

Warszawa, 21.01.2022r.

INWENTARYZACJA

INWESTYCJA:

**INWENTARYZACJA ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANA BUDYNKU PROKURATURY
REJONOWEJ ORAZ INFRASTRUKTURY TOWARZYSZĄCEJ W STRZELINIE.**

IDENTYFIKATOR DZIAŁKI EWIDENCYJNEJ/ADRES INWESTYCJI: **021704_4.0001.AR_15.56**

STADIUM: **INWENTARYZACJA.**

INWESTOR: **PROKURATURA REJONOWA W STRZELINIE
57-100 STRZELIN, UL. BOLKA I ŚWIDNICKIEGO 6**

JEDNOSTKA PROJEKTOWA: **AKINT SP. Z O. O., 02-952 WARSZAWA, UL. WIERTNICZA 143A.**

AUTORZY OPRACOWANIA:

mgr inż. Janusz Gagatko
UPR.BUD.NR PDK/0135/PWOK/06
Upr. bud. w spec. konst. do proj. i kier. rob. bud. bez ogr.

mgr inż. arch. Daniel Kuźmiński

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA / SPIS TREŚCI

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA / SPIS TREŚCI	2
CZĘŚĆ OPISOWA.....	3
1 <u>podstawa opracowania.....</u>	3
2 <u>zakres opracowania.....</u>	3
3 <u>opis techniczny stanu istniejącego.....</u>	3
3.1 Zagospodarowanie terenu.....	3
3.2 Obiekt kubaturowy – budynek.....	7
3.3 Inwentaryzacja fotograficzna.....	8
CZĘŚĆ RYSUNKOWA	17

1 PODSTAWA OPRACOWANIA.

Podstawą opracowania są:

- umowa zawarta pomiędzy:
 - Zamawiającym:
PROKURATURA REJONOWA W STRZELINIE
UL. BOLKA I ŚWIDNICKIEGO 6, 57-100 STRZELIN.
 - a Wykonawcą:
AKINT SP. Z.O.O.
UL. WIERTNICZA 143A, 02-952 WARSZAWA.
- wytyczne do wykonania Inwentaryzacji budowlanej stanowiące integralną część umowy;
- obowiązujące w Polsce regulacje prawne, standardy, normy, normatywy.

Niniejszą dokumentację wykonano na podstawie wizji lokalnej oraz pomiarów 3D z natury ścian na wszystkich kondygnacjach przedmiotowego budynku.

2 ZAKRES OPRACOWANIA.

Przedmiotem opracowania jest dokumentacja techniczna w zakresie architektoniczno – budowlanym (inwentaryzacja architektoniczno-budowlana) dla budynku "PROKURATURY REJONOWEJ" oraz infrastruktury towarzyszącej położonego w Strzelinie przy ul. Bolka I Świdnickiego 6, obejmująca część opisową i część rysunkową.

3 OPIS TECHNICZNY STANU ISTNIEJĄCEGO.

3.1 Zagospodarowanie terenu.

3.1.1 Lokalizacja i orientacja terenu.

Teren na którym usytuowany jest przedmiotowy budynek – działka nr 56, zlokalizowana jest w Strzelinie przy ul. Bolka I Świdnickiego 6. (województwo: Dolnośląskie, powiat: Strzeliński, gmina: Strzelin, obręb: Strzelin, identyfikator działki: 021704_4.0001.AR_15.56).

Powyższy teren – działka nr 56, graniczy od strony:

- | | |
|---------------|--|
| • północnej | z działkami częściowo zabudowanymi nr 53/5, 54/10, 54/11; |
| • wschodniej | z działkom częściowo zabudowaną nr 54/11 oraz działką niezabudowaną nr 59/1; |
| • południowej | z działkom niezabudowaną nr 59/1 oraz częściowo zabudowaną nr 57; |
| • zachodniej | z działkom drogową nr 47. |

Teren – działka inwestora, posiada kształt nieregularny - kształtem zbliżony do wieloboku, zorientowany jest dłuższym bokiem w kierunku zbliżonym do osi wschód-zachód.

Podczas sporządzania przedmiotowego opracowania nie weryfikowano klasoużytków (grupy / kategorii gruntu oraz rodzaju użytku gruntowego) wyżej wymienionych działek; ich stan przyjmować zgodnie ze stanem istniejącym (dotychczasowym).

Schematyczną (poglądową) lokalizację i orientację terenu na którym usytuowany jest przedmiotowy budynek przedstawiono w niżej opracowanej części dokumentacji opisowej.



Rys. 1 Szkic sytuacyjny (źródło: <https://www.google.pl/maps>; dostęp: styczeń 2022 r.)

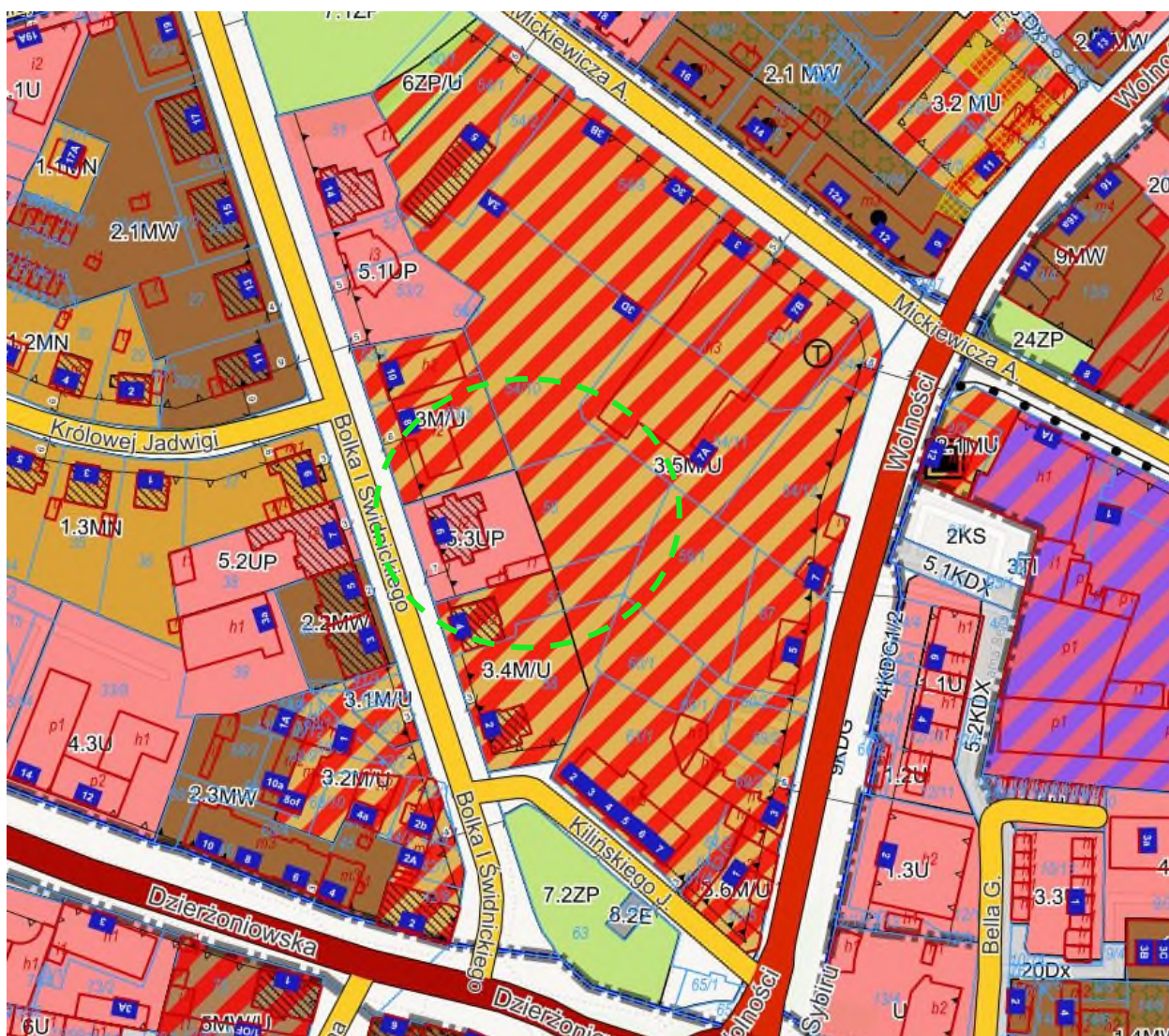


Rys. 2 Szkic sytuacyjny (źródło: <https://mapy.geoportal.gov.pl>; dostęp: styczeń 2022 r.)

3.1.2 Przeznaczenie terenu – obowiązujące na danym terenie prawo miejscowe.

W przedmiotowym terenie obowiązuje miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego, opracowany dla obszaru "Strzelin-Zachodnie Przedmieście" - UCHWAŁA NR XXIII/309/16, RADY MIEJSKIEJ STRZELINA z dnia 28 czerwca 2016r.

