

35
 Uzgodnienie nr **TI-3/130/140254/2011**
 Niniejsze opracowanie dotyczące: **ul. de 125 PE do budynku kotłowni w budynku 209/81 ul. Drzymały 30 w Chojnowie.**
 Zaopiniowano pozytywnie, w zakresie rozwiązań technicznych z uwagami j.n.
 Dział Techniczny OZG- Wrocław 50-507 Wrocław, ul. Ziębicka 44

Wrocław dnia **12.08.2011**
 Zakres objęty niniejszą dokumentacją powinien być zrealizowany przez Wykonawcę stosującego system zarządzania jakością - zgodnie z §4.2 rozdział 1 Dz.U. Nr 97 poz.1055 z 2001r

Dolnośląska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
 Oddział Zakład Gazowniczy Wrocław
 ul. Ziębicka 44, 50-507 Wrocław
 tel 071 364 94 00. fax 071 336 78 17
 NIP 899 24 64 378 EKD 4020
 KRS 0000142433 REGON 932848007
 78 1030 1508 0000 0005 0503 1008

Specjalista ds. Uzgadniania Dokumentacji Technicznej:
Agnieszka Jarzab

ANNA JENDRZEJACZYK
 MGR INŻ. INŻYNIERII ŚRODOWISKA
 Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w szczególności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji wodociągowych i kanalizacyjnych, wentylacyjnych i gazowych
 Nr 141/98/85 Lw; 87/92 Lw; 92/94 Lw

Oznaczenia:

- 1 Punkt włączenia projektowanej sieci gazowej n/c de 125mm PE do istniejącego gazociągu n/c de 125mm PE poprzez mułę elektrooporową de 125mm PE
 - 2 Punkt włączenia proj przyłącza gazu n/c de 63mm PE do projektowanej kotłowni w budynku istniejącym do projektowanego gazociągu n/c de 125mm PE poprzez trójnik siodłowy elektrooporowy de 125/63 mm PE z nawiertką
 - 7 Lokalizacja szafki gazowej na budynku kotłowni na zawór koinierzowy dn 50 mm, gazomierz G10 o rozstawie króćców 280mm i zawór szybkozamykający z głowicą MAG dn 40mm Firmy GAZOMET Rawicz/ jeden z elementów systemu zabezpieczającego instalację gazową kotłowni
- de 125 PE — Projektowana sieć gazowa n/c de 125 mm PE 100 SDR 17 L= 18,0m.
 — de 63 PE — Projektowane przyłącze gazu n/c de 63 mm PE 100 SDR 11 L=35 0m

Woj. dolnośląskie
 Powiat legnicki
 obręb: 04,
 Miasto Chojnów
 działka nr 209/81
MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
 SKALA 1: 500
 Opracowana na podstawie mapy zasadniczej w skali 1:500 sekcja nr 452.133.0843
 Porównanie mapy z terenem wykonano 12-05-2011 r.
 Zakres aktualizacji oznaczono grubą linią przerywaną.
 Układ współrzędnych "1965" poz odniesienia "Kronsztad"
 Mapa aktualna na dzień 12-05-2011 r.
 Kerg 020901_1.0004/11 Lp 21
 Na mapę wniesiono Z.U.D.

13.05.11. *ufin*

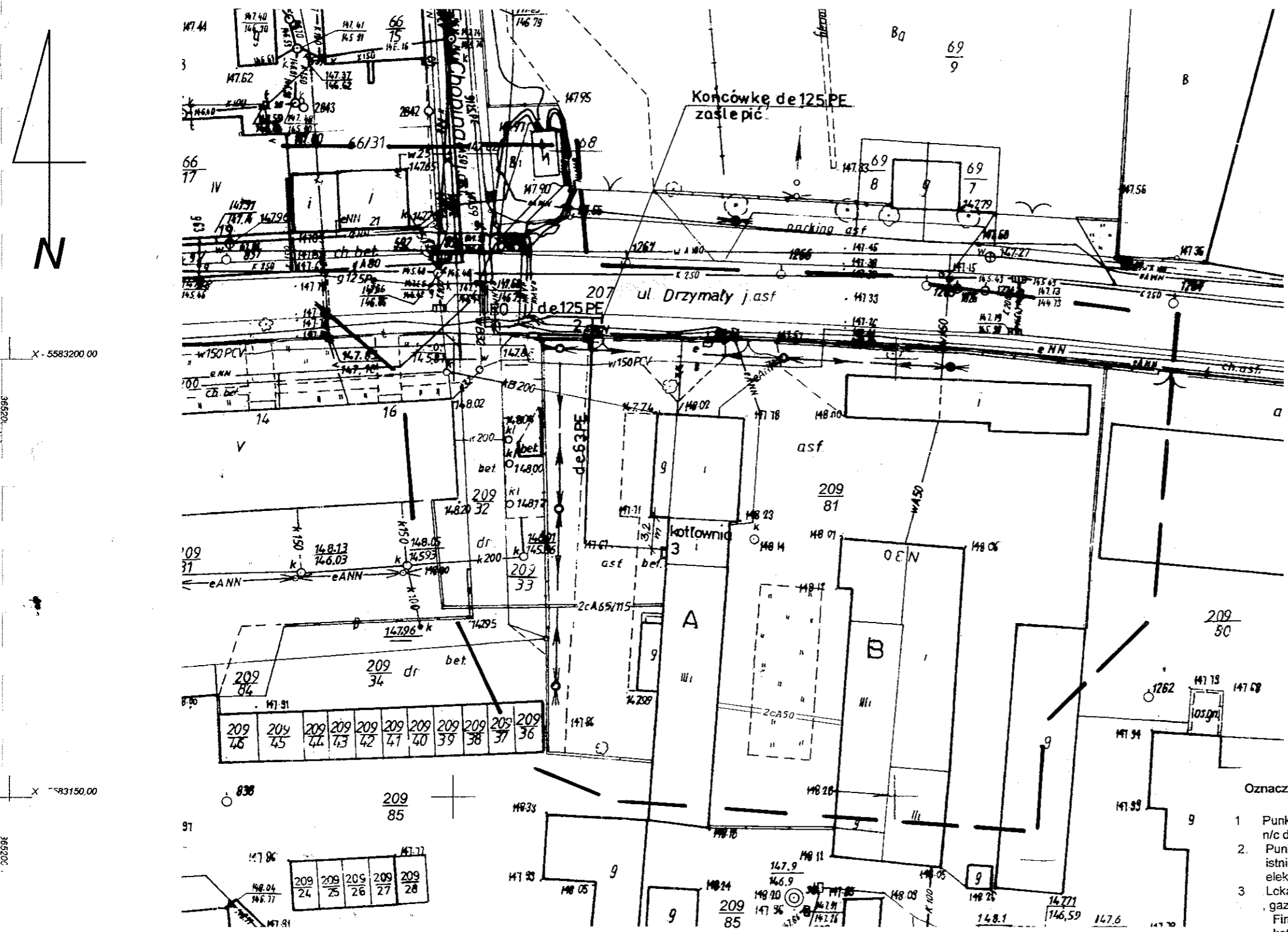
19-05-2011.
[Signature]

Chojnów, ul. Drzymały dz. nr 209/81, 207.		Stadium P.B.
Obiekt:	Sieć gazowa n/c de 125mm PE. Przyłącze gazu n/c de 63 mm PE.	Branża Sanitarna
Inwestor:	Chojnowski Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej 59-225 Chojnów, ul. Drzymały 30	Dt Skala 1:500
Tytuł rysunku	Plan sytuacyjny zagospodarowania terenu.	Data 08 2011 r
Projektant:	mgr inż. Anna Jendrzajczyk upr.bud. :Lw98/85, Lw 87/92 ,Lw 92/94 Lw	Nr rysunku 1.

