




dr inż. arch. Miłosz Lipiński - 447/93/UW		Stadium	Data
inż. Danuta Fabrowicz - 355/84/WBPP		P.B.	11.2013
inż. Paweł Grygiel		Rejestr	Branża
GRUCHOKA 24 UL. WIENIAŃSKIEGO		DCS04Bk01-L	KONSTR.
Projekt budowlany Domu Ciepłego S04B-L DZ.NA 1646/23		Skala	Nr rys.
RZUT FUNDAMENTÓW		1:100	K/1

Ł-1 15,80m Ł-3 3,20m

Ł-2 4,00m

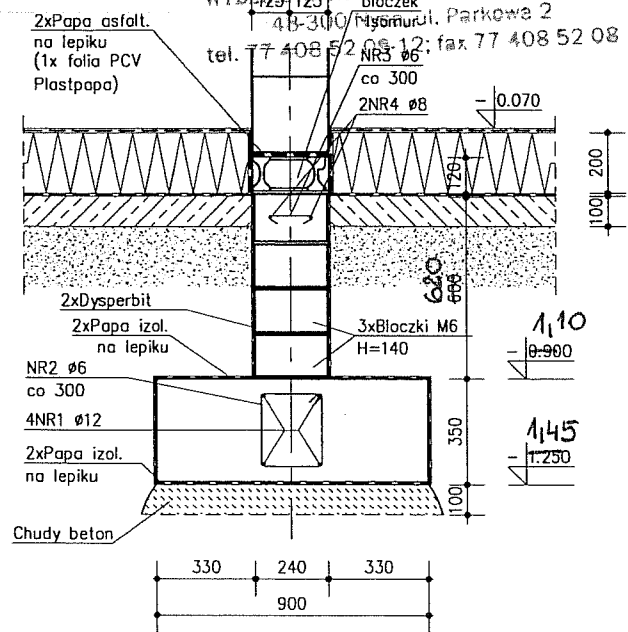
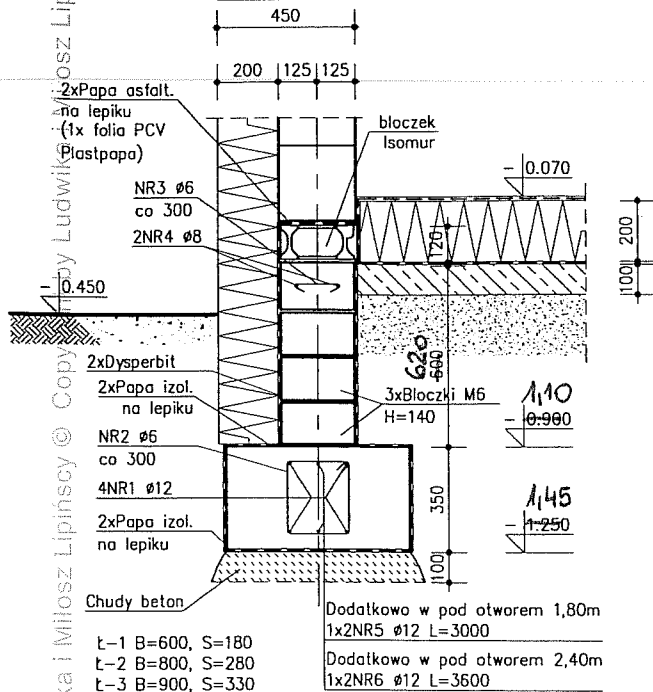
Ł-4 7,50m

EGZ. 3C STR. 51

STAROSTWO POWIATOWE  
w NYSIE

WYDZIAŁ ARCHITEKTURY I BUDOWNICTWA

ul. Parkowa 2  
tel. 77 408 52 12; fax 77 408 52 08



Ł-5 7,50/2=3,75m

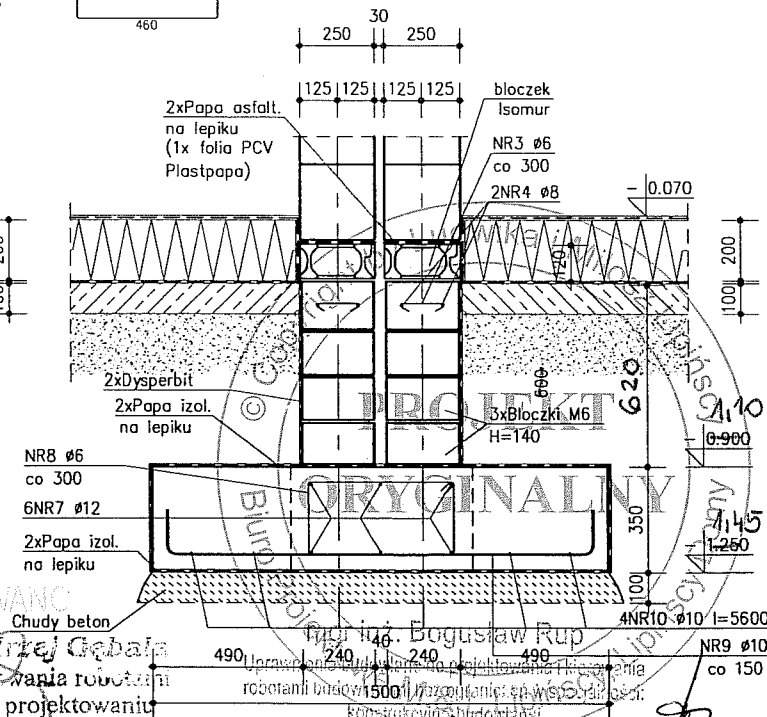
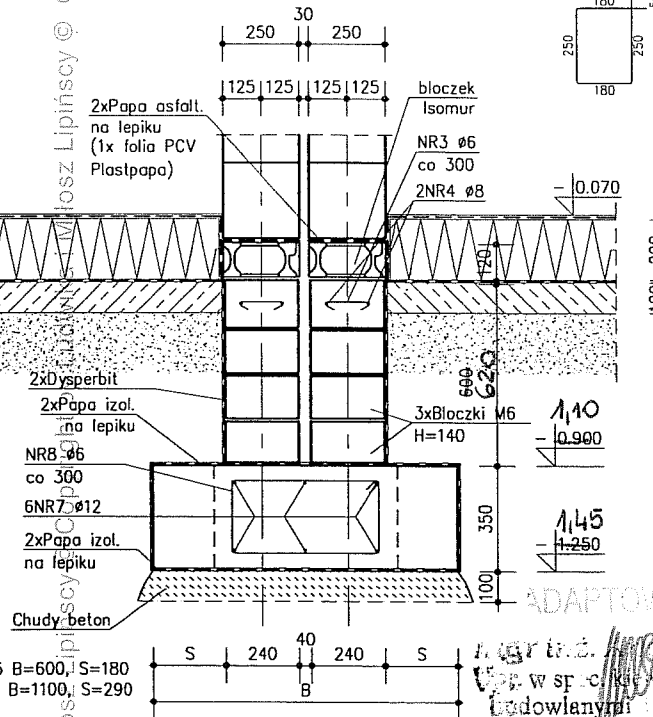
Ł-6 9,40/2=4,70m

192NR3 Ø6 L=230

136NR2 Ø6 L=960

30NR8 Ø6 L=1520

Ł-7 11,40/2=5,70m



# UWAGI:

- Dotyczy tylko I strefy (poziom posadowienia -1,25). Dla II strefy głębokość posadowienia 1,00m poniżej terenu, dla III - 1,20m, dla IV - 1,40m (różne odp. II - 1,45, III -1,65, IV -1,85 m).
- Przyjęto obliczeniowy jednostkowy opór podłoża gruntowego q r = 150kPa.
- Zaleca się zbrojenie gładzi cementowej siatką f3/f3 co 150/150 (w posadzce na styropianie).