Teren – działka nr 56, zgodnie z rysunkiem ww. miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego znajduje się w terenach oznaczonych symbolami: **5.3UP- TERENY ZABUDOWY USŁUG PUBLICZNYCH** oraz **3.5M/U- TERENY ZABUDOWY MIESZKANIOWEJ I USŁUGOWEJ**



Istniejący układ komunikacyjny zapewnia dostęp - dojazdu i dojście, do terenu inwestycji oraz obiektów (budynków i urządzeń z nimi związanych) na nim usytuowanych, w tym budynku opracowania.

3.1.4 Ukształtowanie terenu.

Działka stanowi teren względnie płaski, średnia rzędna wysokościowa wynosi ok. 164 m n.p.m. – zgodnie z informacjami przedstawionymi na ogólnodostępnej stronie: www.wysokosc.mapa.info.pl (dostęp: styczeń 2022 r.). Szczegółowy układ rzędnych wysokościowych, w tym dokładne ukształtowanie terenu, w razie zaistnienia konieczności, zweryfikować i potwierdzić w stanie rzeczywistym - dokonując pomiarów terenowych.

3.1.5 Usytuowanie obiektów kubaturowych.

Teren - działka, w stanie obecnym tj. na dzień sporządzania opracowania, jest częściowo zabudowany obiektami kubaturowymi:

- budynkiem prokuratury, składającym się z jednej bryły wolnostojącej.

Schematyczne (poglądowe) usytuowanie obiektu opracowania w terenie - względem granic działki inwestora oraz granic działek sąsiednich przedstawiono w punkcie 3.1.1 „Lokalizacja i orientacja terenu” oraz w części rysunkowej niniejszego opracowania.

3.1.6 Elementy zagospodarowania terenu.

Teren - działka, w stanie obecnym tj. na dzień sporządzania opracowania:

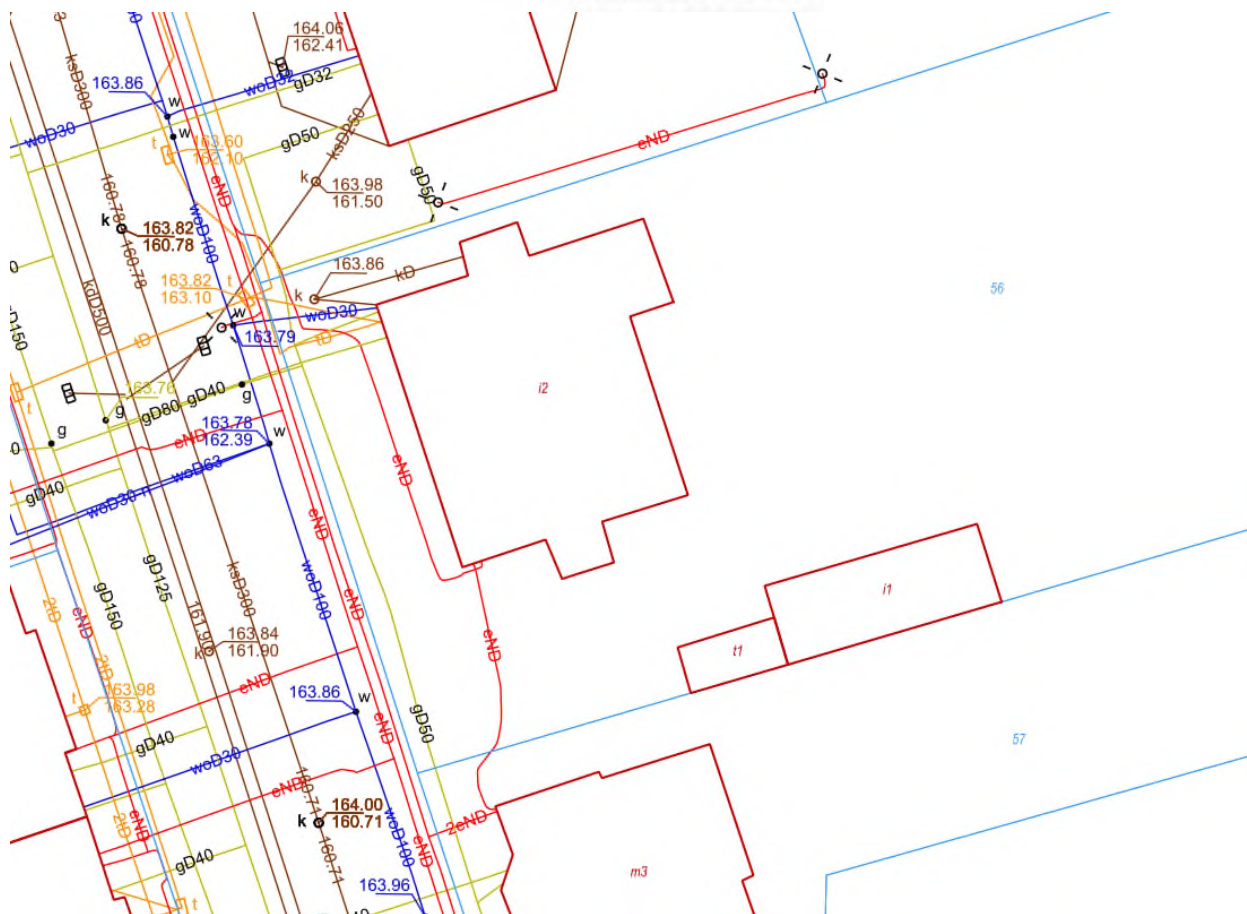
- jest:
 - częściowo utwardzony,
 - częściowo porośnięty zielenią urządzoną (zielenią niską oraz wysoką),
 - wyposażony w elementy małej architektury,
 - ogrodzony.

3.1.7 Zewnętrzne uzbrojenie terenu.

Teren - działka, w stanie obecnym tj. na dzień sporządzania opracowania, zgodnie z informacjami przedstawionymi na ogólnodostępnej stronie: <https://mapy.geoportal.gov.pl> (dostęp: styczeń 2022 r.), jest uzbrojony m.in. w przyłącze do sieci oraz instalację zewnętrzną:

- elektroenergetyczną (elektryczną),
- wodociągową (wodną),
- gazociągową (gazową),
- kanalizacji sanitarnej,
- telekomunikacyjną.

Dostęp terenu - działki w tym obiektów (budynku i urządzeń z nim związanych) na nim usytuowanych, w tym budynku opracowania, do ww. infrastruktury technicznej, umożliwia ich użytkowanie zgodne z przeznaczeniem.



Rys.4 Schemat zewnętrznego uzbrojenia terenu (źródło: <https://mapy.geoportal.gov.pl>; dostęp: styczeń 2022 r.)

Szczegółowy układ zewnętrznego uzbrojenia terenu, w tym m.in. przebieg oraz parametry techniczne sieci, przyłączy i instalacji zewnętrznych, w razie zaistnienia konieczności, zweryfikować i potwierdzić w stanie rzeczywistym - dokonując pomiarów terenowych. Wyżej zamieszczony rysunek ma wyłącznie charakter orientacyjny i poglądowy.

3.2 Obiekt kubaturowy – budynek.

3.2.1 Dane ogólne.

Budynek opracowania, pełnił rolę placówki Prokuratury Rejonowej w Strzelinie. Historię obiektu oraz lata oddania budynku do użytkowania należy określić na podstawie danych archiwalnych.

W południowej granicy działki przedmiotowego terenu inwestycji zlokalizowany jest także garaż/budynek gospodarczy.

3.3 Inwentaryzacja fotograficzna.



Fot.1 ELEWACJA FRONTOWA/BOCZNA – WIDOK OD STRONY POŁUDNIOWO-ZACHODNIEJ



Fot.2 NAROŻNIK ELEWACJA FRONTOWA – WIDOK OD STRONY ZACHODNIEJ.



Fot.3 FRAGMENT ELEWACJI FRONTOWEJ/BOCZNEJ – WIDOK OD STRONY PÓŁNOCNO-ZACHODNIEJ.



Fot.4 ELEWACJA BOCZNA – WIDOK OD STRONY PÓŁNOCNEJ



Fot.5 ELEWACJA TYLNA/BOCZNA– WIDOK OD STRONY PÓŁNOCNO-WSCHODNIEJ.