DLA PROJEKTANTA - ZAT. NPA
37

Legnica
Pl. Słowiański
59-220 LEGNICA

URZĄD MIEJSKI
W CHOJNOWIE
WYDZIAŁ ROZWOJU
GOSPODARCZEGO
Pl. Zamkowy 1, 59-225 Chojnów



ANNA JENDRZEJACZYK
MGR INŻ. INŻYNIERII ŚRODOWISKA
Uprawnienia budowlane
do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń
w zakresie sieci, instalacji
elektrycznych, wodno-kanalizacyjnych
i gazowych w skali 1:500
M. 92/94 Lw

Oznaczenia:

- 1 Punkt włączenia projektowanej sieci gazowej n/c de 125mm PE do istniejącego gazociągu n/c de 125mm PE poprzez trójnik elektrooporowy, równoprzelotowy de 125/125/125mm PE
 2. Punkt włączenia proj. przyłącza gazu n/c de 63mm PE do projektowanej kotłowni w budynku istniejącym do projektowanego gazociągu n/c de 125mm PE poprzez trójnik redukcyjny elektrooporowy de 125/125/63 mm PE
 3. Lokalizacja szafki gazowej na budynku kotłowni na zawór kołnierzyowy dn 50 mm, gazomierz G10 o rozstawie króćców 130/250 i zawór szybkozamykający z głowicą MAG dn 40mm Firmy GAZOMET Rawicz [jeden z elementów systemu zabezpieczającego instalację gazową kotłowni]
- de 125 PE--- Projektowana sieć gazowa n/c de 125 mm PE 100 SDR 17.6, L= 18,0m.
---de 63 PE--- Projektowane przyłącze gazu n/c de 63 mm PE 100 SDR 11, L=35,0m

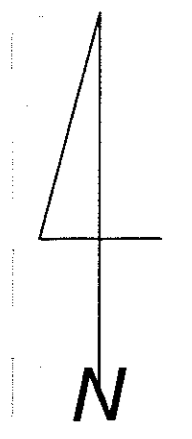
Woj : dolnośląskie
Powiat: legnicki
Miasto: Chojnów
obręb: 04, działka nr 209/81
MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWA
DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1: 500
Opracowana na podstawie mapy zasadniczej
w skali 1:500 sekcja nr 452.133.0843
Porównanie mapy z terenem wykonano 12-05-2011 r.
Zakres aktualizacji oznaczono grubą linią przerywaną.
Układ współrzędnych "1965" poz. odniesienia "Kronsztad"
Mapa aktualna na dzień 12-05-2011 r.
Kerg 020901_1.0004/11 Lp. 21
Na mapę wniesiono Z.U.D.

19 05 11 r.

19-05-2011
G E P

2011 05 31
020901_1.0004/11 Lp 21

Chojnów, ul. Drzymały dz. nr 209/81, 207.		Stadium P.B.
Obiekt:	Sieć gazowa n/c de 125mm PE. Przyłącze gazu n/c de 63 mm PE.	Branża Sanitarna
Investor:	Chojnowski Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej 59-225 Chojnów, ul. Drzymały 30	Dt Skala 1:500
Tytuł rysunku:	Plan sytuacyjny zagospodarowania terenu.	Data 08.2011 r.
Projektant:	mgr inż. Anna Jendzejczyk upr.bud. :Lw98/85, Lw 87/92 ,Lw 92/94 Lw	Nr rysunku 1.



