

PROJEKT TECHNICZNY

BRANŻA: INSTALACJE

SANITARNE

Projekt dla segmentu E szpitala w Czerwonej Górze na dostosowania długości dość ewakuacyjnych oraz zabezpieczenie przed zadymianiem drogi ewakuacyjnej poprzez obudowanie klatki schodowej i zamknięcie ich drzwiami zgodnie z Decyzją Komendanta Miejskiej Państwowej Straży Pożarnej nr MZ-559/10/A/03 pkt 1 i 2.

Lokalizacja:

ul. Czerwona Góra 10,
26- 260 Chęciny
działka nr ewid. 238/41

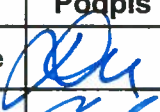


Inwestor:

Wojewódzki Szpital Specjalistyczny
im. św Rafała w Czerwonej Górze
26-060 Chęciny
ul. Czerwona Góra 10

Jednostka Projektowa:

Studio Architektury Paweł Dziwiński
ul. Mineralna 24, 25-759 Kielce

Autorzy opracowania:

Funkcja	Imię i nazwisko	Uprawnienia / specjalność	Podpis	Data
Projektował:	mgr inż. Dorota Szywała	SWK/0047/POOS/05 / inst. sanitarne		.09.2017
Opracował:	mgr inż. Łukasz Chmielewski	-		.09.2017
Sprawdził:	inż. Monika Burczyn	SWK/0134/PWOS/04 /inst. sanitarne		.09.2017

KIELCE, wrzesień 2017

SPIS TREŚCI

OPIS TECHNICZNY.

I. Część ogólna.

1. Podstawa opracowania.
2. Zakres opracowania.

II. Opis techniczny dla montażu hydrantu.

III. Uwagi końcowe.

WYKAZ RYSUNKÓW.

- | | |
|--|-------|
| 1. Rzut parteru-Blok E. Instalacja hydrantowa. | 1:100 |
| 2. Rzut I piętra-Blok E. Instalacja hydrantowa. | 1:100 |
| 3. Rzut II piętra-Blok E. Instalacja hydrantowa. | 1:100 |
| 4. Schemat montażu hydrantu wewnętrznego. | |

OPIS TECHNICZNY

I. DANE OGÓLNE.

1. PODSTAWA OPRACOWANIA.

- Zlecenie Inwestora
- Podkłady architektoniczno-budowlane.
- Obowiązujące normy i literatura techniczna.

2. ZAKRES OPRACOWANIA.

Opracowanie niniejsze obejmuje montaż hydrantów dla segmentu E w budynku Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego im. św. Rafała w Czerwonej Górze.

II. OPIS TECHNICZNY DLA MONTAŻU HYDRANTU

Ze względu na obowiązujące przepisy oraz lokalizację istniejących hydrantów niezapewniające odpowiedniej ochrony przeciwpożarowej zmieniono lokalizację hydrantów przeciwpożarowych w segmencie E w budynku Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego im. św. Rafała w Czerwonej Górze. Zainstalowano 3 hydranty przeciwpożarowe $\varnothing 25$ mm zgodnie z opracowaniem graficznym.

Przy montażu hydrantów nawiązano do istniejącej w budynku instalacji wody zimnej.

Instalację wody zimnej hydrantowej (przewody rozprowadzające) wykonać z rur stalowych ocynkowanych według PN-H-74200:1998 łączonych przy pomocy

typowych złączek i kształtek. Projektowaną instalację prowadzić pod stropem pomieszczeń. Przebieg instalacji wody oraz lokalizację hydrantu pokazano w części rysunkowej niniejszego opracowania.

Hydrant

Skład hydrantu

- szafka hydrantowa uniwersalna
- zawór hydrantowy
- wąż
- zwijadło węża
- dokumenty

Montaż hydrantów

Hydranty zawieszane "Z" należy montować na ścianie za pomocą kołków rozporowych M10.

Zgodnie z Rozporządzeniem MSWiA zawór hydrantowy zamontowano na wysokości 1350mm (+/- 100mm) liczonej od podłogi.

