

31 lat

PRZEDSIĘBIORSTWO „PROMIAST” Sp. z o.o.

Biuo projektowania i nadzoru budowlano – architektonicznego i instalacyjnego

ADRES PRZEDSIĘBIORSTWA: 41-200 SOSNOWIEC, ul. Stalowa 3, tel. 32 266 06 84, promiast@o2.pl

INWESTOR :

WOJEWÓDZKIE CENTRUM PEDIATRII „Kubalonka”
43-470 ISTEbNA, Istebna 500

NR UMOWY :

05/09/2020/26/PP/20
Załącznik nr 1
Nr. 1003.1003.2021JT
z dnia 2021-08-16

ZLECAJĄCY OPRACOWANIE DOKUMENTACJI :

WOJEWÓDZKIE CENTRUM PEDIATRII „Kubalonka”, 43 – 470 ISTEbNA, Istebna 500

NAZWA OBIEKTU :

BUDYNKI PEŁNIĄCE FUNKCJE SANATORYJNO - ADMINISTRACYJNE

Kategoria XI

STAROSTA CIESZYŃSKI
DECYZJA NR. 1302

ADRES OBIEKTU :

ISTEBNA, Istebna 500
Działka nr 6605/9

Z DNIA 2021-08-16
ZNAK SPRAWY: WB-6140.1003.2021
ZATWIERDZA PROJEKT BUDOWLANY

RODZAJ OPRACOWANIA :

PROJEKT BUDOWLANY
REMONTU DACHÓW PAWILONÓW nr 5 i 6

Z up. Starosty
Janusz Stasica
Naczelnik
Wydziału Architektury i Budownictwa

KIEROWNIK ZESPOŁU PROJEKTOWEGO : INŻ. STANISŁAW GŁOGOWSKI

ZESPÓŁ AUTORSKI / REALIZUJĄCY / :

MGR INŻ. ARCH. GRZEGORZ WIŚNIEWSKI upr. bud. 763/84, SL-0657

mgr inż. arch. Grzegorz Wiśniewski
uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi
nr 763/84

MGR INŻ. TOMASZ WONTORCZYK

Tomasz Wontorczyk
mgr inż. budownictwa

KLAUZULA NR : 02/2021

OŚWIADCZENIE PROJEKTANTA

Zgodnie z art. 20 ust. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity Dz. U nr 243 z 2010 poz. 1623 z późniejszymi zmianami), oświadczam, że projekt budowlany opracowany został w sposób zgodny z wymaganiami aktualnych norm, przepisów oraz zasadami wiedzy technicznej i może być skierowany(e) do realizacji.

mgr inż. arch. Grzegorz Wiśniewski
uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi
nr 763/84
podpis projektanta

„PROMIAST”
GŁÓWNY PROJEKTANT
mgr inż. arch. Grzegorz Wiśniewski

30 lat PROMIAST
PREZES ZARZĄDU
Inż. Stanisław Głogowski

Stwierdza się, że projekt /opracowanie/ został(e) skompletowany(e) zgodnie ze spisem zawartości i nie wykazuje żadnych braków.

(*) niepotrzebne skreślić

Data wysyłki dokumentacji: SOSNOWIEC. lipiec 2021 r.

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

Część opisowa

- Opis techniczny	str. nr 1
1. Podstawa opracowania	1
2. Przedmiot i zakres opracowania	1
3. Walory środowiskowe	1
4. Stan istniejący	1
5. Dane techniczne	2
6. Ocena techniczna	2
7. Ustalenia Planu Miejscowego	3
8. Zakres robót remontowych	3
9. Proponowane rozwiązania	3
10. Wpływ na środowisko	4
11. Obszar oddziaływania	5
12. Bezpieczeństwo i ochrona przeciwpożarowa	5
Informacja BiOZ	6
Oświadczenie projektanta	
Uprawnienia / izba	

Część rysunkowa

rys. 00 – Sytuacja

rys. 01 – Inwentaryzacja, pawilon nr 6 – rzut dachu

rys. 02 – Projekt, pawilon nr 6 – rzut maszynowni

rys. 03 – Projekt, pawilon nr 6 – rzut dachu

rys. 04 – Inwentaryzacja, pawilon nr 5 – rzut dachu

rys. 05 – Projekt, pawilon nr 5 – rzut dachu

rys. 06 – Projekt, pawilon nr 5 – przekrój A-A

PROJEKT BUDOWLANY
remontu dachów pawilonów nr 5 i 6
na terenie Wojewódzkiego Centrum Pediatrii "Kubalonka"
w Istebnej

1. Podstawa opracowania

- Umowa z Inwestorem - Wojewódzkim Centrum Pediatrii "Kubalonka" w Istebnej nr 05/09/2020//26/PP/20 z dnia 24.09.2020 r. wraz z aneksem,
- Wizja lokalna i inwentaryzacja budowlana obiektów wykonana przez zespół autorski,
- Zapisy Miejsowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego Gminy Istebna zatwierdzonego uchwałą Rady Miasta Wisły nr XXXVIII/336/2002 z dnia 9 października 2002 r.
- Obowiązujące normy i przepisy budowlane.

2. Przedmiot i zakres opracowania

Przedmiotem niniejszego opracowania są roboty budowlane związane z remontem dachów pawilonów nr 5 i 6, które zlokalizowane są na terenie Wojewódzkiego Centrum Pediatrii "Kubalonka" w Istebnej.

Zakres robót obejmuje wymianę pokrycia dachów z ewentualną naprawą poszycia oraz wykonanie nowej posadzki na tarasie pawilonu nr 6. W części rysunkowej projektu przedstawiono wyłącznie fragmenty objęte robotami budowlanymi (stosownie do § 1. rozporządzenia w sprawie zakresu i formy projektu budowlanego) z rozróżnieniem stanu istniejącego i projektowanego.

3. Walory środowiskowe

Zespół zabudowy Wojewódzkiego Centrum Pediatrii „Kubalonka” w Istebnej ze względu na swe walory zabytkowe i architektoniczne został ujęty w wojewódzkiej ewidencji zabytków Istebnej oraz wyszczególniony w wykazie zabytków nieruchomych wyznaczonych przez Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków do ujęcia w wojewódzkiej ewidencji zabytków gminy Istebna (przekazanym Wójtowi Gminy Istebna w dniu 26 sierpnia 2010 r.).

Jest również objęty ochroną konserwatorską na mocy zapisów w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego Gminy Istebna zatwierdzonym uchwałą Rady Miasta Wisły nr XXXVIII/336/2002 z dnia 9 października 2002 r., opublikowanym w Dz. U. Woj. Śląskiego Nr 5 poz. 220 z dnia 6 lutego 2003 r.

Stanowi zatem zabytek w rozumieniu art. 7 pkt 4 ww. ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami.

4. Stan istniejący

Obiekty WCP „Kubalonka” posiadają dwuspadowe dachy płaskie o małym nachyleniu. Odwodnienie dachów rynnami i zewnętrznymi rurami spustowymi.