X - 5583200 00

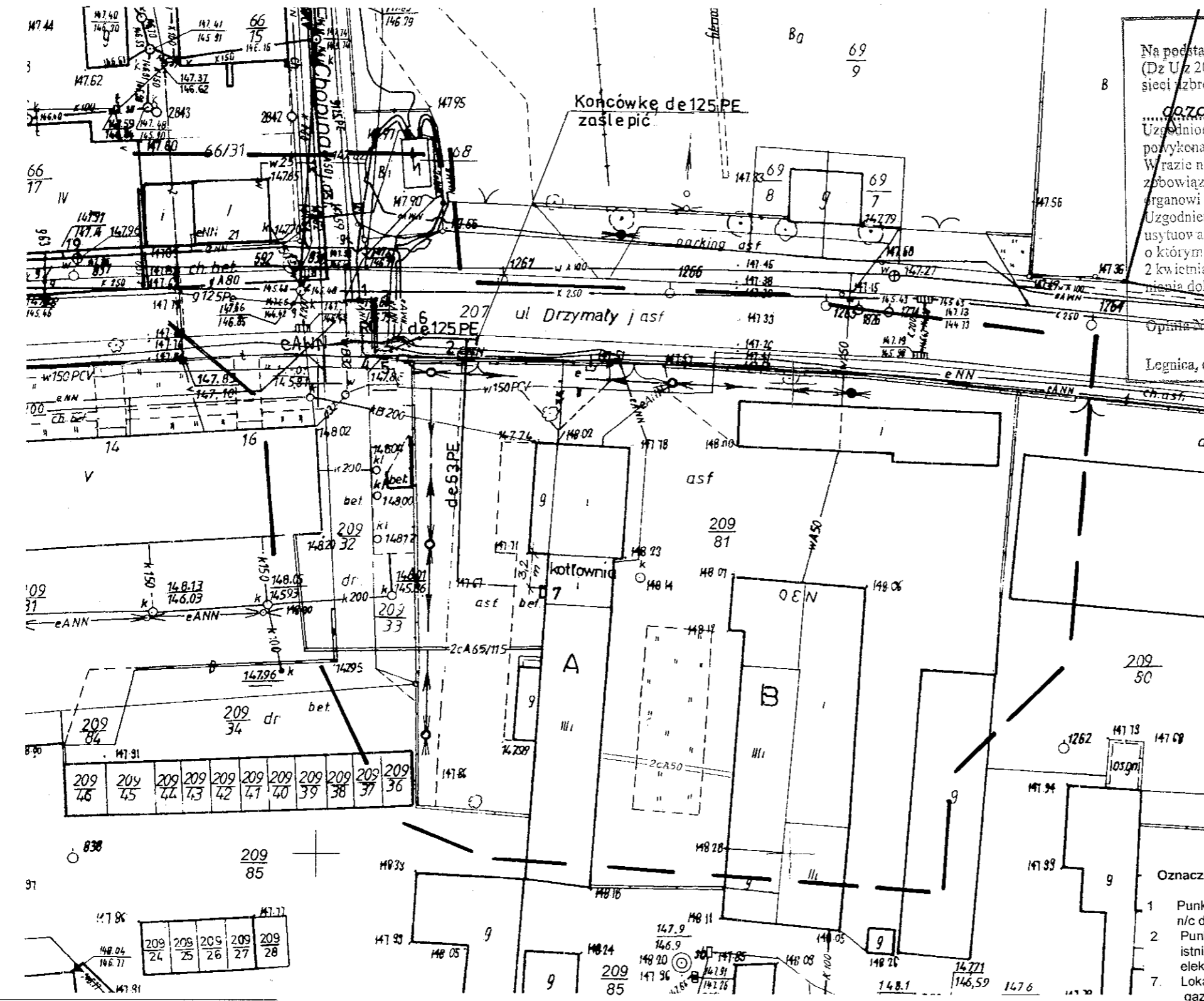
36520

583150 00

36520

Woj. dolnośląskie
Powiat legnicki
Miasto Chojnów
obręb. 04, działka nr 209/81
MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWA
DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1: 500

Opracowana na podstawie mapy zasadniczej
w skali 1:500 sekcja nr 452 133 0843
Porównanie mapy z terenem wykonano 12-05-2011 r.
Zakres aktualizacji oznaczono grubą linią przerywaną.
Układ współrzędnych "1965" poz odniesienia "Kronsztad"
Mapa aktualna na dzień 12-05-2011 r.
Kerg 020901_1 0004/11 Lp. 21
Na mapę wniesiono Z U D.



STAROSTA I EGNIICKI
Na podstawie art 28 ust 1 ustawy z dnia 17 maja 1989r - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz U z 2005r. Nr 240, poz 2027 ze zm.) dokonano koordynacji usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu

gazociągu niskiego ciśnienia - zmiana

Uzgodnienie usytuowania sieci uzbrojenia terenu podlega wyliczeniu i geodezyjnej inwentaryzacji powykonalowej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych. W razie niezgodności realizacji sieci uzbrojenia terenu z uzgodnionym projektem inwestor zobowiązany jest przedłożyć mapę z wynikami pomiarów powykonalowych właściwemu organowi administracji architektoniczno-budowlanej.

Uzgodnienie zachowuje ważność przez okres 3 lat od dnia wydania opinii w sprawie koordynacji usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu. Uzgodnienie traci ważność w przypadku, o którym mowa w § 12 rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001r. w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgodnienia dokumentacji projektowej (Dz U Nr 38, poz 435)

Legnica, dnia 13.09.11r.

4.13.11

13.09.11r.

Starosta
Jolanta Kaleta
p.o. Geodety Powiatowego
Dyrektor Wydziału Geodezji, Katastru
/imię i nazwisko, podpis, osoba upoważniona/

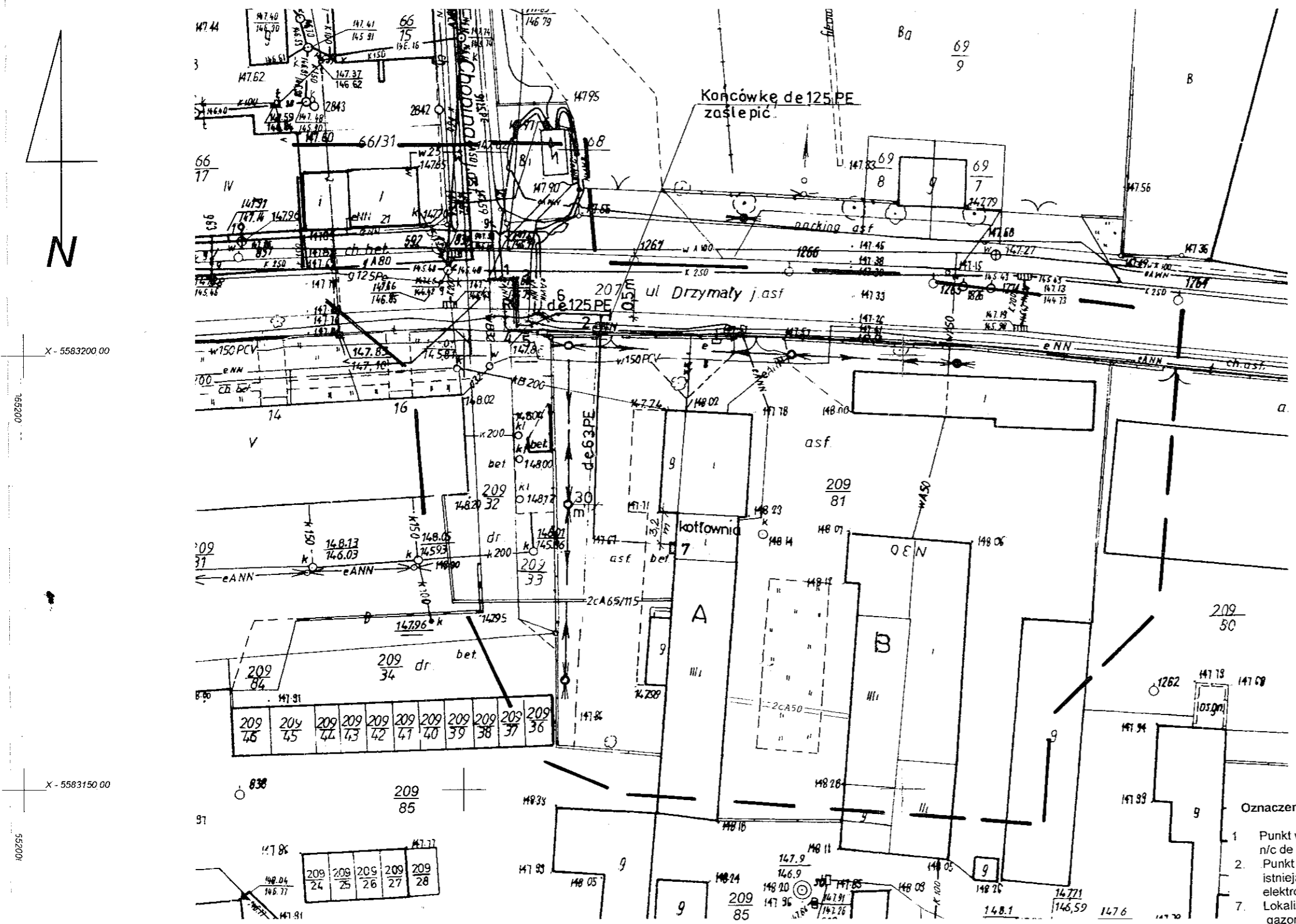
ANNA JENDRZEJACZYK
MGR INŻ. INŻYNIERII ŚRODOWISKA
Uprawnienia budowlane
do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń
w szczególności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji
rurociągów, wodociągów i kanalizacyjnych
ciepłych, wentylacyjnych i gazowych
M. ewid. 98/85 Lw; 87/92 Lw; 92/94 Lw