Zastosowane hydrant 25 z wężem półsztywnym typ:

- PN EN 671-1 [Z-25/20] o długości węża 30mb, prod. Gras,
- W - wnąkowy
Z - zawieszany

III. UWAGI KOŃCOWE.

1. Wszystkie stosowane urządzenia i materiały winny posiadać aprobatę techniczną.
2. W czasie wykonywania robót przestrzegać przepisów B.H.P.
3. Hydrant powinien posiadać
 - instrukcję montażu
 - deklarację zgodności
 - kartę gwarancyjną

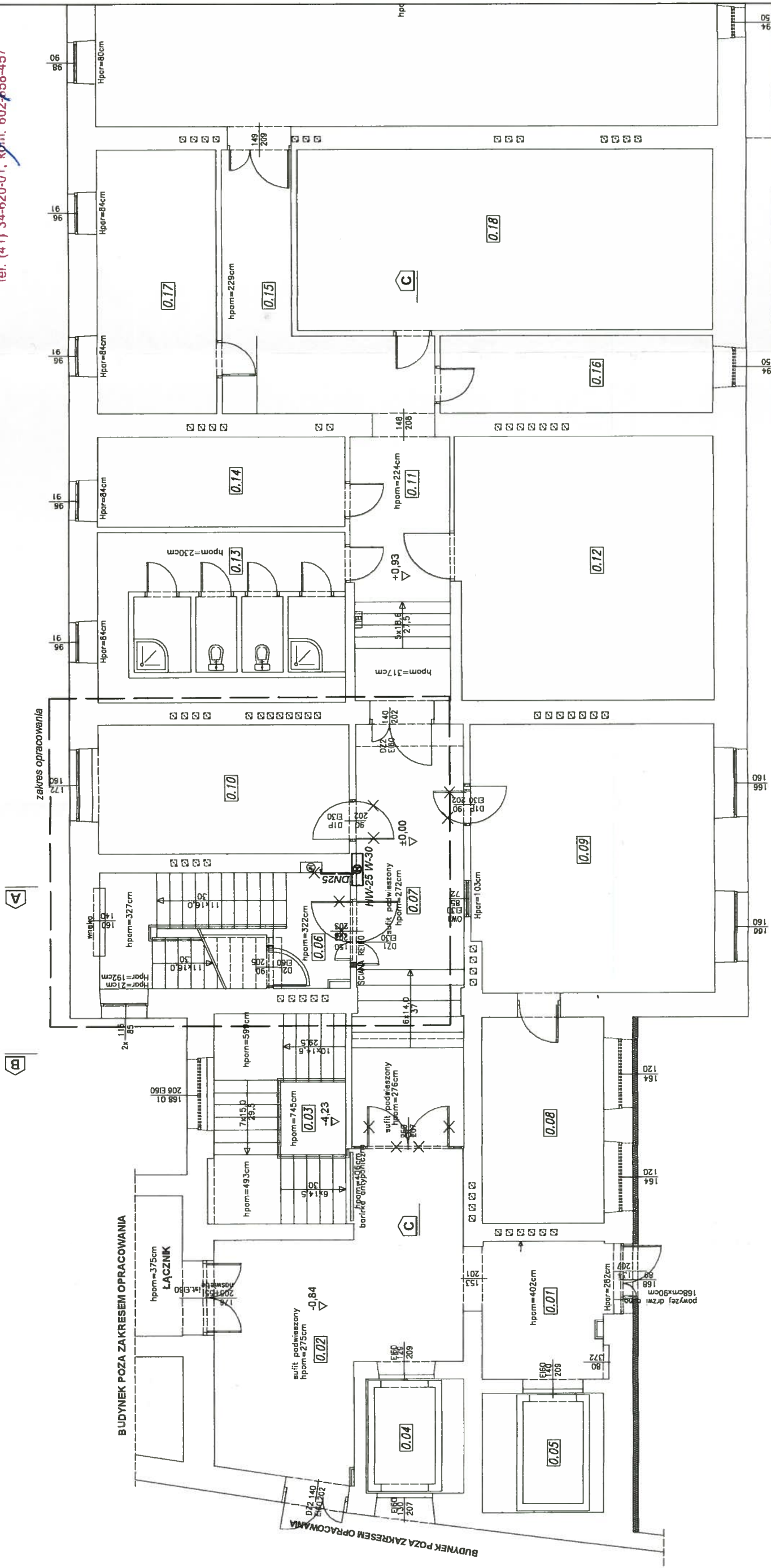
Całość robót wykonać zgodnie z :

- Warunkami technicznymi, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie.
- Warunkami technicznymi wykonania i odbioru instalacji wodociągowych
wydanymi przez COBRTI INSTAL.
- Instrukcją Producenta rur.
- Warunkami technicznymi wykonania robót budowlano - montażowych. Cz. II -
Instalacje sanitarne i przemysłowe.