Fot.6 FRAGMENT ELEWACJI TYLNEJ- WIDOK OD STRONY WSCHODNIEJ



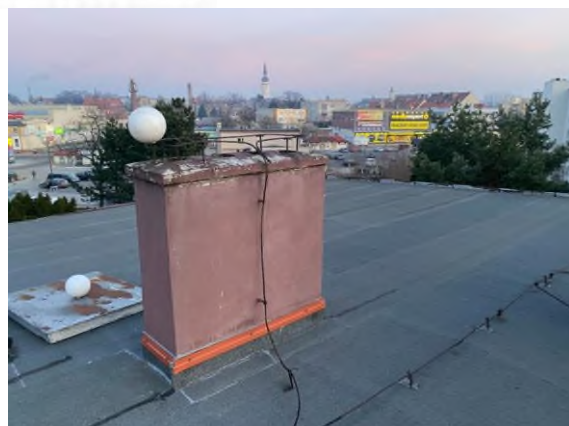
Fot.7 FRAGMENT OGRODZENIA



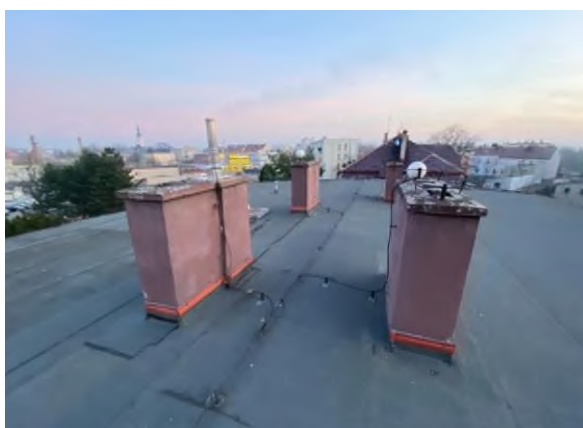
Fot.8 FRAGMENT OGRODZENIA



Fot.9 FRAGMENT OGRODZENIA



Fot.10 | 11 FRAGMENT DACHU



Fot.12 | 13 FRAGMENT DACHU

3.3.1 Forma obiektu budowlanego.

3.3.1.1 Układ przestrzenny oraz forma architektoniczna.

Zasadnicza bryła budynku regularna, na rzucie zbliżonym do prostokąta z wysuniętymi dwoma ryzalitami oraz zewnętrzną klatką schodową. Kondygnacja piwnicy dostępna poprzez 1 indywidualną klatkę schodową. Układ kondygnacji powtarzalny. Obiekt posiada dwa wejścia. Obiekt przekryty dachem dwuspadowym (ryzalitą przekryte dachem wielospadowym).

Poglądowy układ przestrzenny oraz forma architektoniczna budynku opracowania przedstawione zostały na zdjęciach zamieszczonych w punkcie 3.2.2 „Inwentaryzacja fotograficzna” niniejszego opracowania; natomiast szczegółowy układ przestrzenny oraz forma architektoniczna budynku opracowania przedstawiono w rysunkowej części niniejszego opracowania: na rysunkach poszczególnych rzutów, przekrojów i/lub elewacji.

3.3.1.2 Charakterystyka materiałowa i kolorystyka zewnętrzna.

Elewacje budynku opracowania w większości tynkowane w kolorze naturalnym, w pasie niskiego cokotu wykończone elementami ceglanymi oraz kamiennymi. Dachy wykończone papą asfaltową w kolorze szarym. Stalarka zewnętrzna PCV w kolorze brązowym, stalarka drzwiowa. Obróbki blacharskie w odcieniach brązu.

Poglądowa charakterystyka materiałowa i kolorystyka zewnętrzna budynku opracowania przedstawiona została na zdjęciach zamieszczonych w punkcie 3.2.2 „Inwentaryzacja fotograficzna” niniejszego opracowania.

3.3.2 Charakterystyczne parametry obiektu budowlanego.

Niżej przedstawione charakterystyczne parametry obiektu budowlanego - budynku opracowania, w odniesieniu do wymiarów gabarytowych, wysokości obiektu i liczby kondygnacji, mają charakter zasadniczy (tj. przedstawione zostały w ujęciu całościowym); ww. dane odniesiono do lokalnych ekstremów - punktów skrajnych (tj. punktów o największych parametrach):

- Powierzchnia zabudowy: ~ 270,80 m²
- Powierzchnia użytkowa: 673,20 m²
- Wymiary gabarytowe: ~ 21,04 x 16,71 m (maksymalne);
- Wysokość obiektu: ~ 9,67 m (okap bryły);
- Liczba kondygnacji nadziemnych: 3 (przyziemie - parter, 1 piętro, poddasze);
- Liczba kondygnacji podziemnych: 1 (budynek podpiwniczony);
- Przeznaczenie budynku: budynek prokuratury rejonowej
- Rodzaj konstrukcji budynku: tradycyjna – murowana

Część charakterystycznych parametrów obiektu budowlanego – budynku opracowania, przedstawiona została w rysunkowej części niniejszego opracowania: na rysunkach poszczególnych rzutów, przekrojów i/lub elewacji.

3.3.3 Funkcja obiektu budowlanego.

Zgodnie z informacjami przedstawionymi w punkcie 3.2.1 „Dane ogólne” przedmiotowego opisu – budynek opracowania pełnił rolę budynku prokuratury rejonowej w Strzelinie.

3.3.3.1 Program użytkowy obiektu budowlanego.

W zasadniczej bryle budynku opracowania, w zależności od poszczególnych kondygnacji wydzielone zostały m.in.:

- piwnica: pomieszczenie archiwalne, pomieszczenia gospodarcze/techniczne, pomieszczenia magazynowe, pomieszczenia komunikacyjne, klatka schodowa;
- parter: pomieszczenia biurowe, pomieszczenia aneksu kuchennego, pomieszczenie techniczne, pomieszczenia sanitarne, pomieszczenia komunikacyjne, klatka schodowa;
- 1 piętro: pomieszczenia biurowe, , pomieszczenie serwerowni, pomieszczenia sanitarne, pomieszczenia komunikacyjne, klatki schodowe;
- 2 piętro/poddasze: pomieszczenie poddasza stanowi formę magazynu oraz komunikacji do wyłazu dachowego;

Szczegółowy program użytkowy, w tym wzajemny układ przestrzenny pomieszczeń i strefowanie poszczególnych funkcji, budynku opracowania przedstawiony zostały w rysunkowej części niniejszego opracowania: na rysunkach poszczególnych rzutów i przekrojów.

3.3.3.2 Zestawienie powierzchni.

Szczegółowe zestawienie powierzchni pomieszczeń, w tym: zestawienie powierzchni pomieszczeń usytuowanych w: kondygnacji 0- piwnicy, I – przyziemiu (parterze), kondygnacji II – 1 piętrze, kondygnacji III – 2 piętrze, budynku opracowania przedstawione zostało w rysunkowej części niniejszego opracowania: na rysunkach poszczególnych rzutów.

3.3.4 Rozwiązania konstrukcyjno-materiałowe.

Budynek opracowania, w tym poszczególne układy konstrukcyjne (rozwiązania konstrukcyjno-materiałowe), zostały opisane w sposób schematyczny. W celu potwierdzenia powyższego oraz zweryfikowania i potwierdzenia zastosowanych rozwiązań konstrukcyjno-materiałowych dla pozostałych elementów przedmiotowego budynku, w tym oceny ich stanu technicznego, należy dokonać odkrywek w stanie rzeczywistym i pomiarów stanu zastanego.

3.3.4.1 Fundamenty.

Ze względu na niedostępność elementów, w celu zweryfikowania i potwierdzenia zastosowanych rozwiązań konstrukcyjno-materiałowych, w tym ich parametrów, oraz oceny ich stanu technicznego, należy dokonać odkrywek w stanie rzeczywistym i pomiarów stanu zastanego. Ściany fundamentowe kamienne.

3.3.4.2 Ściany, nadproża, podciąg.

Ściany konstrukcyjne podpierające stropy prawdopodobnie murowane z cegły pełnej/kamienia; ściany szczytowe oraz wewnętrzne murowane; nadproża drzwiowe- brak danych; nadproża okienne- brak danych; podciąg żelbetonowy; filary okienne z murowane.

Podczas wizji lokalnej ściany (działowe oraz nośne) zinwentaryzowano w zakresie grubości 10-76cm. Szczegółowy układ ścian przedstawiono w rysunkowej części niniejszego opracowania: na rysunkach poszczególnych rzutów.

W celu zweryfikowania i potwierdzenia zastosowanych rozwiązań konstrukcyjno-materiałowych, w tym ich parametrów, oraz oceny ich stanu technicznego, należy dokonać odkrywek w stanie rzeczywistym i pomiarów stanu zastanego; dodatkowo należy sprawdzić w stanie rzeczywistym czy ściany działowe nie pełnią funkcji usztywniającej głównej konstrukcji (konstrukcji nośnej) budynku opracowania.

3.3.4.3 Stropy.

Podczas wizji lokalnej stropy zinwentaryzowano w zakresie grubości 57-25 cm. Szczegółowy układ stropów przedstawiono w rysunkowej części niniejszego opracowania: na rysunkach poszczególnych

przekrojów. Nad kondygnacją piwnicy strop Kleina. Rozpiętości pomiędzy ścianami konstrukcyjnymi obiektu do ~5m sugerują charakterystykę stropu drewnianego lub gęstożebrowego.