- Oznaczenia:
- 1 Punkt włączenia projektowanej sieci gazowej n/c de 125mm PE do istniejącego gazociągu n/c de 125mm PE poprzez mułę elektrooporową de 125mm PE
 - 2 Punkt włączenia proj. przyłącza gazu n/c de 63mm PE do projektowanej kotłowni w budynku istniejącym do projektowanego gazociągu n/c de 125mm PE poprzez trójnik siodłowy elektrooporowy de 125/63 mm PE z nawiertką
 7. Lokalizacja szafki gazowej na budynku kotłowni na zawór kołnierzowy dn 50 mm, gazomierz G10 o rozstawie króćców 280mm i zawór szybkozamykający z głowicą MAG dn 40mm Firmy GAZOMET Rawicz jeden z elementów systemu zabezpieczającego instalację gazową kotłowni
- de125 PE— Projektowana sieć gazowa n/c de 125 mm PE 100 SDR 17 6, L= 18,0m
—de 63 PE— Projektowane przyłącze gazu n/c de 63 mm PE100 SDR 11 L=35 0m

19.05.11r

19-05-2011

Chojnów, ul. Drzymały dz. nr 209/81, 207.		Stadium P B
Obiekt:	Sieć gazowa n/c de 125mm PE. Przyłącze gazu n/c de 63 mm PE.	Branża Sanitarna
Inwestor:	Chojnowski Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej 59-225 Chojnów, ul. Drzymały 30.	Dt Skala 1:500
Tytuł rysunku	Plan sytuacyjny zagospodarowania terenu.	Data 08 2011 r.
Projektant:	mgr inż. Anna Jendrzeczyk upr.bud. :Lw98/85, Lw 87/92 ,Lw 92/94 Lw	Nr rysunku 1.



BIUROSTWO ARCHITECTURY
w Legnicy
Pl. Słowiański 1
59-220 LEGNICA

Załącznik do decyzji
ozwożenia na budowę
Nr 579/11
dnia 20.09.2011

Andrzej Bednarz
Andrzej Bednarz
p.o. Dyrektora
Wydziału Architektury
i Środowiska

Oznaczenia:

- 1 Punkt włączenia projektowanej sieci gazowej n/c de 125mm PE do istniejącego gazociągu n/c de 125mm PE poprzez mułę elektrooporową de 125mm PE.
 - 2 Punkt włączenia proj przyłącza gazu n/c de 63mm PE do projektowanej kotłowni w budynku istniejącym do projektowanego gazociągu n/c de 125mm PE poprzez trójnik siodłowy elektrooporowy de 125/63 mm PE z nawiertką.
 - 7 Lokalizacja szafki gazowej na budynku kotłowni na zawór koinierzowy dn 50 mm, gazomierz G10 o rozstawie króćców 280mm i zawór szybkozamykający z głowicą MAG dn 40mm Firmy GAZOMET Rawicz[jeden z elementów systemu zabezpieczającego instalację gazową kotłowni
- de125 PE— Projektowana sieć gazowa n/c de 125 mm PE 100 SDR 17,6, L= 18,0m
—de 63 PE— Projektowane przyłącze gazu n/c de 63 mm PE100 SDR 11 L=35,0m

ANNA JENDRZEJACZYK
MGR INŻ. INŻYNIERII ŚRODOWISKA
Uprawnienia budowlane
do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń
w szczególności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji
i urządzeń: wodociągowych i kanalizacyjnych
ciepłych wentylacyjnych i gazowych
Nr ewid : 98/85 Lw: 87/92 Lw: 92/94 Lw

LESZEK SZMAGARA
MGR INŻ. INŻYNIERII ŚRODOWISKA
Uprawnienia budowlane
do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń
w szczególności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji
i urządzeń: wodociągowych i kanalizacyjnych
ciepłych wentylacyjnych i gazowych
Nr ewid : 38/82/Lw; 138/90/Lw; 10/93/Lw

Woj. dolnośląskie
Powiat: legnicki
obręb: 04,
Miasto: Chojnów
działka nr 209/81

**MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWA
DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1: 500**