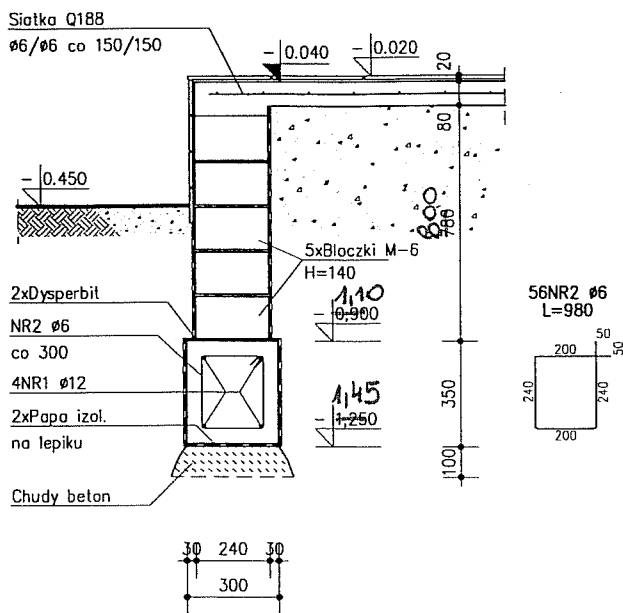
BETON C16/20  
STAL ZBR. kl. C

**LIPIŃSCY  
DOMY**

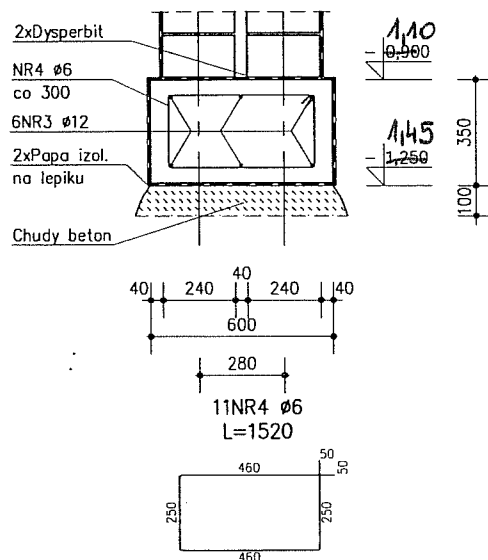
ul. Belgijska 69, 54-404 WROCLAW  
tel./fax +48 71/ 354-59-49, 354-52-09

dr inż. arch. Miłosz Lipiński - 447/93/UW	Stadium	Data
inż. Danuta Fabrowicz - 355/84/WBPP	P.B.	11.2013
inż. Paweł Grygiel	Rejestr	Branża
GRUCHOTA 24 UL. WIENIAŃSKIEGO	DCS04BK02-L	KONSTR.
Projekt budowlany Domu Ciepłego S04B-L D2.NR 1676/23	Skala	Nr rys.
PRZEKROJE ŁAW FUNDAMENTOWYCH CZ.I	1:25	K/2

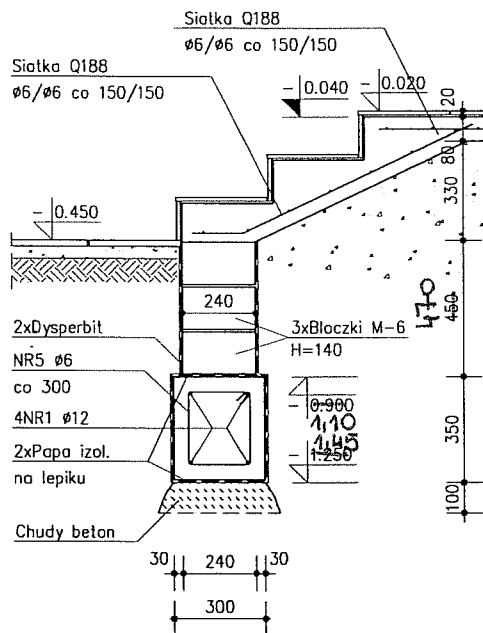
Ł-8 9,60m



Ł-9 6,70/2=3,35m



Ł-8s 7,20m



ADAPTOWANO  
mgr inż. Andrzej Gąbala  
w sp. z o.o. kierownika robót  
budowlanych i projektowania  
konstrukcji budowlanych  
nr ewid. UPR. 60/92/Op

mgr inż. Bogusław Rup  
Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania  
robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności  
konstrukcyjno-budowlanej  
I w ograniczonym zakresie w specjalności architektonicznej  
nr ewid. 23/92/Op, 138/83/Op, 67/93/Op

**UWAGI:**

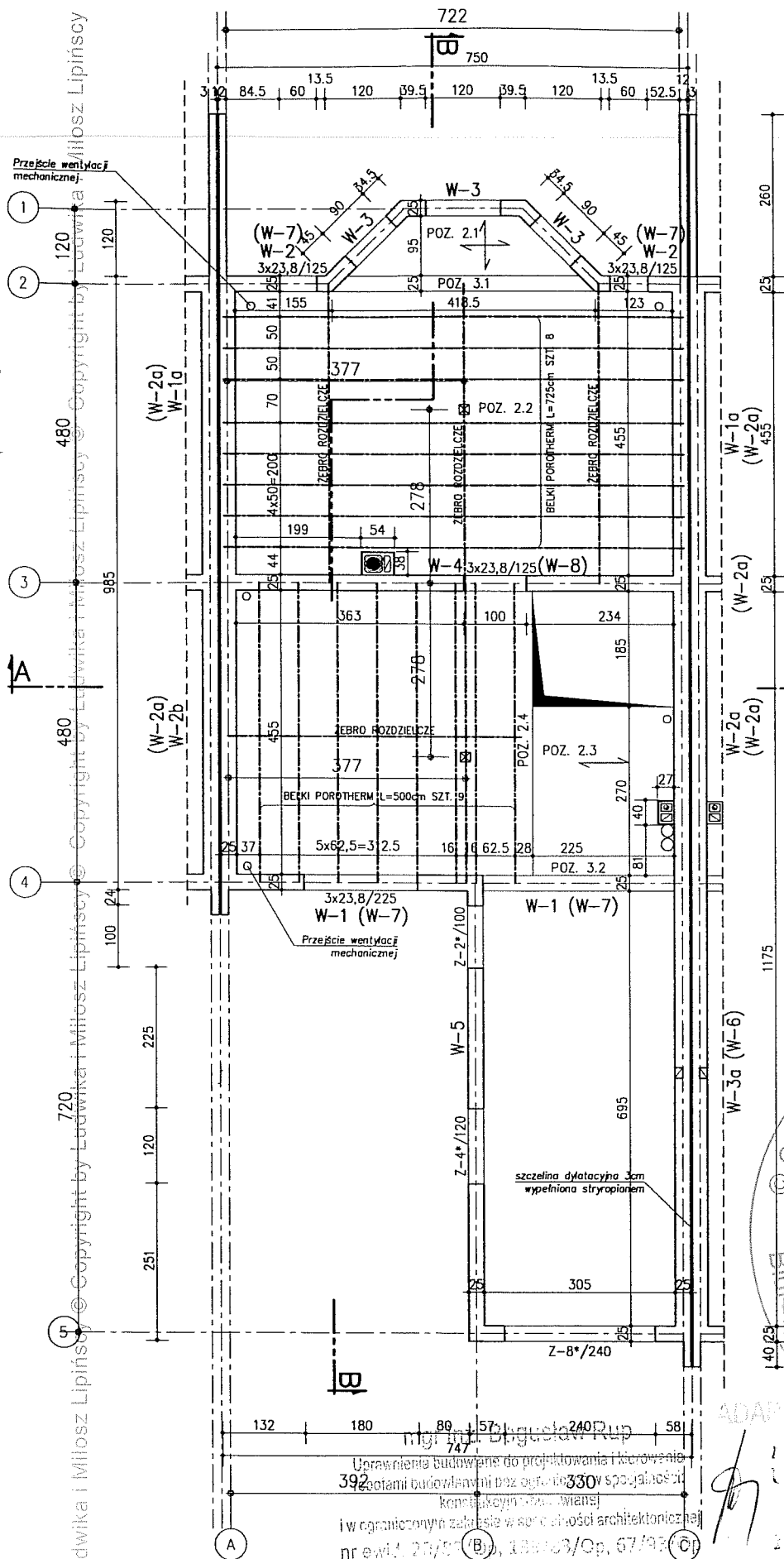
- Dotyczy tylko I strefy przemarzania gruntu (głębokość posadowienia hz=0,8m poniżej powierzchni terenu). Dla II strefy głębokość posadowienia hz=1,0m, dla III hz=1,2m, dla IV hz=1,4m.
- Przyjęto obliczeniowy jednostkowy opór podłoża gruntowego  $m \cdot q_{r1} = 120 \text{ kPa}$ .