Pokrycia obu dachów są zużyte technicznie, w wyniku czego powstają przecieki, zachodzi konieczność wymiany papy na nową. Poza instalacją odgromową na dachach nie występują inne instalacje kolidujące z robotami remontowymi.



pawilon nr 5



pawilon nr 6 – taras



pawilon nr 6 – maszynownia

5. Dane techniczne

Dach pawilonu nr 5: wymiary; 29,37 m * 17,81 m, $S=451 \text{ m}^2$

Dach maszynowni – pawilon nr 6: wymiary; 10,48 m * 7,44 m, $S=78 \text{ m}^2$

Taras – pawilon nr 6 wymiary; 14,39 m * 13,78 m, $S=120 \text{ m}^2$

6. Ocena techniczna

Stan techniczny konstrukcji dachu dobry.

Przestrzeń stropodachu niedostępna.

Dokładna ocena stanu technicznego możliwa na etapie wykonawstwa w ramach nadzorów autorskich.

Nie przewiduje się wymiany konstrukcji dachu.

Możliwa wymiana pojedynczych elementów więźby lub poszycia z desek na identyczne wymiarowo i zaimpregnowane preparatami przeciwgrzybicznymi i przeciwpożarowymi.

7. Ustalenia Planu Miejscowego

§ 8 .1. Zasady zabudowy i zagospodarowania dla terenów zabudowy mieszkaniowej, mieszkaniowo - usługowej i usługowej oznaczonej symbolami MN, R/MN, ZL/MN, MNU, UC, UP ... 11).

Ustala się, iż dla budynków remontowanych oraz odbudowywanych, nadbudowywanych i przebudowywanych dopuszcza się pozostawienie ich w obecnym kształcie i usytuowaniu.

Roboty remontowe związane z utrzymaniem stanu technicznego istniejących obiektów budowlanych są zgodne z ustaleniami Planu Miejscowego.

8. Zakres robót remontowych

Przewiduje się wykonanie nowego poszycia i pokrycia dachów, remontu posadzki tarasu (paw. nr 6) oraz towarzyszących robót naprawczych i konserwacyjnych w zakresie obróbek blacharskich, orynnowania i instalacji odgromowej.

9. Proponowane rozwiązania

a. Remont dachu na pawilonie nr 5

- istniejące pokrycie papowe zerwać i zutylizować (nie wolno spalać),
- istniejące obróbki blacharskie zdemontować,
- zdemontować rynny (do ponownego montażu),
- ocenić stan konstrukcji drewnianej i poszycia z desek; w przypadku stwierdzenia osłabienia lub zniszczenia elementów należy je wymienić na nowe impregnowane preparatami solnymi,
- wykonać nowe pokrycie z papy termozgrzewalnej (w kolorze zielonym – jak istniejące) na papie podkładowej przystosowanej do krycia dachów drewnianych, dopuszcza się zastosowanie pokrycia jednowarstwowego dedykowanego do dachów drewnianych typu MONODACH,
- wymienić obróbki blacharskie na nowe z blachy nierdzewnej AISI 304, EN 1.4301 o grubości 0,5 mm, dopuszcza się zastosowanie blachy cynkowo-tytanowej gr. 0,5 mm,
- ponownie zamontować rynny,
- wyrzutnię wentylacyjną poddać konserwacji - oczyścić z rdzy i starych powłok malarskich, zabezpieczyć antykorozyjnie minią i malować farbami poliuretanowymi w kolorze popielatym
- instalację odgromową, która jest w dobrym stanie technicznym należy zdemontować i po wykonaniu pokrycia papowego ponownie ją zamontować (drut ocynkowany gr. 8 mm).

b. Remont tarasu na pawilonie nr 6

- istniejące pokrycie papowe zerwać i zutylizować (nie wolno spalać),
- ewentualne spękania i odspojenia podłoża posadzki naprawić,
- wykonać nowe wylewki cementowe w celu wykształcenia „nowych” spadków zmieniających lokalizację kosza wpustowego,
- wykonać nowe pokrycie z papy termozgrzewalnej na podkładzie z papy perforowanej,
- wykonać nowy wpust dachowy (Ø 0,11 m) i odprowadzić deszczówkę do istniejącej pod tarasem rury spustowej,

- wykonać taras wentylowany z płyt tarasowych na wspornikach o regulowanej wysokości; taras z płyt, jako wyrób gotowy, układać zgodnie z instrukcją producenta; wybór producenta pozostawia się do decyzji Inwestora.



- wymienić drzwi wyjściowe na taras na drzwi stalowe ocieplone,
- oczyścić z rdzy i starych powłok malarskich słupki balustrady, słupki zabezpieczyć antykorozyjnie minią i malować farbami poliuretanowymi w kolorze popielatym, dopuszcza się zastosowanie farb nawierzchniowych przewidzianych do użycia bezpośrednio na rdzę,
- poddać renowacji polegającej na naprawie drobnych ubytków i spękań na balustradzie betonowej, balustradę malować w kolorze istniejącym.

c. Remont dachu maszynowni na pawilonie nr 6

- istniejące pokrycie papowe zerwać i zutylizować (nie wolno spalać),
- ewentualne spękania i odspojenia podłoża naprawić,
- wykonać nowe spadki i pokrycie z papy termozgrzewalnej (w kolorze zielonym) na podkładzie z papy perforowanej.

10. Wpływ na środowisko

Wpływ obiektu na środowisko nie zmienia się.

Budynki nie mają wpływu na ograniczenie światła naturalnego dla budynków na sąsiednich nieruchomościach.

Charakterystyka ekologiczna

Obiekt w fazie eksploatacji charakteryzuje się następująco:

1. Odpadki stałe składowane są wg rodzajów w szczelnych pojemnikach, następnie utylizowane zgodnie z zawartą umową;
2. Ścieki bytowe odprowadzane są do sieci komunalnej.
3. Obiekt nie jest źródłem ponadnormatywnych zrzutów do gleby i powietrza; Nie jest też emitorem ponadnormatywnych poziomów hałasu. Nie przewiduje się zmiany ukształtowania terenu działki.
4. Odprowadzenie wód deszczowych bez zmian.

Projektowane roboty nie będą miały negatywnego wpływu na środowisko.

Zastosowane będą materiały ekologiczne.

11. Obszar oddziaływania:

Po przeprowadzonej analizie, zgodnie z art.5 ust.1 pkt.9 ustawy prawo budowlane, na podstawie § 12, 13, 19, 23, 36, 40, 60 i 271 – 273 rozporządzenia MI w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie z dnia 12 kwietnia 2002 r. (Dz.U . nr 75, poz. 690 z późn. zm.) ustala się, że obszar oddziaływania inwestycji mieści się w całości na własnej działce nr 6605/9.