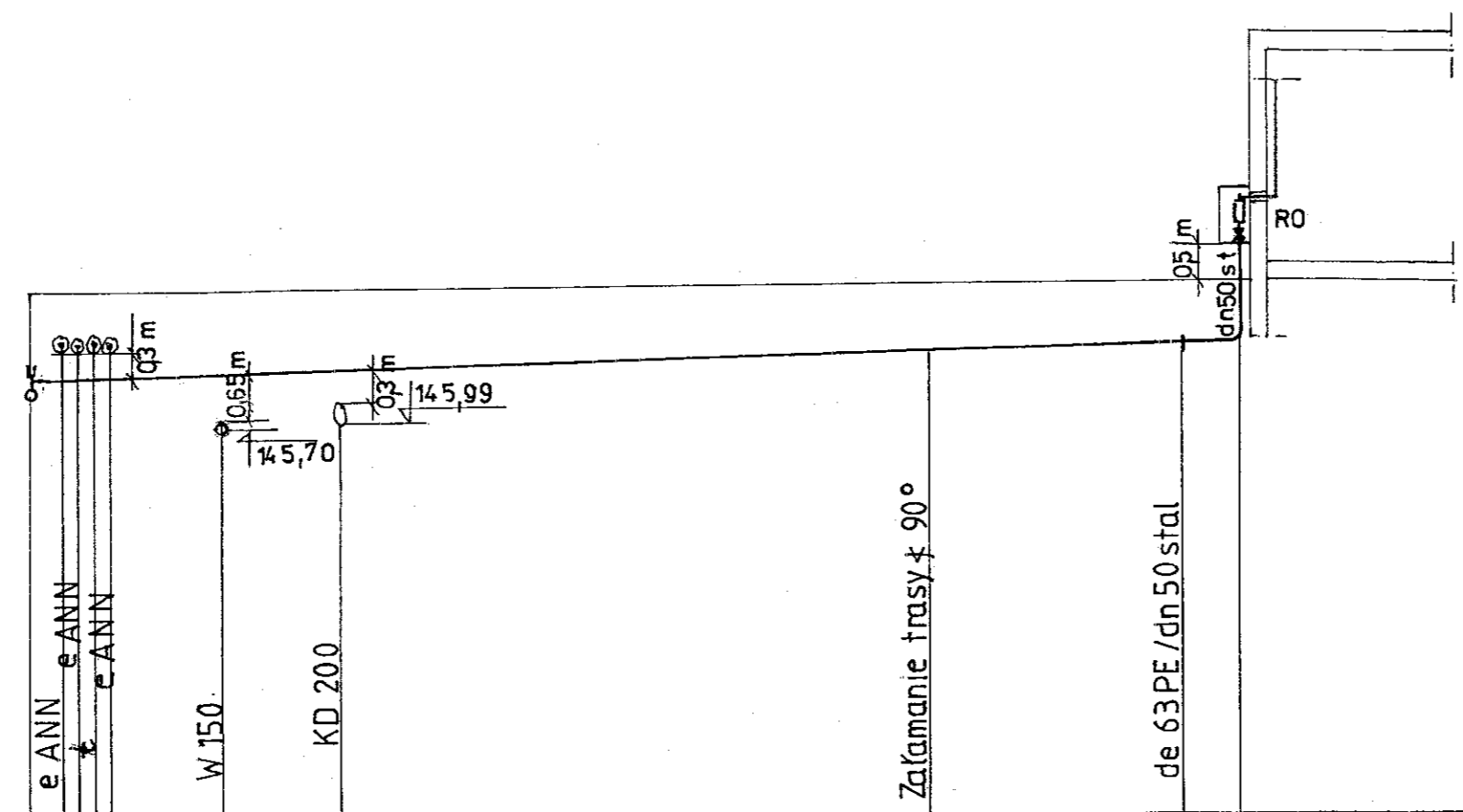
Opracowana na podstawie mapy zasadniczej
w skali 1:500 sekcja nr 452 133.0843
Porównanie mapy z terenem wykonano 12-05-2011 r.
Zakres aktualizacji oznaczono grubą linią przerywaną.
Układ współrzędnych "1965" poz odniesienia "Kronsztad"
Mapa aktualna na dzień 12-05-2011 r.
Kerg 020901_1 0004/11 Lp. 21
Na mapę wniesiono Z U D

19.05.11r

19-05-2011

Chojnów, ul. Drzymały dz. nr 209/81, 207.		Stadium P.B.
Objekt:	Sieć gazowa n/c de 125mm PE. Przyłącze gazu n/c de 63 mm PE	Branża Sanitarna
Inwestor:	Chojnowski Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej 59-225 Chojnów, ul. Drzymały 30.	Dt Skala 1:500
Tytuł rysunku	Plan sytuacyjny zagospodarowania terenu.	Data 08.2011 r
Projektant:	mgr inż. Anna Jendrzejczyk upr.bud. :Lw98/85, Lw 87/92, Lw 92/94 Lw	Nr rysunku 1.

URZĘDNIKTWO POWIATOWE
w Legnicy
Pl. Stowiański 1
59-220 LEGNICA



RZĘDNE	TERENU	13750				
	OSI RUROCIĄGU	146,54	146,58	146,60	146,73	147,70
ZAGŁĘBIENIE		0,95			0,96	0,91
ŚREDNICA		de 63 PE 100 SDR 11				
	SPADEK	0,74 %				
ODLEGŁOŚCI		5,5	3,5	17,0	7,5	15
DŁUGOŚCI BIEŻĄCE		0,00	1,00	1,50	2,00	2,90
		5,50	9,00	26,00	33,50	35,00
PUNKTY CHARAKTERYSTYCZ.		2				7
HEKTOMETRY						

Oznaczenia:

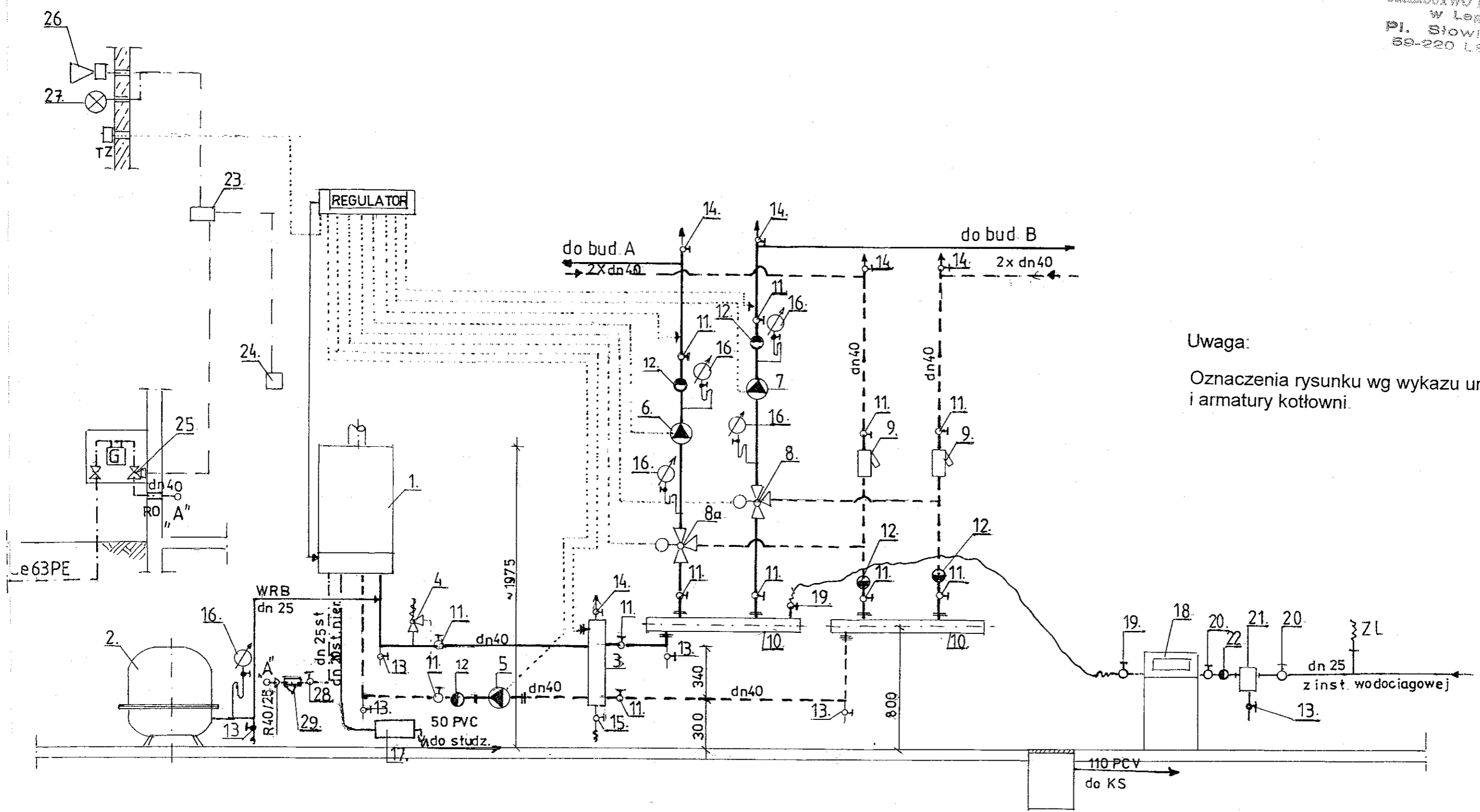
1. Punkt włączenia projektowanej sieci gazowej n/c de 125mm PE do istniejącego gazociągu n/c de 125mm PE poprzez mułę elektrooporową de 125mm PE
2. Punkt włączenia proj. przyłącza gazu n/c de 63mm PE do projektowanej kotłowni w budynku istniejącym do projektowanego gazociągu n/c de 125mm PE poprzez trójnik siodłowy elektrooporowy de 125/63 mm PE z nawiertką.
7. Lokalizacja szafki gazowej na budynku kotłowni na zawór kołnierzyowy dn 50 mm, gazomierz G10 o rozstawie króćców 280mm i zawór szybkozamykający z głowicą MAG dn 40mm. Firmy GAZOMET Rawicz[jeden z elementów systemu zabezpieczającego instalację gazową kotłowni