**LIPIŃSCY  
DOMY**

ul. Belgijska 69, 54-404 WROCLAW  
tel./fax +48 71/ 354-59-49, 354-52-09

dr inż. arch. Miłosz Lipiński - 447/93/UW	Stadium	Data
mgr inż. Danuta Fabrowicz - 355/84/WBPP	P.B.	11.2013
inż. Paweł Grygiel	Rejestr	Branża
GRUCHOKATY UL. WIENIAWSKIEGO	DCS04BK03-L	KONSTR.
Projekt budowlany Domu Ciepłego S04B-L DR.NR 1676/23	Skala	Nr rys.
PRZEMOCENIA FUNDAMENTOWE CZ II	1:25	K/3

EGZ3C STR 56  
STAROSTWO POWIATOWE  
W NYSIE  
WYDZIAŁ ARCHITEKTURY I BUDOWNICTWA  
48-300 Nysa, ul. Parkowa 2  
tel. 77 408 52 09-12; fax 77 408 52 08



ZESTAWIENIE BELEK STROPOWYCH				
DLUGOŚĆ BELKI [m]	IŁOŚĆ SZTUK	MASA 1 EL. [kg]	MASA-RAZEM [kg]	UWAGI
5,00	9	115	1035	
7,25	8	177	1416	
ŁĄCZNIE CIĘŻAR BELEK [kg]			2451	
ORIENTAC. IŁOŚĆ PUSTAKÓW [szt.]			220/125	23/50 / 19/62,5

# PROJEKT ORYGINALNY

ZESTAWIENIE BELEK NADPROŻOWYCH "23,8"				
OZNACZENIE ELEMENTU	DŁUGOŚĆ BELKI [cm]	IŁOŚĆ SZTUK	MAŚA 1 EL. [kg]	MAŚA RAZEM [kg]
3x23,8/125	125	9	45	405
3x23,8/225	225	3	81	243
ŁĄCZNIE CIĘŻAR BELEK			[kg]	648

mgr inż. Andrzej Gąbala  
w sp. z ograniczoną odpowiedzialnością  
budowlanych i projektowaniu  
konstrukcji budowlanych  
Załącznik nr 1 do umowy nr 60/92/C

UWAGA:

Przed zabetonowaniem stropu należy zabezpieczyć przejścia wentylacji mechanicznej.

# LIPIŃSCY DOMY

ul. Belgijska 69, 54-404 WROCLAW  
tel./fax +48 71/ 354-59-49, 354-52-09

dr inż. arch. Miłosz Lipiński - 447/93/UW

inż. Danuta Fabrowicz - 355/84/WBPP

inż. **Paweł Grygiel**

GRUCHOŁA 2Y UL. WIENIAWSKIEGO

Projekt budowlany Domu Ciepłego S04B-L D2. NR 1876/23

## RYSUNEK ZESTAWCZY KONSTRUKCJI

Stadium
---------

Category	Value
Age	25
Gender	Male
Occupation	Software Engineer
Income	\$75,000
Marital Status	Single
Education	Master's Degree
City	New York
State	NY
Zip	10001
Phone	212-555-1234
Email	john.doe@example.com
Address	123 Main St, Apt 4B, New York, NY 10001
Notes	Customer since 2018. Prefers email communication.

P.B.

11.2013

Rejestr	
---------	--

Branza	
--------	--

DCS04Bk04-L

KONSTR.

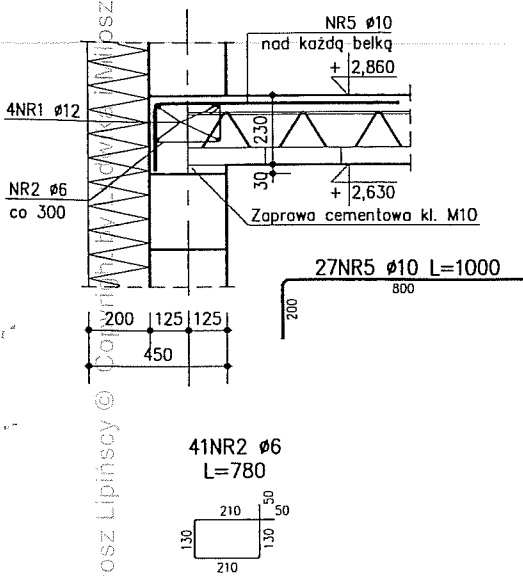
Skala	
-------	--

Nr rys.	
---------	--

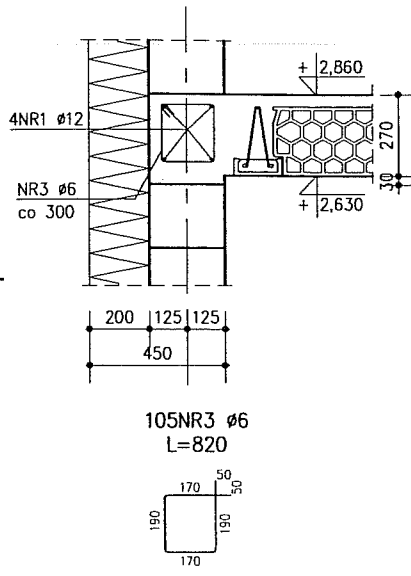
1:100

K/4

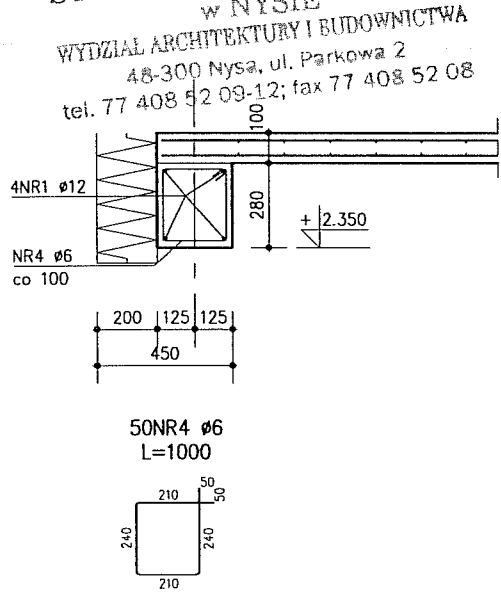
W-1 7,20m



W-2 3,00m

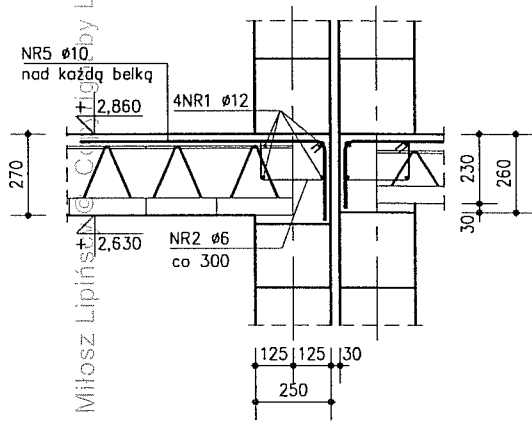


W-3 5,30m

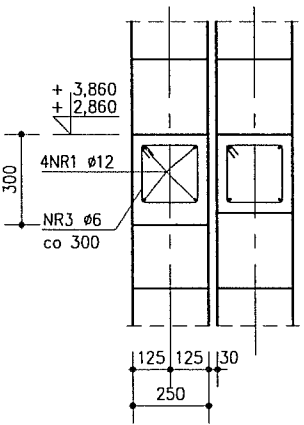


STAROSTWO POWIATOWE  
w NYSIE  
WYDZIAŁ ARCHITEKTURY I BUDOWNICTWA  
48-300 Nysa, ul. Parkowa 2  
tel. 77 408 52 09-12; fax 77 408 52 08