12. Bezpieczeństwo i ochrona przeciwpożarowa

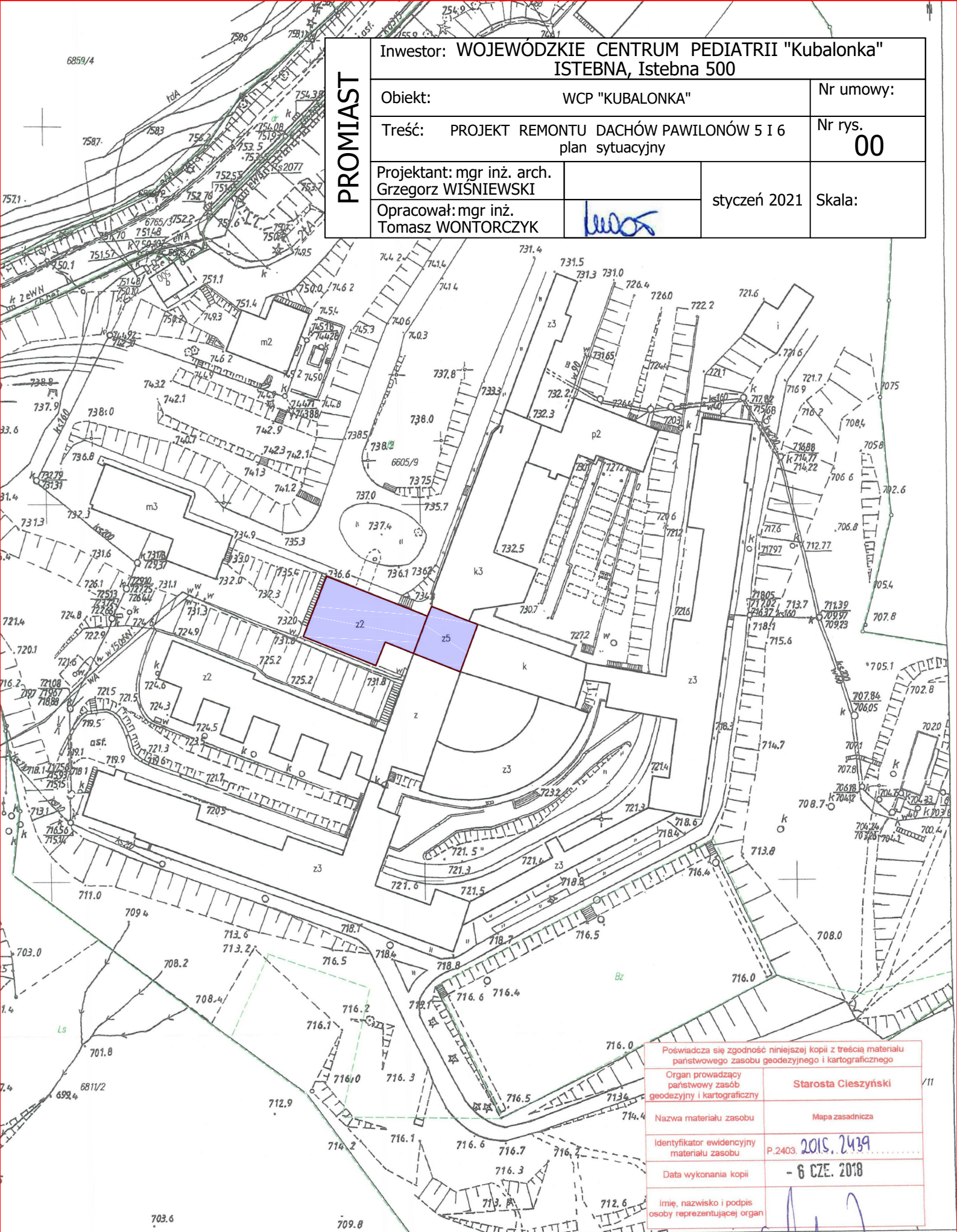
W budynku uwzględnione są warunki bezpieczeństwa pożarowego. Budynek niski i średniowysoki zaliczono do kategorii ZL III i do klasy B odporności pożarowej.

Ściany wykonane są z materiałów niepalnych w wymaganej klasie odporności ogniowej. Konstrukcja nośna R 120, Stropy REI 120. Konstrukcja dachu R30. Pokrycie dachu nierozprzestrzeniające ognia o odporności RE 30.

Projektowane roboty budowlane nie zmieniają bezpieczeństwa pożarowego budynku w związku z tym nie zachodzi konieczność uzgadniania projektu pod względem przeciwpożarowym.

INFORMACJA DOT. BEZPIECZEŃSTWA PRACY I OCHRONY ZDROWIA

1. Wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi - nie występuje.
2. Wykaz przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych.
Zagrożenie porażenia prądem przy używaniu urządzeń o napędzie elektrycznym oraz instalacji oświetleniowej.
3. Informacja o wydzieleniu i oznakowaniu miejsc prowadzenia robót budowlanych. Miejsce robót zostanie oznakowane i zabezpieczone.
4. Informacja o sposobie prowadzeniu instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót, w tym robót szczególnie niebezpiecznych.
 - a) Do wykonywania robót dopuszczeni będą jedynie pracownicy posiadający właściwe przygotowanie zawodowe,
 - b) Na terenie budowy wszyscy pracownicy zobowiązani są do:
 - przebywania w kaskach ochronnych, obuwiu ochronnym, odpowiednim ubraniu roboczym,
 - przestrzegania wszystkich zaleceń i poleceń nadzoru budowy.
5. Określenie sposobu przechowywania i przemieszczania materiałów, wyrobów i substancji niebezpiecznych na terenie budowy nie przewiduje się.
6. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych zapobiegających niebezpieczeństwom.
Kontrola i koordynacja w zakresie przestrzegania przepisów BHP na terenie budowy należy do Kierownika Budowy.
Miejsce robót musi być wyposażone w apteczkę pierwszej pomocy, podręczny sprzęt gaśniczy, informację o telefonach alarmowych i łączność telefoniczną.
7. Ewakuacja
W przypadku pożaru lub innego zagrożenia wymagającego ewakuacji, pracownik nadzoru technicznego natychmiast nakazuje opuszczenie stanowisk pracy. Należy wtedy:
 - zatrzymać urządzenia,
 - odciąć zasilanie w energię elektryczną i gaz
 - nie wolno zabierać rzeczy osobistych,
 - opuścić budynek/ budowę najkrótszą trasą,
 - iść do punktu zbiórki,
 - nie wolno ponownie wchodzić na teren budowy bez otrzymania takiego polecenia.
8. Wskazanie miejsca przechowywania dokumentacji budowy
Dokumentacja budowy oraz dokumenty niezbędne do prawidłowej eksploatacji maszyn i innych urządzeń technicznych będą przechowywane na miejscu budowy.