LESZEK SZMAGARA
MGR INŻ. INŻYNIERII ŚRODOWISKA
Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych ciepłych, wentylacyjnych i gazowych
Nr ewid. 38/82/Lw; 138/90/Lw; 10/93/Lw

ANNA JENDRZEJACZYK
MGR INŻ. INŻYNIERII ŚRODOWISKA
Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych ciepłych, wentylacyjnych i gazowych
Nr ewid. 98/85 Lw; 87/92 Lw; 92/94 Lw

Chojnów, ul. Drzymały dz. nr 209/81, 207.		Stadium P.B.
Obiekt:	Sieć gazowa n/c de 125mm PE. Przyłącze gazu n/c de 63 mm PE.	Branża Sanitarna
Inwestor:	Chojnowski Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej 59-225 Chojnów, ul. Drzymały 30.	Dt. Skala 1: 200
Tytuł rysunku	Rozwinięcie przył. gazu n/c De 63 mm PE.	Data 08 2011 r
Projektant:	mgr inż. Anna Jendzejczyk upr.bud. :Lw98/85, Lw 87/92 ,Lw 92/94 Lw	Nr rysunku 3.

BUREAU FORTALION
w Legnicy
Pl. Słowiański 1
59-220 LEGNICA



Uwaga:
Oznaczenia rysunku wg wykazu urządzeń i armatury kotłowni.

LESZEK SZMAGARA
MGR INŻ. INŻYNIERII ŚRODOWISKA
Uprawnienia budowlane
do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń
w szczególności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji
i urządzeń: wodociągowych i kanalizacyjnych
ciepłych, wentylacyjnych i gazowych
Nr ewid. : 38/82/Lw; 138/90/Lw; 10/93/Lw

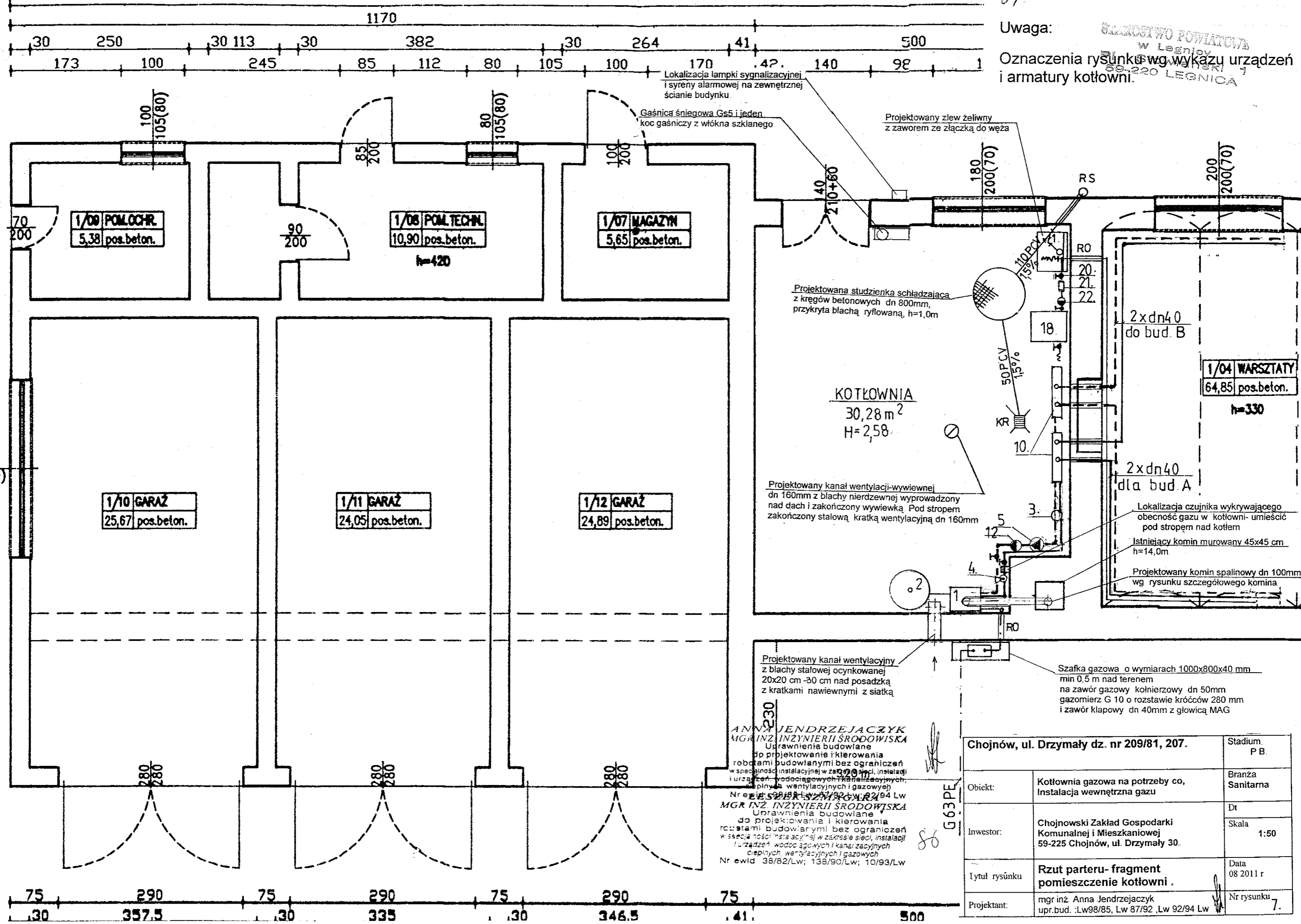
ANNA JENDRZEJACZYK
MGR INŻ. INŻYNIERII ŚRODOWISKA
Uprawnienia budowlane
do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń
w szczególności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji
i urządzeń: wodociągowych i kanalizacyjnych
ciepłych, wentylacyjnych i gazowych
Nr ewid. : 98/85 Lw; 87/92 Lw; 92/94 Lw