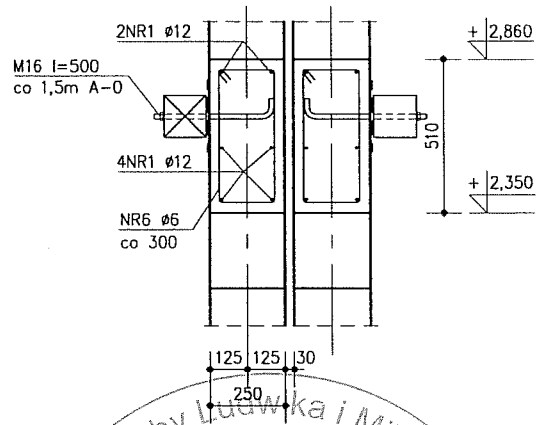
W-1a 4,80m



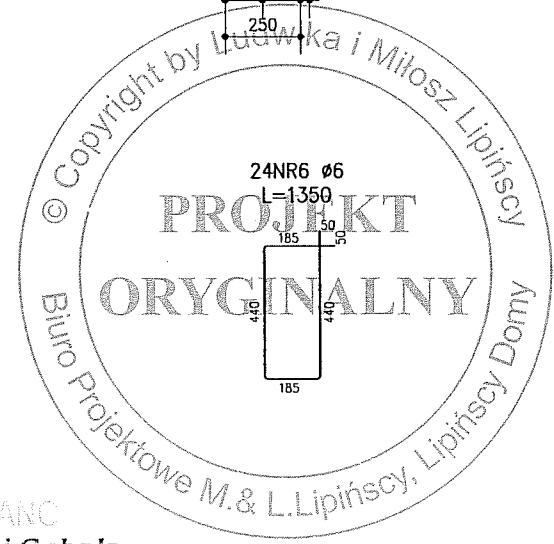
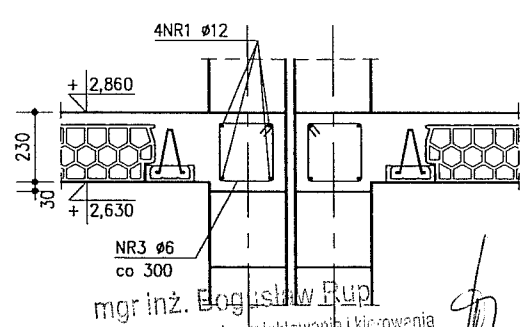
W-2a 24,00m



W-3a 7,20m



W-2b 4,80m



mgr inż. Bogusław Ryp  
Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania  
robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności  
konstrukcyjno-budowlanej  
i w ograniczonym zakresie w specjalności architektonicznej

ADAPTOWAŁ  
mgr inż. Andrzej Gębała  
w sp. z o.o. kierownika robót  
budowlanych i projektowania  
konstrukcyjno-budowlanych

- UWAGI: nr ewid. 20/95/Op, 139/83/Op, 67/93/Op
1. Wieńce nad otworami zbroić strzemionami jak pokazano na rysunkach nadproży.
  2. Długości podano dla jednego segmentu blźniaka.

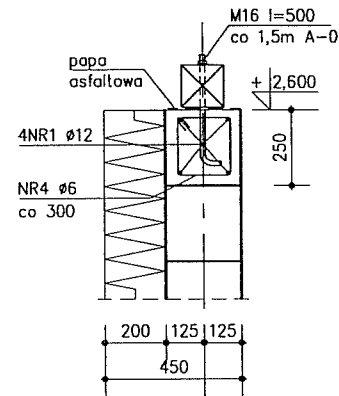
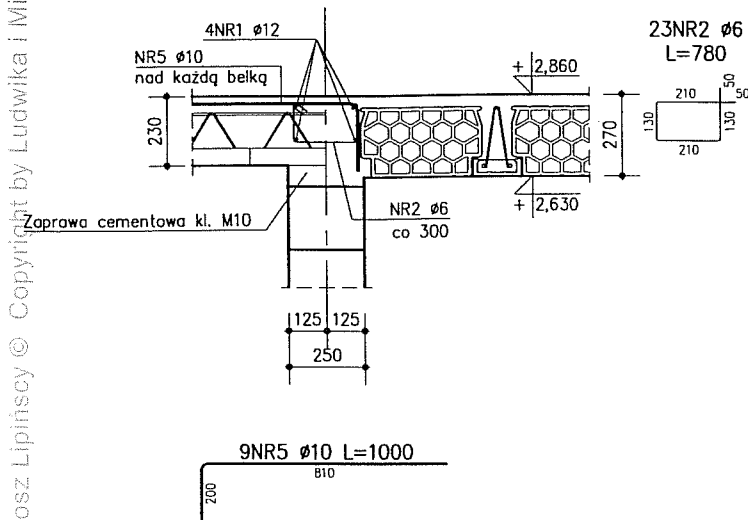
BETON C16/20  
STAL ZBR. kl. C

**LIPIŃSCY  
DOMY**

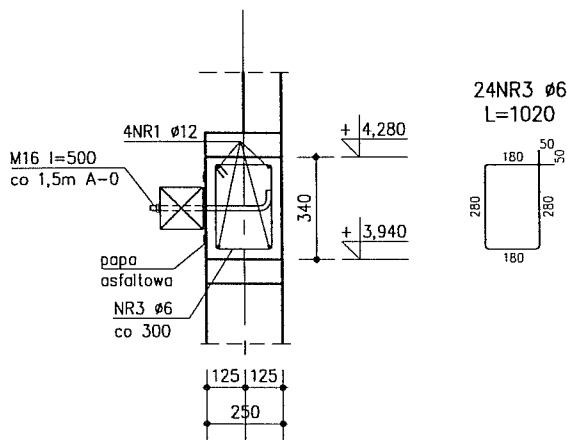
ul. Belgijska 69, 54-404 WROCLAW  
tel./fax +48 71/ 354-59-49, 354-52-09

dr inż. arch. Miłosz Lipiński - 447/93/UW	Stadium	Data
inż. Danuta Fabrowicz - 355/84/WBPP	P.B.	11.2013
inż. Paweł Grygiel	Rejestr	Branża
GRUCHOŁĄZ Y UL. WIEPIAŃSKIEGO	DCS04Bk05-L	KONSTR.
Projekt budowlany Domu Ciepłego S04B-L DR.NR 1676/23	Skala	Nr rys.
SZCZEGÓŁY WIĘNCÓW cz. I	1:25	K/5

