



ul. Bór 180, 42-202 Częstochowa
tel./fax: +34 3245161
neon@neon.net.pl

<i>Inwestor</i>	Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Pod Nazwą Zespół Ośrodków Zdrowia Gminy Janów, ul. Leśna 3, 42-253 Janów		
<i>Stadium dokumentacji</i>	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY		
<i>Egzemplarz</i>	1	<i>Kategoria obiektu :</i>	XI
<i>Branża</i>	Architektoniczna		
<i>Tytuł</i>	Kompleksowa termomodernizacja dwóch budynków Ośrodka Zdrowia w Janowie, ul. Leśna 3, 42-253 Janów, działka nr ewid. 19/7, 19/13, Jednostka ewidencyjna: Janów (240403_2), Obręb: Janów (240403_2.0006)		
<i>Oświadczenie</i>	<i>Na podstawie art. 20 ust. 4 ustawy Prawo budowlane (Dz. U. z 2020 r. poz. 1333) oświadczamy, że niniejszy projekt został wykonany zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej oraz jest kompletny z punktu widzenia celu, jakiemu ma służyć.</i>		
<i>Projektował</i>	mgr inż. Przemysław Płowecki	Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej nr ewidencyjny uprawnień KL-31/2000	
<i>Sprawdził</i>	mgr inż. Aleksandra Nurek	Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej nr ewidencyjny uprawnień 405/01	

Częstochowa, 15.01.2021

SPIS ZAWARTOŚCI OPRACOWANIA:

I. Opis techniczny

1. Dane metryczne obiektu	3
2. Przedmiot inwestycji	3
3. Podstawa opracowania	3
4. Istniejące zagospodarowanie terenu	3
5. Projektowane zagospodarowanie terenu	3
6. Zasięg oddziaływania inwestycji	3
7. Przeznaczenie i program użytkowy obiektu	4
8. Rozwiązania architektoniczno-budowlane	4
9. Przewidywany zakres prac	4
10. Ochrona interesów osób trzecich	6
11. Opis rozwiązań technicznych przyjętych przy pracach remontowych na ścianach budynku	6
11.1. Wykończenie elewacji	6
11.1.1. Przygotowanie powierzchni	6
11.1.2. Wykonanie ocieplenia izolacji	6
11.1.3. Parapety zewnętrzne i obróbki blacharskie	7
11.1.4. Rynny i rury spustowe	7
12. Kolorystyka obiektu	7

II. Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia

III. Kopia uprawnień i przynależności do izby projektanta

IV. Część graficzna

A01. Orientacja i sytuacja	—	16
A02. Zagospodarowanie terenu	1: 500	17
A03. Budynek nr 1 – rzut piwnic – inwentaryzacja	1: 100	18
A04. Budynek nr 1 – rzut parteru – inwentaryzacja	1: 100	19
A05. Budynek nr 1 – przekrój AA – inwentaryzacja	1: 100	20
A06. Budynek nr 1 – elewacja wschodnia – inwentaryzacja	1: 100	21
A07. Budynek nr 1 – elewacja północna – inwentaryzacja	1: 100	22
A08. Budynek nr 1 – elewacja zachodnia – inwentaryzacja	1: 100	23
A09. Budynek nr 1 – elewacja południowa – inwentaryzacja	1: 100	24
A10. Budynek nr 1 – przekrój AA – stan docelowy	1: 100	25
A11. Budynek nr 1 – elewacja wschodnia – stan docelowy z kolorystyką	1: 100	26
A12. Budynek nr 1 – elewacja północna – stan docelowy z kolorystyką	1: 100	27
A13. Budynek nr 1 – elewacja zachodnia – stan docelowy z kolorystyką	1: 100	28
A14. Budynek nr 1 – elewacja południowa – stan docelowy z kolorystyką	1: 100	29
A15. Budynek nr 1 – Zestawienie stolarki okiennej i drzwiowej	1: 100	30
A16. Budynek nr 2 – rzut piwnic – inwentaryzacja	1: 100	31
A17. Budynek nr 2 – rzut parteru – inwentaryzacja	1: 100	32
A18. Budynek nr 2 – rzut poddasza – inwentaryzacja	1: 100	33
A19. Budynek nr 2 – przekrój AA – inwentaryzacja	1: 100	34
A20. Budynek nr 2 – elewacja południowa – inwentaryzacja	1: 100	35
A21. Budynek nr 2 – elewacja zachodnia – inwentaryzacja	1: 100	36
A22. Budynek nr 2 – elewacja północna – inwentaryzacja	1: 100	37
A23. Budynek nr 2 – elewacja wschodnia – inwentaryzacja	1: 100	38
A24. Budynek nr 2 – przekrój AA – stan docelowy	1: 100	39
A25. Budynek nr 2 – elewacja południowa – stan docelowy z kolorystyką	1: 100	40
A26. Budynek nr 2 – elewacja zachodnia – stan docelowy z kolorystyką	1: 100	41
A27. Budynek nr 2 – elewacja północna – stan docelowy z kolorystyką	1: 100	42
A28. Budynek nr 2 – elewacja wschodnia – stan docelowy z kolorystyką	1: 100	43
A29. Budynek nr 2 – Zestawienie stolarki okiennej i drzwiowej	1: 100	44
A30. Detale	1: 50	45

I. Opis techniczny

1. Dane metryczne obiektu:

Zakres opracowania obejmuje termomodernizację dwóch budynków wchodzących w skład Ośrodka Zdrowia w Janowie, Budynki zlokalizowane są przy ul. Leśna 3, 42-253 Janów, działka nr ewid. 19/7, 19/13, Jednostka ewidencyjna: Janów (240403_2), Obręb: Janów (240403_2.0006)

Budynek nr 1

Szerokość elewacji frontowej budynku od strony ulicy Leśnej:	11, 77 m
Szerokość elewacji bocznej:	24, 09 m
Powierzchnia zabudowy (łącznie)	248, 58 m ²
Ilość kondygnacji podziemnych (częściowe podpiwniczenie)	1
Ilość kondygnacji nadziemnych	1 + poddasze nieużytkowe

Budynek nr 2

Szerokość elewacji frontowej budynku od strony ulicy Leśnej:	18,76 m
Szerokość elewacji bocznej:	11, 99 m
Powierzchnia zabudowy (łącznie)	224, 93 m ²
Ilość kondygnacji podziemnych (częściowe podpiwniczenie)	1
Ilość kondygnacji nadziemnych	1 + poddasze nieużytkowe

2. Przedmiot inwestycji:

Przedmiotem inwestycji jest termomodernizacja budynków wchodzących w skład Ośrodka Zdrowia w Janowie.

Zakres prac remontowych będzie obejmował termomodernizację obu budynków, malowanie elementów stalowych, wymianę daszków, wymianę drzwi i okien. Szczegółowy zakres prac przedstawiono w pkt. 9.

3. Podstawa opracowania:

- a. Umowa z Inwestorem
- b. Wytyczne i uzgodnienia z inwestorem
- c. Wizje lokalne w terenie
- d. Własna inwentaryzacja oraz dokumentacja fotograficzna
- e. Odpowiednie obowiązujące ustawy, rozporządzenia oraz przepisy branżowe

4. Istniejące zagospodarowanie terenu:

Teren zabudowany dwoma budynkami Ośrodka Zdrowia. Pomiędzy nimi układ chodników i dróg dojazdowych. Do budynków doprowadzone rampy dla niepełnosprawnych. Na terenie komplet mediów.

5. Projektowane zagospodarowanie terenu

Przewidywany zakres prac sprowadza się do prac izolacyjnych i termomodernizacyjnych na elewacjach budynków. W związku z tym istniejące zagospodarowanie terenu nie ulega zmianie. Nie przewiduje się również zmiany układu uzbrojenia liniowego. Zakres prac nie wymaga uzyskania pozwolenia na budowę.

6. Zasięg oddziaływania inwestycji

Zgodnie z:

- art. 5 ustawy z dnia 7 lipca 1994r Prawo Budowlane (Dz.U. z 2013 r. poz. 1409 z późn.zm.),
- §12, §13, §40, §60, §271, §272, §273 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. z 20002r., Nr 75,poz.690, z późn. Zmianami), na podstawie analizy projektowanej zabudowy w odniesieniu do w/w przepisów prawa ze względu na zakres robót obejmujący jedynie elewacje budynków oraz ze względu na oddalenie od granic działek sąsiednich obszar oddziaływania obiektu obejmuje jedynie działkę inwestora i nie wykracza poza jej obszar.

7. Przeznaczenie i program użytkowy obiektu:

Przeprowadzone prace nie mają wpływu na przeznaczenie budynków. Funkcje poszczególnych budynków nie ulegają zmianie i pozostają budynkami przychodni z dotychczasowym przeznaczeniem pomieszczeń.

8. Rozwiązania architektoniczno-budowlane

Budynki parterowe częściowo podpiwniczone z poddaszami nieużytkowymi, wzniesione na przełomie lat 60 i 70 - tych XX wieku w technologii tradycyjnej murowanej. Ściany zewnętrzne z cegły pełnej o grubości 38 cm. Ściany wewnętrzne nośne z cegły pełnej. Stropy gęstożebrowe. Dach na konstrukcji drewnianej. Budynek nr 1 na ścianach zachodniej, północnej i południowej docieplony warstwą 5 cm styropianu oraz 2 cm styropianu na ścianach fundamentowych. Budynek nr 2 na ścianach zachodniej, północnej i w obrębie części biurowej docieplony warstwą 5 cm styropianu na ścianach fundamentowych. Okna stare o znacznym stopniu zniszczenia, krosnowe, całkowicie nieuszczelne. Drzwi drewniane stare.

9. Przewidywany zakres prac

Przewiduje się wykonanie następującego zakresu prac:

Dla budynku nr 1:

- demontaż istniejących poręczy rampy
- rozebranie nawierzchni rampy
- rozebranie ściany zachodniej rampy
- wykonanie nowej ściany zachodniej rampy wylewanej z betonu
- ułożenie nawierzchni z kostki brukowej
- montaż nowych balustrad rampy
- wykonanie schodów betonowych wylewanych prowadzących do wejścia głównego
- demontaż chodnika okapowego
- demontaż rynien i rur spustowych
- demontaż tablic informacyjnych
- demontaż daszku nad wejściem do piwnicy
- demontaż uziomów instalacji odgromowej
- odkopanie budynku po obwodzie wraz z rozebraniem studzienek doświetlających okien piwnicznych
- usunięcie istniejącego docieplenia ze styropianu o gr. 5 cm na ścianach nadziemia oraz ocieplenia gr. 2 cm na ścianach piwnic
- wykonanie izolacji przeciwwilgociowej ścian piwnic za pomocą izolacji bitumicznej
- demontaż okien
- montaż nowych okien z wyrównaniem i obrobieniem ościeży oraz malowaniem ościeży
- montaż parapetów zewnętrznych
- demontaż drzwi zewnętrznych
- montaż nowych drzwi zewnętrznych z wyrównaniem i obrobieniem ościeży oraz malowaniem ościeży
- wykonanie nowych ścianek studzienek doświetlających z betonitów gr 25 cm szerokość studzienki 50 cm po wykonaniu ocieplenia
- zaizolowanie studzienek za pomocą masy bitumicznej
- wykonanie docieplenia ścian piwnic z wyprowadzeniem go o ok. 60 cm ponad poziom gruntu za pomocą styropianu ekstrudowanego o grubości 17 cm i współczynnikiem $\lambda = 0,037$ [W/(m·K)]
- osłonięcie styropianu ochronną folią kubełkową
- obsypanie budynku
- wykonanie chodnika okapowego o szerokości 1, 0 m z kostki brukowej wraz z okrawężnikowaniem
- montaż konstrukcji pod daszek nad zejściem do piwnicy wraz z balustradami
- wykonanie docieplenia ścian zewnętrznych budynku za pomocą warstwy styropianu o grubości 17 cm i współczynnikiem $\lambda = 0,038$ [W/(m·K)] wraz z wykonaniem wyprawy z tynku nanoporowego, w tynku pomiędzy oknami budynku, oraz na jego szczytach wykonać wzór drewnopodobny za pomocą odciskania szablonu.
- naprawa nawierzchni betonowej rampy za pomocą środka do naprawy betonu np. za pomocą zaprawy do naprawy betonu Cement Filler. Jest to mineralna sypka i sucha mieszanka oparta na

cemencie, granulatach i dodatkach specjalnych żywic. Zaprawa Cement Filler przeznaczona do naprawy prawie każdego zniszczonego betonu, w tym stabilnych pęknięć, dziur i innych uszkodzeń. Zawiera dodatki absorbujące wilgoć dzięki czemu czas schnięcia to tylko 48 godzin.

- pokrycie nawierzchni rampy i betonowych schodów zewnętrznych wraz z jej uszczelnieniem za pomocą systemu uszczelniającego np. Elastodeck + RD – Aquatop tworzącego elastyczną i trwałą powłokę uszczelniającą wykończonego antypoślizgową farbą posadzkową.
- oczyszczenie i malowanie w kolorze grafitowym balustrad schodów i rampy.
- usunięcie warstwy zniszczonej wełny mineralnej o grubości 5 - 13 cm ułożonej an stropie poddasza
- ułożenie folii paroizolacyjnej
- ułożenie wełny mineralnej o grubości 25 cm
- montaż rynien i rur spustowych
- montaż daszku nad zejściem do piwnicy
- montaż tablic informacyjnych

Dla budynku nr 2:

- demontaż istniejących poręczy rampy do przychodni
- rozebranie nawierzchni rampy
- rozebranie ścian rampy
- rozebranie tarasu do części z cegieł
- wykonanie nowych ścian tarasu z betonu lub murowanej z betonitów
- wykonanie nowej płyty tarasu z betonu płyta grubości 10 cm zbrojona krzyżowo prętami Φ 10 co 15 cm
- montaż nowej rampy w konstrukcji stalowej wykonanej na zamówienie na ławach zbrojonych 4 Φ 10
- montaż nowych balustrad tarasu o wys 110 cm
- wykonanie schodów betonowych wylewanych prowadzących do wejścia głównego szer stopnia 35 cm.
- demontaż chodnika okapowego (występuje tylko przy ścianie wschodniej)
- demontaż rynien i rur spustowych
- demontaż tablic informacyjnych
- demontaż daszku nad wejściem do piwnicy oraz daszków nad wejściami do budynku
- demontaż uziomów instalacji odgromowej
- odkopanie budynku po obwodzie wraz z rozebraniem studzienek doświetlających okien piwnicznych
- usunięcie istniejącego docieplenia ze styropianu o gr. 5 cm na ścianach na ścianach piwnic – piwnica części biurowej
- wykonanie izolacji przeciwwilgociowej ścian piwnic za pomocą izolacji bitumicznej
- demontaż okien
- montaż nowych okien z wyrównaniem i obrobieniem ościeży oraz malowaniem ościeży
- demontaż drzwi zewnętrznych
- montaż nowych drzwi zewnętrznych z wyrównaniem i obrobieniem ościeży oraz malowaniem ościeży
- wykonanie nowych ścianek studzienek doświetlających z betonitów gr 25 cm szerokość studzienki 50 cm po wykonaniu ocieplenia
- zaizolowanie studzienek za pomocą masy bitumicznej
- wykonanie docieplenia ścian piwnic z wyprowadzeniem go o ok. 60 cm ponad poziom gruntu za pomocą styropianu ekstrudowanego o grubości 17 cm i współczynnikiem $\lambda= 0,037$ [W/(m·K)]
- osłonięcie styropianu ochronną folią kubełkową
- obsypanie budynku
- montaż konstrukcji pod daszek nad zejściem do piwnicy wraz z balustradami
- wykonanie docieplenia ścian zewnętrznych budynku za pomocą warstwy styropianu o grubości 17 cm i współczynnikiem $\lambda= 0,038$ [W/(m·K)] wraz z wykonaniem wyprawy z tynku nanoporowego, W tynku pomiędzy oknami budynku, oraz na jego szczytach wykonać wzór drewnopodobny za pomocą odciskania szablonu.
- naprawa nawierzchni betonowej rampy za pomocą środka do naprawy betonu np. za pomocą zaprawy do naprawy betonu Cement Filler. Jest to mineralna sypka i sucha mieszanka oparta na cemencie, granulatach i dodatkach specjalnych żywic. Zaprawa Cement Filler przeznaczona do naprawy prawie każdego zniszczonego betonu, w tym stabilnych pęknięć, dziur i innych uszkodzeń. Zawiera dodatki absorbujące wilgoć dzięki czemu czas schnięcia to tylko 48 godzin.