Projektant Instalacji Sanitarnych
mgr inż. Dorota Szywała
NIP 141001710005-05

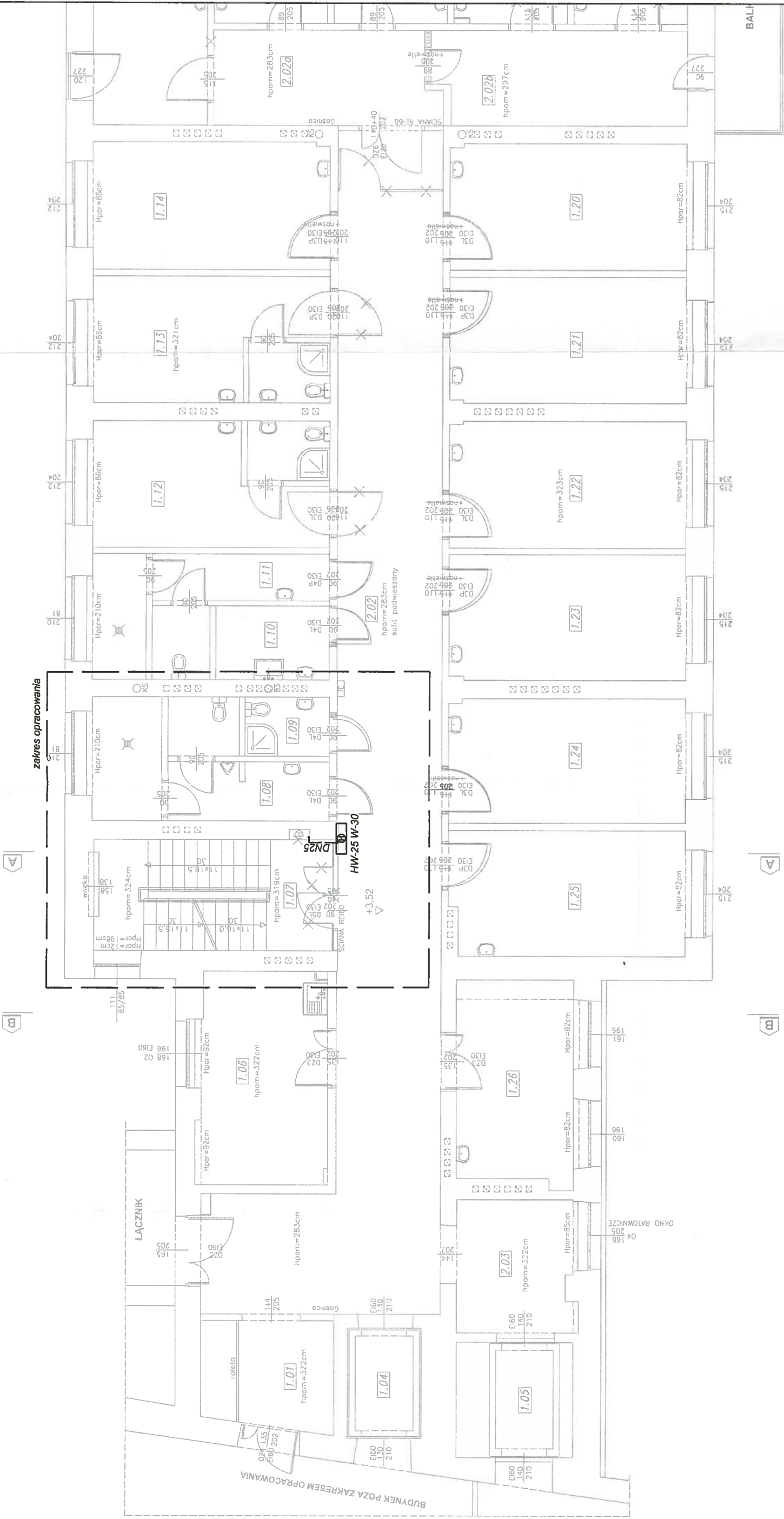
RZUT PARTERU - BLOK E SKALA 1:100

RZECZYZNIWA DO SPRAW ZABEZPIECZEN
PRZECIWOZAROWYCH
inż. Zbigniew Dyb, Nr upr. 457/2003
Kielce, dnia 09.09.2017
Zgodność projektu z wymaganiami
ochrony przeciwpożarowej
sawigodam
bez uwag z uwagami
tel. (41) 34-620-01, kom. 602-668-457