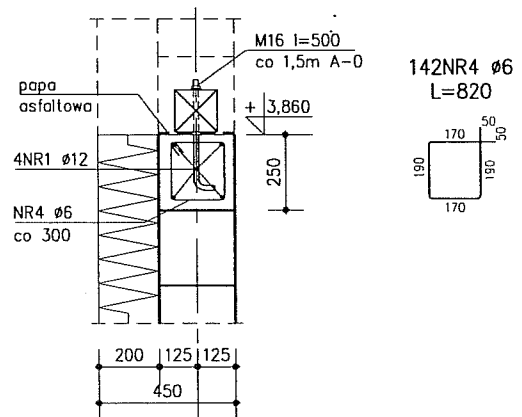
W-4 7,20m



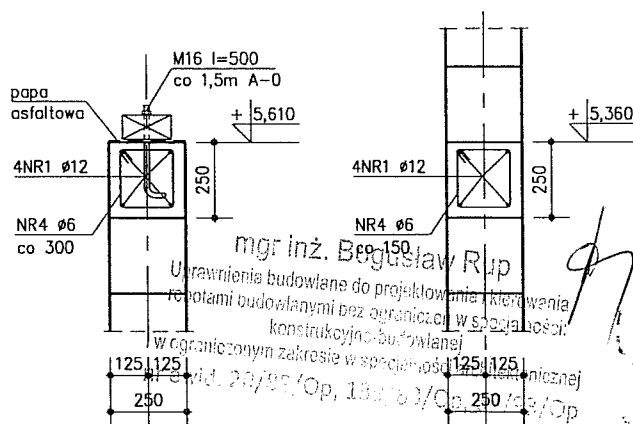
W-6 7,20m



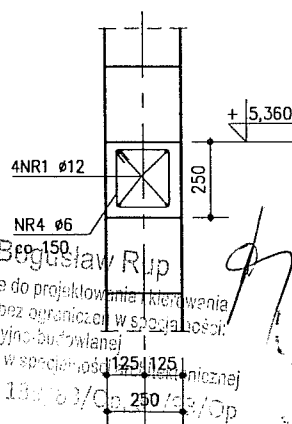
W-7 11,30m



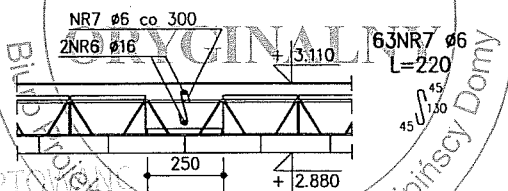
W-8 6,90m



W-9 8,70m



ZEBRO ROZDZIELCZE  
18,80m



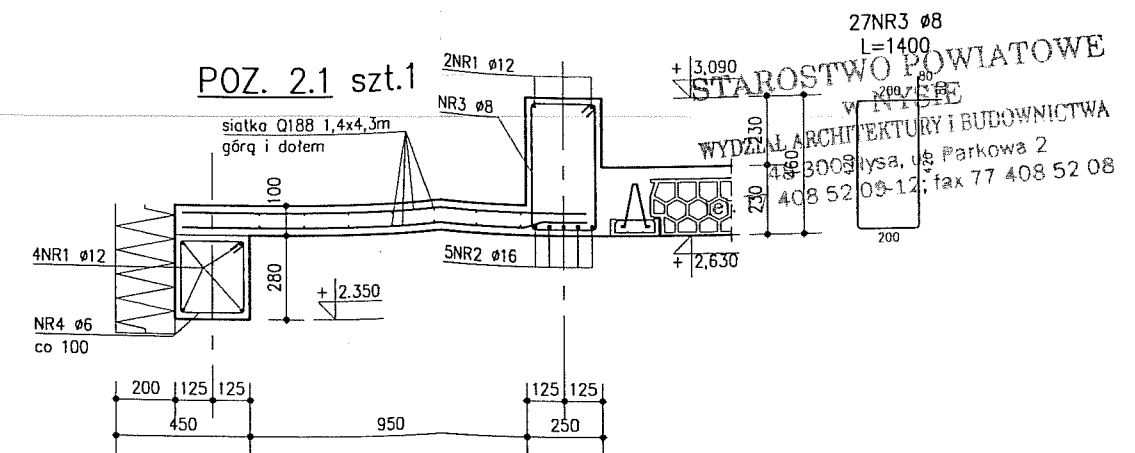
UWAGI:

1. Wieńce nad otworami zbroić strzemionami jak pokazano na rysunkach nadproży.
2. Długości podano dla jednego segmentu bliźniaka.

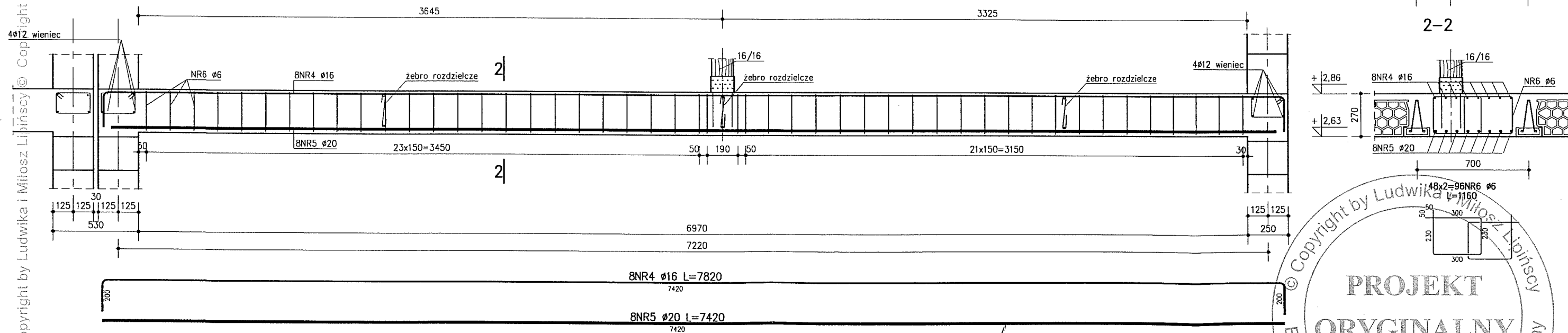
**LIPIŃSCY  
DOMY**

ul. Belgijska 69, 54-404 WROCLAW  
tel./fax +48 71/ 354-59-49, 354-52-09

dr inż. arch. Miłosz Lipiński - 447/93/UW	Stadium	Data
inż. Danuta Fabrowicz - 355/84/WBPP	P.B.	11.2013
inż. Paweł Grygiel	Rejestr	Branża
GRUCHOKAŁY UL. WIENIAŃSKIEGO	DCS04Bk06-L	KONSTR.
Projekt budowlany Domu Ciepłego S04B-L.D2.Nr 1676/23	Skala	Nr rys.
SZCZEGÓŁY WIĘNCÓW cz. II	1:25	K/6



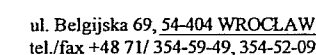
2-2



ADAPTOWANCO

mgr inż. Andrzej Gębała  
w s.p. skierowania roszczeń  
Ludwika i projektowaniu  
konstrukcji budowlanych  
NR 1111P, UPK. 60/92/Cp

BETON C16/20  
STAL ZBROJENIOWA kl. C



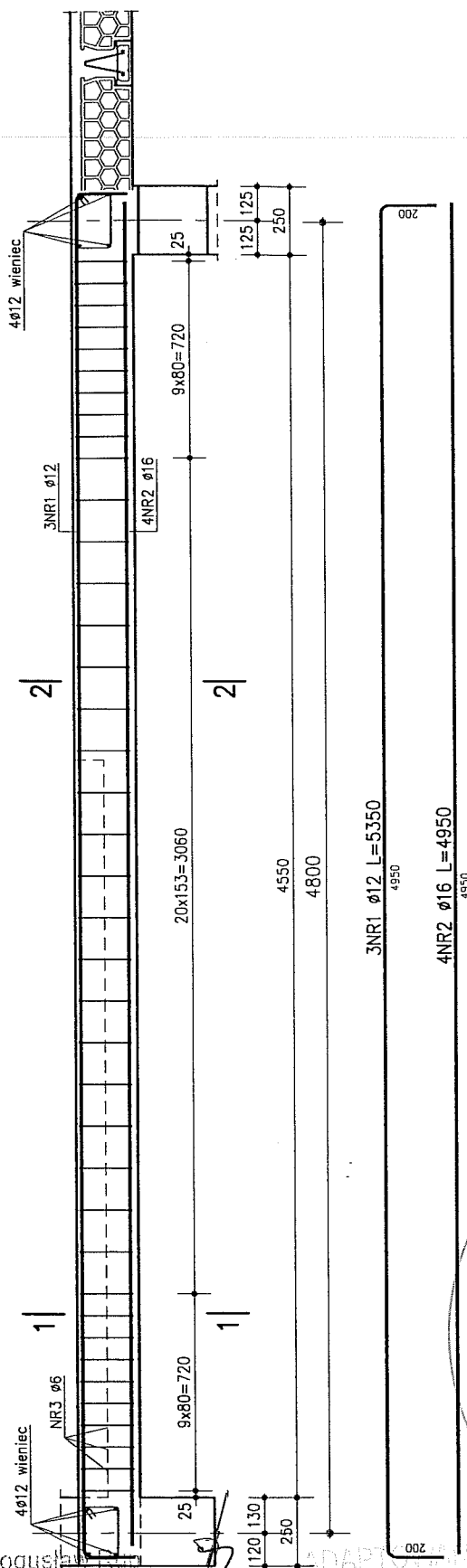
dr inż. arch. Miłosz Lipiński - 447/93/UW	Stadium	Data
inż. Danuta Fabrowicz - 355/84/WBPP		
inż. Paweł Grygiel	Rejestr	Branża
GRUCHOŁAZY UL. WIENIAWSKIEGO	DCS04Bk07-L	KONSTR.
Projekt budowlany Domu Ciepłego S04B-L DZ.NR 1676/23	Skala	Nr rys.
POZ. 2.1; POZ. 2.2; POZ. 3.1	1:25	K/7