W celu zweryfikowania i potwierdzenia zastosowanych rozwiązań konstrukcyjno-materiałowych, w tym ich parametrów, oraz oceny ich stanu technicznego, należy dokonać odkrywek w stanie rzeczywistym i pomiarów stanu zastanego.

3.3.4.4 Posadzki.

Zróżnicowane, uzależnione od funkcji i przeznaczenia poszczególnych pomieszczeń, z wierzchnią warstwą wykończeniową w postaci m.in.: parkietu, wykładziny dywanowej, wykładziny PCV, płytek ceramicznych,

W celu zweryfikowania i potwierdzenia zastosowanych rozwiązań konstrukcyjno-materiałowych (w zakresie warstw podkładowych i wyrównawczych posadzek), w tym ich parametrów, oraz oceny ich stanu technicznego, należy dokonać odkrywek w stanie rzeczywistym i pomiarów stanu zastanego.

3.3.4.5 Dach.

Podczas wizji lokalnej dach zinwentaryzowano w zakresie grubości ~24 cm. Układ dachu, w tym ogólną specyfikację jego poszczególnych elementów konstrukcyjnych, przedstawiono w rysunkowej części niniejszego opracowania: na rysunkach poszczególnych przekrojów.

W celu zweryfikowania i potwierdzenia zastosowanych rozwiązań konstrukcyjno-materiałowych, w tym ich parametrów, oraz oceny ich stanu technicznego, należy dokonać odkrywek w stanie rzeczywistym i pomiarów stanu zastanego.

3.3.4.6 Pokrycie dachu/stropodachu.

Zgodnie z informacjami przedstawionymi w punkcie 3.2.3.2 „Charakterystyka materiałowa i kolorystyka zewnętrzna” przedmiotowego opisu - poszczególne dachy, w zależności od bryły (części) budynku opracowania i połaci, wykończone papą wierzchniego krycia.

3.3.4.7 Kanały wentylacyjne.

Przedmiotowy obiekt wyposażony w wentylację grawitacyjną.

Kanały wentylacyjne częściowo murowane w grubościach ścian z cegły pełnej lub z pustaków ceramicznych obudowanych ściankami ceglanymi.

3.3.4.8 Klatki schodowe.

Szczegółowy układ oraz gabaryty klatek schodowych przedstawiono w rysunkowej części niniejszego opracowania: na rysunkach poszczególnych rzutów oraz przekrojów.

W celu zweryfikowania i potwierdzenia zastosowanych rozwiązań konstrukcyjno-materiałowych (w tym m.in. grubości płyt i zastosowanego zbrojenia), w tym ich parametrów, oraz oceny ich stanu technicznego, należy dokonać odkrywek w stanie rzeczywistym i pomiarów stanu zastanego.

3.3.4.9 Stolarka zewnętrzna.

Zgodnie z informacjami przedstawionymi w punkcie 3.2.3.2 „Charakterystyka materiałowa i kolorystyka zewnętrzna” przedmiotowego opisu – stolarka zewnętrzna, w tym stolarka okienna i stolarka drzwiowa, w zależności od gabarytów poszczególnych otworów i miejsca zamontowania (wprawienia) stolarki: drewniana lub PCV.

3.3.5 Elementy wyposażenia budowlano-instalacyjnego.

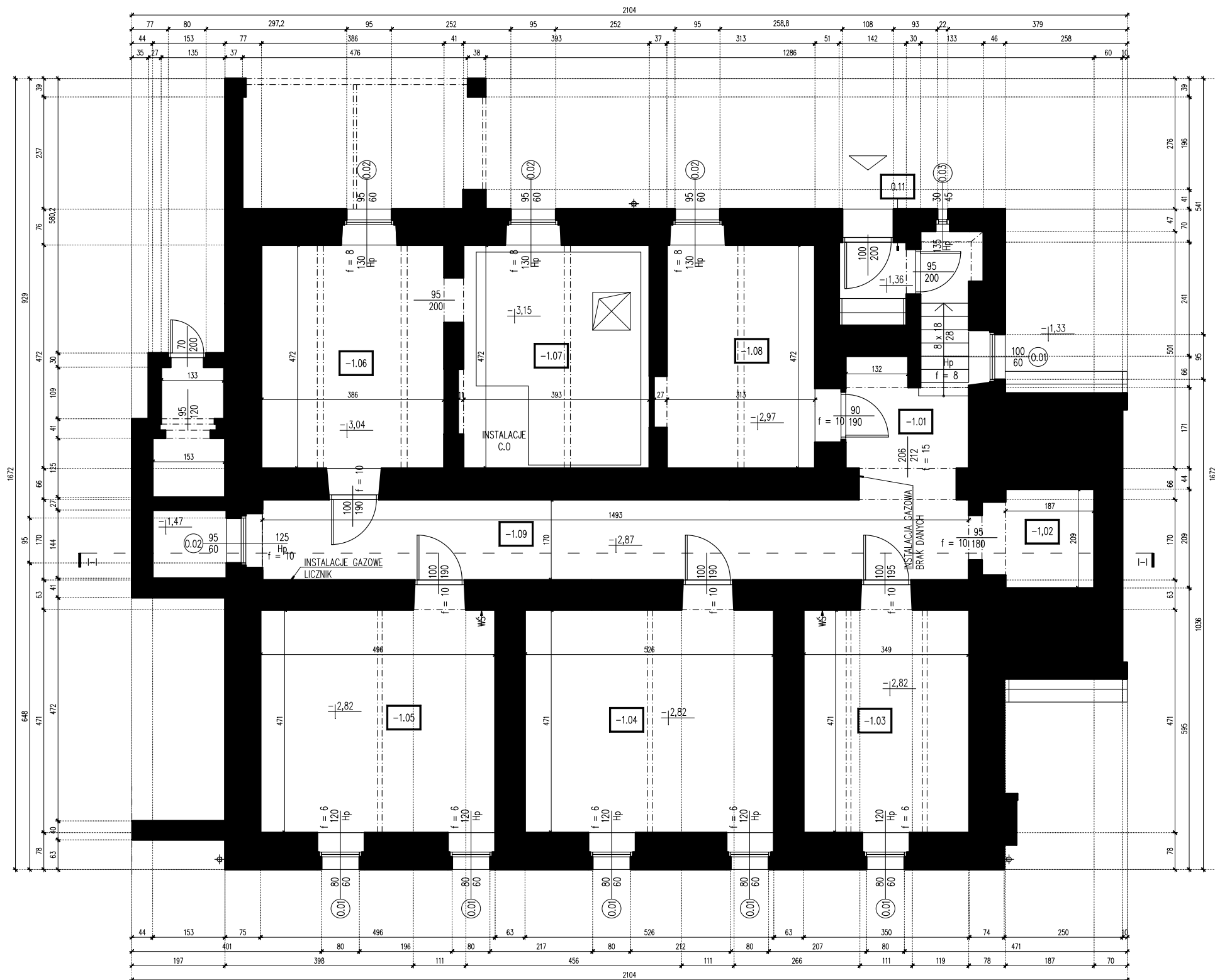
Budynek opracowania, na dzień sporządzania przedmiotowej dokumentacji, na podstawie przeprowadzonej wizji lokalnej, która nie obejmowała wykonywania prac odkrywkowych dla niedostępnych elementów wyposażenia budowlano-instalacyjnego (w tym instalacji wewnętrznych) wyposażony jest m.in. w instalację wewnętrzną:

- elektroenergetyczną (elektryczną; w tym m.in.: instalację zasilającą, instalację gniazd wytykowych, instalację oświetlenia ogólnego, miejscowego oraz instalację odgromową),
- wodociągową (wodną; w tym m.in. instalację wody zimnej, instalację wody ciepłej),
- kanalizacji sanitarnej,
- centralnego ogrzewania,
- wentylacji grawitacyjnej (w zależności od przeznaczenia pomieszczeń),
- telekomunikacyjną.

Szczegółowy układ i przebieg oraz parametry techniczne elementów wyposażenia budowlano-instalacyjnego (w tym instalacji wewnętrznych), w razie zaistnienia konieczności, zweryfikować i potwierdzić w stanie rzeczywistym - dokonując odkrywek i pomiarów stanu zastanego.