PROMIAST	Inwestor: WOJEWÓDZKIE CENTRUM PEDIATRII "Kubalonka" ISTEbNA, Istebna 500		
	Objekt:	WCP "KUBALONKA"	Nr umowy:
	Treść:	PROJEKT REMONTU DACHÓW PAWILONÓW 5 I 6 plan sytuacyjny	Nr rys. 00
	Projektant: mgr inż. arch. Grzegorz WISNIEWSKI		styczeń 2021
	Opracował: mgr inż. Tomasz WONTORCZYK	<i>Wontorczyk</i>	Skala:


Poświadczam zgodność niniejszej kopii z treścią materiału państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	Starosta Cieszyński /11
Nazwa materiału zasobu	Mapa zasadnicza
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu	P.2403.2015.2439
Data wykonania kopii	- 6 CZE. 2018
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	<i>[Signature]</i>

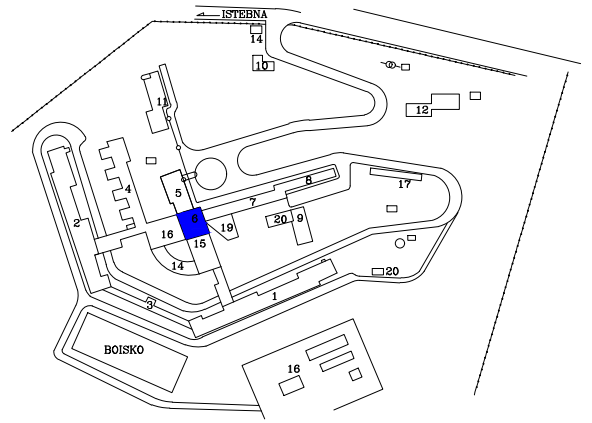
z up. STAROSTY
 Edyta Małysz
 Inspektor Wydziału Geodezji
 Kartografii i Katastru

Inne stanowiące treść mapy nie spełniają wymagań obowiązujących standardów technicznych

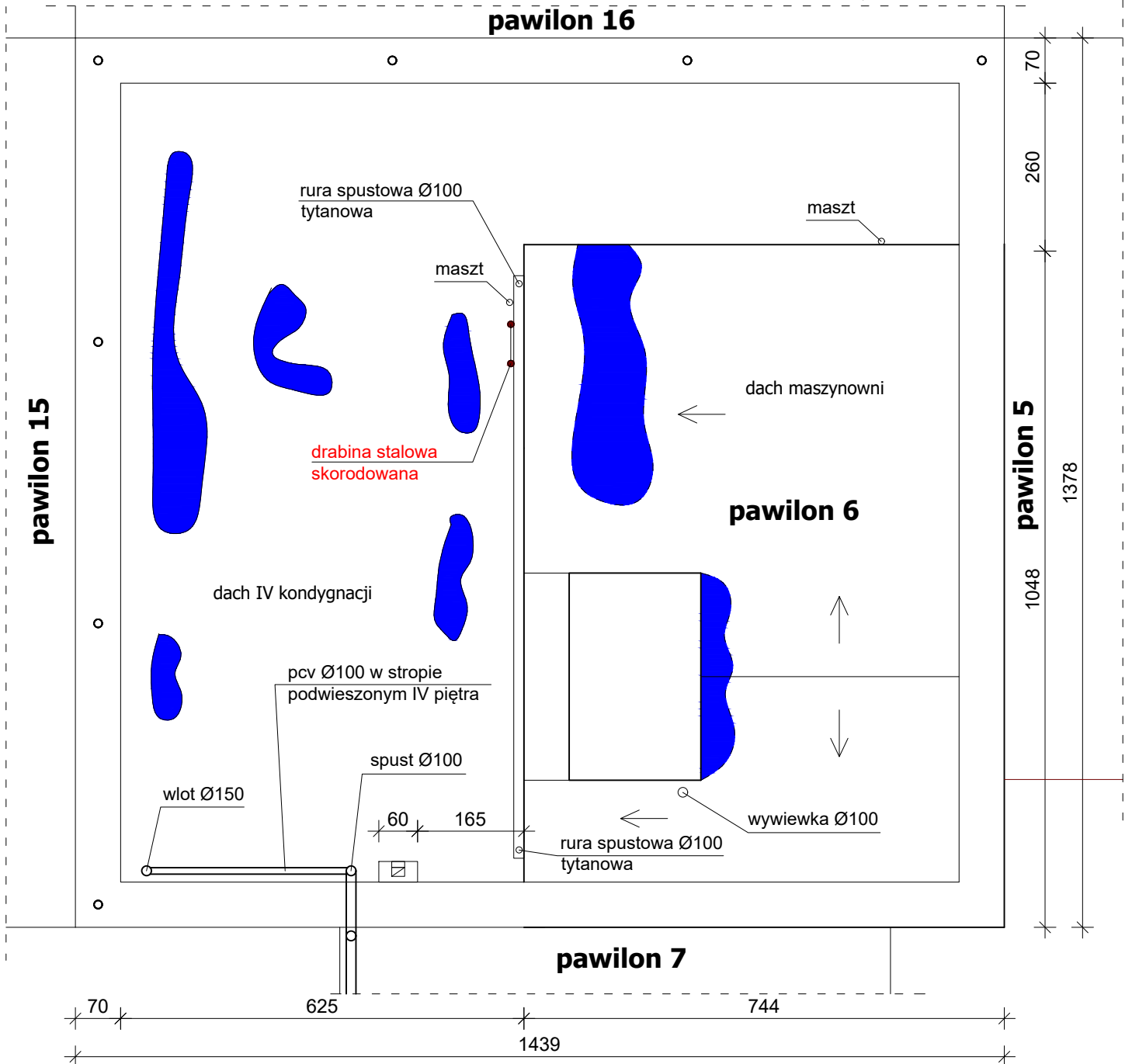
objaśnienia:


○ słupki stalowe Ø100 L=1500 mm

 zastoiny wody



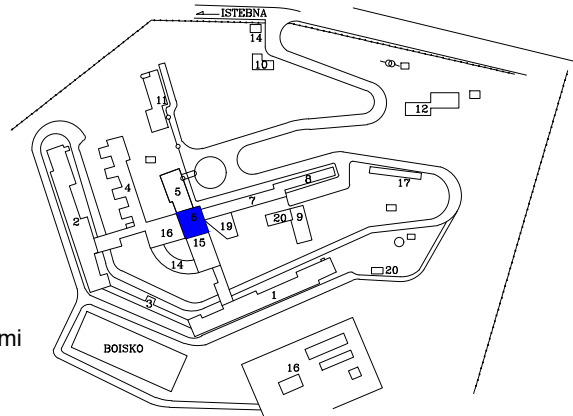
pawilon 16



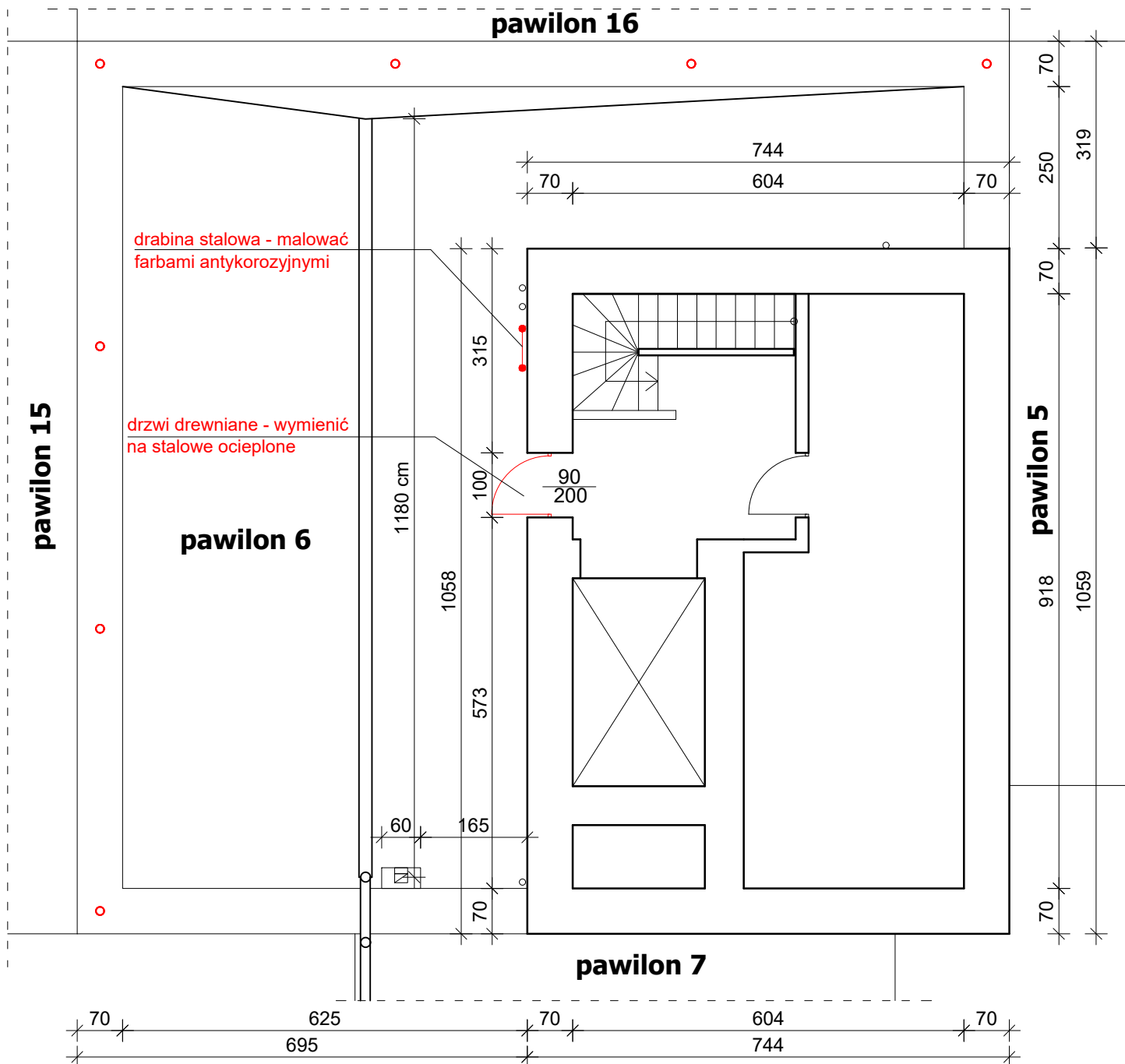
PROMIAST	Inwestor: WOJEWÓDZKIE CENTRUM PEDIATRII "Kubalonka" ISTEbNA, Istebna 500		
	Obiekt:	WCP "KUBALONKA"	Nr umowy:
	Treść:	INWENTARYZACJA pawilon 6 - rzut dachu	Nr rys. 01
	Projektant: mgr inż. arch. Grzegorz WISNIEWSKI		styczeń 2021
	Opracował: mgr inż. Tomasz WONTORCZYK		Skala: 1:100

objaśnienia:

- słupki stalowe Ø100, L=1500 mm - malować farbami antykorozyjnymi



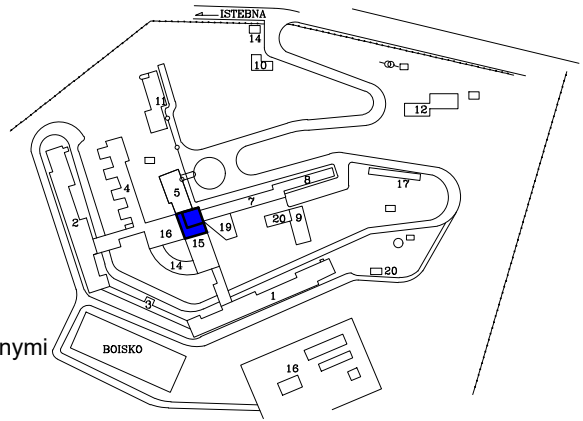
pawilon 16



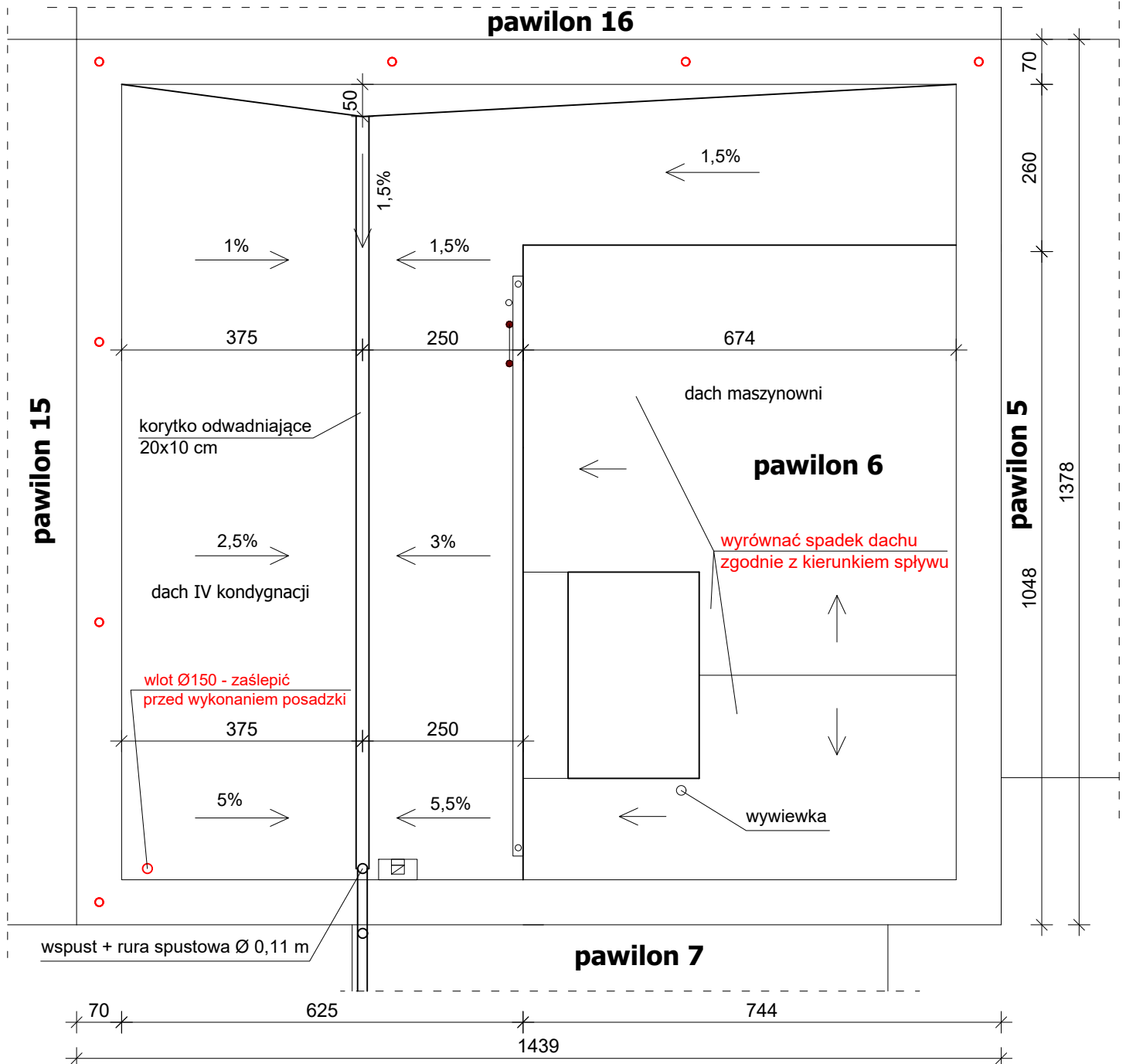
PROMIAST	Inwestor: WOJEWÓDZKIE CENTRUM PEDIATRII "Kubalonka" ISTEbNA, Istebna 500		
	Obiekt:	WCP "KUBALONKA"	Nr umowy:
	Treść:	PROJEKT REMONTU DACHU pawilon 6 - rzut maszynowni	Nr rys. 02
	Projektant: mgr inż. arch. Grzegorz WISNIEWSKI		styczeń 2021
	Opracował: mgr inż. Tomasz WONTORCZYK	<i>Wontorczyk</i>	Skala: 1:100