STAROSTWO POWIATOWE  
w NYSIE  
WYDZIAŁ ARCHITEKTURY I BUDOWNICTWA  
48-300 Nysa, ul. Parkowa 2  
tel. 77 408 52 09-12; fax 77 408 52 08

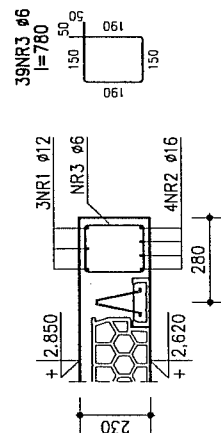
POZ. 2.4 szt. 1

mgr inż. Bogusław

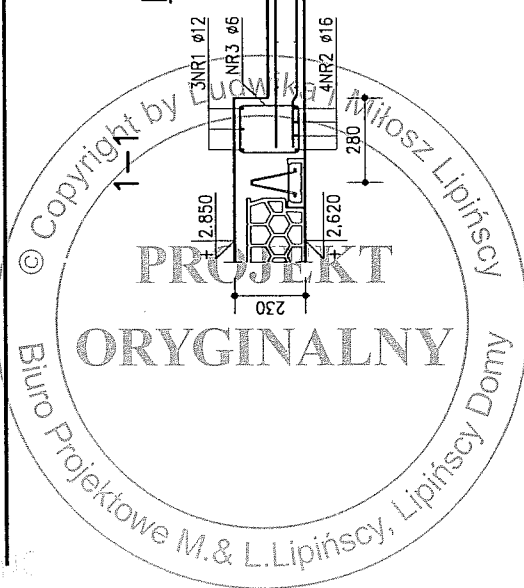
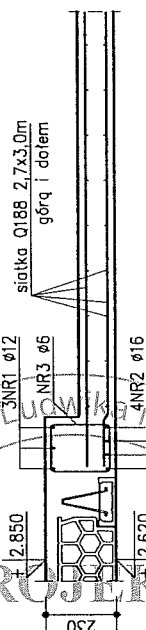
Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania  
robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności  
konstrukcyjno-budowlanej  
w specjalności kierowania robotami  
budowlanymi i projektowaniu  
konstrukcji budowlanych  
nr ewid. 20/83/Op, 132/83/Op, 67/93/Op, 12/93/Op, 65/92/Op



2-2



POZ. 2.3 szt. 1



BETON C16/20  
STAL ZBR. kl. C

**LIPIŃSCY**  
**DOMY**

ul. Belgijska 69, 54-404 WROCLAW  
tel./fax +48 71/ 354-59-49, 354-52-09

dr inż. arch. Miłosz Lipiński - 447/93/UW

inż. Danuta Fabrowicz - 355/84/WBPP

inż. Paweł Grygiel

GRUCHOKAZY UL. WIENIAWSKIEGO

Projekt budowlany Domu Ciepłego S04B-L D2.NR 1676/23

POZ. 2.3; POZ. 2.4

Stadium

Data

P.B.

11.2013

Rejestr

Branża

DCS04BK08-L

KONSTR.

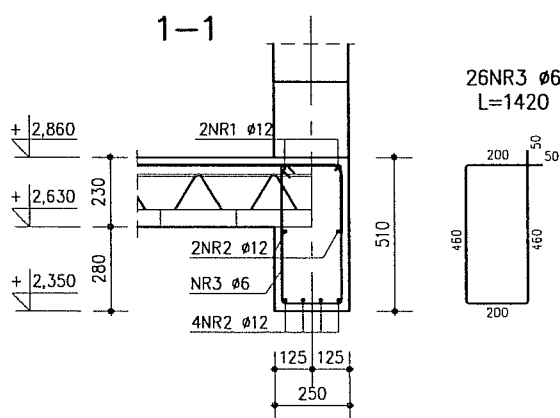
Skala

Nr rys.

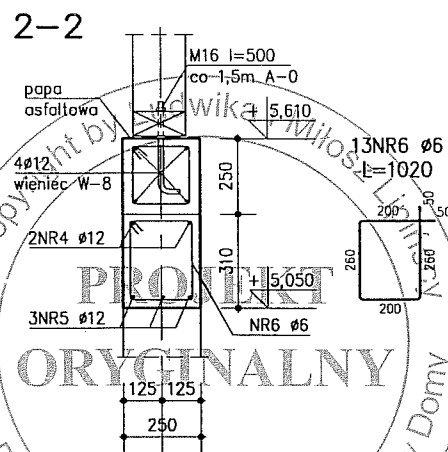
1:25

K/8





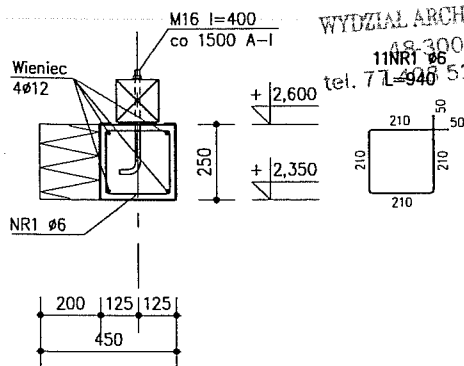
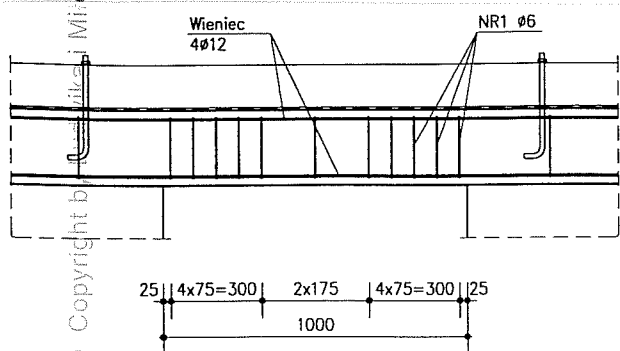
Technical drawing of a reinforced concrete slab cross-section. The drawing shows a cross-section of a slab with various dimensions and reinforcement details. Key dimensions include a total width of 1980 mm, a central span of 12x160=1920 mm, and a total length of 2530 mm. Reinforcement includes top bars (2NR4 Ø12), bottom bars (3NR5 Ø12), and stirrups (NR6 Ø6). A note indicates "M16 l=500 co 1,5m A-0". A signature "mgr inż. Bogusław Rupa" and the word "ADAPTOWAŁ" are visible at the bottom.



BETON C16/20  
STAL ZBR. kl. C

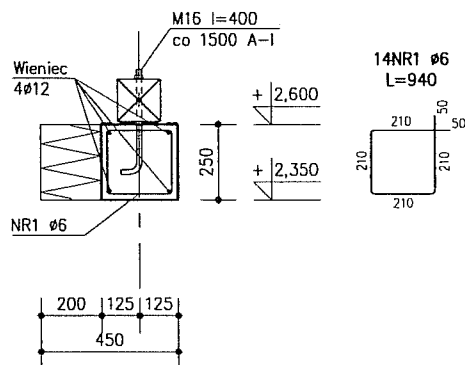
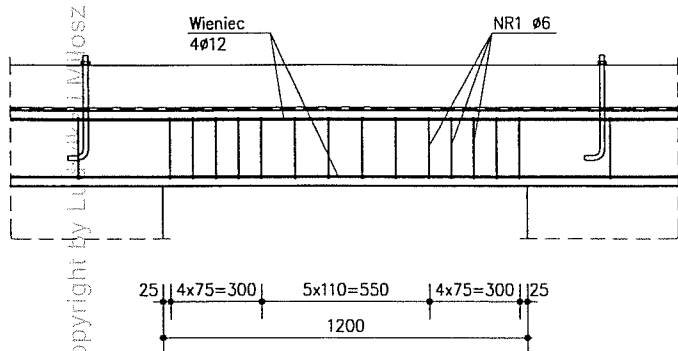
	Stadium	Data
	P.B.	11.2013
	Rejestr	Branża
	DCS04Bk09-L	KONSTR.
3	Skala	Nr rys.
	1:25	K/9