- pokrycie nawierzchni rampy i betonowych schodów zewnętrznych wraz z jej uszczelnieniem za pomocą systemu uszczelniającego np. Elastodeck + RD – Aquatop tworzącego elastyczną i trwałą powłokę uszczelniającą wykończonego antypoślizgową farbą posadzkową.
- malowanie ścian tarasu i rampy w kolorze
- oczyszczenie i malowanie w kolorze grafitowym istniejących balustrad schodów i rampy.
- montaż daszku nad zejściem do piwnicy
- wykonanie chodnika podokapowego o szerokości 1,0 m wraz z okrawężnikowaniem
- usunięcie warstwy zniszczonej wełny mineralnej o grubości 5 - 13 cm ułożonej an stropie poddasza
- ułożenie folii paroizolacyjnej
- ułożenie wełny mineralnej o grubości 25 cm
- montaż rynien i rur spustowych
- montaż daszków w konstrukcji aluminiowo – szklanej nad wejściami do budynku
- montaż tablic informacyjnych

10. Ochrona interesów osób trzecich

Przyjęte rozwiązania projektowe nie mają ujemnego wpływu na interesy osób trzecich. Projektowana inwestycja nie powoduje naruszenia interesów osób trzecich w tym:

- pozbawienia dostępu do drogi publicznej oraz możliwości korzystania z urządzeń infrastruktury technicznej
- pozbawienia dostępu do światła dziennego do pomieszczeń przeznaczonych na pobyt ludzi
- nie powoduje uciążliwości związanych z hałasem, wibracjami, zakłóceniami elektrycznymi i promieniowaniem
- nie zanieczyszcza powietrza, wody i gleby
- zagospodarowanie terenu dla projektowanej inwestycji umożliwi bezkonfliktowe użytkowanie działek sąsiednich.

Przewidywane prace prowadzone będą na elewacjach i bezpośrednio przy budynku. Prace przy elewacjach wykonywane będą z rusztowań. Rusztowania zabezpieczyć za pomocą siatek ochronnych. Strefę niebezpieczną wyznaczyć, wykonać daszki zabezpieczające wzdłuż elewacji i nad wejściami do budynku. Umieścić tablice ostrzegawcze i tablicę informacyjną.

11. Opis rozwiązań technicznych przyjętych przy pracach remontowych na elewacjach budynku

11.1. Wykończenie elewacji

11.1.1. Przygotowanie powierzchni

W pierwszym etapie należy usunąć luźne i odspojone tynki, całość elewacji należy zmyć wodą pod ciśnieniem, co pozwoli na ocenę stanu przyczepności, odsłoni miejsca słabe i zwierzale. Ewentualne ubytki uzupełnić.

11.1.2. Wykonanie ocieplenia elewacji

Do oczyszczonej, suchej, odpylonej, niepopękanej i nośnej powierzchni podłoża za pomocą zaprawy klejowej lub klejowo – szpachlowej nakładać metodą pasmowo punktową przymocować płyty styropianowe o grubości 14 cm. Dodatkowe mocowanie mechaniczne zastosować po pełnym związaniu zaprawy klejowej zgodnie z wytycznymi producenta.

Przed wykonaniem właściwej warstwy zbrojącej należy wzmocnić siatką miejsca, w których spodziewana jest największa koncentracja naprężeń. Są to: naroża otworów okiennych i drzwiowych, wszystkie naroża zewnętrzne budynku. Dodatkowo należy zamontować wszystkie wymagane profile pomocnicze oraz dekoracyjne. Zaprawę klejowo-szpachlową nakładać na powierzchnię płyt za pomocą pacy zębatej o wysokości zęba 10 - 12 mm, pasami o szerokości siatki zbrojącej. Po nałożeniu zaprawy należy natychmiast przykleić siatkę zbrojącą wciskając ją w świeżą zaprawę za pomocą pacy ze stali nierdzewnej. Pasma siatki układać z 10 cm zakładem, a na narożach z 20 cm zakładem. Grubość wykonanej warstwy zbrojącej powinna wynosić około 4 - 5 mm.

Po wykonaniu warstwę zbrojącą zagruntować za pomocą płynu gruntującego. Płyn gruntujący nanosić na suchą i związaną warstwę zbrojącą za pomocą wałka malarskiego.

Cienkowarstwowy tynk dekoracyjny nakładać pacą ze stali nierdzewnej, po czym zacierać pacą z PCV.

Sposób zatarcia jest uzależniony od faktury i żądanego efektu.

Elementy drewniane wykonać w tynku za pomocą szablonu.

11.1.3. Parapety zewnętrzne i obróbki blacharskie

Wymianie podlegają wszystkie parapety zewnętrzne. Parapety należy wykonać z blachy ocynkowanej powlekanej w kolorze grafitowym.

11.1.4. Rynny i rury spustowe

W związku ze znacznym stopniem degradacji należy wykonać nowe rynny i rury spustowe z blachy stalowej ocynkowanej powlekanej w kolorze grafitowym.

12. Kolorystyka obiektu.

Zastosować należy następującą kolorystykę obiektu:

- główny kolor ścian 0908 wg wzornika Life firmy Baupol
- pasy międzyokienne, szczyty budynku odcisk o fakturze drewna
- obróbki blacharskie, elementy stalowe, balustrady, parapety, rynny – grafitowy RAL 7024
- drzwi i okna białe RAL 9010
- nowe drzwi stalowe białe RAL 9010
- cokół marmolit o drobnym uziarnieniu w kolorze ciemnoszarym

Opracował:

II. INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

CZĘŚĆ OPISOWA:

1. ZAKRES ROBÓT DLA CAŁEGO ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO ORAZ KOLEJNOŚĆ REALIZACJI BUDYNKU:

Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego zgodnie z projektem.

2. WYKAZ ISTNIEJĄCYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH:

Na działce objętej przedmiotową realizacją poza budynkami, będącymi przedmiotem realizacji, w obrębie oddziaływania nie znajdują się inne zabudowania mogące mieć wpływ na bezpieczeństwo robót.

3. ELEMENTY ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI, MOGĄCE STWORZYĆ ZAGROŻENIE BEZPIECZEŃSTWA I ZDROWIA LUDZI:

Do obu budynków energia elektryczna doprowadzona jest za pomocą przyłącza napowietrznego do ściany budynku. Przed rozpoczęciem prac na ścianach szczytowych z przyłączem należy odłączyć budynek od zasilania i przeprowadzić kontrolę poprawności odłączenia. Na działce w bezpośredniej bliskości przewidywanych prac, nie występują inne obiekty mogące mieć wpływ na przebieg inwestycji i mogące mieć wpływ na bezpieczeństwo i zdrowie ludzi.

4. PRZEWIDYWANE ZAGROŻENIA WYSTĘPUJĄCE PODCZAS REALIZACJI ROBÓT, ICH SKALA I RODZAJ ORAZ MIEJSCE I CZAS WYSTĄPIENIA:

Występujące zagrożenia:

- zagrożenie upadkiem z wysokości,
- zagrożenie od spadających z wysokości materiałów budowlanych i narzędzi,
- zagrożenie katastrofą budowlaną wywołaną prowadzeniem robót niezgodnie z projektem lub obowiązującymi przepisami i wiedzą techniczną,
- zagrożenie porażenia prądem elektrycznym,
- zagrożenie od niewłaściwego postępowania się narzędziami i urządzeniami oraz nieprzestrzeganie wymogów technologicznych,
- zagrożenie wypadkami komunikacyjnymi,
- zagrożenie wynikające z niewłaściwego transportu i składowania materiałów budowlanych,
- zagrożenie wywołane niezdolnością do pracy,
- zagrożenie porażeniem w wyniku uderzenia pioruna,
- zagrożenie upadkiem w wyniku działania silnego wiatru lub oblodzenia,
- wszystkie inne wymienione, lub będące wynikiem nałożenia się na siebie wyżej wymienionych

Powyższe zagrożenia są niebezpieczne dla zdrowia i życia osób przebywających na budowie i w jej pobliżu i występują przez cały czas trwania budowy. Czas zagrożenia katastrofą budowlaną nie dający się przewidzieć.

Skala zagrożeń jest wprost proporcjonalna do ilości pracowników, ilości sprzętu, skomplikowania procesów technologicznych, ilości niebezpiecznych materiałów i tempa pracy, a odwrotnie proporcjonalna do intensywności i jakości nadzoru oraz kwalifikacji pracowników.

5. SPOSÓB PROWADZENIA INSTRUKTAŻU PRACOWNIKÓW PRZED PRZYSTAPIENIEM DO REALIZACJI ROBÓT SZCZEGÓLNIE NIEBEZPIECZNYCH:

Kierownik budowy udzielał będzie każdej brygadzie roboczej czy też osobie zatrudnionej przez Inwestora przed przystąpieniem do wykonawstwa poszczególnych robót branżowych instruktażu dotyczącego przestrzegania zasad i przepisów BHP i p.poż., jak również konieczność stosowania przez nich środków ochrony indywidualnej zabezpieczających przed skutkami zagrożeń.

Instruktaż należy prowadzić w sposób umożliwiający instruowanemu zrozumienie

przekazywanych mu treści, które są istotne dla zachowania bezpieczeństwa i ochrony zdrowia. Osób, które nie przyswoiły sobie przedmiotowych wiadomości w stopniu dostatecznym nie należy dopuszczać do pracy.

6. WSKAZANIE ŚRODKÓW TECHNICZNYCH I ORGANIZACYJNYCH ZAPOBIEGAJĄCYCH NIEBEZPIECZEŃSTWOM WYNIKAJĄCYM Z WYKONYWANIA ROBÓT BUDOWLANYCH W STREFACH SZCZEGÓLNEGO ZAGROŻENIA ZDROWIA LUB W ICH SASIEDZTWIE, W TYM ZAPEWNIAJĄCE BEZPIECZNA I SPRAWNA KOMUNIKACJĘ, UMOŻLIWIJĄCYCH SZYBKĄ EWAKUACJĘ NA WYPADEK POŻARU, AWARII I INNYCH ZAGROŻEŃ

Środki techniczne zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z prowadzenia robót budowlanych itd..., to; sprzęt, odzież ochronna i wykonywana na budowie zabezpieczenia, wymienione w przepisach dotyczących bezpieczeństwa i higieny pracy oraz przepisach przeciwpożarowych, stosowane w okolicznościach i w sposób tam określony.

Środki organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z prowadzenia robót budowlanych itd..., to; właściwe planowanie procesu technologicznego budowy, oraz zagospodarowania placu budowy, konsekwentna realizacja planu, systematyczna kontrola realizacji i szybkie reagowanie w tym zakresie na zmieniające się okoliczności.

Dziennik budowy obiektu oraz pozostałe wszelkie dokumenty niezbędne do prawidłowej eksploatacji maszyn i innych urządzeń zainstalowanych na placu budowy przechowywane będą w prowizorycznym budynku socjalno-magazynowym budowy, zabezpieczonym przed dostępem osób trzecich.

7. Wszystkie roboty budowlane należy wykonywać zgodnie z **Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 6.02.2003 r „w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych” Dz. U. 2003 r. Nr 47, poz. 401.**
8. Zmechanizowane roboty budowlane należy realizować zgodnie z **Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 20 września 2001 r. „w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas eksploatacji maszyn i innych urządzeń technicznych do robót ziemnych, budowlanych i drogowych” Dz. U. 2001 r. Nr 118, poz 1263**
9. Kierownik budowy jest zobowiązany do opracowania planu BIOZ

Opracował:

III. Kopia uprawnień i przynależności do izby osób wykonujących i sprawdzających projekt

Nr ewid. KL - 31 / 2000

DECYZJA

Na podstawie art. 12 ust. 2, art. 13 ust. 1 pkt 1, ust. 2 i 4 i art. 14 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. - Prawo budowlane (Dz.U. Nr 89, poz. 414 z późn. zmianami) oraz § 4 ust. 2 i 3, § 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)

n a d a j ę

magistrowi inżynierowi architektowi
PRZEMYSŁAWOWI PŁOWECKIEMU
urodzonemu 10 lutego 1966r. w Częstochowie

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

do projektowania bez ograniczeń
w specjalności architektonicznej.

Nadane uprawnienia budowlane upoważniają również - w wyżej wymienionej specjalności - do sprawdzania projektów budowlanych, sporządzania projektów zagospodarowania działki lub terenu, sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych, a także do wykonywania nadzoru budowlanego.

Od decyzji służy prawo wniesienia odwołania do Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego w Warszawie, ul. Krucza 38/42 za pośrednictwem Wojewody Świętokrzyskiego w terminie 14 dni od daty otrzymania niniejszej decyzji. Stosownie do art. 130 § 4 Kpa decyzja niniejsza podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania - jeżeli jest zgodna z żądaniem strony.

Otrzymują :

1. Pan Przemysław Płowecki
ul. Tatrzńska 49
25-564 Kielce
2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
ul. Krucza 38/42
00-512 - WARSZAWA
celem wpisania do centralnego rejestru.
3. a/a



WOJEWODY ŚWIĘTOKRZYSKIEGO

mgr inż. Jolanta Skrzyżczak
z CA DYREKTORA WYDZIAŁU
ARCHITECTURY I BUDOWNICTWA



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Śląska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ
(wypis z listy architektów)

Śląska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

MGR INŻ. ARCH. PRZEMYSŁAW JANUSZ PŁOWECKI

posiadający kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **KL-31/2000**, jest wpisany na listę członków Śląskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **SL-0248**.

Członek czynny od: 28-01-2002 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 26-06-2018 r. Katowice.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **30-06-2019 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:
MIKOŁAJ MACHULIK, Sekretarz Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

SL-0248-FYF4-B8DY-25CC-DC47

Dane zawarte w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić podając nr weryfikacyjny zaświadczenia w publicznym serwisie internetowym Izby Architektów: www.izbaarchitektow.pl lub kontaktując się bezpośrednio z właściwą Okręgową Izbą Architektów RP.



WOJEWODA ŚLĄSKI

Katowice 17 września 2001 r.
AG.II.4/AZ/7131/405/01

DECYZJA 405/01

Na podstawie art.13 i 14 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity Dz.U.Nr 106 z 2000 r. poz. 1126), i § 9 ust.1 rozporządzenia M.G.P.iB. z dnia 30.12.1994 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U. Nr 8, poz. 38 z 1995 r.), w związku z art. 104 § 1 i 2 Kpa (tekst jednolity Dz.U. nr 98 z 2000 r. poz. 1071), po rozpatrzeniu wniosku Pani Aleksandry Nurek na podstawie dokumentów stwierdzających wymagane wykształcenie oraz praktykę zawodową oraz na podstawie pozytywnej oceny z egzaminu na uprawnienia budowlane złożonego przed Komisją egzaminacyjną powołaną Zarządzeniem Nr 160/99 z 19 sierpnia 1999 r. stwierdza się, że :

Pani Aleksandra NUREK
magister inżynier architekt
ur. dnia 24 czerwca 1972 r. w Katowicach
o t r z y m u j e
UPRAWNIENIA BUDOWLANE
bez ograniczeń
do projektowania
w specjalności: architektonicznej

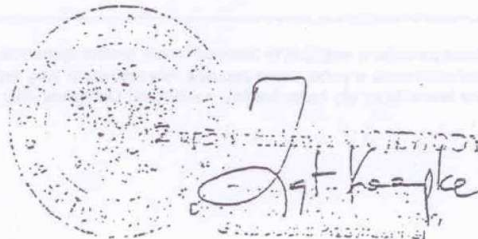
Uzasadnienie

W związku z potwierdzeniem przez Komisję egzaminacyjną powołaną przez Wojewodę Śląskiego Zarządzeniem nr 160/99 z 19 sierpnia 1999 r., posiadania przez Panią mgr inż. arch. Aleksandrę Nurek wymaganego prawem wykształcenia na Wydziale Architektury na kierunku Architektura i Urbanistyka oraz praktyki zawodowej koniecznej do uzyskania uprawnień budowlanych w w/w specjalności i po uzyskaniu pozytywnego wyniku egzaminu na uprawnienia budowlane, orzeczono jak w sentencji.

Od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego 00-926 Warszawa ul. Krucza 38/42, za pośrednictwem Wojewody Śląskiego w terminie 14 dni od daty otrzymania decyzji.

Otrzymują:

1. Pani Aleksandra Nurek
ul. Szenwalda 117, 40-631 Katowice
2. Główny Inspektor
Nadzoru Budowlanego
ul. Krucza 38/42, 00-926 Warszawa
3. a/a





IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Śląska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ

(wypis z listy architektów)

Śląska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

MGR INŻ. ARCH. ALEKSANDRA ANNA NUREK

posiadająca kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **405/01**, jest wpisana na listę członków Śląskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **SL-0391**.

Członek czynny od: 28-01-2002 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 13-02-2018 r. Katowice.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **31-01-2019 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:
Małgorzata Pilinkiewicz, Przewodniczącą Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

SL-0391-9CA6-CC9A-CFYA-4EE6

Dane zawarte w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić podając nr weryfikacyjny zaświadczenia w publicznym serwisie internetowym Izby Architektów: www.izbaarchitektow.pl lub kontaktując się bezpośrednio z właściwą Okręgową Izbą Architektów RP.