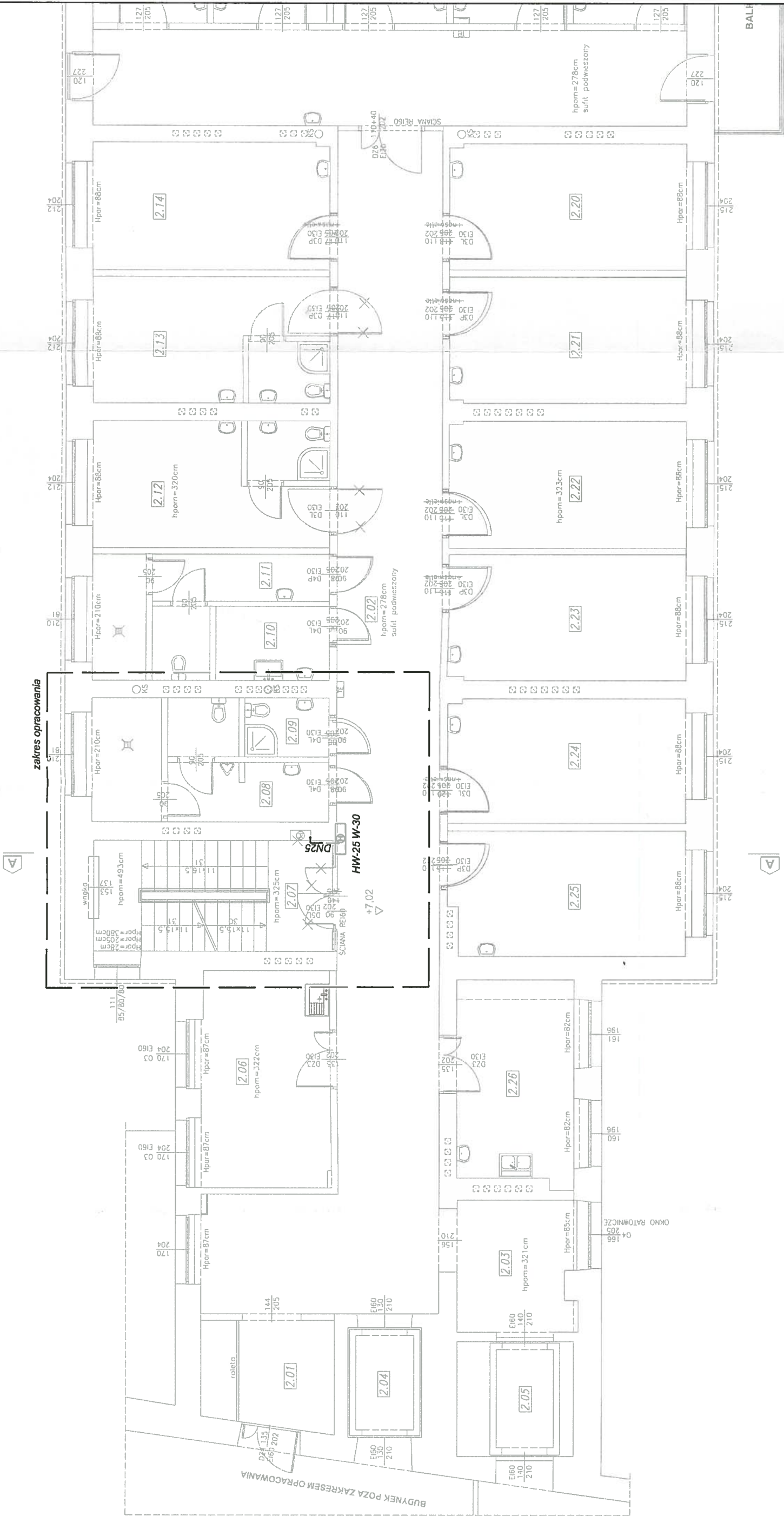
STUDIO ARCHITEKTURY Paweł Dziwiński 25-759 Kielce, ul. Mineralna 24	
Temat: Projekt dla segmentu E szpitala w Czerwoniej Górze na dostosowanie długości dojść ewakuacyjnych oraz zabezpieczenie przed zadymianiem drogi ewakuacyjnej poprzez obudowanie klatki schodowej i zamknięcie ich drzwiami zgodnie z Decyzją Komendanta Miejskiej Państwowej Straży Pożarnej nr MZ-559/10/A/03 pkt 1 i 2.	Rys: S1 Skala: 1:100
Investor: Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. św. Rafała w Czerwoniej Górze 26-060 Chędnym ul. Czerwonona Góra 10	
Branża: SANITARNA	Stadium: PROJEKT TECHNICZNY
Tytuł rysunku: RZUT PARTERU - BLOK E Instalacja hydrantowa	Wzrzesień 2017
Projektował: mgr inż. Dorota Szywała	Podpis: SWK0047/POOS/05
Opracował: mgr inż. Łukasz Chmielewski	09.2017
Sprawił: inż. Monika Burczyn	09.2017