Z-2\*/100 szt. 1

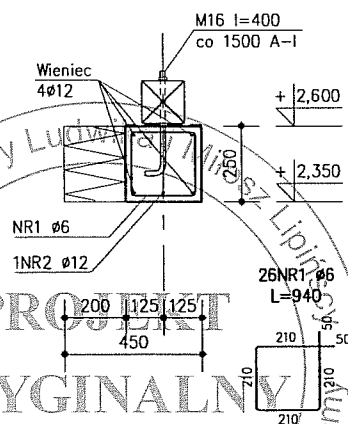
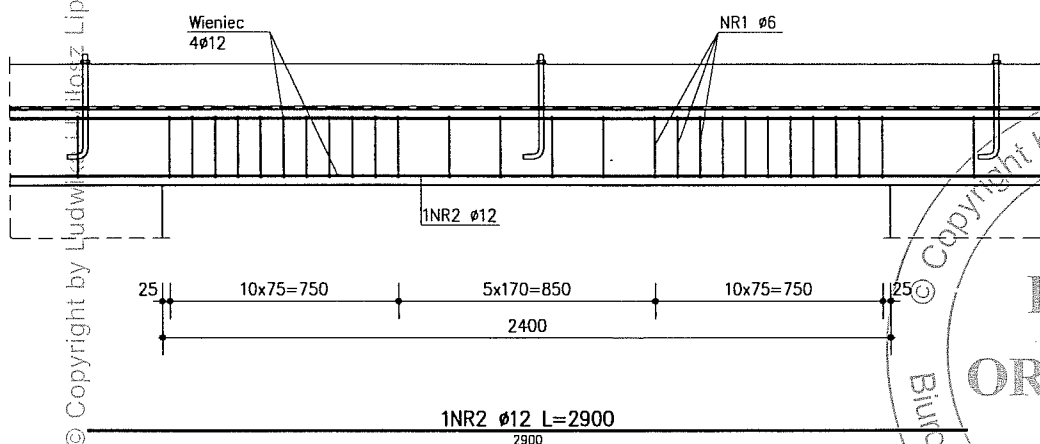


STAROSTWO POWIATOWE  
w NYSIE  
WYDZIAŁ ARCHITEKTURY I BUDOWNICTWA  
18-300 Nysa, ul. Parkowa 2  
tel. 77 408 52 09-12; fax 77 408 52 08

Z-4\*/120 szt. 1



Z-8\*/240 szt. 1



mgr inż. Bogusław Rup

Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania  
robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności  
konstrukcyjno-budowlanej  
w ograniczonym zakresie w specjalności architektonicznej  
nr ewid. 20/05/Op, 133/83/Op, 67/93/Op

ADAPTOWANE

mgr inż. Andrzej Gębala  
w specjalności kierowania robotami  
budowlanymi i projektowaniu  
konstrukcji budowlanych  
nr ewid. UPR. 60/92/Op

BETON C16/20  
STAL ZBR. kl. C

**LIPIŃSCY**  
**DOMY**

ul. Belgijska 69, 54-404 WROCLAW  
tel./fax +48 71/ 354-59-49, 354-52-09

dr inż. arch. Miłosz Lipiński - 447/93/UW

inż. Danuta Fabrowicz - 355/84/WBPP

inż. Paweł Grygiel

GRUCHOWARY UL. WIENIAWSKIEGO

Projekt budowlany Domu Ciepłego S04B-L D2-NR 1676/23

NADPROŻA: Z-2\*/100; Z-4\*/120; Z-8\*/240

Stadium

Data

P.B.

11.2013

Rejestr

Branża

DCS04Bk10-L

KONSTR.

Skala

Nr rys.

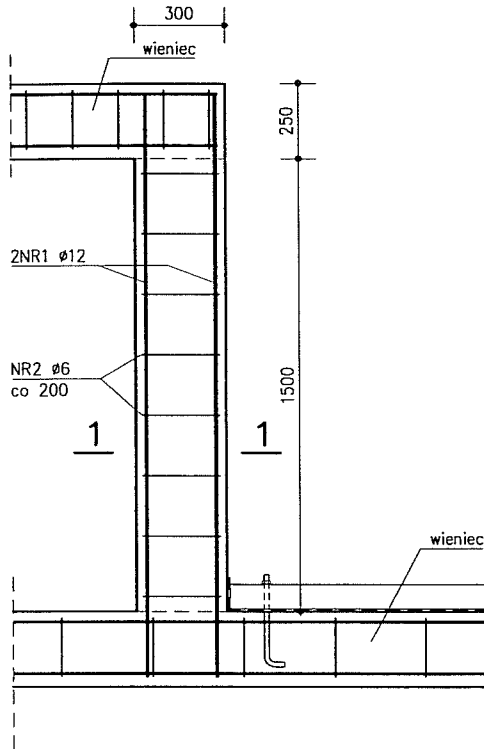
1:25

K/10

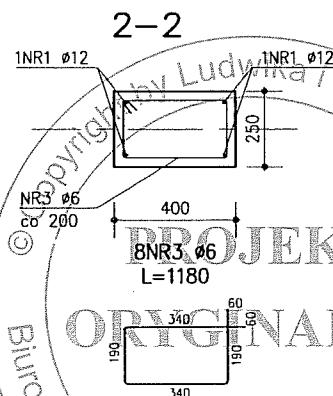
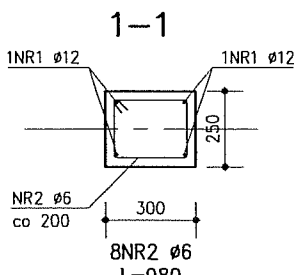
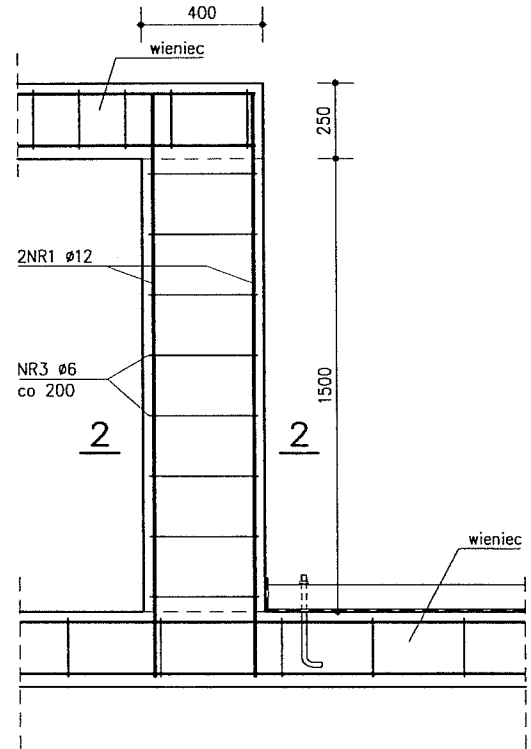
Trzpień T-1 szt. 2

Trzpień T-2 szt. 2

2NR1 Ø12  
 L=4060



2NR1 Ø12  
 L=4060



mgr inż. Bogusław Rup  
 Uprawnienie budowlane do projektowania i kierowania  
 robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności  
 konstrukcyjno-budowlanej  
 i w ograniczonym zakresie w specjalności architektonicznej  
 nr ewid. 23/85/Op, 133/83/Op, 67/93/Op

9

ADAPTOWANIE

mgr inż. Andrzej Gąbala  
 w sp. z o.o. kierowania robotami  
 budowlanymi i projektowaniu  
 konstrukcji budowlanych  
 nr ewid. UPR. 60/92/C

UWAGI:

1. Wieniec nad otworami zbroić strzemionami jak pokazano na rysunkach nadproży.
2. Długości podano dla jednego segmentu blizniaka.