IV. Część graficzna



		Częstochowa, ul. Bór 180 42-202 Częstochowa tel/fax + 48 34 324 51 61	
Inwestor:	Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Pod Nazwą Zespół Ośrodków Zdrowia Gminy Janów, ul. Leśna 3, 42 - 253 Janów		
Faza:	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY		
Branża:	Architektoniczna		
Temat:	Kompleksowa termomodernizacja dwóch budynków Ośrodka Zdrowia w Janowie, ul. Leśna 3, 42-253 Janów, działka nr ewid. 19/7, 19/13, Jednostka ewidencyjna: Janów (240403_2), Obręb: Janów (240403_2.0006)		
Projektował:	mgr inż. arch. Przemysław Płowecki	KL-31/2000	specjalność architektoniczna
Sprawdził:	mgr inż. arch. Aleksandra Nurek	405/01	specjalność architektoniczna
Sytuacja, orientacja			Skala: 1: 1 000
			Nr rysunku: A01

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SKALA 1 : 500 Id zgłoszenia: GK.6642.3.1411.2020

woj. śląskie
pow. częstochowski
Jednostka ewidencyjna: Janów (240403_2)
Obręb: Janów (240403_2.0006)

Działki nr: 19/5, 19/7, 19/9, 19/10, 19/11, 19/13

Układ współrzędnych prostokątnej płaskich - PL-2000
Układ współrzędnych wysokości - PL-KRON86-NH
Mapa zasadnicza: 6.140.33.19.3.2

Granice działek i użytków oznaczono kolorem zielonym.
Położenie punktów granicznych wyznaczających przebieg granic działki ewidencyjnej nr 19/5, 19/7, 19/9, 19/10, 19/11, 19/13 pozyskano z numerycznej mapy ewidencyjnej udostępnionej przez PODGiK w Częstochowie. Punkty graniczne działek przedmiotowych zostały ustalone protokołami w operatach nr: P.2404.2006.397, P.2404.1999.345, P.2404.1997.316, P.2404.1995.324. Współrzędne punktów granicznych działek przedmiotowych nie spełniają warunków dokładnościowych wymaganych na podstawie rozporządzenia Rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 marca 2001 r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków. Niniejsza mapa nie może służyć do projektowania budynków sytuowanych w odległości mniejszej niż 4 m od granic działki ewidencyjnej nr 19/5, 19/7, 19/9, 19/10, 19/11, 19/13.

Elementy planu zagospodarowania przestrzennego wkreślono na podstawie załącznika graficznego nr 4 i 5 do Uchwały nr 217/XXXVI/2005 Rady Gminy w Janowie z dnia 2 sierpnia 2005 r. w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy JANÓW

Działki nr 19/5, 19/7, 19/9, 19/10, 19/11, 19/13 nie są obciążone służebnościami gruntowymi.

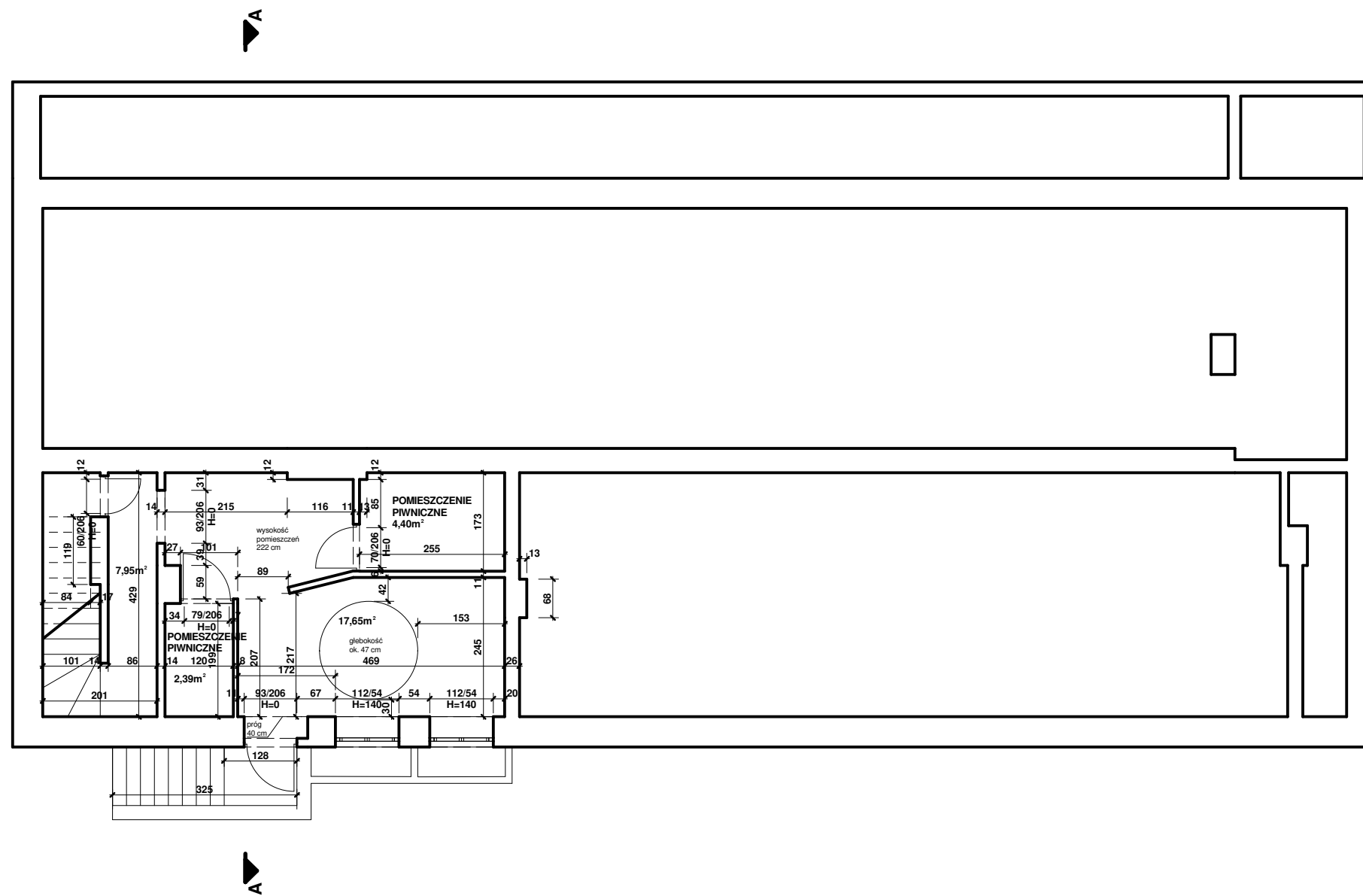
Legenda:

- UZ** - tereny usług zdrowia i opieki socjalnej
 - MN** - tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej
 - MNU** - tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej z usługami
 - UKR** - tereny usług kultu religijnego
 - ZL.ZP.UK** - tereny parków i zieleni, usługi kultury
 - KA** - rejon występowania stanowisk archeologicznych i relikwów historycznych
 - KD-DG (Z)** - drogi gminne
-
- nieprzekraczalna linia zabudowy
 - linia rozgraniczająca tereny o różnym przeznaczeniu w planie zagospodarowania przestrzennego
 - linia wyznaczająca rejon występowania stanowisk archeologicznych i relikwów historycznych
 - linia oznaczająca obszar, który był przedmiotem aktualizacji

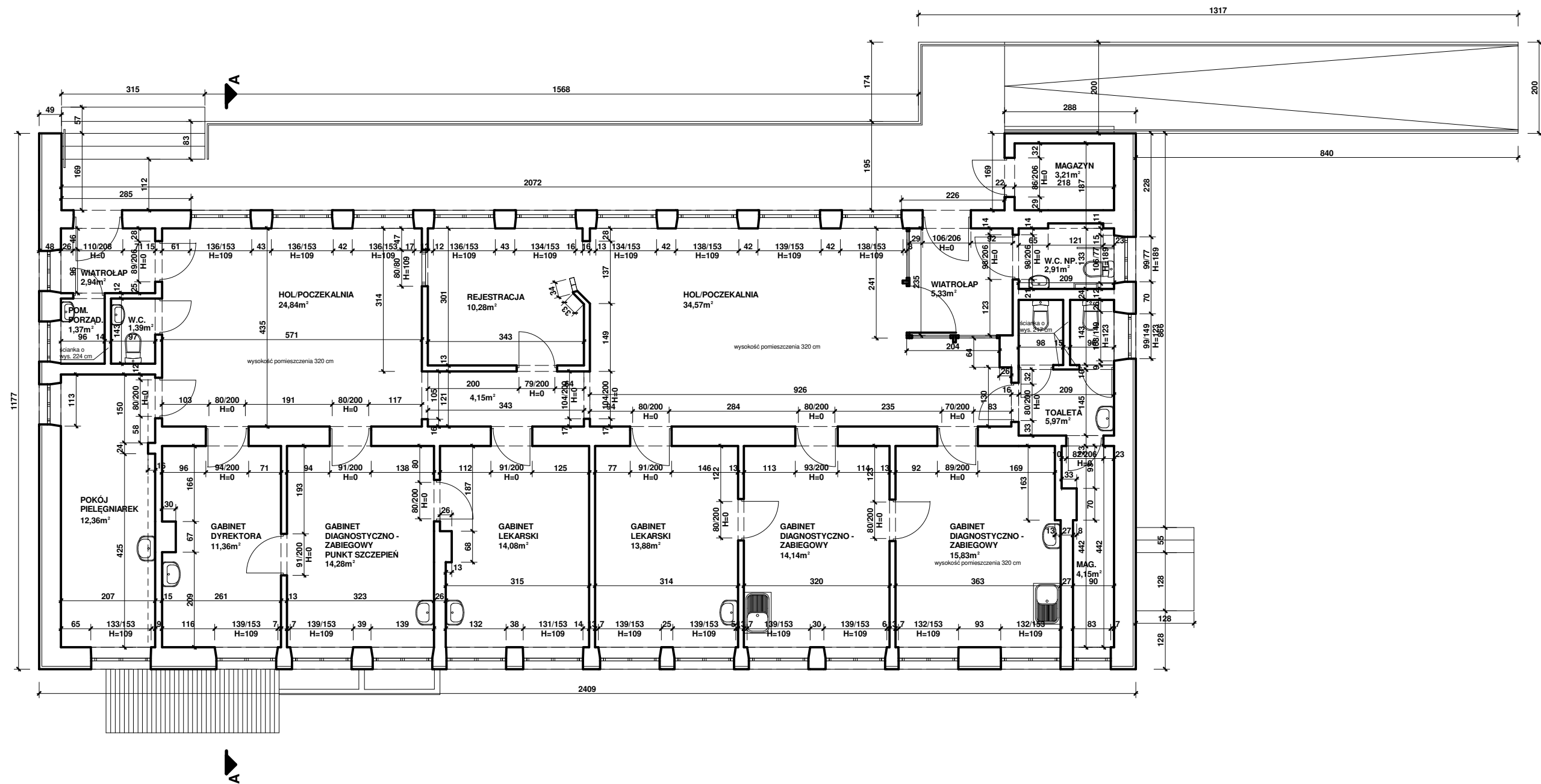
Mapę sporządził i opracował geodeta uprawniony Stanisław Gradek
Data 20.04.2020r.



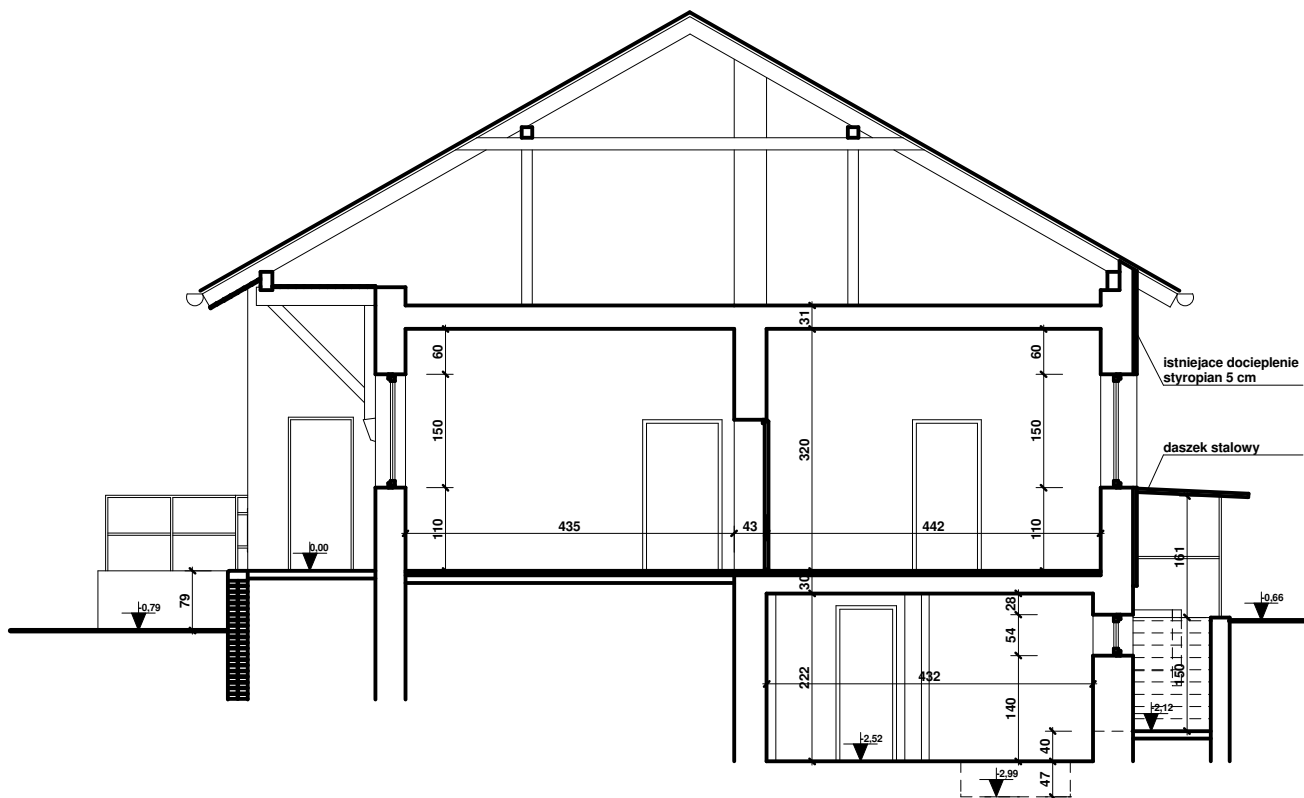
neoni www.neon.net.pl neon@neon.net.pl		Częstochowa, ul. Bór 180 42-202 Częstochowa tel/fax + 48 34 324 51 61	
Inwestor:	Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Pod Nazwą Zespół Ośrodków Zdrowia Gminy Janów, ul. Leśna 3, 42 - 253 Janów		
Faza:	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY		
Branża:	Architektoniczna		
Temat:	Kompleksowa termomodernizacja dwóch budynków Ośrodka Zdrowia w Janowie, ul. Leśna 3, 42-253 Janów, działka nr ewid. 19/7, 19/13, Jednostka ewidencyjna: Janów (240403_2), Obręb: Janów (240403_2.0006)		
Projektował:	mgr inż. arch. Przemysław Płowecki	KL-31/2000	specjalność architektoniczna I. 2021
Sprawił:	mgr inż. arch. Aleksandra Nurek	405/01	specjalność architektoniczna I. 2021
Zagospodarowanie terenu			Skala: 1: 500 Nr rysunku: A02



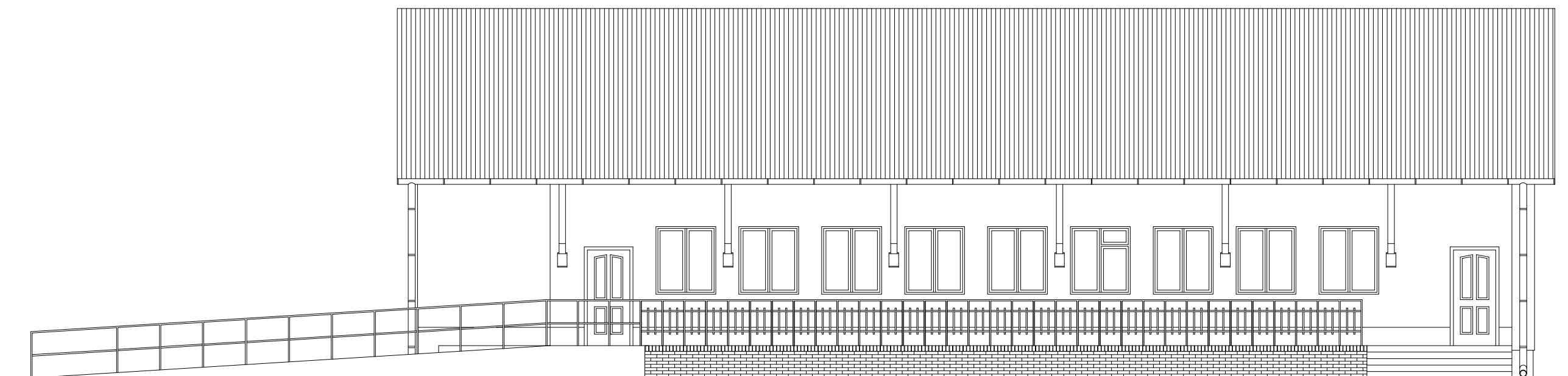
ineoni		Częstochowa, ul. Bór 180 42-202 Częstochowa tel/fax + 48 34 324 51 61	
www.neon.net.pl neon@neon.net.pl			
Inwestor:	Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Pod Nazwą Zespół Ośrodków Zdrowia Gminy Janów, ul. Leśna 3, 42 - 253 Janów		
Faza:	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY		
Branża:	Architektoniczna		
Temat:	Kompleksowa termomodernizacja dwóch budynków Ośrodka Zdrowia w Janowie, ul. Leśna 3, 42-253 Janów, działka nr ewid. 19/7, 19/13, Jednostka ewidencyjna: Janów (240403_2), Obręb: Janów (240403_2.0006)		
Projektował:	mgr inż. arch. Przemysław Płowecki	KL-31/2000	specjalność architektoniczna I. 2021
Sprawdził:	mgr inż. arch. Aleksandra Nurek	405/01	specjalność architektoniczna I. 2021
Budynek nr 1 - rzut piwnic - inwentaryzacja			Skala: 1: 100 Nr rysunku: A03