RZUT I PIĘTRA - BLOK E SKALA 1:100



STUDIO ARCHITEKTURY Paweł Dziwiński 25-759 Klejce, ul. Mineralna 24	
Rys: S2	Temat: Projekt dla segmentu E szpitala w Czerwonej Górze na dostosowania długosci dojść ewakuacyjnych oraz zabezpieczenie przed zadymlaniem drogi ewakuacyjnej poprzez obudowanie klaki schodowej i zamknięcie ich drzwiami zgodnie z Decyzją Komendanta Miejskiej Państwowej Straży Pożarnej nr MZ-559/10/A/03 pkt 1 i 2.
Skala: 1:100	Investor: Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. św. Rafała w Czerwonej Górze 26-060 Chęciny ul. Czerwona Góra 10
Bratza: SANITARNA	Stadium: PROJEKT TECHNICZNY
Tytuł rysunku: RZUT PIĘTRA - BLOK E	Podpis: <i>[Signature]</i>
Projektował: mgr inż. Dorota Szywała	Data: 09.2017
Opracował: mgr inż. Łukasz Chmielewski	SWK/0047/POOS/05
Sprawdził: inż. Monika Burczyn	SWK/0134/PWOS/04
	09.2017

RZUT II PIĘTRA - BLOK E SKALA 1:100



STUDIO ARCHITEKTURY Paweł Dziwiński 25-759 Klejce, ul. Mineralna 24		Rys: S3
Temat: Projekt dla segmentu E szpitala w Czerwoniej Górze na dostosowania długości dojść ewakuacyjnych oraz zabezpieczenie przed zadymianiem drogi ewakuacyjnej poprzez obudowanie klatki schodowej i zamknięcie ich drzwiami zgodnie z Decyzją Komendanta Miejskiej Państwowej Straży Pożarnej nr MZ-559/10/AV03 pkt 11.2.		Skala: 1:100
Inwestor: Wolewódzki Szpital Specjalistyczny Im. św. Rafała w Czerwoniej Górze 26-060 Chęciny ul. Czerwoną Góra 10		
Bratnia: SANITARNA	Stadium: PROJEKT TECHNICZNY	
Tytuł rysunku: RZUT II PIĘTRA - BLOK E	Wrzesień 2017	Podpis: [Signature]
Projektował: mgr inż. Dorota Szywała	SWK/0047/POOS/05	Data: 09.2017
Opracował: mgr inż. Łukasz Chmielewski		09.2017
Sprawił: inż. Monika Burczyn	SWK/0134/PWOS/04	09.2017

SCHEMAT ZAMONTOWANIA HYDRANTU WEWNĘTRZNEGO

HW-25 W-30
L=30m

DN25

1,35m

STUDIO ARCHITEKTURY Paweł Dziwiński 25- 759 Kielce, ul. Mineralna 24

Temat: Projekt dla segmentu E szpitala w Czerwonej Górze na dostosowania długości dojazd ewakuacyjnych oraz zabezpieczenie przed zadymlaniem drogi ewakuacyjnej poprzez obudowanie klatki schodowej i zamknięcie ich drzwiami zgodnie z Decyzją Komendanta Miejskiej Państwowej Straży Pożarnej nr MZ-559/10/A/03 pkt 1 i 2.

Rys: **S4**

Skala:

Investor: Wojewódzki Szpital Specjalistyczny
im. św. Rafała w Czerwonej Górze
26-060 Chęciny
ul. Czerwona Góra 10

Branża: SANITARNA

Stadium: PROJEKT TECHNICZNY

Tytuł rysunku: Schemat zamontowania
hydrantu wewnętrznego

Wrzesień 2017

Podpis:

Data:

Projektował: mgr inż. Dorota Szywała

SWK/0047/POOS/05

09.2017

Opracował: mgr inż. Łukasz Chmielewski

09.2017

Sprawdził: inż. Monika Burczyn

SWK/0134/PWOS/04

09.2017

PROJEKTANT:

Imię i nazwisko: mgr inż. Dorota Szywała

Upr. nr: SWK/0047/POOS/05

Członek izby: Świętokrzyskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa

Nr ew.: SWK/IS/0290/05

SPRAWDZAJACY:

Imię i nazwisko : inż. Monika Burczyn

Upr. Nr : SWK/0134/PWOS/04

Członek Świętokrzyskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa

Nr ewidencyjny : SWK/IS/0041/05

Data: 09.2017 r.