Chojnów, ul. Drzymały dz. nr 209/81, 207.		Stadium PB
Obiekt:	Kotłownia gazowa na potrzeby co, Instalacja wewnętrzna gazu	Branża Sanitarna
Inwestor:	Chojnowski Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej 59-225 Chojnów, ul. Drzymały 30.	Dł. Skala 1:25
Tytuł rysunku	Schemat technologiczny kotłowni. Rozwinięcie instalacji wewn. gazowej.	Data 09 2011 r.
Projektant:	mgr inż. Anna Jendrzejczyk upr.bud. :Lw98/85, Lw 87/92, Lw 92/94 Lw	Nr rysunku 6.

Uwaga:

Biuro Projektowe
w Legnicy
ul. Włocławska 1
59-220 LEGNICA

Oznaczenia rysunku wg wykazu urządzeń i armatury kotłowni.



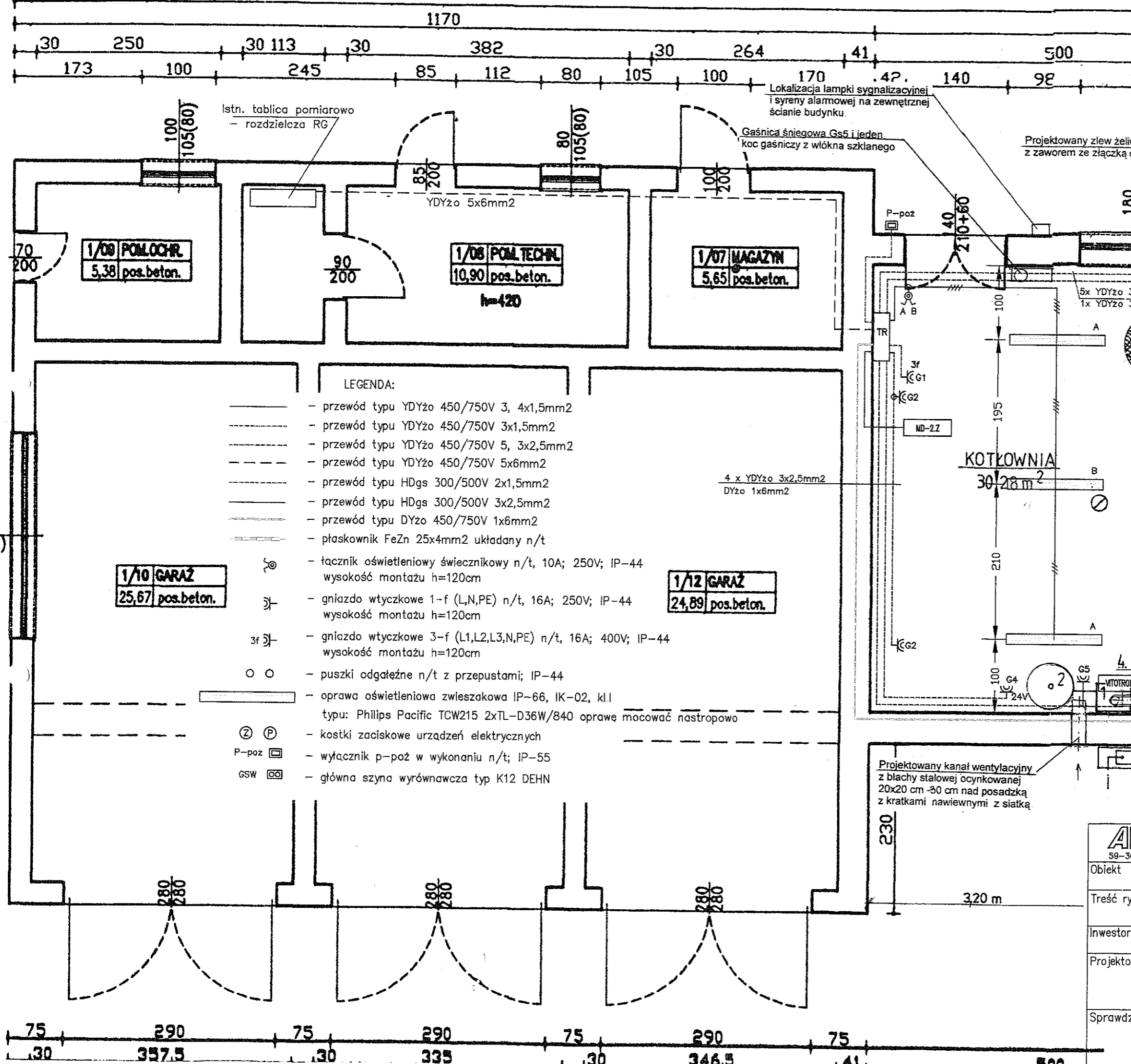
ANNA JENDRZEJACZYK
MGR INŻ. INŻYNIERII ŚRODOWISKA
Uprawnienia budowlane
do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń
w szczególności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji
i urządzeń wodociągowych, kanalizacyjnych,
ciepłowniczych, wentylacyjnych i gazowych
Nr ewid. 38/82/Lw; 138/90/Lw; 10/93/Lw
MGR INŻ. INŻYNIERII ŚRODOWISKA
Uprawnienia budowlane
do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń
w szczególności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji
i urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych
ciepłowniczych, wentylacyjnych i gazowych
Nr ewid. 38/82/Lw; 138/90/Lw; 10/93/Lw

Chojnow, ul. Drzymały dz. nr 209/81, 207.		Stadium P.B.
Obiekt:	Kotłownia gazowa na potrzeby co, Instalacja wewnętrzna gazu	Branża Sanitarna
Investor:	Chojnowski Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej 59-225 Chojnow, ul. Drzymały 30.	Dł Skala 1:50
Tytuł rysunku	Rzut parteru- fragment pomieszczenie kotłowni.	Data 08 2011 r
Projektant:	mgr inż. Anna Jendzejczyk upr.bud. :Lw98/85, Lw 87/92 ,Lw 92/94 Lw	Nr rysunku 7.