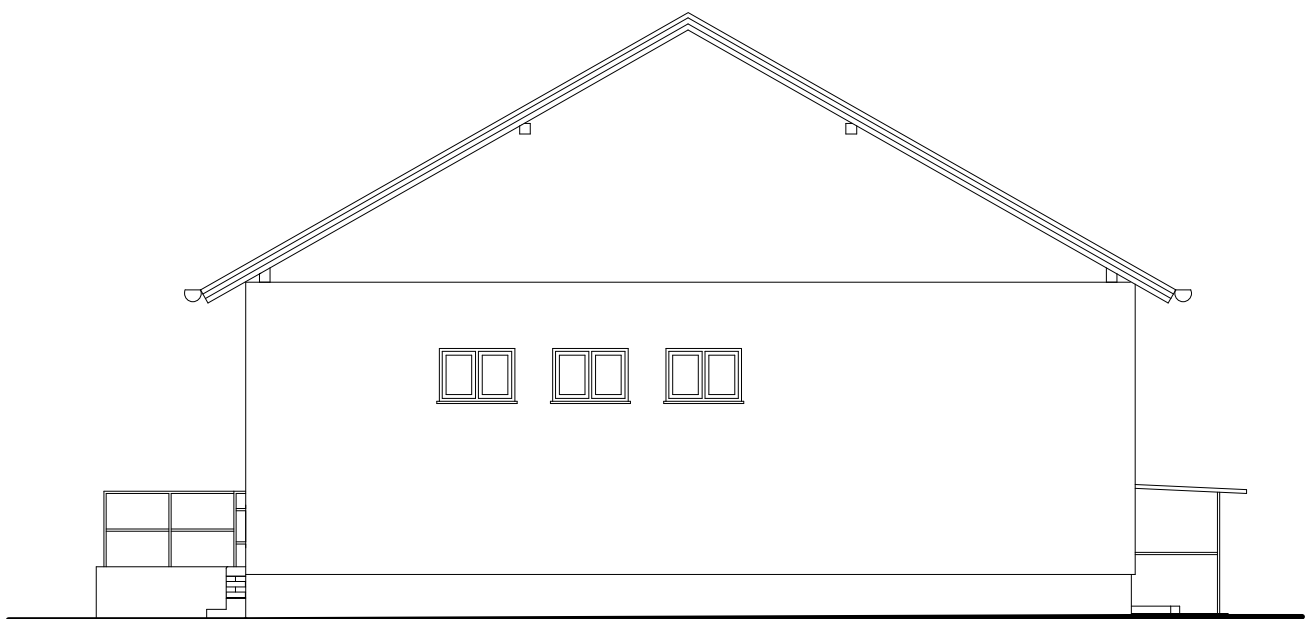
neoni		Częstochowa, ul. Bór 180 42-202 Częstochowa tel/fax + 48 34 324 51 61			
www.neon.net.pl neon@neon.net.pl					
Inwestor:	Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Pod Nazwą Zespół Ośrodków Zdrowia Gminy Janów, ul. Leśna 3, 42 - 253 Janów				
Faza:	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY				
Branża:	Architektoniczna				
Temat:	Kompleksowa termomodernizacja dwóch budynków Ośrodka Zdrowia w Janowie, ul. Leśna 3, 42-253 Janów, działka nr ewid. 19/7, 19/13, Jednostka ewidencyjna: Janów (240403_2), Obręb: Janów (240403_2.0006)				
Projektował:	mgr inż. arch. Przemysław Płowecki	KL-31/2000	specjalność architektoniczna	I. 2021	
Sprawdził:	mgr inż. arch. Aleksandra Nurek	405/01	specjalność architektoniczna	I. 2021	
Budynek nr 1 - rzut parteru - inwentaryzacja				Skala: 1: 100	Nr rysunku: A04



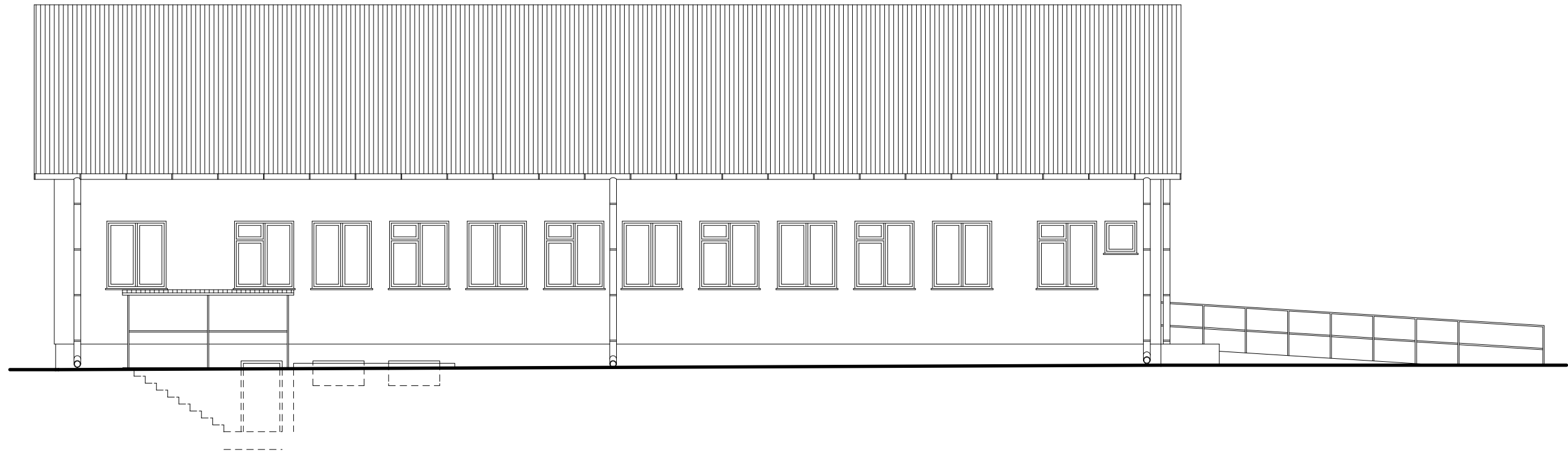
 www.neon.net.pl neon@neon.net.pl		Częstochowa, ul. Bór 180 42-202 Częstochowa tel/fax + 48 34 324 51 61	
Inwestor:	Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Pod Nazwą Zespół Ośrodków Zdrowia Gminy Janów, ul. Leśna 3, 42 - 253 Janów		
Faza:	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY		
Branża:	Architektoniczna		
Temat:	Kompleksowa termomodernizacja dwóch budynków Ośrodka Zdrowia w Janowie, ul. Leśna 3, 42-253 Janów, działka nr ewid. 19/7, 19/13, Jednostka ewidencyjna: Janów (240403_2), Obręb: Janów (240403_2.0006)		
Projektował:	mgr inż. arch. Przemysław Płowecki	KL-31/2000	specjalność architektoniczna
Sprawdził:	mgr inż. arch. Aleksandra Nurek	405/01	specjalność architektoniczna
Budynek nr 1 - przekrój AA - inwentaryzacja			Skala: 1: 100
			Nr rysunku: A05



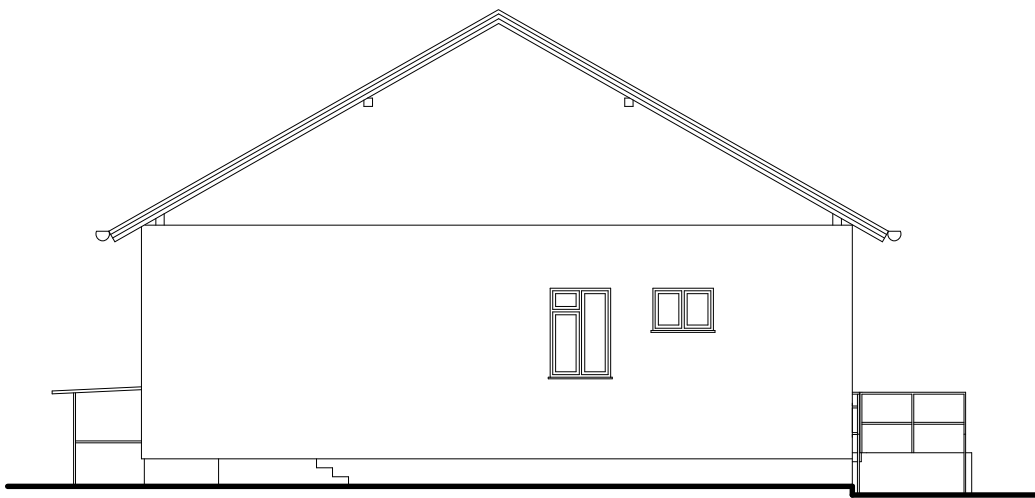
		Częstochowa, ul. Bór 180 42-202 Częstochowa tel/fax + 48 34 324 51 61		
Inwestor:		Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Pod Nazwą Zespół Ośrodków Zdrowia Gminy Janów, ul. Leśna 3, 42 - 253 Janów		
Faza:		PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY		
Branża:		Architektoniczna		
Temat:		Kompleksowa termomodernizacja dwóch budynków Ośrodka Zdrowia w Janowie, ul. Leśna 3, 42-253 Janów, działka nr ewid. 19/7, 19/13, Jednostka ewidencyjna: Janów (240403_2), Obręb: Janów (240403_2.0006)		
Projektował:	mgr inż. arch. Przemysław Płowecki	KL-31/2000	specjalność architektoniczna	I. 2021
Sprawdził:	mgr inż. arch. Aleksandra Nurek	405/01	specjalność architektoniczna	I. 2021
Budynek nr 1 - elewacja wschodnia - inwentaryzacja				Skala: 1: 100 Nr rysunku: A06



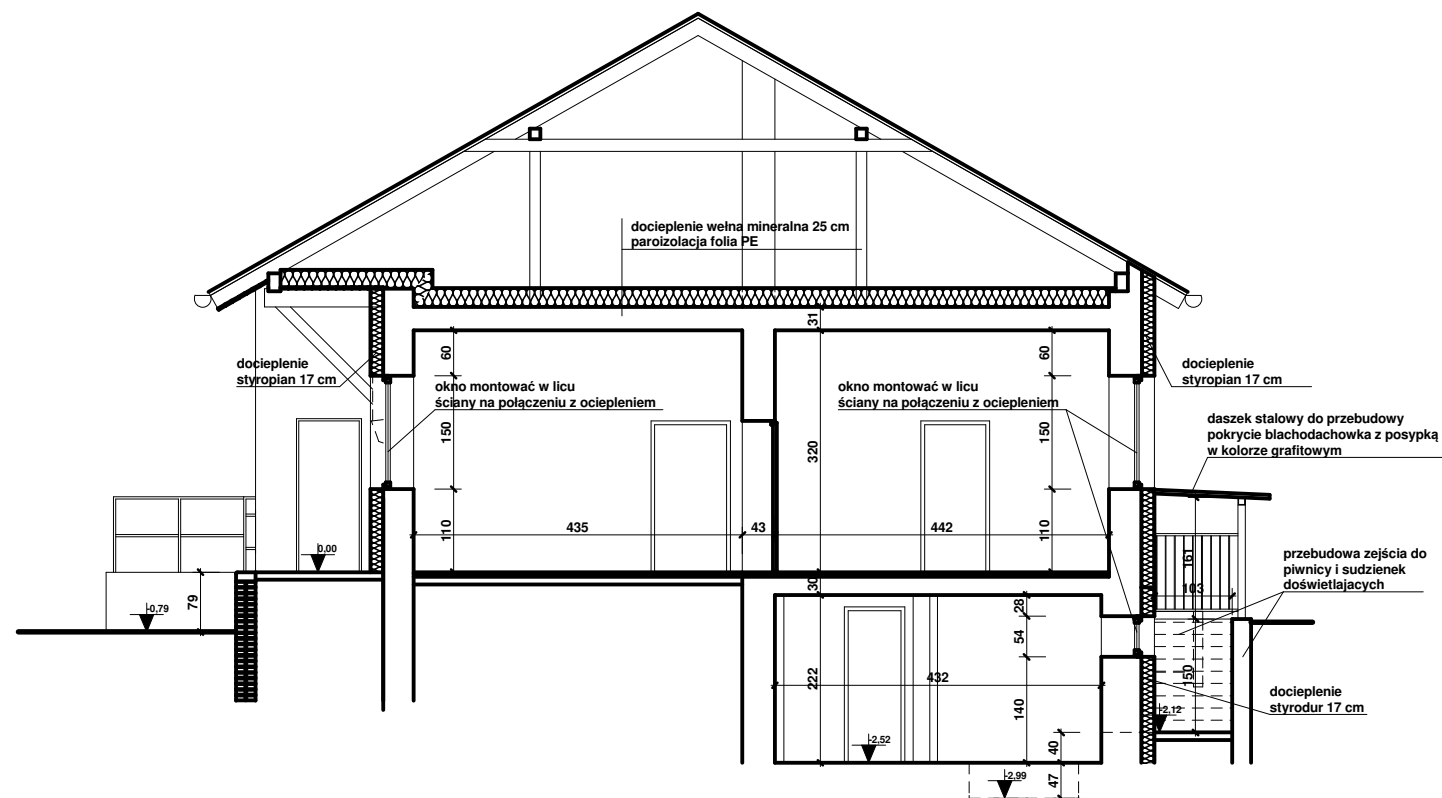
		Częstochowa, ul. Bór 180 42-202 Częstochowa tel/fax + 48 34 324 51 61	
www.neon.net.pl neon@neon.net.pl			
Inwestor:	Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Pod Nazwą Zespół Ośrodków Zdrowia Gminy Janów, ul. Leśna 3, 42 - 253 Janów		
Faza:	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY		
Branża:	Architektoniczna		
Temat:	Kompleksowa termomodernizacja dwóch budynków Ośrodka Zdrowia w Janowie, ul. Leśna 3, 42-253 Janów, działka nr ewid. 19/7, 19/13, Jednostka ewidencyjna: Janów (240403_2), Obręb: Janów (240403_2.0006)		
Projektował:	mgr inż. arch. Przemysław Płowecki	KL-31/2000	specjalność architektoniczna
Sprawdził:	mgr inż. arch. Aleksandra Nurek	405/01	specjalność architektoniczna
Budynek nr 1 - elewacja północna - inwentaryzacja		Skala:	Nr rysunku:
		1: 100	A07



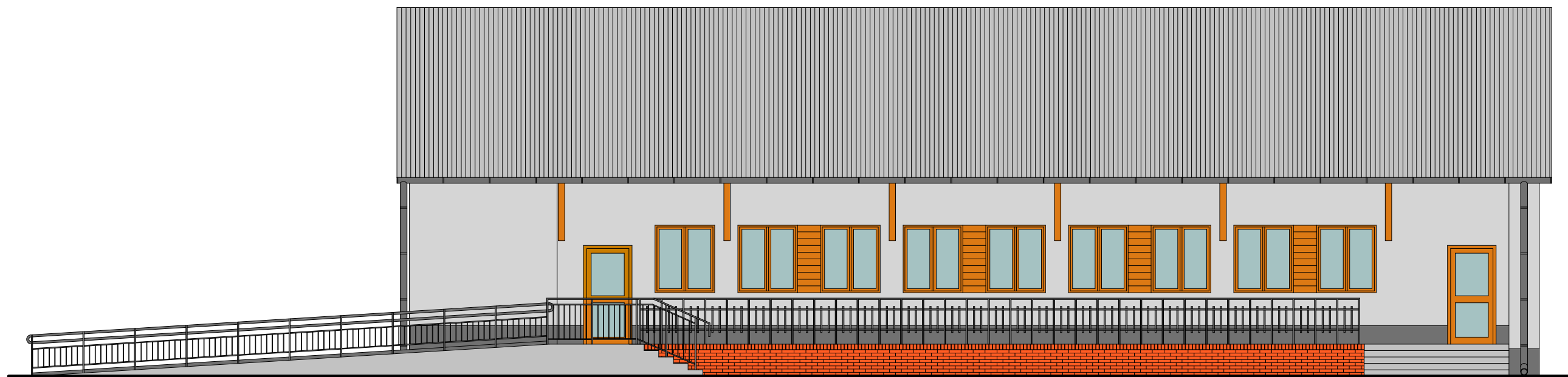
		Częstochowa, ul. Bór 180 42-202 Częstochowa tel/fax + 48 34 324 51 61			
www.neon.net.pl neon@neon.net.pl					
Inwestor:	Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Pod Nazwą Zespół Ośrodków Zdrowia Gminy Janów, ul. Leśna 3, 42 - 253 Janów				
Faza:	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY				
Branża:	Architektoniczna				
Temat:	Kompleksowa termomodernizacja dwóch budynków Ośrodka Zdrowia w Janowie, ul. Leśna 3, 42-253 Janów, działka nr ewid. 19/7, 19/13, Jednostka ewidencyjna: Janów (240403_2), Obręb: Janów (240403_2.0006)				
Projektował:	mgr inż. arch. Przemysław Płowecki	KL-31/2000	specjalność architektoniczna	I. 2021	
Sprawdził:	mgr inż. arch. Aleksandra Nurek	405/01	specjalność architektoniczna	I. 2021	
Budynek nr 1 - elewacja zachodnia - inwentaryzacja				Skala: 1: 100	Nr rysunku: A08