O Ś W I A D C Z E N I E

Oświadczam, że **PROJEKT TECHNICZNY INSTALACJI SANITARNYCH**, dla:

Projekt dla segmentu E szpitala w Czerwonej Górze na dostosowania długości dojść ewakuacyjnych oraz zabezpieczenie przed zadymianiem drogi ewakuacyjnej poprzez obudowanie klatki schodowej i zamknięcie ich drzwiami zgodnie z Decyzją Komendanta Miejskiej Państwowej Straży Pożarnej nr MZ-559/10/A/03 pkt 1 i 2.

Lokalizacja:

ul. Czerwona Góra 10,

26- 260 Chęciny

działka nr ewid. 238/41

Inwestor:

Wojewódzki Szpital Specjalistyczny

im. św Rafała w Czerwonej Górze

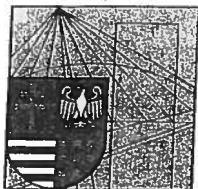
26-060 Chęciny

ul. Czerwona Góra 10

został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

PROJEKTANT

SPRAWDZAJĄCY



ŚWIĘTOKRZYSKA
OKRĘGOWA
I Z B A
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

Kielce, dn. 10 sierpień 2017

Zaświadczenie

Pan(i) Szywała Dorota Katarzyna

miejsce zamieszkania :

os. Na Stoku 80/12

25-437 Kielce

jest członkiem Świętokrzyskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa

o numerze ewidencyjnym : SWK/IS/0290/05

i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od dnia 01-09-2017 do 31-08-2018

Z up. Przewodniczącego ŚOIIB

mgr inż. Wiesława Sobańska
DYREKTOR BIURA

Projektant Instalacji Sanitarnych
mgr inż. Dorota Szywała
nr upr. 1220003/05

Świętokrzyska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa

25-304 Kielce, ul. Leonarda 18: tel. 41 344 94 13, tel. kom. 694 912 692, fax 41 344 63 82

www.swk.piib.org.pl, e-mail: swk@piib.org.pl

Bank Pekao S.A. I O/Kielce, nr rach. 98 124013721111000012505214

Godziny pracy biura: poniedziałek, wtorek, czwartek, piątek - od 10:00 do 16:00, środa - nieczynne

Godziny pracy czytelní: wtorek - od 10:00 do 16:00



ŚWIĘTOKRZYSKA
OKRĘGOWA
I Z B A
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna
ŚOIIB.OKK.7131/47/05

Kielce dnia 14.06.2005 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (*Dz.U. z 2001r. Nr 5 poz. 42, z późn. zm.*) i art. 12 ust. 3, art. 13 ust.1 pkt 1, art. 14 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (*tekst jednolity: Dz.U. z 2003r. Nr 207 poz. 2016 z późn. zm.*) oraz § 9 ust. 1 rozporządzenia Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 30 grudnia 1994r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (*Dz. U. z 1995r. Nr 8 poz. 38 z późn. zm.*)

Świętokrzyska Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna

nadaje

Pani Dorocie Katarzynie Czapla
inżynier inżynierii środowiska
urodzonej dnia 20 marca 1972 roku w Kielcach

UPRAWNIENIA BUDOWLANE
nr ewidencyjny SWK/0047/POOS/05

do projektowania bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych,
wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych

UZASADNIENIE

W związku z uwzględnieniem w całości zadania strony, na podstawie art. 107 § 4 K.p.a. odstępuje się od uzasadnienia decyzji. Zakres nadanych uprawnień budowlanych wskazano na odwrocie decyzji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Świętokrzyskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Kielcach w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Otrzymują:

1. Pani Dorota Katarzyna Czapla
ul. Nowy Świat 14A/36
25-522 Kielce
2. Okręgowa Rada Izby
3. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
4. a/a



Skład orzekający
OKK ŚOIIB

dr inż. Stefan Szałkowski

mgr inż. Edmund Pieniążek

mgr inż. Józef Piwko

Projektant Instalacji Sanitarnych
mgr inż. Dorota Szywała
nr ew. SWK/0047/POOS/05



GŁÓWNY INSPEKTOR
NADZORU BUDOWLANEGO

Warszawa, 2005-07-14

IR/INN/600/427/05

DECYZJA

Na podstawie art. 88 a ust. 1 pkt 3 lit. a ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity Dz. U. z 2003 r. Nr 207, poz. 2016 z późn. zm.) oraz art. 104 § 1 i § 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.),