objaśnienia:

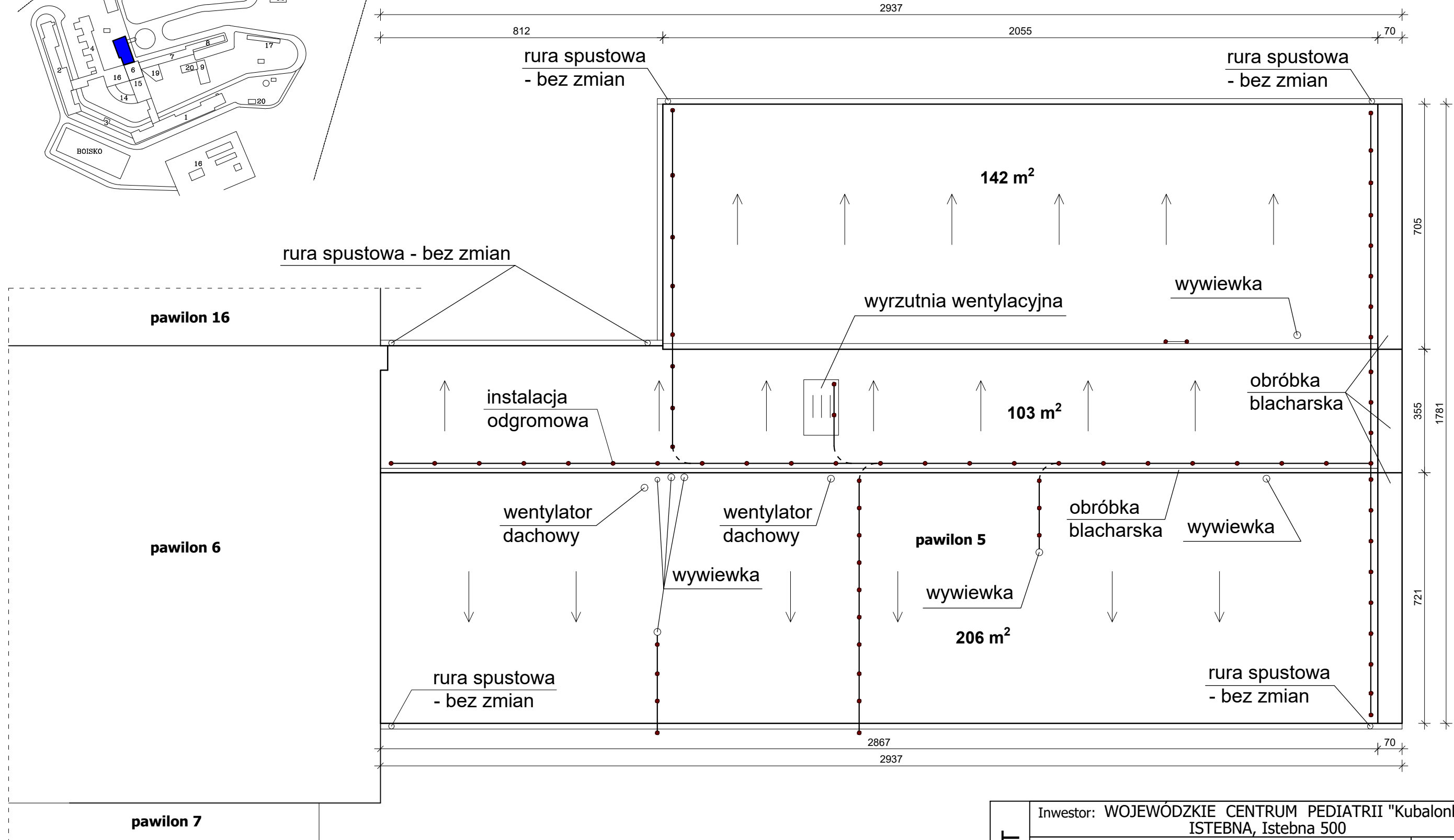
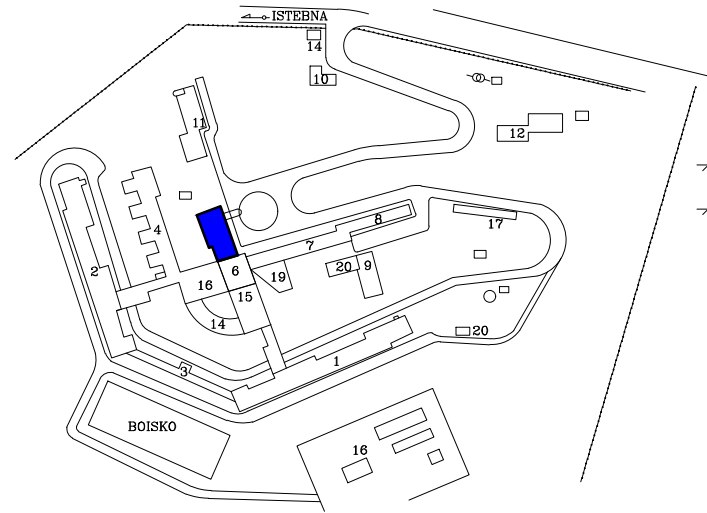
- słupki stalowe Ø100, L=1500 mm - malować farbami antykorozyjnymi