SPIS RYSUNKÓW

RYS. I-01	RZUT PIWNICY- STAN ISTNIEJĄCY.....	SKALA 1:100
RYS. I-02	RZUT PARTERU- STAN ISTNIEJĄCY.....	SKALA 1:100
RYS. I-03	RZUT PIĘTRA I PIĘTRA- STAN ISTNIEJĄCY	SKALA 1:100
RYS. I-04	RZUT PODDASZA- STAN ISTNIEJĄCY.....	SKALA 1:100
RYS. I-05	RZUT DACHU- STAN ISTNIEJĄCY.....	SKALA 1:100
RYS. I-06	PRZEKRÓJ I-I - STAN ISTNIEJĄCY.....	SKALA 1:100
RYS. I-07	PRZEKRÓJ II-II - STAN ISTNIEJĄCY.....	SKALA 1:100
RYS. I-08	ELEWACJA PÓŁNOCNO-ZACHODNIA- STAN ISTNIEJĄCY	SKALA 1:100
RYS. I-09	ELEWACJA PÓŁNOCNO-WSCHODNIA- STAN ISTNIEJĄCY	SKALA 1:100
RYS. I-10	ELEWACJA POŁUDNIOWO-WSCHODNIA- STAN ISTNIEJĄCY	SKALA 1:100
RYS. I-11	ELEWACJA POŁUDNIOWO-ZACHODNIA- STAN ISTNIEJĄCY	SKALA 1:100
RYS. I-12	GARAŻ- STAN ISTNIEJĄCY	SKALA 1:100
RYS. I-13	OGRODZENIE.....	SKALA 1:100
RYS. E-01	RZUT PIWNICY- SCHEMAT ELEKTRYCZNY.....	SKALA 1:100
RYS. E-02	RZUT PARTERU- SCHEMAT ELEKTRYCZNY.....	SKALA 1:100
RYS. E-03	RZUT I PIĘTRA- SCHEMAT ELEKTRYCZNY.....	SKALA 1:100
RYS. E-04	RZUT PODDASZA- SCHEMAT ELEKTRYCZNY.....	SKALA 1:100
RYS. E-05	RZUT GARAŻU- SCHEMAT ELEKTRYCZNY.....	SKALA 1:100



LEGENDA

- ŚCIANA KONSTRUKCYJNA ISTNIEJĄCA / WG CZĘŚCI OPISOWEJ
- ŚCIANA DZIAŁOWA ISTNIEJĄCA / WG CZĘŚCI OPISOWEJ
- ISTNIEJĄCE WEJŚCIA DO BUDYNKU POWYŻEJ POZIOMU ±0,00
- ISTNIEJĄCE WEJŚCIA DO BUDYNKU PONIŻEJ POZIOMU ±0,00
- ±0,00 ISTNIEJĄCE RZĘDNE WYSOKOŚCIOWE W BUDYNKU
- II-II LINIA PRZESZKOWA NP. II-II
- WS- ISTNIEJĄCE WENTYLACJA- SUFIT
- WS- ISTNIEJĄCE WENTYLACJA- ŚCIANA
- UM UMYWALKA
- WC TOAleta
- ZL ZLEW
- WN WANNA
- RURA SPUSTOWA
- SD KIERUNEK SPADKU DACHU

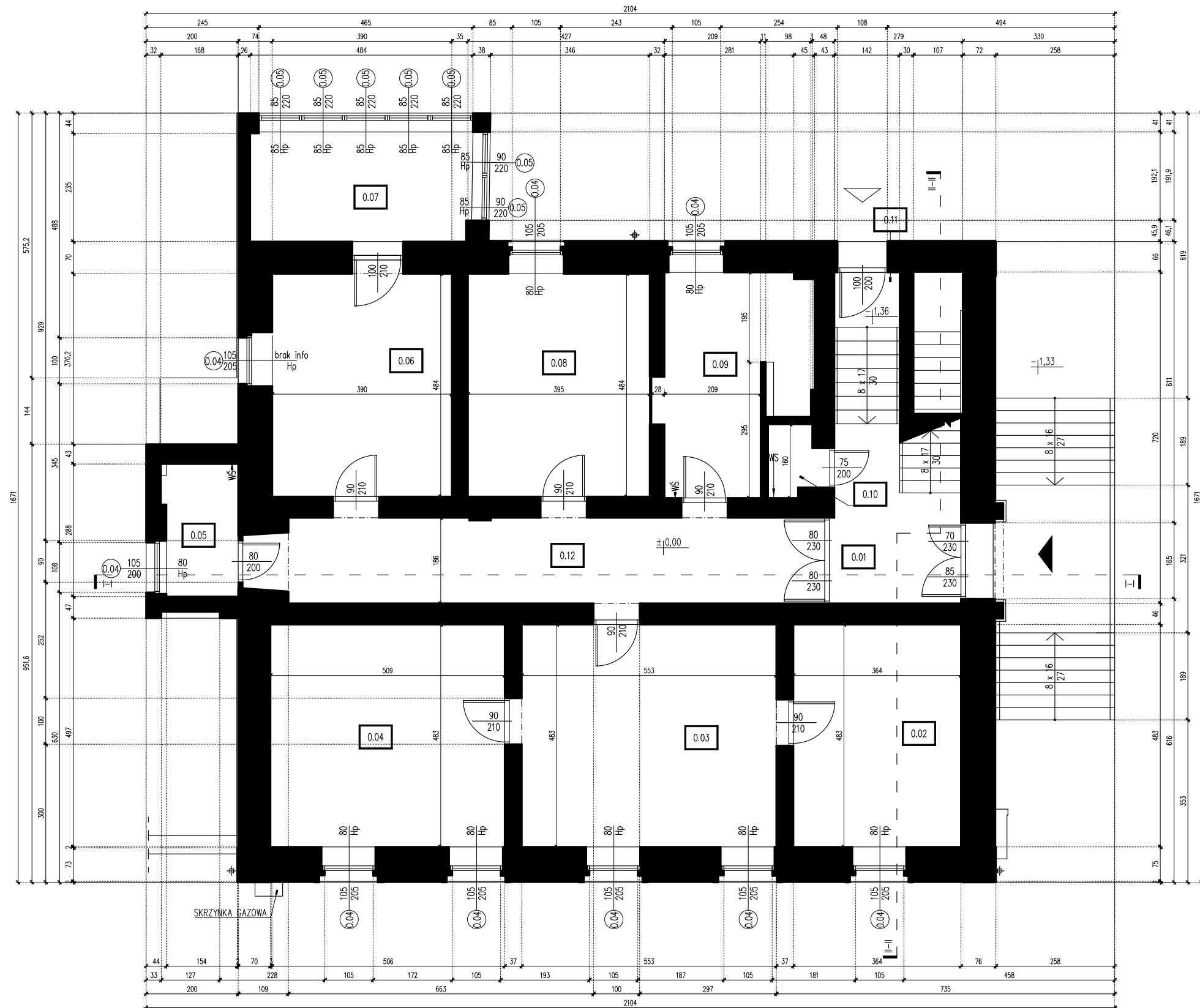
ZESTAWIENIA POWIERZCHNI

PIWNICA "-1"			UWAGI
-0.01	POMIESZCZENIE NR 1	5.1	m ²
-0.02	POMIESZCZENIE NR 2	3.9	
-0.03	POMIESZCZENIE NR 3	16.5	
-0.04	POMIESZCZENIE NR 4	24.8	
-0.05	POMIESZCZENIE NR 5	23.4	
-0.06	POMIESZCZENIE NR 6	18.2	
-0.07	POMIESZCZENIE NR 7	18.5	
-0.08	POMIESZCZENIE NR 8	14.8	
-0.09	POMIESZCZENIE NR 9	25.4	
SUMA POWIERZCHNI PIWNICY		150.6	
PARTER "0"			UWAGI
0.01	POMIESZCZENIE NR 1	8.9	m ²
0.02	POMIESZCZENIE NR 2	17.6	
0.03	POMIESZCZENIE NR 3	26.7	
0.04	POMIESZCZENIE NR 4	24.6	
0.05	POMIESZCZENIE NR 5	4.6	
0.06	POMIESZCZENIE NR 6	18.9	
0.07	POMIESZCZENIE NR 7	11.4	
0.08	POMIESZCZENIE NR 8	19.1	
0.09	POMIESZCZENIE NR 9	13.5	
0.10	POMIESZCZENIE NR 10	1.5	
0.11	POMIESZCZENIE NR 11	1.7	
0.12	POMIESZCZENIE NR 12	21.7	
SUMA POWIERZCHNI PARTERU		170.1	
PIĘTRO "-1"			UWAGI
1.01	POMIESZCZENIE NR 1	3.1	m ²
1.02	POMIESZCZENIE NR 2	17.5	
1.03	POMIESZCZENIE NR 3	26.5	
1.04	POMIESZCZENIE NR 4	24.4	
1.05	POMIESZCZENIE NR 5	4.5	
1.06	POMIESZCZENIE NR 6	18.8	
1.07	POMIESZCZENIE NR 7	11.1	
1.08	POMIESZCZENIE NR 8	19.0	
1.09	POMIESZCZENIE NR 9	5.3	
1.10	POMIESZCZENIE NR 10	4.1	
1.11	POMIESZCZENIE NR 11	4.0	
1.12	POMIESZCZENIE NR 12	26.9	
SUMA POWIERZCHNI I PIĘTRA		165.3	
PODDASZE "-2"			UWAGI
2.01	POMIESZCZENIE NR 1	136.6	m ²
2.02	POMIESZCZENIE NR 2	15.6	
2.03	POMIESZCZENIE NR 3	18.2	
2.04	POMIESZCZENIE NR 4	16.8	
SUMA POWIERZCHNI PODDASZA		187.2	m ²
SUMA POWIERZCHNI BUDYNKU		673.2	m ²



ul. Wiertnicza 143a
02-952 Warszawa

RZUT PIWNICY - STAN ISTNIEJĄCY		I-01 nr. rysunku
INWENTARYZACJA ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANA BUDYNKU PROKURATURY REJONOWEJ ORAZ INFRASTRUKTURY TOWARZYSZĄCEJ W STRZELINIE.		1:100 skala
nazwa, adres PROKURATURA REJONOWA W STRZELINIE		IDENTYFIKATOR DZ. EWID.: 021704.4.0001.AR.15.56
INWENTARYZACJA stadium Opracowujący: mgr inż. Janusz Gagatko		INWENTARYZACJA stadium Arch. branza 21.01.22 data
adres: UL. BOLKA I ŚWIDNICKIEGO 6, 57-100 STRZELIN		
mgr inż. arch. Daniel Kuźmiński		
UPR. NR PKO/135/PWOK/06 upr. bud. w specj. konstr. do proj. i kier. rob. bud. bez ogr.		