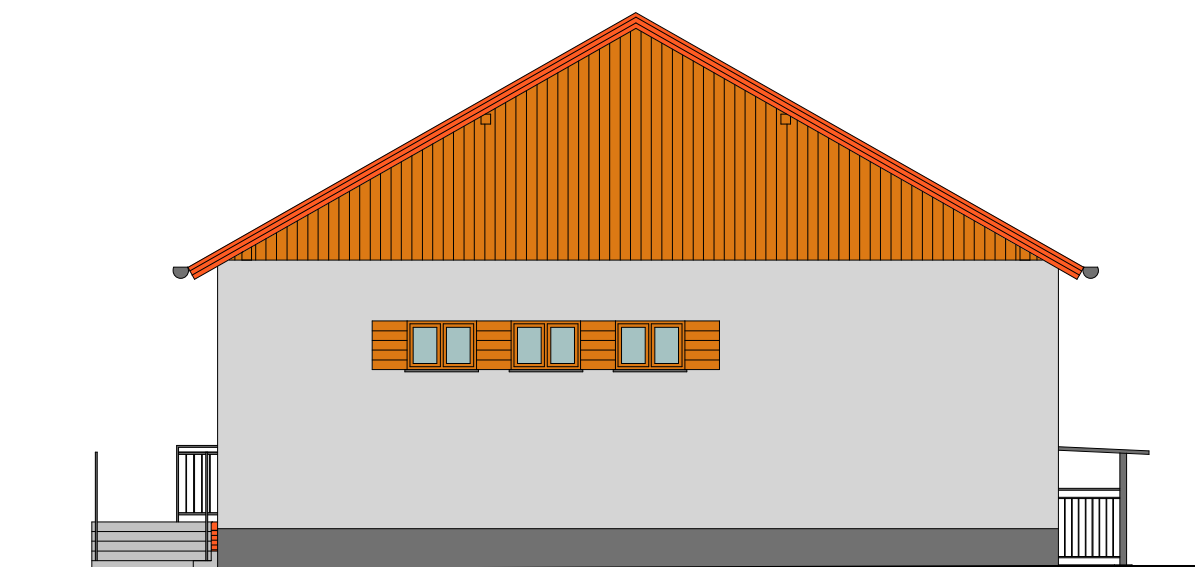
		Częstochowa, ul. Bór 180 42-202 Częstochowa tel/fax + 48 34 324 51 61	
www.neon.net.pl neon@neon.net.pl			
Inwestor:	Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Pod Nazwą Zespół Ośrodków Zdrowia Gminy Janów, ul. Leśna 3, 42 - 253 Janów		
Faza:	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY		
Branża:	Architektoniczna		
Temat:	Kompleksowa termomodernizacja dwóch budynków Ośrodka Zdrowia w Janowie, ul. Leśna 3, 42-253 Janów, działka nr ewid. 19/7, 19/13, Jednostka ewidencyjna: Janów (240403_2), Obręb: Janów (240403_2.0006)		
Projektował:	mgr inż. arch. Przemysław Płowecki	KL-31/2000	specjalność architektoniczna
Sprawdził:	mgr inż. arch. Aleksandra Nurek	405/01	specjalność architektoniczna
Budynek nr 1 - elewacja południowa - inwentaryzacja			Skala: 1: 100
			Nr rysunku: A09



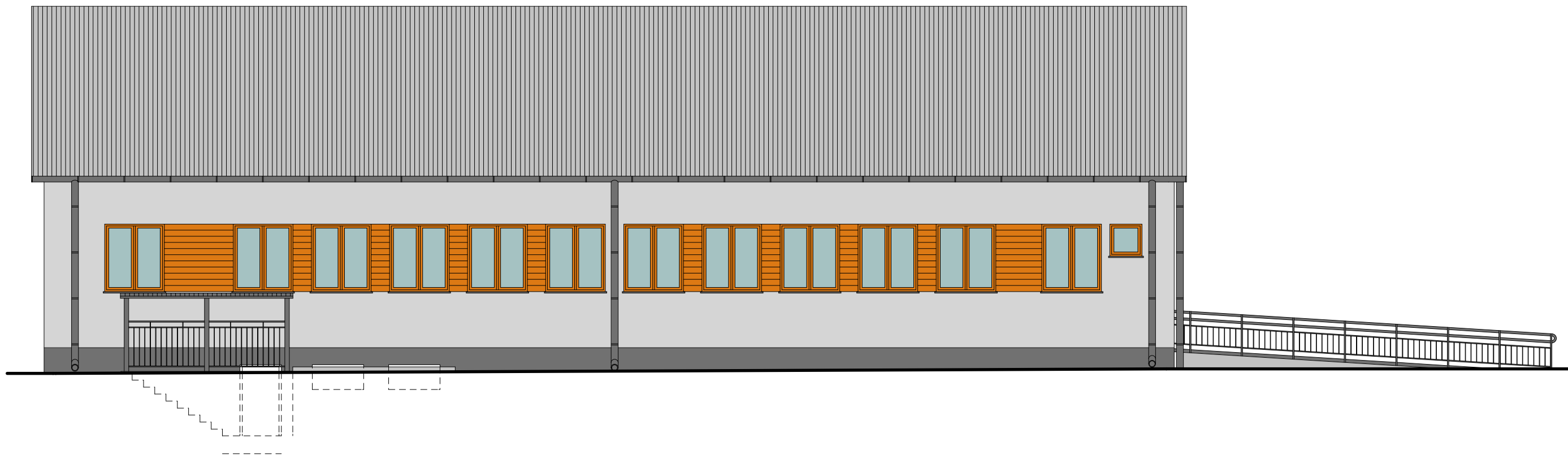
inconi		Częstochowa, ul. Bór 180 42-202 Częstochowa tel/fax + 48 34 324 51 61	
www.neon.net.pl neon@neon.net.pl			
Inwestor:	Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Pod Nazwą Zespół Ośrodków Zdrowia Gminy Janów, ul. Leśna 3, 42 - 253 Janów		
Faza:	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY		
Branża:	Architektoniczna		
Temat:	Kompleksowa termomodernizacja dwóch budynków Ośrodka Zdrowia w Janowie, ul. Leśna 3, 42-253 Janów, działka nr ewid. 19/7, 19/13, Jednostka ewidencyjna: Janów (240403_2), Obręb: Janów (240403_2.0006)		
Projektował:	mgr inż. arch. Przemysław Płowecki	KL-31/2000	specjalność architektoniczna I. 2021
Sprawdził:	mgr inż. arch. Aleksandra Nurek	405/01	specjalność architektoniczna I. 2021
Budynek nr 1 - przekrój AA - stan docelowy			Skala: 1: 100 Nr rysunku: A10




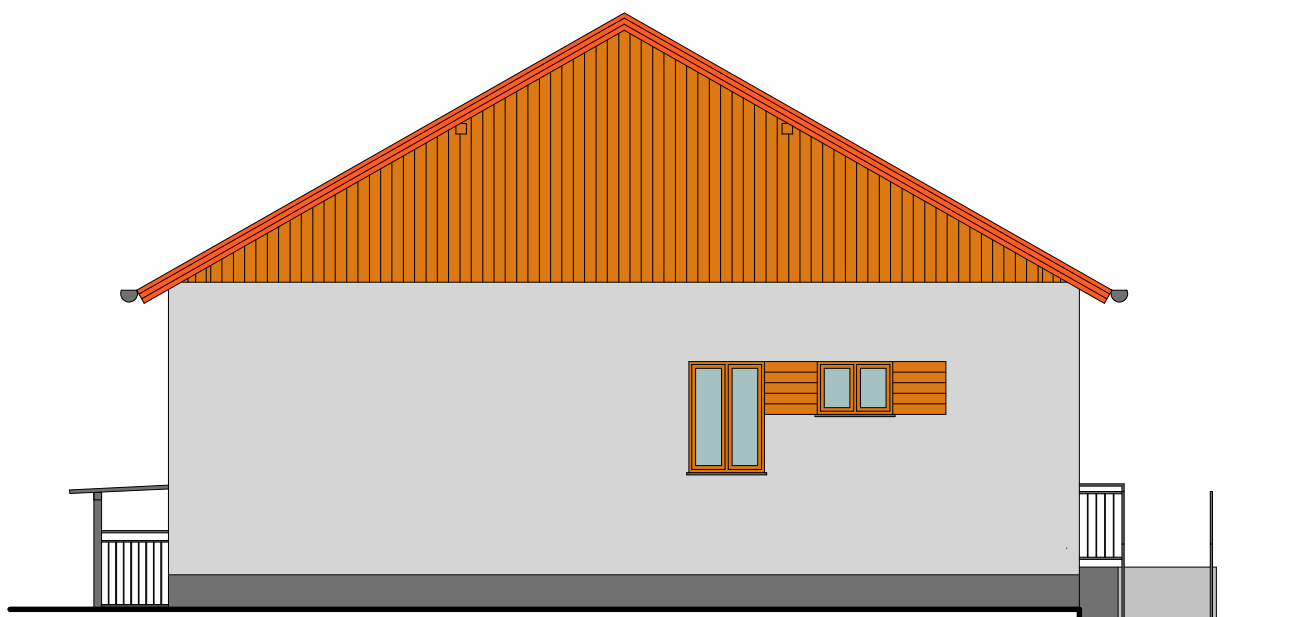
		Częstochowa, ul. Bór 180 42-202 Częstochowa tel/fax + 48 34 324 51 61	
Inwestor:	Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Pod Nazwą Zespół Ośrodków Zdrowia Gminy Janów, ul. Leśna 3, 42 - 253 Janów		
Faza:	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY		
Branża:	Architektoniczna		
Temat:	Kompleksowa termomodernizacja dwóch budynków Ośrodka Zdrowia w Janowie, ul. Leśna 3, 42-253 Janów, działka nr ewid. 19/7, 19/13, Jednostka ewidencyjna: Janów (240403_2), Obręb: Janów (240403_2.0006)		
Projektował:	mgr inż. arch. Przemysław Płowecki	KL-31/2000	specjalność architektoniczna I. 2021
Sprawdził:	mgr inż. arch. Aleksandra Nurek	405/01	specjalność architektoniczna I. 2021
Budynek nr 1 - elewacja wschodnia - stan docelowy z kolorystyką			Skala: 1: 100 Nr rysunku: A11



		Częstochowa, ul. Bór 180 42-202 Częstochowa tel/fax + 48 34 324 51 61	
www.neon.net.pl neon@neon.net.pl			
Inwestor:	Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Pod Nazwą Zespół Ośrodków Zdrowia Gminy Janów, ul. Leśna 3, 42 - 253 Janów		
Faza:	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY		
Branża:	Architektoniczna		
Temat:	Kompleksowa termomodernizacja dwóch budynków Ośrodka Zdrowia w Janowie, ul. Leśna 3, 42-253 Janów, działka nr ewid. 19/7, 19/13, Jednostka ewidencyjna: Janów (240403_2), Obręb: Janów (240403_2.0006)		
Projektował:	mgr inż. arch. Przemysław Płowecki KL-31/2000	specjalność architektoniczna	I. 2021
Sprawdził:	mgr inż. arch. Aleksandra Nurek 405/01	specjalność architektoniczna	I. 2021
Budynek nr 1 - elewacja północna - stan docelowy z kolorystyką			Skala: 1: 100
			Nr rysunku: A12



		Częstochowa, ul. Bór 180 42-202 Częstochowa tel/fax + 48 34 324 51 61			
www.neon.net.pl neon@neon.net.pl					
Inwestor:	Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Pod Nazwą Zespół Ośrodków Zdrowia Gminy Janów, ul. Leśna 3, 42 - 253 Janów				
Faza:	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY				
Branża:	Architektoniczna				
Temat:	Kompleksowa termomodernizacja dwóch budynków Ośrodka Zdrowia w Janowie, ul. Leśna 3, 42-253 Janów, działka nr ewid. 19/7, 19/13, Jednostka ewidencyjna: Janów (240403_2), Obręb: Janów (240403_2.0006)				
Projektował:	mgr inż. arch. Przemysław Płowecki	KL-31/2000	specjalność architektoniczna	I. 2021	
Sprawdził:	mgr inż. arch. Aleksandra Nurek	405/01	specjalność architektoniczna	I. 2021	
Budynek nr 1 - elewacja zachodnia - stan docelowy z kolorystyką				Skala: 1: 100	Nr rysunku: A13



		Częstochowa, ul. Bór 180 42-202 Częstochowa tel/fax + 48 34 324 51 61	
www.neon.net.pl neon@neon.net.pl			
Inwestor:	Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Pod Nazwą Zespół Ośrodków Zdrowia Gminy Janów, ul. Leśna 3, 42 - 253 Janów		
Faza:	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY		
Branża:	Architektoniczna		
Temat:	Kompleksowa termomodernizacja dwóch budynków Ośrodka Zdrowia w Janowie, ul. Leśna 3, 42-253 Janów, działka nr ewid. 19/7, 19/13, Jednostka ewidencyjna: Janów (240403_2), Obręb: Janów (240403_2.0006)		
Projektował:	mgr inż. arch. Przemysław Płowecki	KL-31/2000	specjalność architektoniczna
Sprawił:	mgr inż. arch. Aleksandra Nurek	405/01	specjalność architektoniczna
Budynek nr 1 - elewacja południowa - stan docelowy z kolorystyką		Skala:	Nr rysunku:
		1: 100	A14

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ

		O1	O2	O3	O4	O5
Schemat drzwi						
Szerokość w świetle ościeży	So	1300	1000	1000	900	1000
Wysokość w świetle ościeży	Ho	1500	700	1500	800	500
Ilość		10	4	1	1	2
Uwagi:		Okno główne, dwuskrzydłowe. Jedna kwatrami rozwieralna, druga uchylno - rozwieralna.	Okno dwuskrzydłowe. Obie kwatrami rozwieralne.	Okno dwuskrzydłowe. Jedna kwatrami rozwieralna, druga uchylno - rozwieralna.	Okno jednoskrzydłowe uchylno - rozwieralne.	Okno jednoskrzydłowe, piwniczne, uchylne

UWAGA:

1. Wymiary sprawdzić na budowie przed zamówieniem okien
2. Współczynnik U dla okien max. 0,9 W/(m²K)
3. Okna parteru w okleinie drewnopodobnej, okna piwnicy kolor biały
4. Okna wyposażać w nawietrzaki higrosterowalne

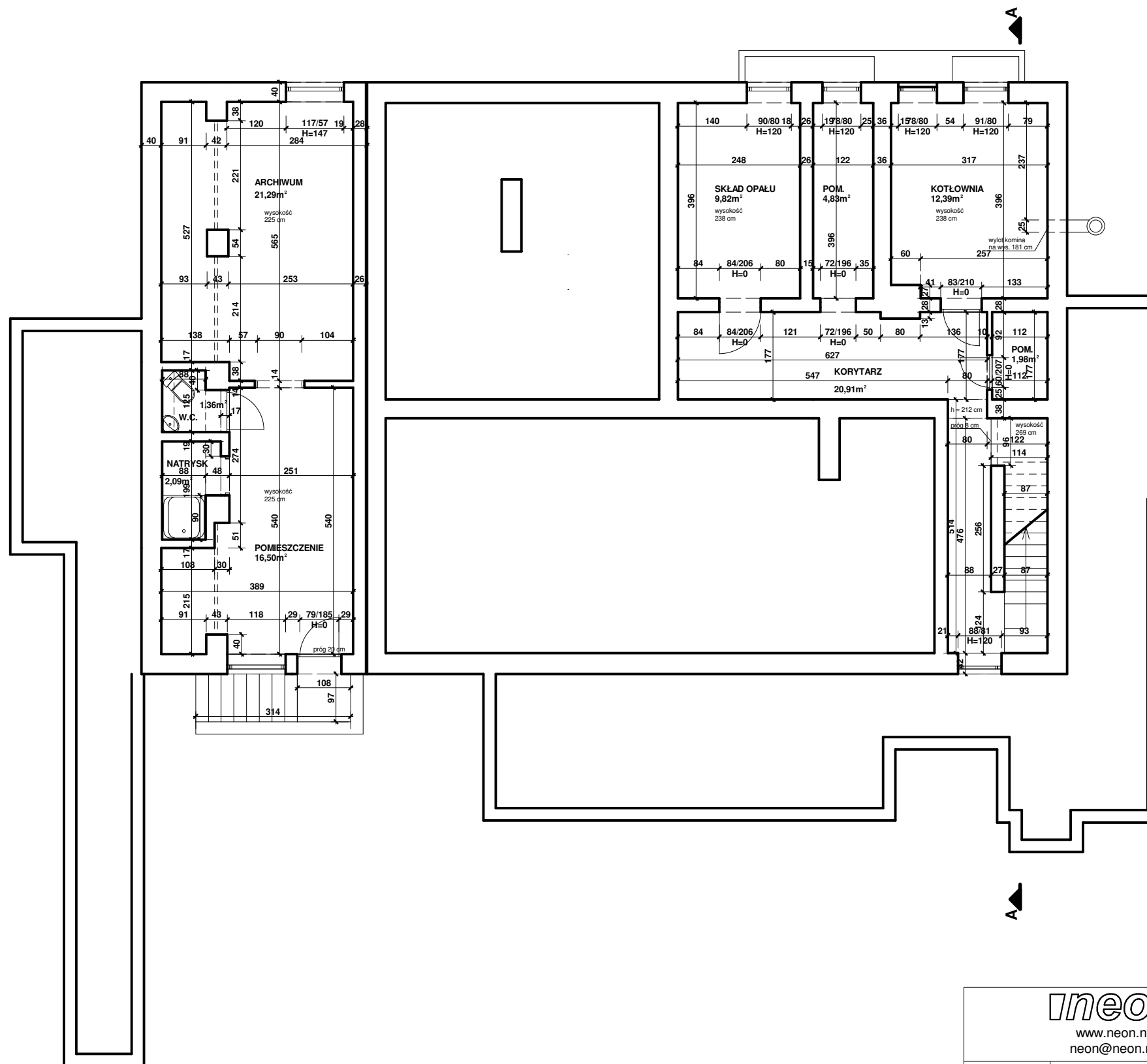
ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ

		D1	D2	D3
Schemat drzwi				
Szerokość w świetle ościeży	So	1100	860	900
Wysokość w świetle ościeży	Ho	2100	2060	1600
Szerokość w świetle ościeżnicy	S	1000	800	800
Wysokość w świetle ościeżnicy	H	2050	2030	1550
Kierunek otwierania		L P	L P	L P
Ilość		1 1	1 -	- 1
Ilość razem		2	1	1
Uwagi:		Drzwi wejściowe PCV. Szyba zespolona szkło - na szkle bezpiecznym. Wyposażone w samozamykacz i dwa zamki patentowe. Drzwi otwierane na zewnątrz.	Drzwi stalowe, ocieplane, do magazynu. Drzwi otwierane na zewnątrz. Wyposażone w zamek patentowy.	Drzwi stalowe, ocieplane, do piwnicy. Drzwi otwierane na zewnątrz. Wyposażone w zamek patentowy.

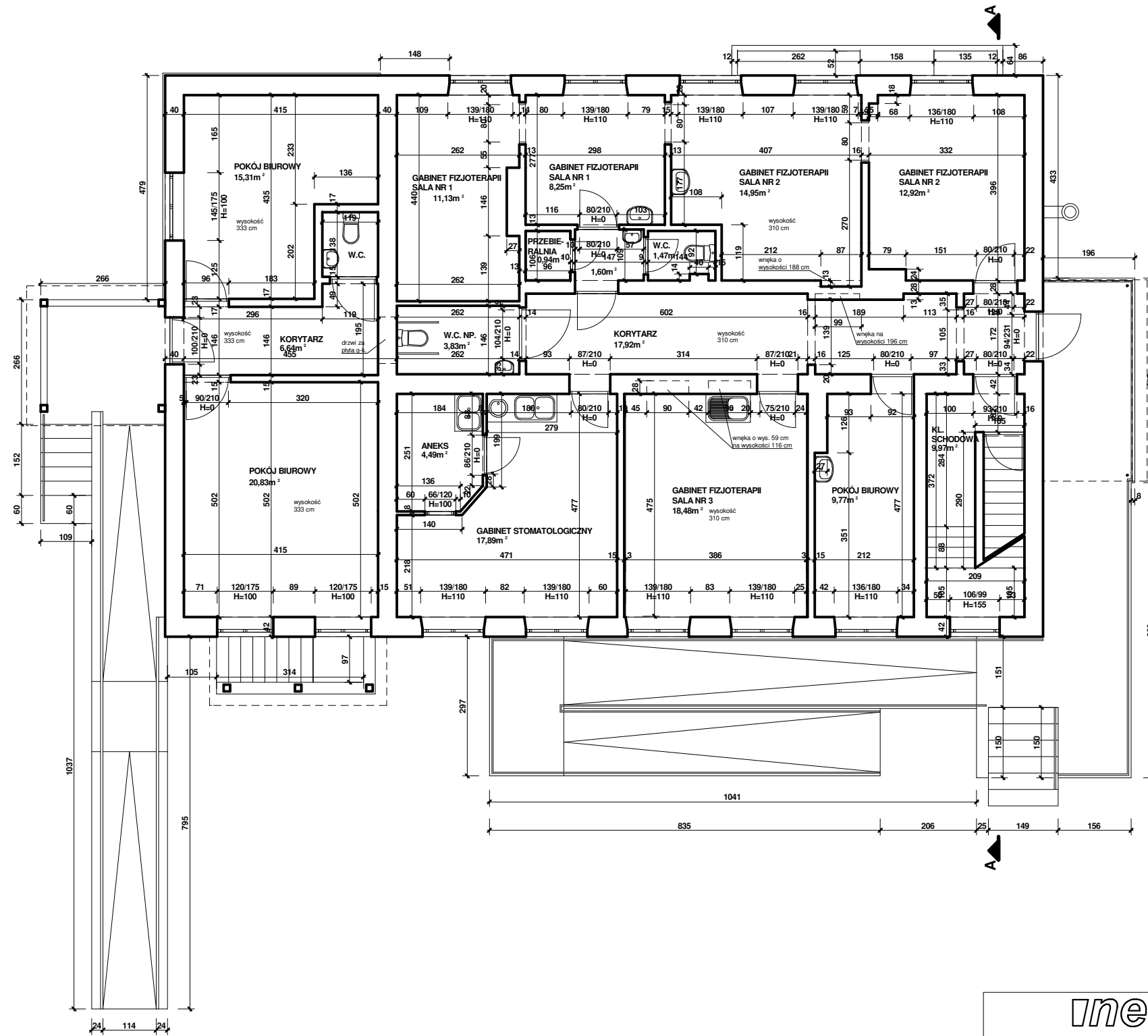
UWAGA:

1. Wymiary sprawdzić na budowie przed zamówieniem drzwi
2. Współczynnik U dla drzwi zewnętrznych max. 1,3 W/(m²K)
3. Drzwi parteru w okleinie drewnopodobnej, drzwi do piwnicy kolor biały

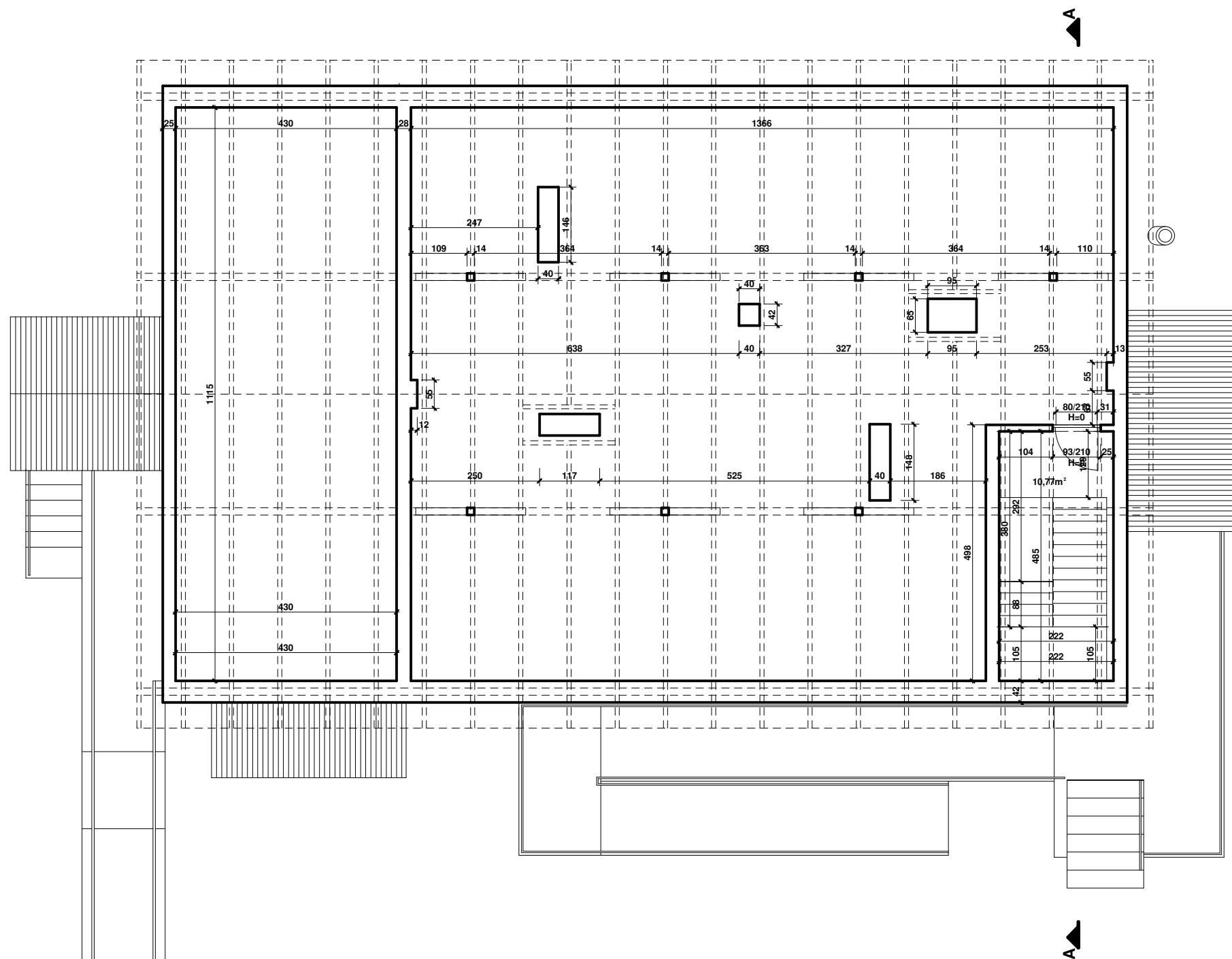
neoni		Częstochowa, ul. Bór 180 42-202 Częstochowa tel/fax + 48 34 324 51 61	
www.neon.net.pl neon@neon.net.pl			
Inwestor:	Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Pod Nazwą Zespół Ośrodków Zdrowia Gminy Janów, ul. Leśna 3, 42 - 253 Janów		
Faza:	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY		
Branża:	Architektoniczna		
Temat:	Kompleksowa termomodernizacja dwóch budynków Ośrodka Zdrowia w Janowie, ul. Leśna 3, 42-253 Janów, działka nr ewid. 19/7, 19/13, Jednostka ewidencyjna: Janów (240403_2), Obręb: Janów (240403_2.0006)		
Projektował:	mgr inż. arch. Przemysław Płowecki	KL-31/2000	specjalność architektoniczna I. 2021
Sprawdził:	mgr inż. arch. Aleksandra Nurek	405/01	specjalność architektoniczna I. 2021
Budynek nr 1 - zestawienie stolarki okiennej i drzwiowej			Skala: 1: 100 Nr rysunku: A15



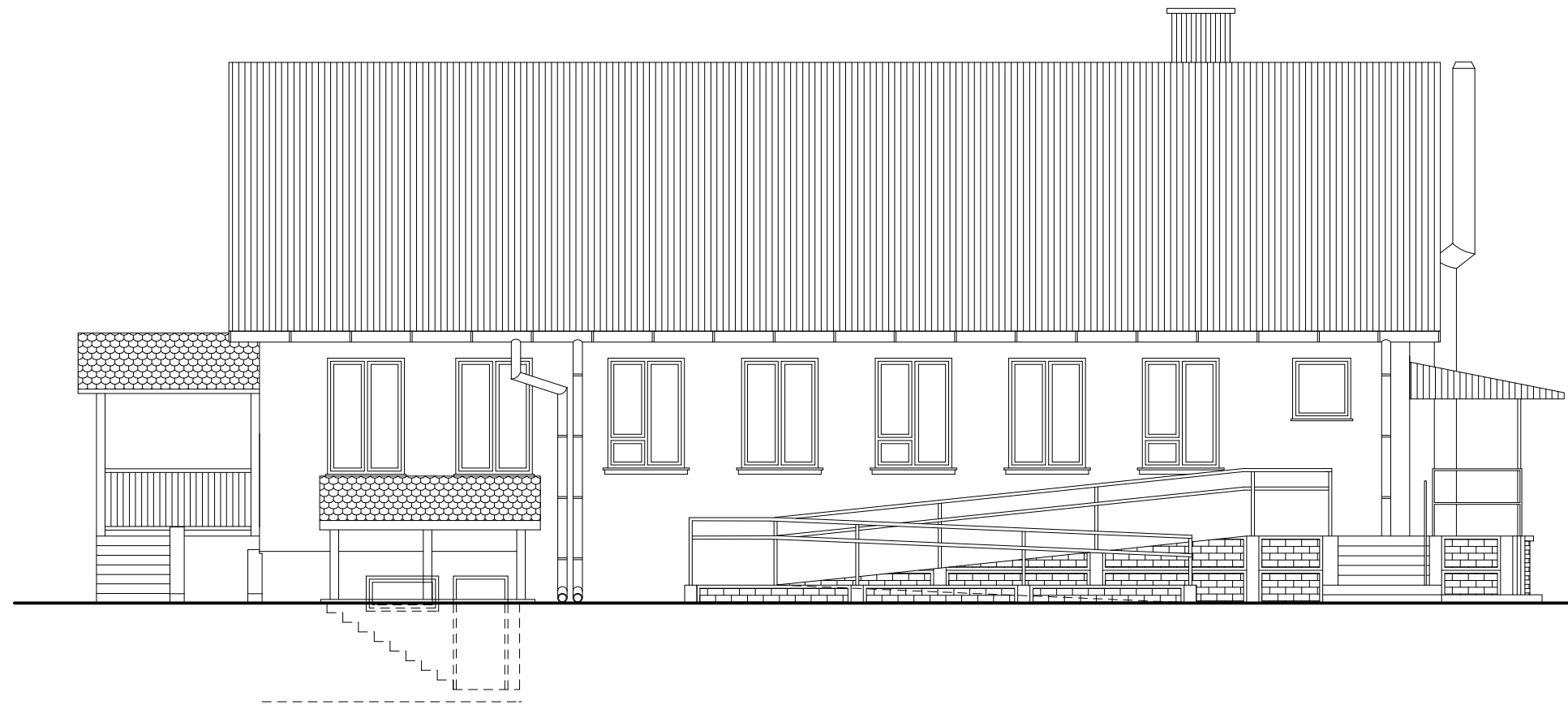
ineoni		Częstochowa, ul. Bór 180 42-202 Częstochowa tel/fax + 48 34 324 51 61	
www.neon.net.pl neon@neon.net.pl			
Inwestor:	Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Pod Nazwą Zespół Ośrodków Zdrowia Gminy Janów, ul. Leśna 3, 42 - 253 Janów		
Faza:	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY		
Branża:	Architektoniczna		
Temat:	Kompleksowa termomodernizacja dwóch budynków Ośrodka Zdrowia w Janowie, ul. Leśna 3, 42-253 Janów, działka nr ewid. 19/7, 19/13, Jednostka ewidencyjna: Janów (240403_2), Obręb: Janów (240403_2.0006)		
Projektował:	mgr inż. arch. Przemysław Płowecki	KL-31/2000	specjalność architektoniczna I. 2021
Sprawdził:	mgr inż. arch. Aleksandra Nurek	405/01	specjalność architektoniczna I. 2021
Budynek nr 2 - rzut piwnic - inwentaryzacja			Skala: 1: 100 Nr rysunku: A16