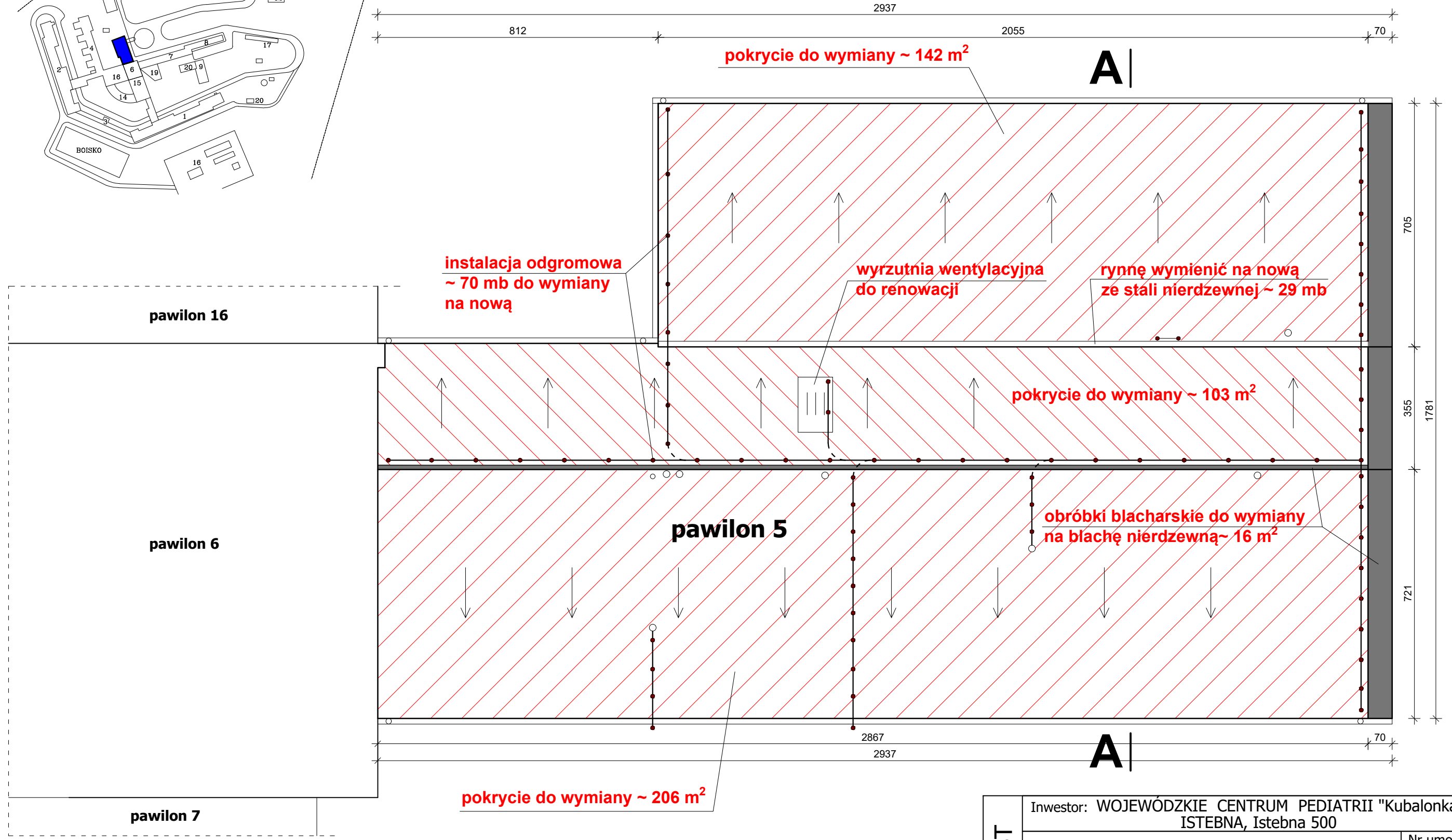
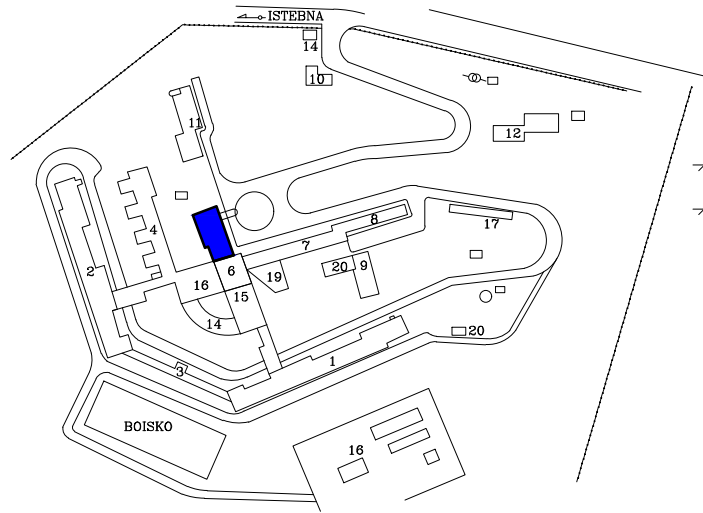
pawilon 16



PROMIAST	Inwestor: WOJEWÓDZKIE CENTRUM PEDIATRII "Kubalonka" ISTEbNA, Istebna 500		Nr umowy:
	Obiekt: WCP "KUBALONKA"		Nr rys. 03
	Treść: PROJEKT REMONTU DACHU pawilon 6 - rzut dachu		Skala: 1:100
	Projektant: mgr inż. arch. Grzegorz WISNIEWSKI		styczeń 2021
	Opracował: mgr inż. Tomasz WONTORCZYK		