LEGENDA	
	ŚCIANA KONSTRUKCYJNA ISTNIEJĄCA / WG CZĘŚCI OPISOWEJ
	ŚCIANA DZIAŁOWA ISTNIEJĄCA / WG CZĘŚCI OPISOWEJ
	ISTNIEJĄCE WEJŚCIA DO BUDYNKU POWYŻEJ POZIOMU ±0,00
	ISTNIEJĄCE WEJŚCIA DO BUDYNKU PONIŻEJ POZIOMU ±0,00
	ISTNIEJĄCE RZĘDNE WYSOKOŚCIOWE W BUDYNKU
	LINIA PRZEKROJOWA NP. II-II
	ISTNIEJĄCE WENTYLACJA- SUFIT
	ISTNIEJĄCE WENTYLACJA- ŚCIANA
	UMYWALKA
	TOALETA
	ZLEW
	WANNA
	RURA SPUSTOWA
	KIERUNEK SPADKU DACHU

ZESTAWIENIA POWIERZCHNI			
PIWNICA "0"			UWAGI
-0.01	POMIESZCZENIE NR 1	5.1	m ²
-0.02	POMIESZCZENIE NR 2	3.9	
-0.03	POMIESZCZENIE NR 3	16.5	
-0.04	POMIESZCZENIE NR 4	24.8	
-0.05	POMIESZCZENIE NR 5	23.4	
-0.06	POMIESZCZENIE NR 6	18.2	
-0.07	POMIESZCZENIE NR 7	18.5	
-0.08	POMIESZCZENIE NR 8	14.8	
-0.09	POMIESZCZENIE NR 9	25.4	
SUMA POWIERZCHNI PIWNICY		150.6	
PARTER "0"			UWAGI
0.01	POMIESZCZENIE NR 1	8.9	m ²
0.02	POMIESZCZENIE NR 2	17.6	
0.03	POMIESZCZENIE NR 3	26.7	
0.04	POMIESZCZENIE NR 4	24.6	
0.05	POMIESZCZENIE NR 5	4.6	
0.06	POMIESZCZENIE NR 6	18.9	
0.07	POMIESZCZENIE NR 7	11.4	
0.08	POMIESZCZENIE NR 8	19.1	
0.09	POMIESZCZENIE NR 9	13.5	
0.10	POMIESZCZENIE NR 10	1.5	
0.11	POMIESZCZENIE NR 11	1.7	
0.12	POMIESZCZENIE NR 12	21.7	
SUMA POWIERZCHNI PARTERU		170.1	
PIĘTRO "1"			UWAGI
1.01	POMIESZCZENIE NR 1	3.1	m ²
1.02	POMIESZCZENIE NR 2	17.5	
1.03	POMIESZCZENIE NR 3	26.5	
1.04	POMIESZCZENIE NR 4	24.4	
1.05	POMIESZCZENIE NR 5	4.5	
1.06	POMIESZCZENIE NR 6	18.8	
1.07	POMIESZCZENIE NR 7	11.1	
1.08	POMIESZCZENIE NR 8	19.0	
1.09	POMIESZCZENIE NR 9	5.3	
1.10	POMIESZCZENIE NR 10	4.1	
1.11	POMIESZCZENIE NR 11	4.0	
1.12	POMIESZCZENIE NR 12	26.9	
SUMA POWIERZCHNI I PIĘTRA		165.3	
PODDASZE "2"			UWAGI
2.01	POMIESZCZENIE NR 1	136.6	m ²
2.02	POMIESZCZENIE NR 2	15.6	
2.03	POMIESZCZENIE NR 3	18.2	
2.04	POMIESZCZENIE NR 4	16.8	
SUMA POWIERZCHNI PODDASZA		187.2	
SUMA POWIERZCHNI BUDYNKU		673.2	

ul. Wiertnicza 143a
02-952 Warszawa

RZUT PARTERU - STAN ISTNIEJĄCY

I-02
nr. rysunku

INWENTARYZACJA ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANA BUDYNKU PROKURATURY REJONOWEJ ORAZ INFRASTRUKTURY TOWARZYSZĄCEJ W STRZELINIE.

IDENTYFIKATOR DZ. EWID.: 021704.4.0001.AR.15.56

PROKURATURA REJONOWA W STRZELINIE

ADRES: UL. BOLKA I ŚWIDNICKIEGO 6, 57-100 STRZELIN

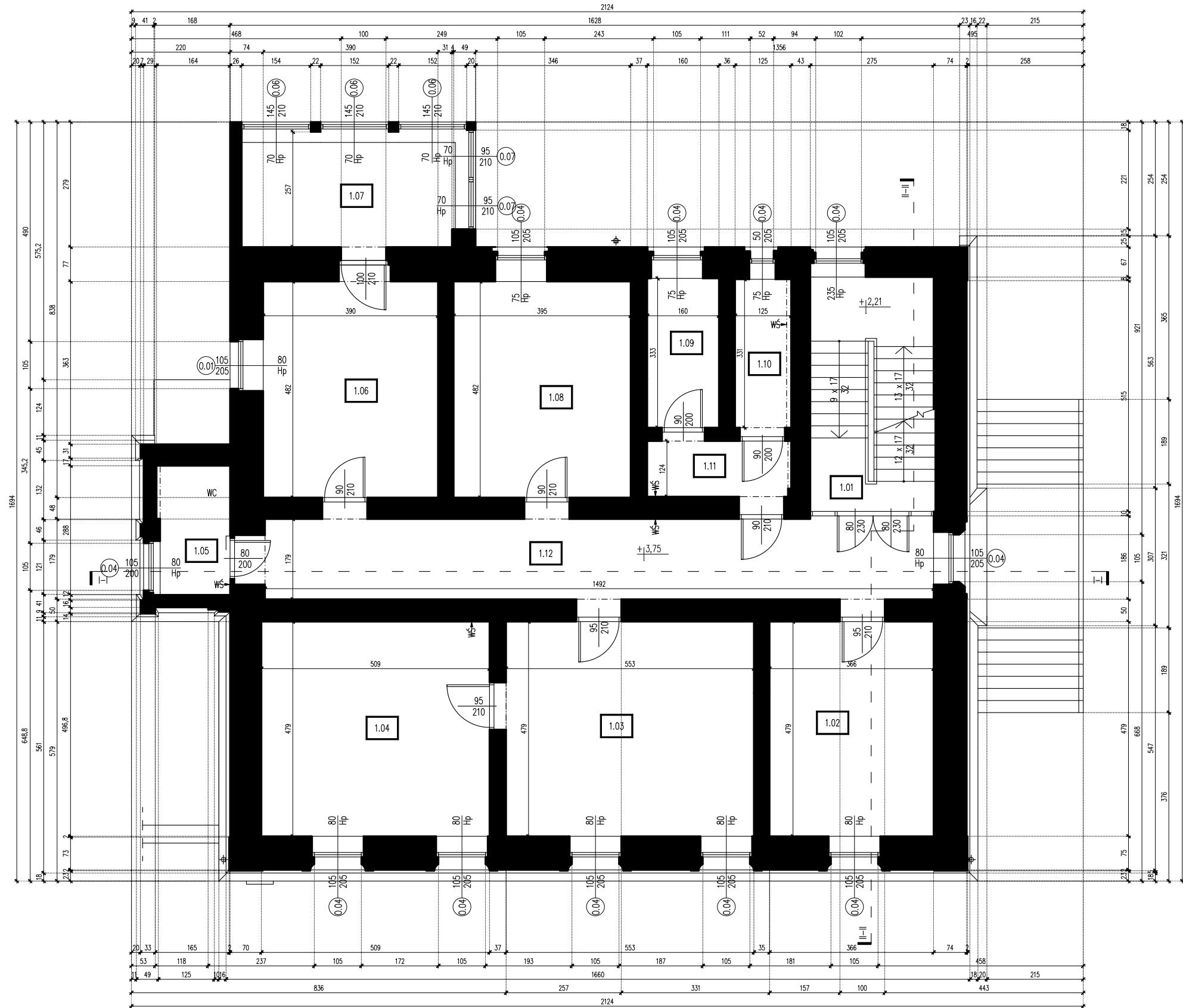
Opracowujący:
mgr inż. Janusz Gagatko
UPR.NR PDK/0135/PWOK/06
opr. bud. w specj. konstr. do proj.
i kier. rob. bud. bez ogr.