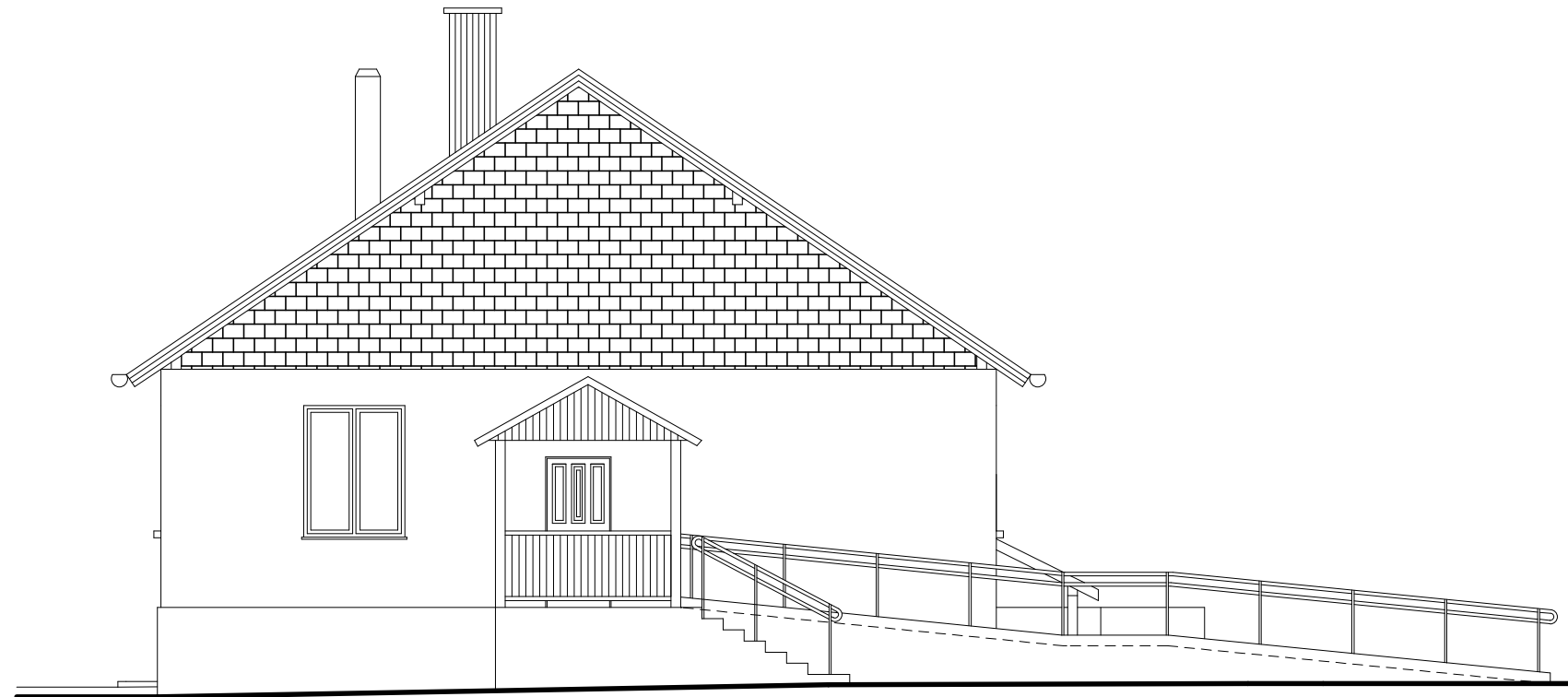
ineoni		Częstochowa, ul. Bór 180 42-202 Częstochowa tel/fax + 48 34 324 51 61			
www.neon.net.pl neon@neon.net.pl					
Inwestor:	Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Pod Nazwą Zespół Ośrodków Zdrowia Gminy Janów, ul. Leśna 3, 42 - 253 Janów				
Faza:	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY				
Branża:	Architektoniczna				
Temat:	Kompleksowa termomodernizacja dwóch budynków Ośrodka Zdrowia w Janowie, ul. Leśna 3, 42-253 Janów, działka nr ewid. 19/7, 19/13, Jednostka ewidencyjna: Janów (240403_2), Obręb: Janów (240403_2.0006)				
Projektował:	mgr inż. arch. Przemysław Płowecki	KL-31/2000	specjalność architektoniczna	I. 2021	
Sprawdził:	mgr inż. arch. Aleksandra Nurek	405/01	specjalność architektoniczna	I. 2021	
Budynek nr 2 - rzut parteru - inwentaryzacja				Skala: 1: 100	Nr rysunku: A17



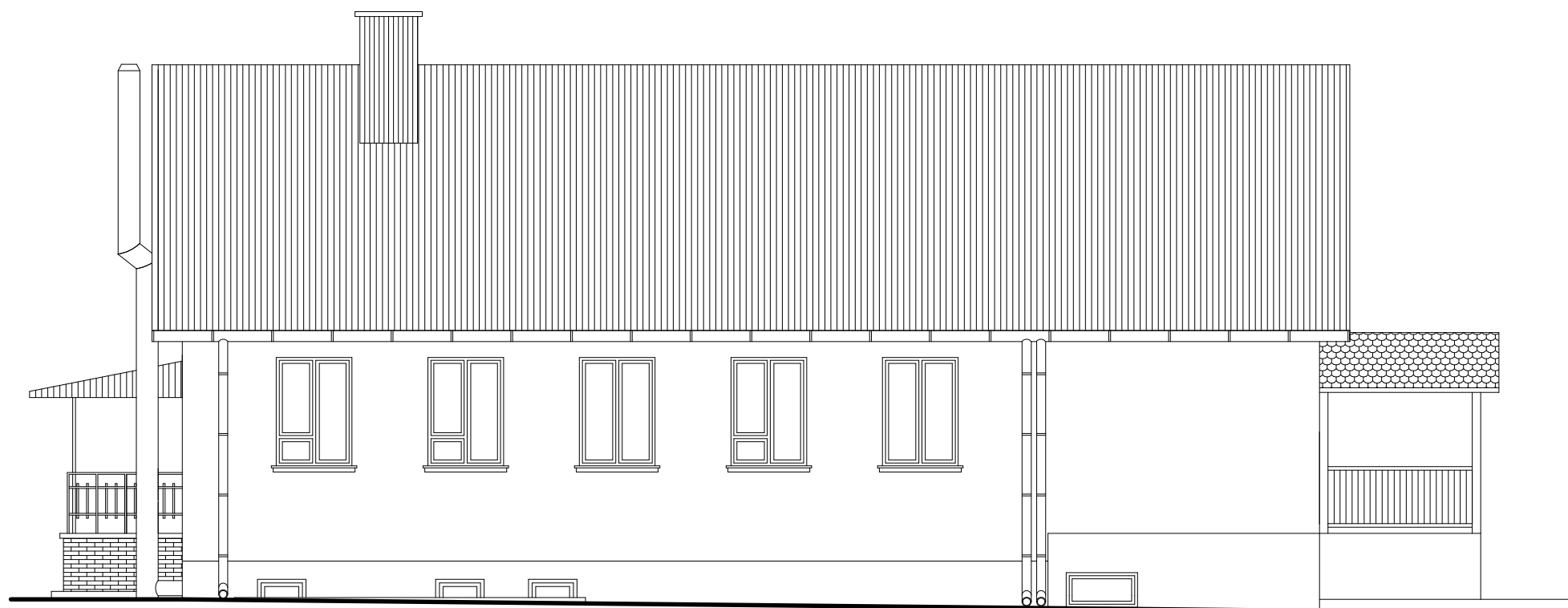
neon		Częstochowa, ul. Bór 180 42-202 Częstochowa tel/fax + 48 34 324 51 61			
www.neon.net.pl neon@neon.net.pl					
Inwestor:	Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Pod Nazwą Zespół Ośrodków Zdrowia Gminy Janów, ul. Leśna 3, 42 - 253 Janów				
Faza:	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY				
Branża:	Architektoniczna				
Temat:	Kompleksowa termomodernizacja dwóch budynków Ośrodka Zdrowia w Janowie, ul. Leśna 3, 42-253 Janów, działka nr ewid. 19/7, 19/13, Jednostka ewidencyjna: Janów (240403_2), Obręb: Janów (240403_2.0006)				
Projektował:	mgr inż. arch. Przemysław Płowiecki	KL-31/2000	specjalność architektoniczna	I. 2021	
Sprawdził:	mgr inż. arch. Aleksandra Nurek	405/01	specjalność architektoniczna	I. 2021	
Budynek nr 2 - rzut poddasza - inwentaryzacja				Skala: 1: 100	Nr rysunku: A18



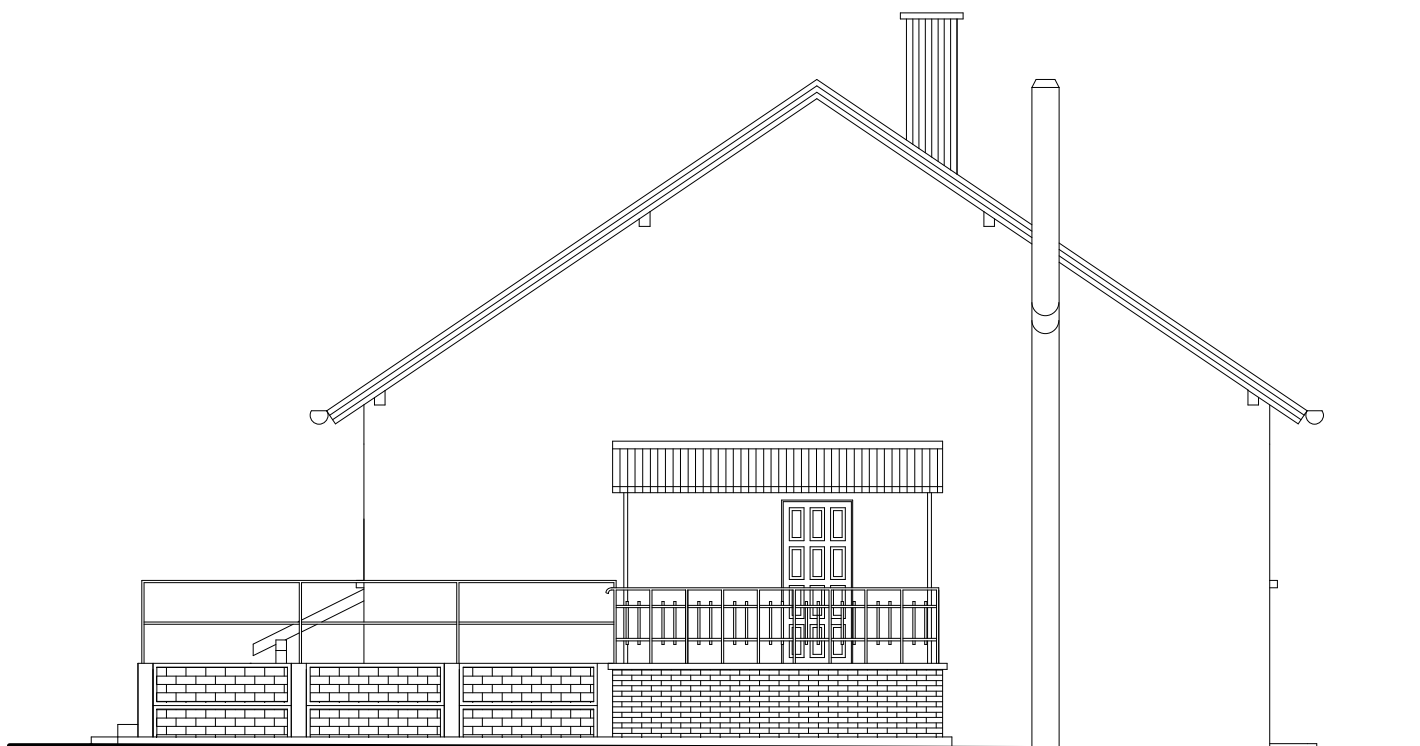
		Częstochowa, ul. Bór 180 42-202 Częstochowa tel/fax + 48 34 324 51 61			
www.neon.net.pl neon@neon.net.pl					
Inwestor:	Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Pod Nazwą Zespół Ośrodków Zdrowia Gminy Janów, ul. Leśna 3, 42 - 253 Janów				
Faza:	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY				
Branża:	Architektoniczna				
Temat:	Kompleksowa termomodernizacja dwóch budynków Ośrodka Zdrowia w Janowie, ul. Leśna 3, 42-253 Janów, działka nr ewid. 19/7, 19/13, Jednostka ewidencyjna: Janów (240403_2), Obręb: Janów (240403_2.0006)				
Projektował:	mgr inż. arch. Przemysław Płowecki	KL-31/2000	specjalność architektoniczna	I. 2021	
Sprawdził:	mgr inż. arch. Aleksandra Nurek	405/01	specjalność architektoniczna	I. 2021	
Budynek nr 2 - elewacja południowa - inwentaryzacja				Skala: 1: 100	Nr rysunku: A20



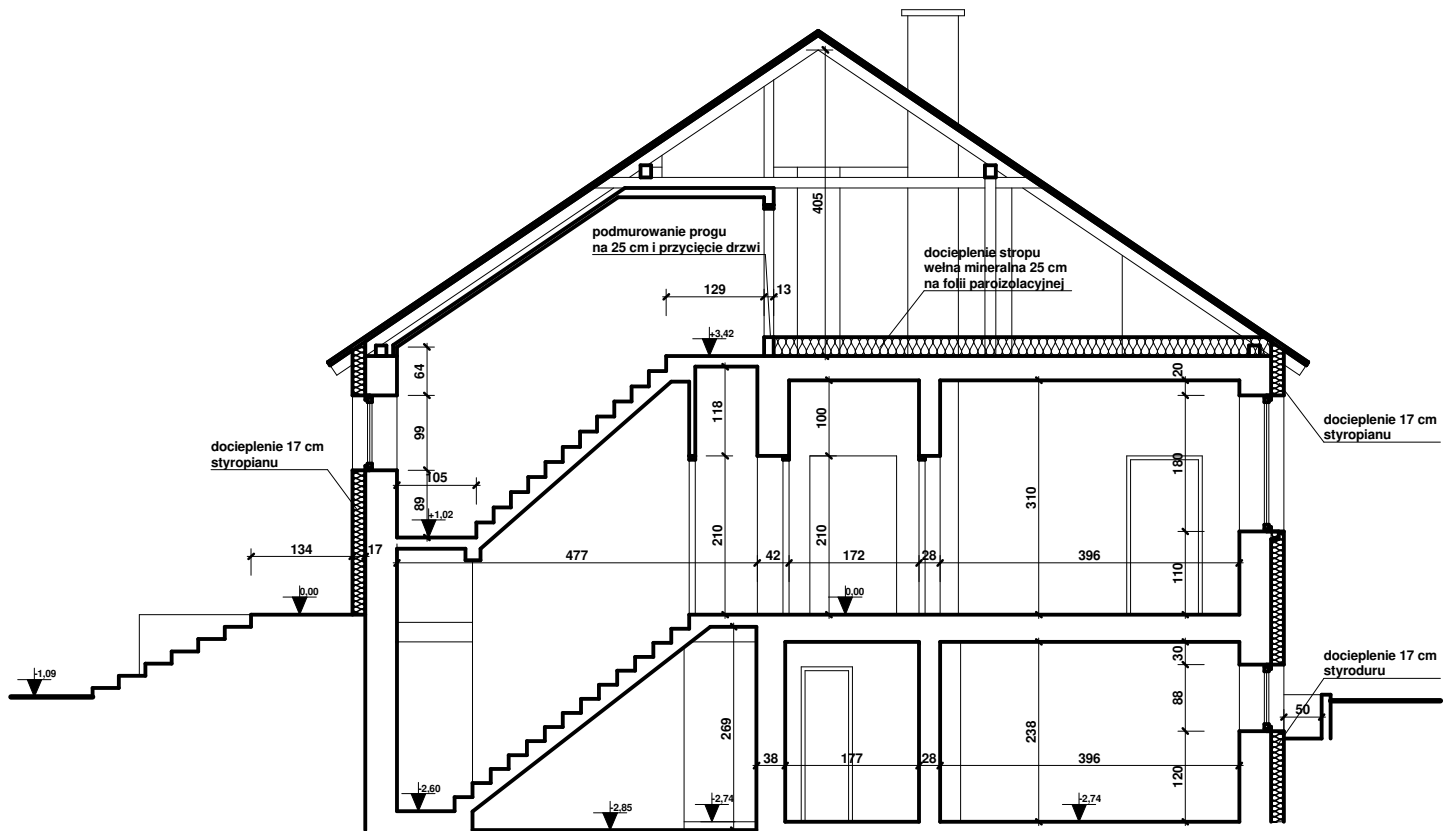
		Częstochowa, ul. Bór 180 42-202 Częstochowa tel/fax + 48 34 324 51 61			
Inwestor:	Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Pod Nazwą Zespół Ośrodków Zdrowia Gminy Janów, ul. Leśna 3, 42 - 253 Janów				
Faza:	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY				
Branża:	Architektoniczna				
Temat:	Kompleksowa termomodernizacja dwóch budynków Ośrodka Zdrowia w Janowie, ul. Leśna 3, 42-253 Janów, działka nr ewid. 19/7, 19/13, Jednostka ewidencyjna: Janów (240403_2), Obręb: Janów (240403_2.0006)				
Projektował:	mgr inż. arch. Przemysław Płowecki	KL-31/2000	specjalność architektoniczna	I. 2021	
Sprawdził:	mgr inż. arch. Aleksandra Nurek	405/01	specjalność architektoniczna	I. 2021	
Budynek nr 2 - elewacja zachodnia - inwentaryzacja				Skala: 1: 100	Nr rysunku: A21



