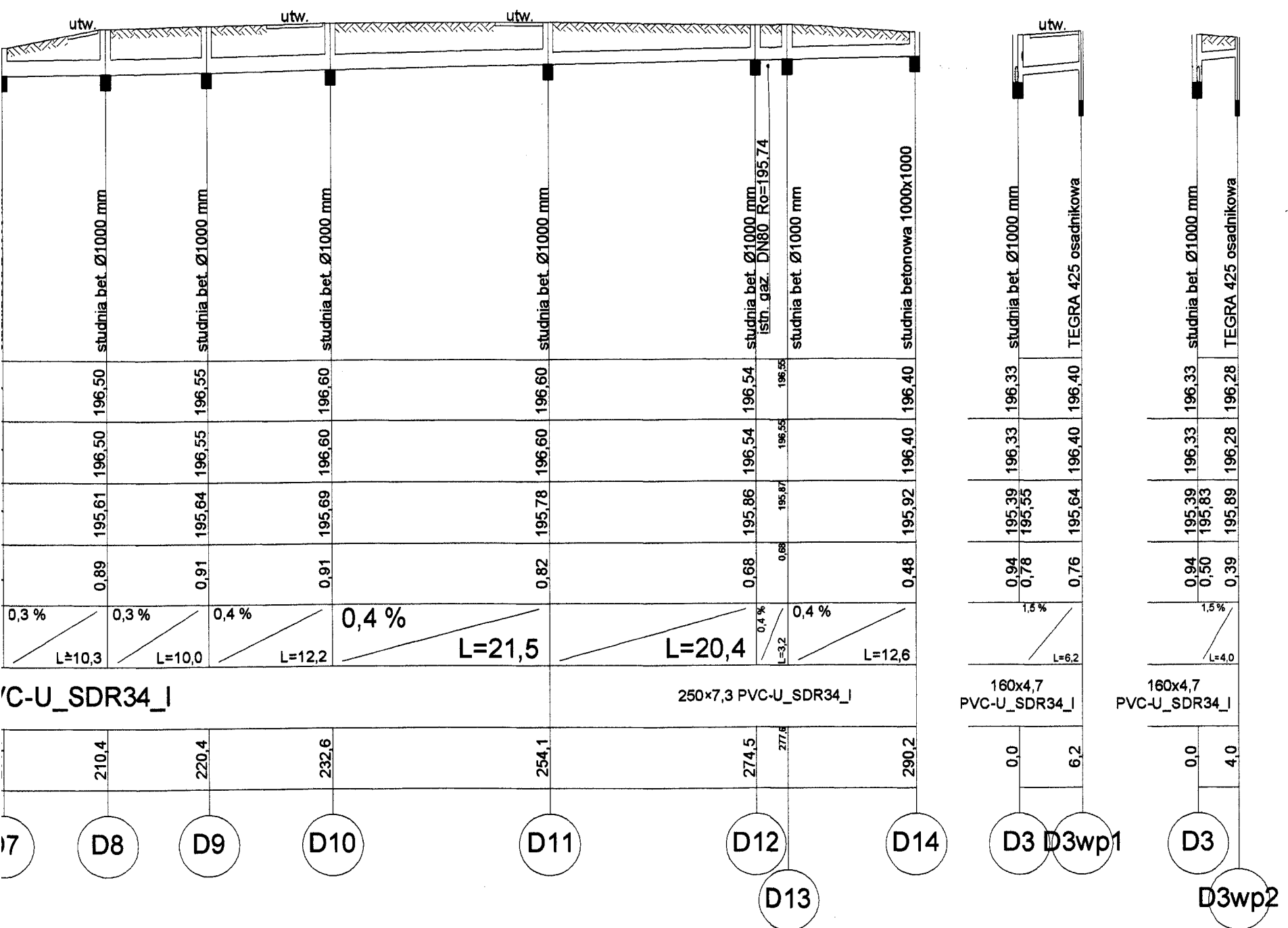
Mapa powstała z pomiaru bezpośredniego w terenie i na podstawie przeskalowanej sekcji mapy zasadniczej
Treść mapy jest zgodna z
terenem na m-c marzec 2011r
Niniejsza mapa w swojej treści nie zawiera
projektowanych sieci uzbrojenia terenu
uzgodnionych w ZUDP

mgr inż. Andrzej Łukaszyk
Urodził się 1960 r. w Warszawie. W 1986
wzrostł do rangi inżyniera. Pracował w
Sielce i w KGHM. Obecnie jest dyrektorem
biurowym w KGHM. Jest żonaty, ma dwóch
dzieci. Jest członkiem zarządu Stowarzyszenia
Inżynierów i Techników Górniczo-Hutniczych.

Za zgodność kopii z oryginałem
16 LIP. 2014
mgr inż. Andrzej Łukaszuk

mag. ing. Massimo Mili
Via S. Maria, 10
00187 Roma
Tel. 06/478011
NEC ENERGY SYSTEMS S.p.A.

mgr inż. Andrzej Łukasz



wg. odrębnego opracowania

UWAGA:

Głębokości istniejących sieci naniesiono orientacyjnie.


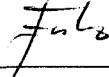
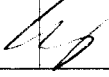

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych sieci które nie zostały zinwentaryzowane.

W miejscach skrzyżowań zaleca się wykonanie odkrywki w celu dokładnego zlokalizowania przeszkody.

W miejscach skrzyżowań z przeszkodami zaleca się wykonywanie robót ręcznie oraz zachowanie szczególnej ostrożności.

AD DRÓG WOJEWÓDZKICH
w KRAKOWIE
N DRÓG WOJEWÓDZKICH
Mysłowice, Długość
272,2 m, 272,2 m

Łącznik do pisma
2013-RDW-M-651-2.16/14
Data: 28.07.2014.

 ATIMM PRACOWNIA PROJEKTOWA		ATIMM s.c. Pracownia Projektowa Andrzej Łukaszyk Tomasz Łukaszyk Mateusz Ekiert Maciej Zieliński 31-431 Kraków ul. Dobra 9a tel./fax. 12-413-13-17		REGION: 121440774 NIP: 9452154479 pracownia@atimm.pl www.atimm.pl		INWESTOR: MIASTO I GMINA NIEPOŁOMICE ul. Plac Zwycięstwa 13 32-005 Niepołomice					
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Andrzej Łukaszyk Upr. nr: 274/90 specjalność Instalacyjna		PODPIS: 		SPRAWDZIŁ: mgr inż. Mateusz Ekiert Upr. nr: MAP/0208/POOS/09 specjalność Instalacyjna		PODPIS: 		OPRACOWAŁ: mgr inż. T. Łukaszyk		PODPIS: 	
TEMAT: Odwodnienie terenu zlokalizowanego wzdłuż ul. Wielickiej, od ul. Ludowej do rowu melioracyjnego na dz. nr 3876/9 w Niepołomicach - kanalizacja w poboczu oraz w pasie drogi wojewódzkiej nr 964, dz. nr 2451/1 w Niepołomicach								SKALA: 1:100/500			
OBIEKT: Budowa kanalizacji deszczowej w Niepołomicach ul. Wielicka						FAZA PROJEKTU P.B.		NR RYSUNKU 02			
TYTUŁ: Profil podłużny projektowanej kanalizacji opadowej						DATA: lipiec 2014					
Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z ustawy o prawie autorskim. Rysunek nie może być przerysowywany lub kopiowany bez pisemnej zgody ATIMM s.c.											