DOROTA KATARZYNA CZAPLA
inżynier inżynierii środowiska

uprawniona na mocy decyzji
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Świętokrzyskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa
z dnia 14-06-2005 r., znak: ŚOIIB.OKK.7131/47/05, nr ewidencyjny SWK/0047/POOS/05
do wykonywania samodzielnej funkcji technicznej w budownictwie
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych
obejmującej projektowanie
bez ograniczeń
w zakresie określonym w powyższej decyzji

została wpisana
DO CENTRALNEGO REJESTRU OSÓB POSIADAJĄCYCH UPRAWNIENIA BUDOWLANE
pod pozycją 1716/05/U/C

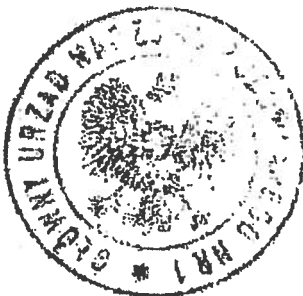
Decyzja niniejsza jako uwzględniająca w całości żądania strony, zgodnie z art. 107 § 4 Kpa nie wymaga uzasadnienia.

Niniejsza decyzja jest ostateczna. W związku z powyższym, w oparciu o art. 12 ust. 7 ustawy Prawo budowlane stanowi podstawę do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie.

Strona może w terminie 14 dni od daty doręczenia decyzji wystąpić na podstawie art. 127 § 3 Kpa oraz stosownie do uchwały Naczelnego Sądu Administracyjnego z dnia 9.12.1996 r., sygn. akt OPS 4/96 z wnioskiem o ponowne rozpatrzenie sprawy.

Otrzymują:

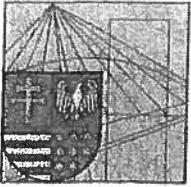
1. Pani Dorota Katarzyna Czapla
ul. Nowy Świat 14 A / 36
25-522 Kielce
2. Świętokrzyska Okręgowa Izba
Inżynierów Budownictwa
3. aa (IWO)



z powołaniem
GŁÓWNEGO INSPEKTORA NADZORU BUDOWLANEGO
NACZELNIA
BIURO WYDZIAŁU CELESTYNIAN
DEPARTAMENTU INFRASTRUKTURY I REJESTROW

Grzegorz Figiel

Projektant Instalacji Sanitarnych
mgr inż. Dorota Szywała
nr 4, 17501 05



ŚWIĘTOKRZYSKA
OKRĘGOWA
I Z B A
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

Kielce, dn. 3 stycznia 2017

Zaświadczenie

Pan(i) Bureczyn Monika

miejsce zamieszkania :

pl. Moniuszki 5 B

25-334 Kielce

jest członkiem Świętokrzyskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa

o numerze ewidencyjnym : SWK/IS/0041/05

i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od dnia 01-02-2017 do 31-01-2018

Z up. Przewodniczącego SOIB

mgr inż. Wiesława Sobanińska
DYREKTOR BIURA

Supercio
Projektant Instalacji Sanit.
mgr inż. Dorota Sz...
nr ewidencyjny 0047/PC

Świętokrzyska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa

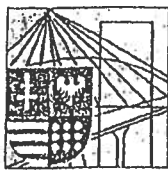
25-304 Kielce, ul. Leonarda 18: tel. 41 344 94 13, tel. kom. 694 912 692, fax 41 344 63 82

www.swk.piib.org.pl, e-mail: swk@piib.org.pl

Bank Pekao S.A. I O/Kielce, nr rach. 98 124013721111000012505214

Godziny pracy biura: poniedziałek, wtorek, czwartek, piątek - od 10:00 do 16:00, środa - nieczynne

Godziny pracy czytelní: wtorek - od 10:00 do 16:00



ŚWIĘTOKRZYSKA
OKRĘGOWA
I Z B A
I N Ż Y N I E R Ó W
B U D O W N I C T W A

ŚOIIB.OKK.7131/134/04

ŚOIIB.OKK.7132/134/04

Kielce dnia 14.12.2004 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (*Dz.U. z 2001r. Nr 5 poz. 42, z późn. zm.*) i art. 12 ust. 3, art. 13 ust.1 pkt 1 i 2, art. 14 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (*tekst jednolity: Dz.U. z 2003r. Nr 207 poz. 2016 z późn. zm.*) oraz § 9 ust. 1 rozporządzenia Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 30 grudnia 1994r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (*Dz. U. z 1995r. Nr 8 poz. 38 z późn. zm.*)

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna

stwierdza, że:

Pani Monika Zuzanna Burczyn-Wąsik
inżynier inżynierii środowiska
urodzona dnia 22 sierpnia 1965 roku w Kielcach
otrzymała

UPRAWNIENIA BUDOWLANE
nr ewidencyjny SWK/0134/PWOS/04

**do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych,
wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych**

Szczegółowy zakres uprawnień jest określony na odwrocie niniejszej decyzji.