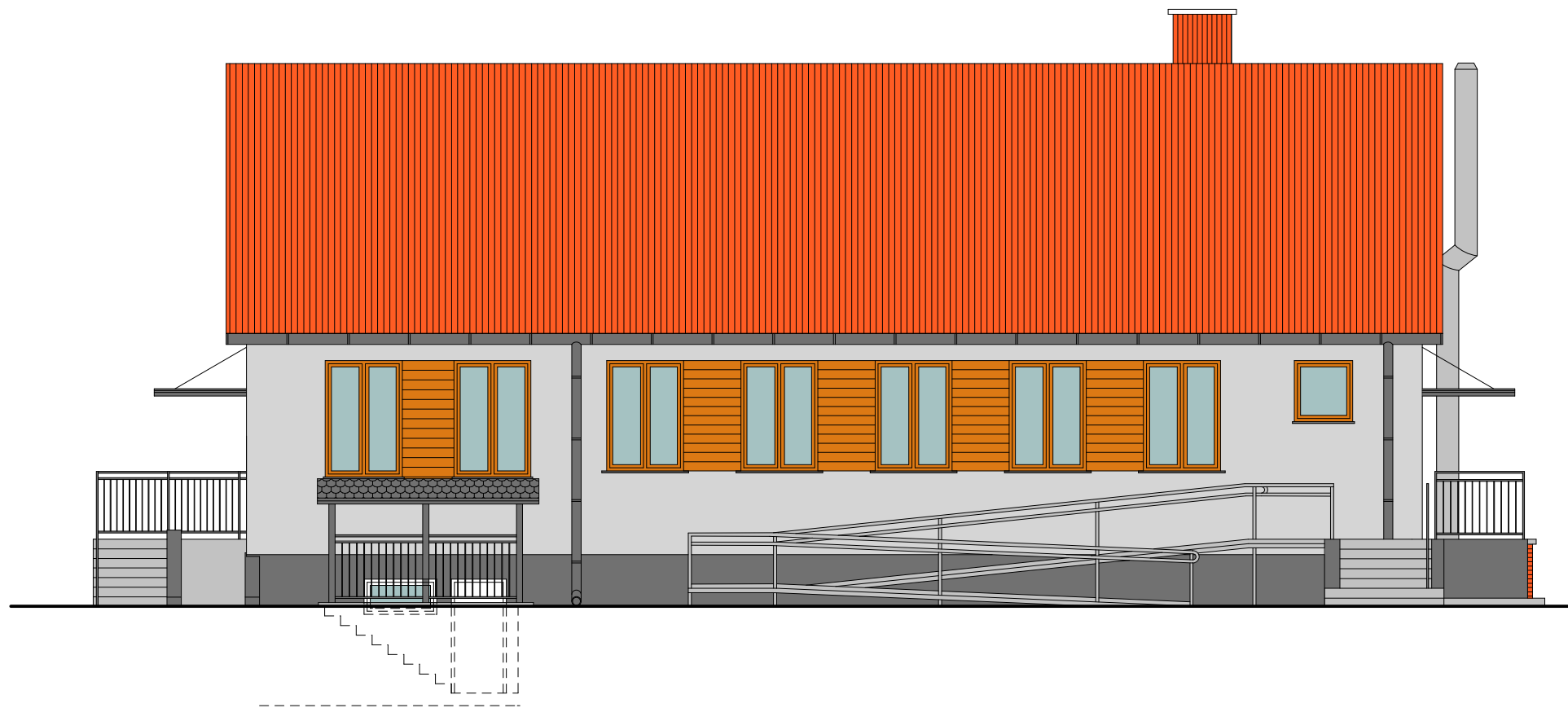
		Częstochowa, ul. Bór 180 42-202 Częstochowa tel/fax + 48 34 324 51 61			
Inwestor:	Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Pod Nazwą Zespół Ośrodków Zdrowia Gminy Janów, ul. Leśna 3, 42 - 253 Janów				
Faza:	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY				
Branża:	Architektoniczna				
Temat:	Kompleksowa termomodernizacja dwóch budynków Ośrodka Zdrowia w Janowie, ul. Leśna 3, 42-253 Janów, działka nr ewid. 19/7, 19/13, Jednostka ewidencyjna: Janów (240403_2), Obręb: Janów (240403_2.0006)				
Projektował:	mgr inż. arch. Przemysław Płowecki	KL-31/2000	specjalność architektoniczna	I. 2021	
Sprawdził:	mgr inż. arch. Aleksandra Nurek	405/01	specjalność architektoniczna	I. 2021	
Budynek nr 2 - elewacja północna - inwentaryzacja				Skala: 1: 100	Nr rysunku: A22



		Częstochowa, ul. Bór 180 42-202 Częstochowa tel/fax + 48 34 324 51 61	
www.neon.net.pl neon@neon.net.pl			
Inwestor:	Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Pod Nazwą Zespół Ośrodków Zdrowia Gminy Janów, ul. Leśna 3, 42 - 253 Janów		
Faza:	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY		
Branża:	Architektoniczna		
Temat:	Kompleksowa termomodernizacja dwóch budynków Ośrodka Zdrowia w Janowie, ul. Leśna 3, 42-253 Janów, działka nr ewid. 19/7, 19/13, Jednostka ewidencyjna: Janów (240403_2), Obręb: Janów (240403_2.0006)		
Projektował:	mgr inż. arch. Przemysław Płowecki	KL-31/2000	specjalność architektoniczna
Sprawił:	mgr inż. arch. Aleksandra Nurek	405/01	specjalność architektoniczna
Budynek nr 2 - elewacja wschodnia - inwentaryzacja			Skala: 1: 100
			Nr rysunku: A23



inconi		Częstochowa, ul. Bór 180 42-202 Częstochowa tel/fax + 48 34 324 51 61	
www.neon.net.pl neon@neon.net.pl			
Inwestor:	Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Pod Nazwą Zespół Ośrodków Zdrowia Gminy Janów, ul. Leśna 3, 42 - 253 Janów		
Faza:	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY		
Branża:	Architektoniczna		
Temat:	Kompleksowa termomodernizacja dwóch budynków Ośrodka Zdrowia w Janowie, ul. Leśna 3, 42-253 Janów, działka nr ewid. 19/7, 19/13, Jednostka ewidencyjna: Janów (240403_2), Obręb: Janów (240403_2.0006)		
Projektował:	mgr inż. arch. Przemysław Płowecki	KL-31/2000	specjalność architektoniczna I. 2021
Sprawdził:	mgr inż. arch. Aleksandra Nurek	405/01	specjalność architektoniczna I. 2021
Budynek nr 2 - przekrój AA - stan docelowy			Skala: 1: 100 Nr rysunku: A24



ineoni		Częstochowa, ul. Bór 180 42-202 Częstochowa tel/fax + 48 34 324 51 61	
		www.neon.net.pl neon@neon.net.pl	
Inwestor:	Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Pod Nazwą Zespół Ośrodków Zdrowia Gminy Janów, ul. Leśna 3, 42 - 253 Janów		
Faza:	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY		
Branża:	Architektoniczna		
Temat:	Kompleksowa termomodernizacja dwóch budynków Ośrodka Zdrowia w Janowie, ul. Leśna 3, 42-253 Janów, działka nr ewid. 19/7, 19/13, Jednostka ewidencyjna: Janów (240403_2), Obręb: Janów (240403_2.0006)		
Projektował:	mgr inż. arch. Przemysław Płowecki	KL-31/2000	specjalność architektoniczna I. 2021
Sprawdził:	mgr inż. arch. Aleksandra Nurek	405/01	specjalność architektoniczna I. 2021
Budynek nr 2 - elewacja południowa - stan docelowy z kolorystyką			Skala: 1: 100 Nr rysunku: A25



		Częstochowa, ul. Bór 180 42-202 Częstochowa tel/fax + 48 34 324 51 61		
Inwestor:		Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Pod Nazwą Zespół Ośrodków Zdrowia Gminy Janów, ul. Leśna 3, 42 - 253 Janów		
Faza:		PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY		
Branża:		Architektoniczna		
Temat:		Kompleksowa termomodernizacja dwóch budynków Ośrodka Zdrowia w Janowie, ul. Leśna 3, 42-253 Janów, działka nr ewid. 19/7, 19/13, Jednostka ewidencyjna: Janów (240403_2), Obręb: Janów (240403_2.0006)		
Projektował:	mgr inż. arch. Przemysław Płowecki	KL-31/2000	specjalność architektoniczna	I. 2021
Sprawdził:	mgr inż. arch. Aleksandra Nurek	405/01	specjalność architektoniczna	I. 2021
Budynek nr 2 - elewacja zachodnia - stan docelowy z kolorystyką				Skala: 1: 100
				Nr rysunku: A26

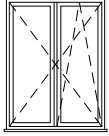
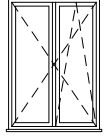
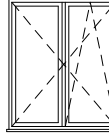





 www.neon.net.pl neon@neon.net.pl		Częstochowa, ul. Bór 180 42-202 Częstochowa tel/fax + 48 34 324 51 61			
Inwestor:	Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Pod Nazwą Zespół Ośrodków Zdrowia Gminy Janów, ul. Leśna 3, 42 - 253 Janów				
Faza:	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY				
Branża:	Architektoniczna				
Temat:	Kompleksowa termomodernizacja dwóch budynków Ośrodka Zdrowia w Janowie, ul. Leśna 3, 42-253 Janów, działka nr ewid. 19/7, 19/13, Jednostka ewidencyjna: Janów (240403_2), Obręb: Janów (240403_2.0006)				
Projektował:	mgr inż. arch. Przemysław Płowecki	KL-31/2000	specjalność architektoniczna	I. 2021	
Sprawdził:	mgr inż. arch. Aleksandra Nurek	405/01	specjalność architektoniczna	I. 2021	
Budynek nr 1 - elewacja północna - stan docelowy z kolorystyką				Skala: 1: 100	Nr rysunku: A27



 www.neon.net.pl neon@neon.net.pl		Częstochowa, ul. Bór 180 42-202 Częstochowa tel/fax + 48 34 324 51 61			
Inwestor:	Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Pod Nazwą Zespół Ośrodków Zdrowia Gminy Janów, ul. Leśna 3, 42 - 253 Janów				
Faza:	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY				
Branża:	Architektoniczna				
Temat:	Kompleksowa termomodernizacja dwóch budynków Ośrodka Zdrowia w Janowie, ul. Leśna 3, 42-253 Janów, działka nr ewid. 19/7, 19/13, Jednostka ewidencyjna: Janów (240403_2), Obręb: Janów (240403_2.0006)				
Projektował:	mgr inż. arch. Przemysław Płowecki	KL-31/2000	specjalność architektoniczna	I. 2021	
Sprawdził:	mgr inż. arch. Aleksandra Nurek	405/01	specjalność architektoniczna	I. 2021	
Budynek nr 1 - elewacja wschodnia - stan docelowy z kolorystyką				Skala: 1: 100	Nr rysunku: A28

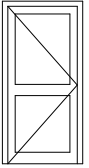
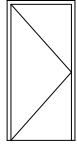
ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ

		O1	O2	O3	O4	O5	O6
Schemat drzwi							
Szerokość w świetle ościeży	So	1300	1200	1450	900	900	1200
Wysokość w świetle ościeży	Ho	1750	1750	1750	800	800	600
Ilość		10	2	1	1	3	2
Uwagi:		Okno główne, dwuskrzydłowe. Jedna kwatera rozwieralna, druga uchylno - rozwieralna.	Okno dwuskrzydłowe. Jedna kwatera rozwieralna, druga uchylno - rozwieralna.	Okno dwuskrzydłowe. Jedna kwatera rozwieralna, druga uchylno - rozwieralna.	Okno jednoskrzydłowe uchylno - rozwieralne. Klatka schodowa.	Okno jednoskrzydłowe rozwieralne. Okno piwnicy.	Okno jednoskrzydłowe, piwniczne, uchylne

UWAGA:

1. Wymiary sprawdzić na budowie przed zamówieniem okien
2. Współczynnik U dla okien max. 0,9 W/(m²K)
3. Okna parteru w okleinie drewniopodobnej, okna piwnicy kolor biały
4. Okna wyposażać w nawietrzaki higrosterowalne

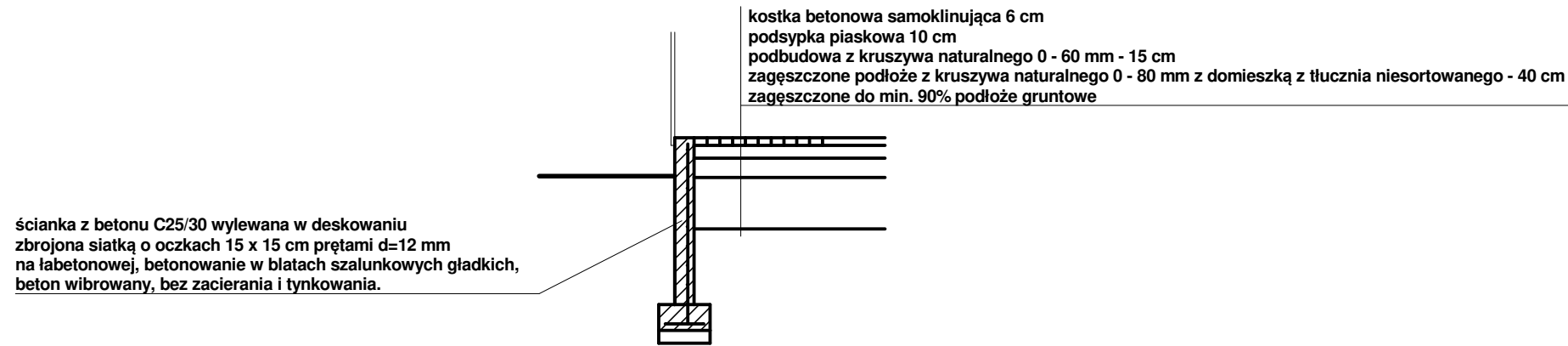
ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ

		D1	D2
Schemat drzwi			
Szerokość w świetle ościeży	So	1100	900
Wysokość w świetle ościeży	Ho	2100	1850
Szerokość w świetle ościeżnicy	S	1000	800
Wysokość w świetle ościeżnicy	H	2050	1750
Kierunek otwierania		L P	L P
Ilość		1 1	- 1
Ilość razem		2	1
Uwagi:		Drzwi wejściowe PCV. Szyba zespolona szkło - na szkłem bezpiecznym. Wyposażone w samozamykacz i dwa zamki patentowe. Drzwi otwierane na zewnątrz.	Drzwi stalowe, ocieplane do piwnicy. Drzwi otwierane na zewnątrz. Wyposażone w zamek patentowy.

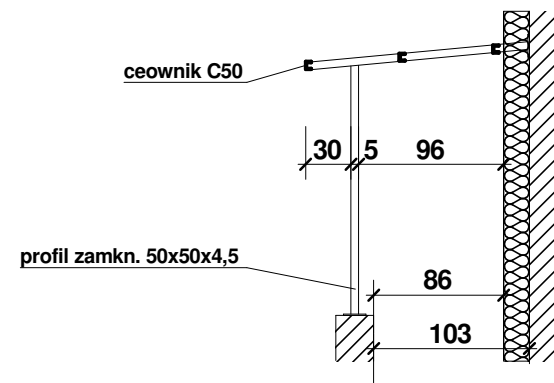
UWAGA:

1. Wymiary sprawdzić na budowie przed zamówieniem drzwi
2. Współczynnik U dla drzwi zewnętrznych max. 1,3 W/(m²K)
3. Drzwi parteru w okleinie drewnopodobnej, drzwi do piwnicy kolor biały

inconi		Częstochowa, ul. Bór 180 42-202 Częstochowa tel/fax + 48 34 324 51 61	
www.neon.net.pl neon@neon.net.pl			
Inwestor:	Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Pod Nazwą Zespół Ośrodków Zdrowia Gminy Janów, ul. Leśna 3, 42 - 253 Janów		
Faza:	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY		
Branża:	Architektoniczna		
Temat:	Kompleksowa termomodernizacja dwóch budynków Ośrodka Zdrowia w Janowie, ul. Leśna 3, 42-253 Janów, działka nr ewid. 19/7, 19/13, Jednostka ewidencyjna: Janów (240403_2), Obręb: Janów (240403_2.0006)		
Projektował:	mgr inż. arch. Przemysław Płowecki	KL-31/2000	specjalność architektoniczna I. 2021
Sprawił:	mgr inż. arch. Aleksandra Nurek	405/01	specjalność architektoniczna I. 2021
Budynek nr 2 - zestawienie stolarki okiennej i drzwiowej			Skala: 1: 100 Nr rysunku: A29



PRZEKRÓJ PRZEZ ŚCIANĘ POCHYLNI/TARASU



DASZEK NAD ZEJŚCIEM DO PIWNICY

ineoni		Częstochowa, ul. Bór 180 42-202 Częstochowa tel/fax + 48 34 324 51 61	
www.neon.net.pl neon@neon.net.pl			
Inwestor:	Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Pod Nazwą Zespół Ośrodków Zdrowia Gminy Janów, ul. Leśna 3, 42 - 253 Janów		
Faza:	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY		
Branża:	Architektoniczna		
Temat:	Kompleksowa termomodernizacja dwóch budynków Ośrodka Zdrowia w Janowie, ul. Leśna 3, 42-253 Janów, działka nr ewid. 19/7, 19/13, Jednostka ewidencyjna: Janów (240403_2), Obręb: Janów (240403_2.0006)		
Projektował:	mgr inż. arch. Przemysław Płowecki	KL-31/2000	specjalność architektoniczna I. 2021
Sprawdził:	mgr inż. arch. Aleksandra Nurek	405/01	specjalność architektoniczna I. 2021
Detale			Skala: 1: 50 Nr rysunku: A30