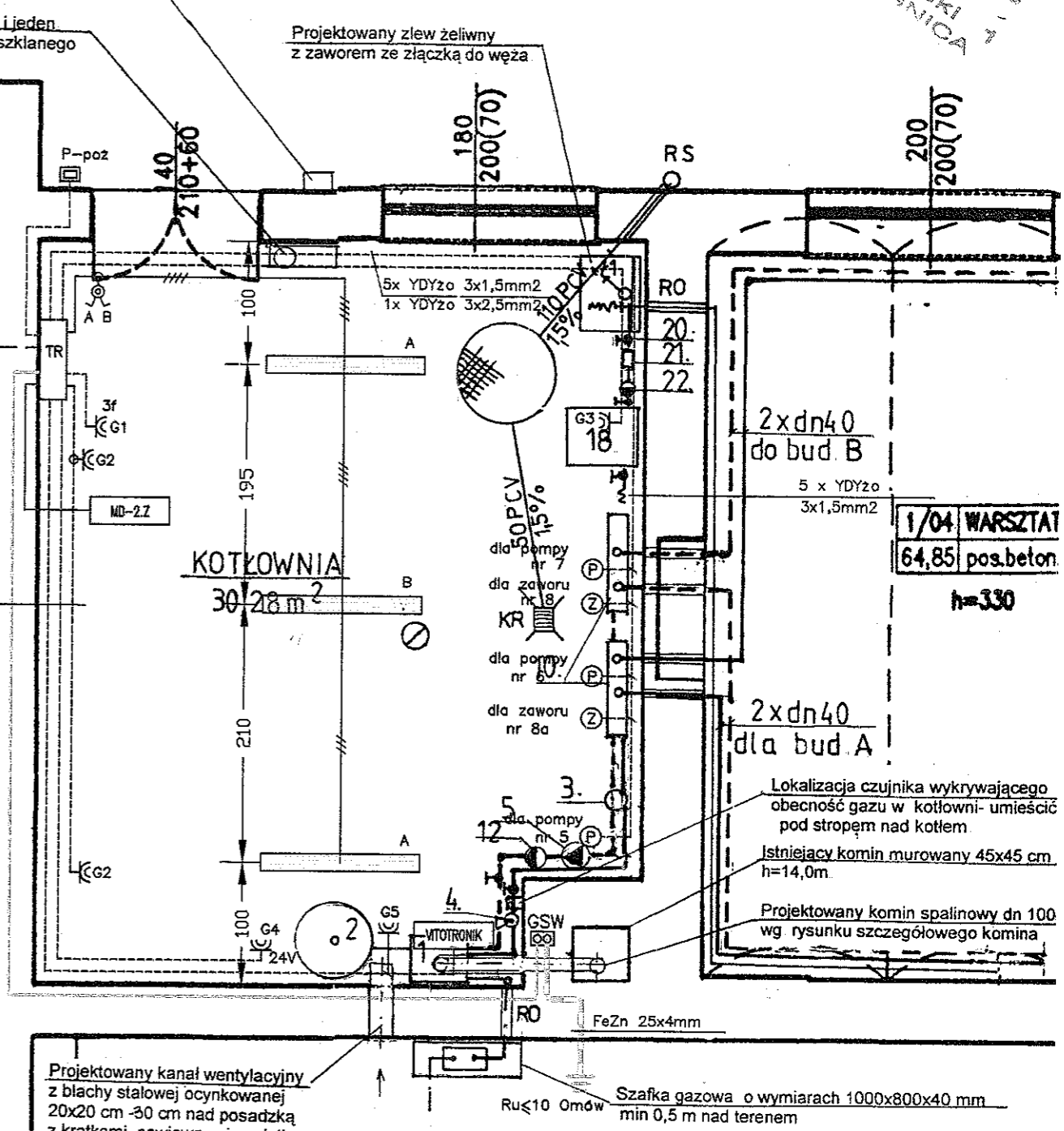
Uwaga:

Oznaczenia rysunku wg wykazu urządzeń i armatury kotłowni.

BIURO PROJEKTOWE
 Agata Domalewska
 ul. ...
 64-200 LERNICA 7



- LEGENDA:**
- — — — — przewód typu YDYzo 450/750V 3, 4x1,5mm²
 - - - - - przewód typu YDYzo 450/750V 3x1,5mm²
 - - - - - przewód typu YDYzo 450/750V 5, 3x2,5mm²
 - - - - - przewód typu YDYzo 450/750V 5x6mm²
 - - - - - przewód typu HDgs 300/500V 2x1,5mm²
 - - - - - przewód typu HDgs 300/500V 3x2,5mm²
 - - - - - przewód typu DYzo 450/750V 1x6mm²
 - — — — — płaskownik FeZn 25x4mm² układany n/t
 - ⊙ ⊙ — — — — — tacznik oświetleniowy świecznikowy n/t, 10A; 250V; IP-44
wysokość montażu h=120cm
 - ⊔ — — — — — gniazdo wtyczkowe 1-f (L,N,PE) n/t, 16A; 250V; IP-44
wysokość montażu h=120cm
 - 3f ⊔ — — — — — gniazdo wtyczkowe 3-f (L1,L2,L3,N,PE) n/t, 16A; 400V; IP-44
wysokość montażu h=120cm
 - ○ — — — — — puszki odgałęźne n/t z przepustami; IP-44
 - — — — — oprawa oświetleniowa zwieszakowa IP-66, IK-02, kll
typu: Philips Pacific TCW215 2xTL-D36W/840 oprawę mocować nastropowo
 - Ⓢ Ⓟ — — — — — kostki zaciskowe urządzeń elektrycznych
 - P-poz ⊔ — — — — — wyłącznik p-poz w wykonaniu n/t; IP-55
 - GSW ⊔ — — — — — główna szyna wyrównawcza typ K12 DEHN



ADELEKTRO-PROJEKT Agata Domalewska 59-300 LUBIN ul. Marii Skłodowskiej-Curie 92/109		agata.domalewska@adelektroprojekt.pl tel. 693-843-775	Nr arch. 61/11
Obiekt Kotłownia gazowa na potrzeby c.o. CHZGKIM w Chojnowie	Branża ELEKTRYCZNA		Stadium P.B.-W.
Treść rys Instalacje elektryczne - rzut przyziemia	Skala 1:50		Nr str 1E
Inwestor Chojnowski Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej 59-225 Chojnow ul. Drzymały 30	Projektowała mgr inż. Agata DOMALEWSKA upr. bud. do projektowania bez ograniczeń instalacji elektrycznych i sieci elektroenergetycznych upr. nr 101/DOŚ/05	Data i podpis VIII 2011r.	Nr rys 1E
Sprawdziła mgr inż. Anna Krzyżanowska upr. bud. do projektowania bez ograniczeń instalacji elektrycznych i sieci elektroenergetycznych upr. nr 104/DOŚ/05	Data i podpis VIII 2011r.	Nr str 1E	