UZASADNIENIE

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Świętokrzyskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Kielcach na podstawie protokołów z postępowania kwalifikacyjnego oraz z przeprowadzonego egzaminu, uchwałą Nr 2/E z dnia 07.12.2004 r. stwierdziła, że Pani Monika Zuzanna Burczyn-Wąsik posiada wymagane prawem wykształcenie i praktykę zawodową konieczną do uzyskania uprawnień budowlanych w ww. specjalności i uzyskała pozytywny wynik egzaminu na uprawnienia budowlane.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Świętokrzyskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Kielcach w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Otrzymują:

1. Pani Monika Zuzanna Burczyn-Wąsik
Plac Moniuszki 5/2
25-334 Kielce
2. Okręgowa Rada Izby
3. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
4. a/a



Skład orzekający OKKŚIIB

1. dr inż. Stefan Szalkowski
2. mgr. inż. Edmund Pieniążek
3. mgr. inż. Józef Piwko

Projektant Instalacji Sanitarnych
mgr inż. Dorota Szywała
nr upr. SWK/0047/POOS/05

Za zgodność
z oryginałem



**GŁÓWNY INSPEKTOR
NADZORU BUDOWLANEGO**

Warszawa, 2005-01-21

IR/INN/600/30/05

DECYZJA

Na podstawie art. 68a ust. 1 pkt 3 lit. a ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity Dz. U. z 2003 r. Nr 207, poz. 2016 z późn. zm.) oraz art. 104 § 1 i § 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.),

MONIKA ZUZANNA BURCZYŃ-WASIK

Inżynier inżynierki środowiska

uprawniona na mocy decyzji

Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Świętokrzyskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa

z dnia 14-12-2004 r. znak: ŚOIB.OKK.7131/134/04 oraz ŚOIB.OKK.7132/134/04,

nr ewidencyjny uprawnień ŚWK/0154/PWOS/04

do wykonywania samodzielnej funkcji technicznej w budownictwie
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodocięgowych i kanalizacyjnych
obejmującej projektowanie i kierowanie robotami budowlanymi
bez ograniczeń.

- projektowania, sprzykania projektów budowlanych w specjalności objętej uprawnieniami i sprawowania nadzoru autorskiego
- kierowania robotami budowlanymi,
- kierowania wytworzeniem konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz nadzoru i kontroli technicznej wytworzonych tych elementów,
- wykonywania nadzoru inwestorskiego,
- sprawowania kontroli technicznej użytkowania obiektów budowlanych z zastrzeżeniem art. 62 ust. 5 ustawy.

stanowiącej podstawę do sporządzania projektów zagospodarowania działki i terenu w/w specjalności; jeżeli całość problematyki jest przedstawiona w projekcie zagospodarowania działki lub terenu

została wpisana

**DO CENTRALNEGO REJESTRU OSÓB POSIADAJĄCYCH UPRAWNIENIA BUDOWLANE
pod pozycją 291/05/U/C**

Decyzja niniejsza, jako uwzględniająca w całości żądania strony, zgodnie z art. 107 § 4 Kpa nie wymaga uzasadnienia.

Niniejsza decyzja jest ostateczna. W związku z powyższym, w oparciu o art. 12 ust. 7 ustawy Prawo budowlane stanowi podstawę do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie.

Strona może w terminie 14 dni od daty doręczenia decyzji wystąpić na podstawie art. 127 § 3 Kpa oraz stosownie do uchwały Naczelnego Sądu Administracyjnego z dnia 9.12.1996r., sygn. akt OPS 4/96 z wnioskiem o ponowne rozpatrzenie sprawy.

Orzeczono:

1. Pani Monika Zuzanna Burczyń-Wasik
Plac Mociuski 5/2
25-334 Kielce
2. Świętokrzyska Okręgowa Izba
Inżynierów Budownictwa
3. z/z (AMR)



Wyważenie
Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego
NACZELNIK
WYDZIAŁU CENTRALNYCH REJESTRÓW
DEPARTAMENTU INFRASTRUKTURY I REJESTRÓW

Grzegorz Pigiel

Projektant Instalacji Sanitarnych
mgr inż. **Monika Burczyń-Wasik**
nr 01 477/POOS/05

Za zgodność

z oryginałem

STR. 1 17 WRZ. 2007 10:12

HR.FPKSU.:+481 3144488

OD: KONCEPT PLUS M. Burczyń-Wasik