mgr inż. arch. Daniel Kuźmiński

INWENTARYZACJA
stadium

Arch.
branża

21.01.22
data



LEGENDA

- ŚCIANA KONSTRUKCYJNA ISTNIEJĄCA / WG CZĘŚCI OPISOWEJ
- ŚCIANA DZIAŁOWA ISTNIEJĄCA / WG CZĘŚCI OPISOWEJ
- ISTNIEJĄCE WEJŚCIA DO BUDYNKU POWYŻEJ POZIOMU ±0,00
- ISTNIEJĄCE WEJŚCIA DO BUDYNKU PONIŻEJ POZIOMU ±0,00
- ±0,00 ISTNIEJĄCE RZĘDNE WYSOKOŚCIOWE W BUDYNKU
- II-II LINIA PRZEKROJOWA NP. II-II
- WS- ISTNIEJĄCE WENTYLACJA- SUFIT
- WS- ISTNIEJĄCE WENTYLACJA- ŚCIANA
- UM UMYWALKA
- WC TOAleta
- ZL ZLEW
- WN WANNA
- RURA SPUSTOWA
- SD KIERUNEK SPADKU DACHU

ZESTAWIENIA POWIERZCHNI

PIWNICA "-1"			UWAGI
-0.01	POMIESZCZENIE NR 1	5.1	m ²
-0.02	POMIESZCZENIE NR 2	3.9	
-0.03	POMIESZCZENIE NR 3	16.5	
-0.04	POMIESZCZENIE NR 4	24.8	
-0.05	POMIESZCZENIE NR 5	23.4	
-0.06	POMIESZCZENIE NR 6	18.2	
-0.07	POMIESZCZENIE NR 7	18.5	
-0.08	POMIESZCZENIE NR 8	14.8	
-0.09	POMIESZCZENIE NR 9	25.4	
SUMA POWIERZCHNI PIWNICY		150.6	
PARTER "0"			UWAGI
0.01	POMIESZCZENIE NR 1	8.9	m ²
0.02	POMIESZCZENIE NR 2	17.6	
0.03	POMIESZCZENIE NR 3	26.7	
0.04	POMIESZCZENIE NR 4	24.6	
0.05	POMIESZCZENIE NR 5	4.6	
0.06	POMIESZCZENIE NR 6	18.9	
0.07	POMIESZCZENIE NR 7	11.4	
0.08	POMIESZCZENIE NR 8	19.1	
0.09	POMIESZCZENIE NR 9	13.5	
0.10	POMIESZCZENIE NR 10	1.5	
0.11	POMIESZCZENIE NR 11	1.7	
0.12	POMIESZCZENIE NR 12	21.7	
SUMA POWIERZCHNI PARTERU		170.1	
PIĘTRO "1"			UWAGI
1.01	POMIESZCZENIE NR 1	3.1	m ²
1.02	POMIESZCZENIE NR 2	17.5	
1.03	POMIESZCZENIE NR 3	26.5	
1.04	POMIESZCZENIE NR 4	24.4	
1.05	POMIESZCZENIE NR 5	4.5	
1.06	POMIESZCZENIE NR 6	18.8	
1.07	POMIESZCZENIE NR 7	11.1	
1.08	POMIESZCZENIE NR 8	19.0	
1.09	POMIESZCZENIE NR 9	5.3	
1.10	POMIESZCZENIE NR 10	4.1	
1.11	POMIESZCZENIE NR 11	4.0	
1.12	POMIESZCZENIE NR 12	26.9	
SUMA POWIERZCHNI I PIĘTRA		165.3	
PODDASZE "2"			UWAGI
2.01	POMIESZCZENIE NR 1	136.6	m ²
2.02	POMIESZCZENIE NR 2	15.6	
2.03	POMIESZCZENIE NR 3	18.2	
2.04	POMIESZCZENIE NR 4	16.8	
SUMA POWIERZCHNI PODDASZA		187.2	m ²
SUMA POWIERZCHNI BUDYNKU		673.2	m ²



ul. Wiertnicza 143a
02-952 Warszawa

RZUT I PIĘTRA - STAN ISTNIEJĄCY

I-03

nr. rysunku

INWENTARYZACJA ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANA BUDYNKU PROKURATURY REJONOWEJ ORAZ INFRASTRUKTURY TOWARZYSZĄCEJ W STRZELINIE.

1:100

skala

PROKURATURA REJONOWA W STRZELINIE IDENTYFIKATOR DZ. EWID.: 021704.4.0001.AR.15.56

INWENTARYZACJA

INWESTOR, adres: ADRES: UL. BOLKA I ŚWIDNICKIEGO 6, 57-100 STRZELIN

stadium

Opracowujący:
mgr inż. Janusz Gagatko

mgr inż. arch. Daniel Kuźmiński

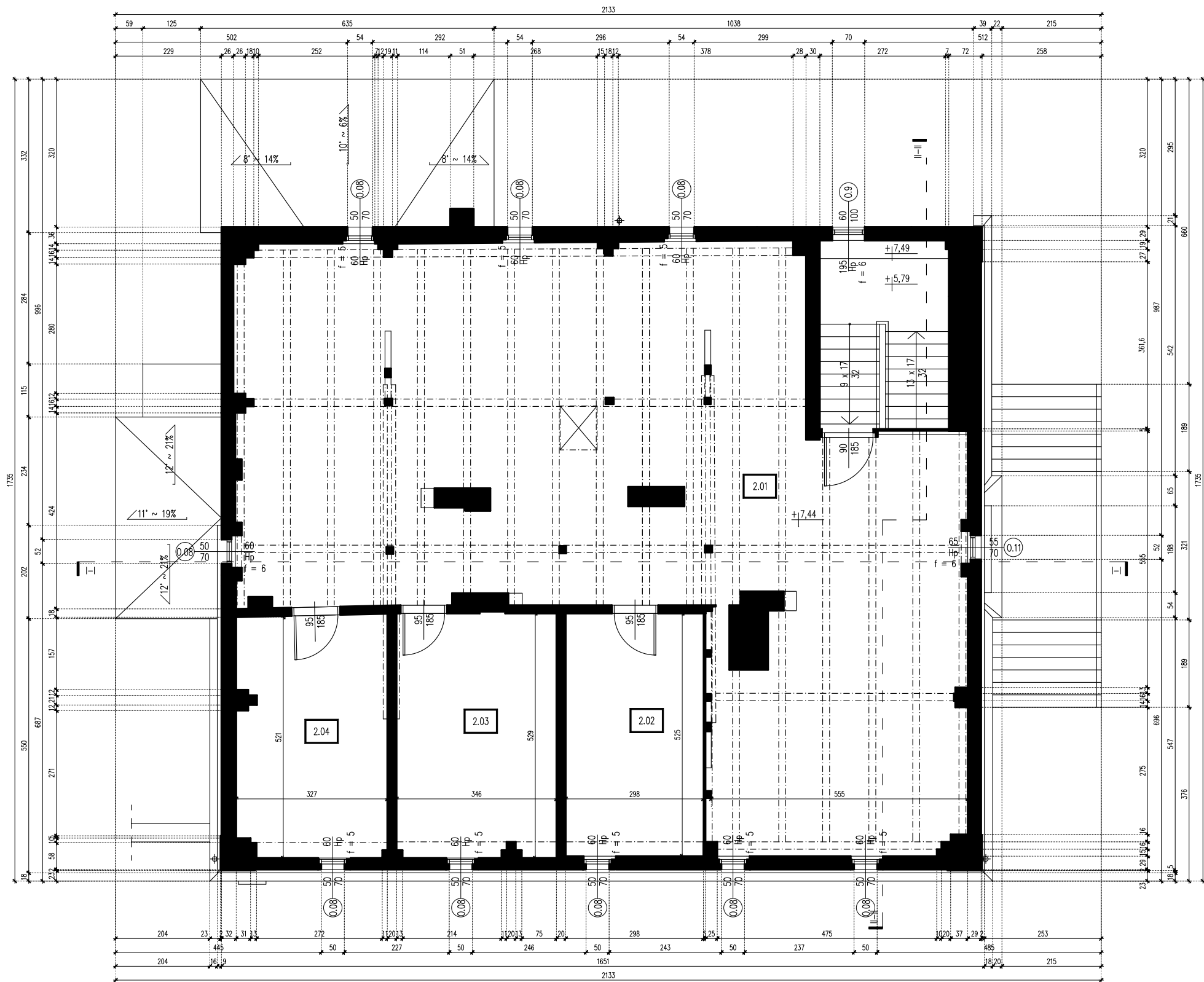
Arch.

branża

Upr. bud. w spec. konstr. do proj.
1 kier. rob. bud. bez ogr.