BETON C16/20  
 STAL ZBR. kl. C

**LIPIŃSCY  
 DOMY**

ul. Belgijska 69, 54-404 WROCLAW  
 tel./fax +48 71/ 354-59-49, 354-52-09

dr inż. arch. Miłosz Lipiński - 447/93/UW

inż. Danuta Fabrowicz - 355/84/WBPP

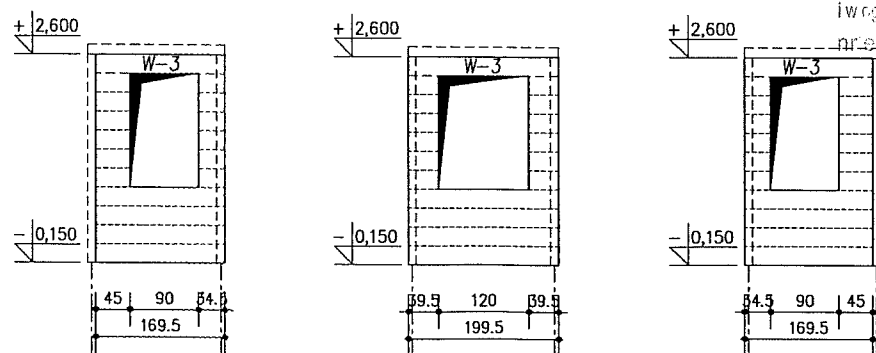
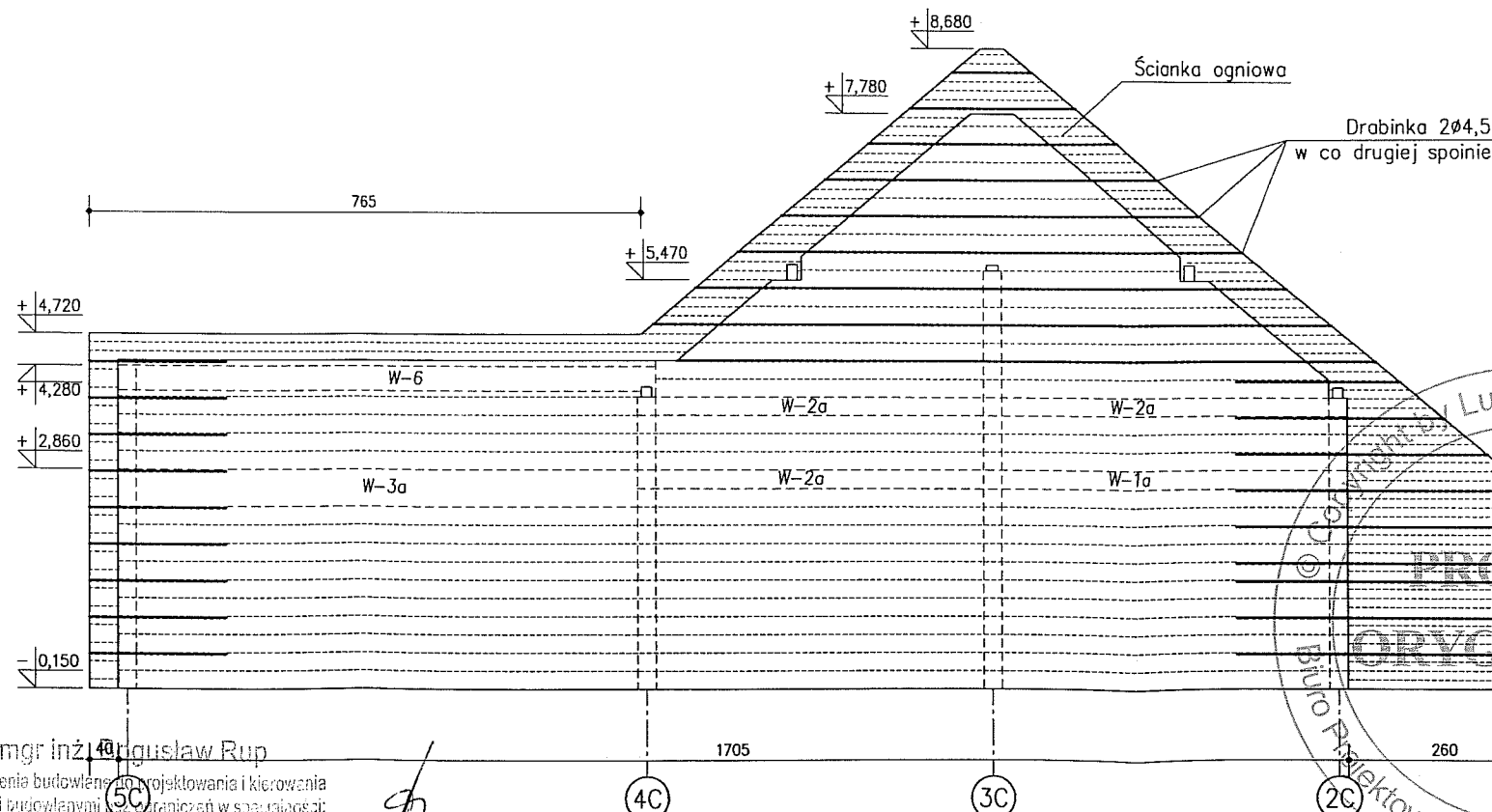
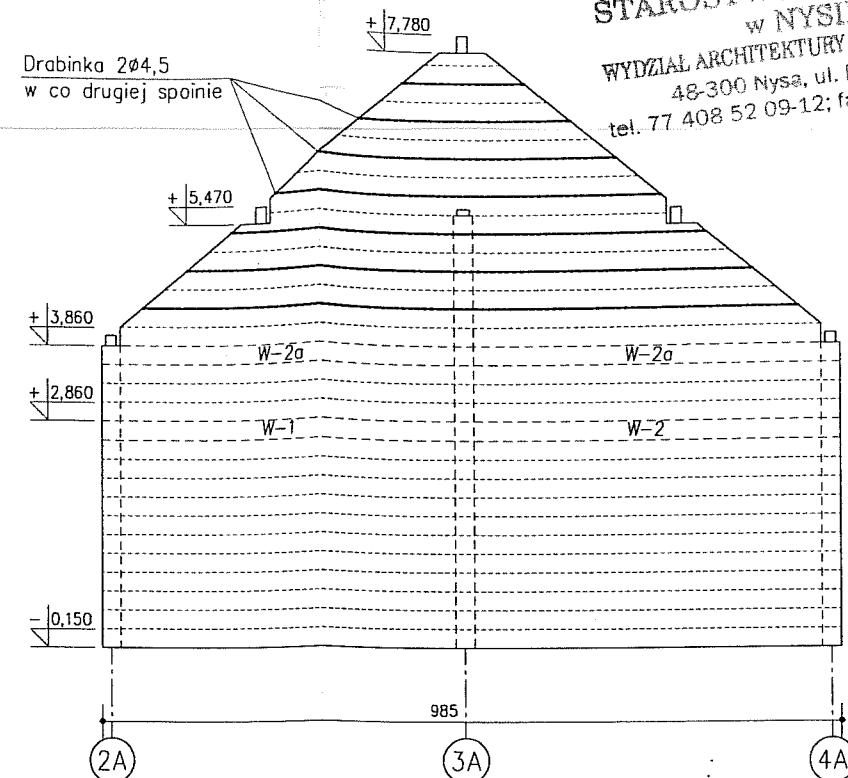
inż. Paweł Grygiel

GRUCHOŁAZY UL. KWIETKOWSKIEGO

Projekt budowlany Domu Ciepłego S04A-L D2.NR. 1676/23

TRZPIENIE T-1; T-2

Stadium	Data
P.B.	11.2013
Rejestr	Branża
DCS04AK11-L	KONSTR.
Skala	Nr rys.
1:25	K/11



1. Archiwizacja i zabezpieczenie dokumentacji w sprawie kierowania robotami budowlanymi i projektowaniu konstrukcji budowlanych  
2. UPE. 60/92/C

1:100	K/12
-------	------