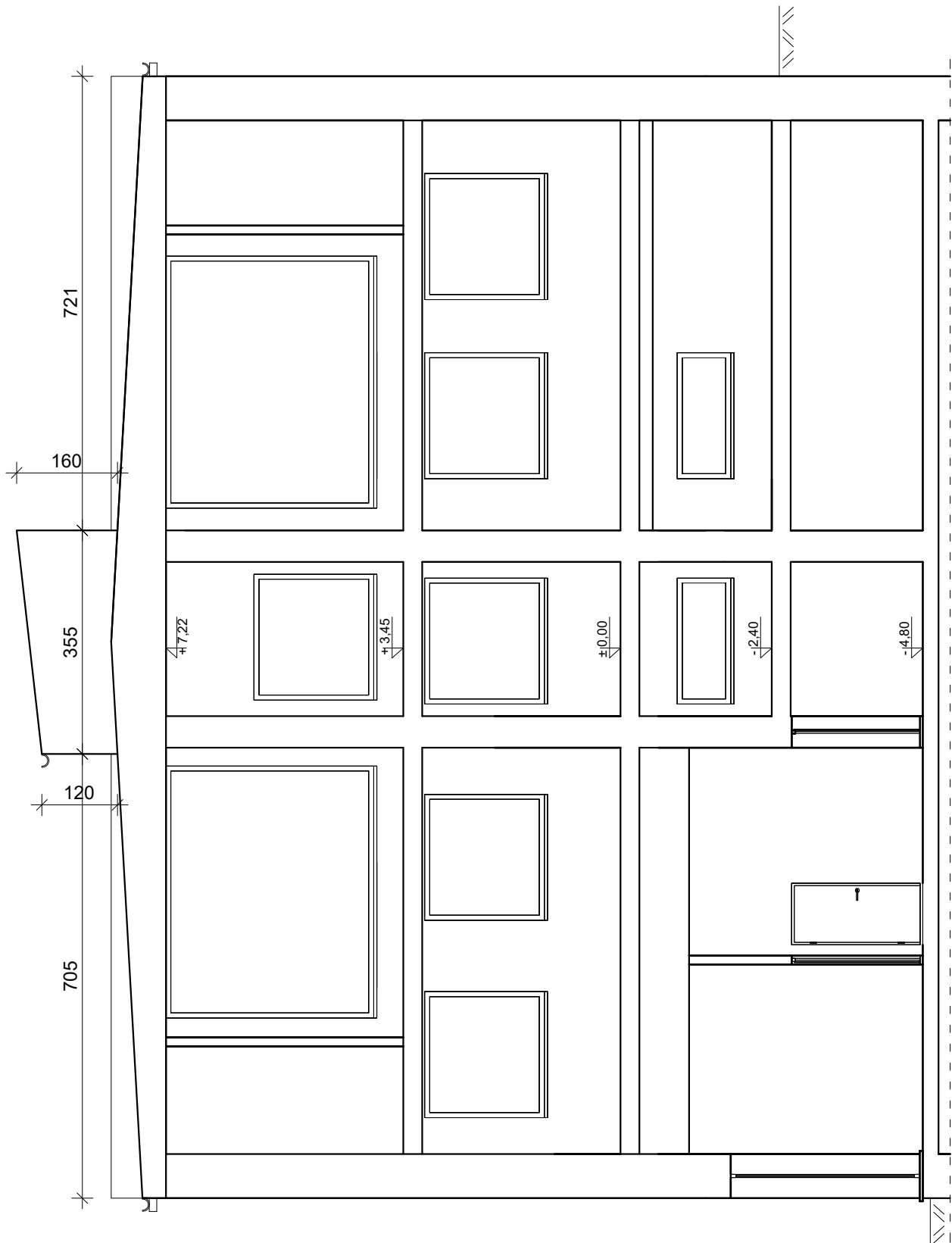


PROMIAST	Inwestor: WOJEWÓDZKIE CENTRUM PEDIATRII "Kubalonka" ISTEBNA, Itebna 500		
	Objekt:	WCP "KUBALONKA"	Nr umowy:
	Treść:	INWENTARYZACJA pawilon 5 - rzut dachu	Nr rys. 04
	Projektant: mgr inż. arch. Grzegorz WIŚNIEWSKI		styczeń 2021
	Opracował: mgr inż. Tomasz WONTORCZYK	<i>Wontorczyk</i>	Skala: 1:100



PROMIAST	Inwestor: WOJEWÓDZKIE CENTRUM PEDIATRII "Kubalonka" ISTEBNA, Itebna 500		
	Obiekt:	WCP "KUBALONKA"	Nr umowy:
	Treść:	PROJEKT REMONTU DACHU pawilon 5 - rzut dachu	Nr rys. 05
	Projektant: mgr inż. arch. Grzegorz WIŚNIEWSKI		styczeń 2021
	Opracował: mgr inż. Tomasz WONTORCZYK	<i>Wontorczyk</i>	Skala: 1:100

Przekrój A-A



PROMIAST	Inwestor: WOJEWÓDZKIE CENTRUM PEDIATRII "Kubalonka" ISTEBNA, Istebna 500		
	Obiekt:	WCP "KUBALONKA"	Nr umowy:
	Treść:	PROJEKT REMONTU DACHU pawilon 6 - przekrój A-A	Nr rys. 06
	Projektant: mgr inż. arch. Grzegorz WISNIEWSKI		styczeń 2021
	Opracował: mgr inż. Tomasz WONTORCZYK	<i>Wontorczyk</i>	Skala: 1:100

w Katowicach
Wydział Planowania Przestrzennego, Urbanistyki,
Architektury i Nadzoru Budowlanego
40-082 KATOWICE
ul. Jagiellońska nr 25
0514989

Katowice, dnia 30 grudnia 1981

STAROSTWO POWIATOWE
W GIESZYNI
ul. Bobrecka 29
43-400 GIESZYN

Nr ewid. 763/B4

**STWIERDZENIE PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO
DO PEŁNIENIA SAMODZIELNYCH FUNKCJI TECHNICZNYCH W BUDOWNICTWIE**

Na podstawie § 5 ust.1 pkt 1, § 4 ust.1, § 6, ust.2, § 7
i § 13 ust. 1 pkt...¹...rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochi
Środowiska z dnia 20 lutego 1975r. w sprawie samodzielnych funkcji technicz
w budownictwie /Dz. U. Nr 8, poz. 46/ stwierdza się, że:

Obywatel GRZEGORZ W I Ś N I E W S K I

..... **magister inżynier architekt**

urodzony dnia 20 lipca 1952 r. w Gorzowie Wlkp.

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnej funi

..... **projektanta i kierownika budowy**

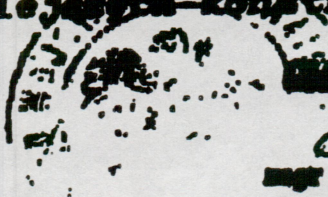
w specjalności **architektonicznej**

Obywatel GRZEGORZ W I Ś N I E W S K I jest upoważniony do
/ sporządzenia projektów w zakresie rozwiązań:

- a/ architektonicznych wszelkich obiektów budowlanych,
- b/ konstrukcyjno-budowlanych obiektów budowlanych w budownictwie osób fizycznych, z wyłączeniem konstrukcji fundamentów głębokich i trudniejszych konstrukcji statycznie niewyznaczalnych,

kierowanie, nadzorowanie i kontrolowanie budowy i robót,
kierowanie i kontrolowanie wytwarzanie konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz ocenianie i badanie stanu technicznego:

- a/ wszelkich budynków,
- b/ budowli w budownictwie osób fizycznych oraz budowli służących do celów rozrywki wypoczynku i sportu - z wyłączeniem konstrukcji fundamentów głębokich i trudniejszych konstrukcji statycznie niewyznaczalnych.



Magister inżynier architekt
mgr inż. arch. Andrzej Gąsiorowski



**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. GRZEGORZ PRZEMYSŁAW WIŚNIEWSKI

posiadający kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **763/84**, jest wpisany na listę członków Śląskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **SL-0657**.

Członek czynny od: 12-06-2002 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 13-07-2020 r. Katowice.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **30-06-2021 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:
ANITA LANGER, Sekretarz Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

SL-0657-YF7B-82FF-37F5-3DB1

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.

Sosnowiec, 14.07.2021

STAROSTWO POWIATOWE
W CIESZYNIE
ul. Bobrecka 29
43-400 CIESZYN

Grzegorz Wiśniewski
Nr uprawnień 763/84
Nr członkowski izby zawodowej – SL-0657

OŚWIADCZENIE PROJEKTANTA

W nawiązaniu do art. 20 ust. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity Dz. U z 2017 poz. 1332 z późniejszymi zmianami), oświadczam, że niniejszy projekt budowlany

- Obiekt - Pawilon nr 5 i 6 Wojewódzkiego Centrum Pediatrii „Kubalonka” w Istebnej
Temat - Remont dachów
Inwestor - Wojewódzkie Centrum Pediatrii „Kubalonka” w Istebnej
Lokalizacja - Istebna, Istebna 500

opracowany został w sposób zgodny z wymaganiami aktualnych norm, przepisów oraz zasadami wiedzy technicznej.

Projektant

inż. arch. Grzegorz Wiśniewski
uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi

.....
PIF 763/84
Piecątka i podpis