21.01.22

data



LEGENDA

- ŚCIANA KONSTRUKCYJNA ISTNIEJĄCA / WG CZĘŚCI OPISOWEJ
- ŚCIANA DZIAŁOWA ISTNIEJĄCA / WG CZĘŚCI OPISOWEJ
- ISTNIEJĄCE WEJŚCIA DO BUDYNKU POWYŻEJ POZIOMU ±0,00
- ISTNIEJĄCE WEJŚCIA DO BUDYNKU PONIŻEJ POZIOMU ±0,00
- ±0,00 ISTNIEJĄCE RZĘDNE WYSOKOŚCIOWE W BUDYNKU
- II-II LINIA PRZEKROJOWA NP. II-II
- WS- ISTNIEJĄCE WENTYLACJA- SUFIT
- WS- ISTNIEJĄCE WENTYLACJA- ŚCIANA
- UM UMYWALKA
- WC TOAleta
- ZL ZLEW
- WN WANNA
- RURA SPUSTOWA
- SD KIERUNEK SPADKU DACHU

ZESTAWIENIA POWIERZCHNI















PIWNICA "-1"			UWAGI
-0.01	POMIESZCZENIE NR 1	5.1	m²
-0.02	POMIESZCZENIE NR 2	3.9	
-0.03	POMIESZCZENIE NR 3	16.5	
-0.04	POMIESZCZENIE NR 4	24.8	
-0.05	POMIESZCZENIE NR 5	23.4	
-0.06	POMIESZCZENIE NR 6	18.2	
-0.07	POMIESZCZENIE NR 7	18.5	
-0.08	POMIESZCZENIE NR 8	14.8	
-0.09	POMIESZCZENIE NR 9	25.4	
SUMA POWIERZCHNI PIWNICY		150.6	
PARTER "0"			UWAGI
0.01	POMIESZCZENIE NR 1	8.9	m²
0.02	POMIESZCZENIE NR 2	17.6	
0.03	POMIESZCZENIE NR 3	26.7	
0.04	POMIESZCZENIE NR 4	24.6	
0.05	POMIESZCZENIE NR 5	4.6	
0.06	POMIESZCZENIE NR 6	18.9	
0.07	POMIESZCZENIE NR 7	11.4	
0.08	POMIESZCZENIE NR 8	19.1	
0.09	POMIESZCZENIE NR 9	13.5	
0.10	POMIESZCZENIE NR 10	1.5	
0.11	POMIESZCZENIE NR 11	1.7	
0.12	POMIESZCZENIE NR 12	21.7	
SUMA POWIERZCHNI PARTERU		170.1	
PIĘTRO I "1"			UWAGI
1.01	POMIESZCZENIE NR 1	3.1	m²
1.02	POMIESZCZENIE NR 2	17.5	
1.03	POMIESZCZENIE NR 3	26.5	
1.04	POMIESZCZENIE NR 4	24.4	
1.05	POMIESZCZENIE NR 5	4.5	
1.06	POMIESZCZENIE NR 6	18.8	
1.07	POMIESZCZENIE NR 7	11.1	
1.08	POMIESZCZENIE NR 8	19.0	
1.09	POMIESZCZENIE NR 9	5.3	
1.10	POMIESZCZENIE NR 10	4.1	
1.11	POMIESZCZENIE NR 11	4.0	
1.12	POMIESZCZENIE NR 12	26.9	
SUMA POWIERZCHNI I PIĘTRA		165.3	
PODDASZE "2"			UWAGI
2.01	POMIESZCZENIE NR 1	136.6	m²
2.02	POMIESZCZENIE NR 2	15.6	
2.03	POMIESZCZENIE NR 3	18.2	
2.04	POMIESZCZENIE NR 4	16.8	
SUMA POWIERZCHNI PODDASZA		187.2	m²
SUMA POWIERZCHNI BUDYNKU		673.2	m²

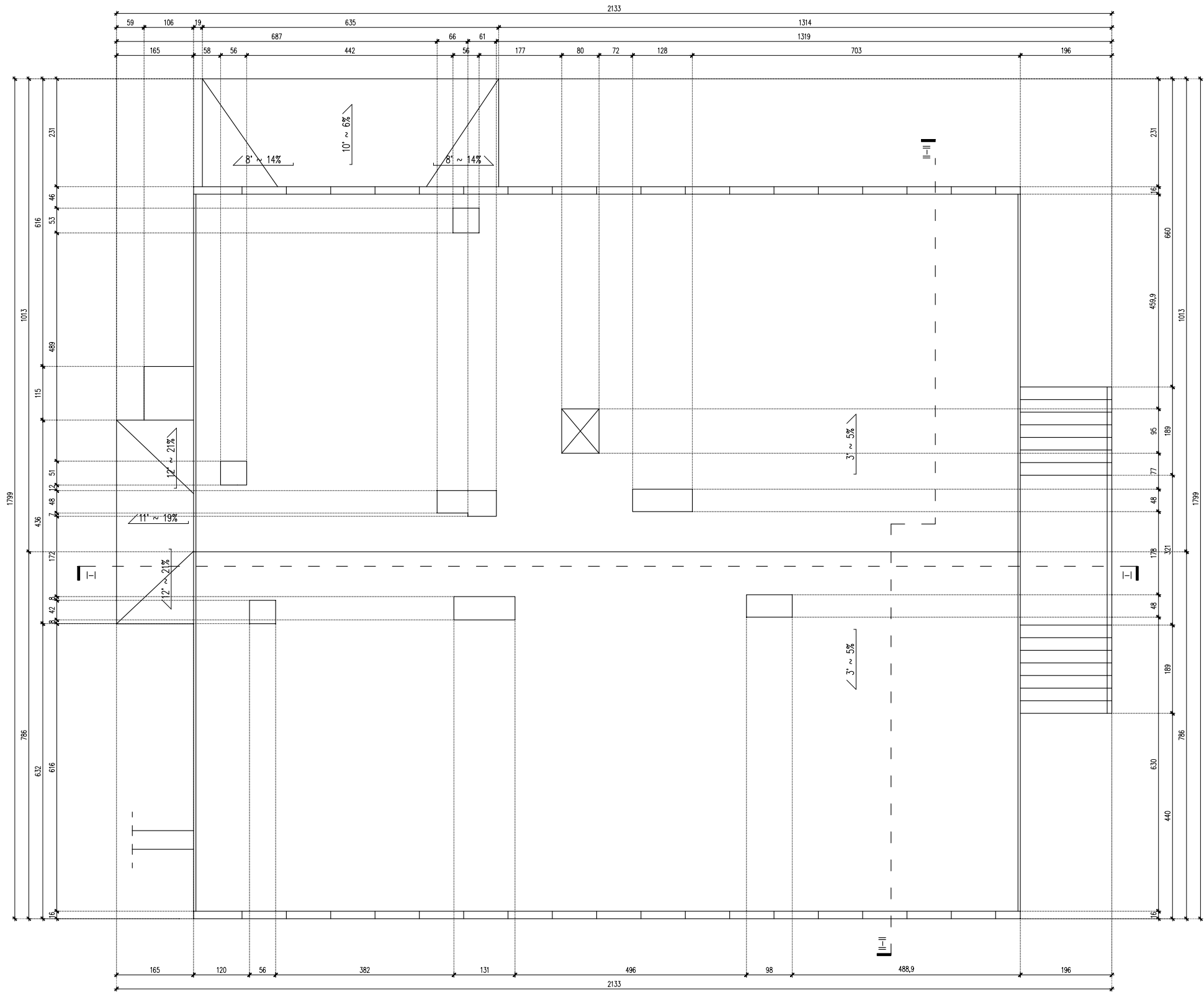


ul. Wiertnicza 143a
02-952 Warszawa

RZUT PODDASZA - STAN ISTNIEJĄCY		I-04 nr. rysunku
INWENTARYZACJA ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANA BUDYNKU PROKURATURY REJONOWEJ ORAZ INFRASTRUKTURY TOWARZYSZĄCEJ W STRZELINIE.		1:100 skala
PROKURATURA REJONOWA W STRZELINIE		INWENTARYZACJA stadium
Opracowujący: mgr inż. Janusz Gagatko mgr inż. arch. Daniel Kuźmiński		Arch. branża
21.01.22 data		

LEGENDA

-  ŚCIANA KONSTRUKCYJNA ISTNIEJĄCA / WG CZĘŚCI OPISOWEJ
-  ŚCIANA DZIAŁOWA ISTNIEJĄCA / WG CZĘŚCI OPISOWEJ
-  ISTNIEJĄCE WEJŚCIA DO BUDYNKU POWYŻEJ POZIOMU ±0,00
-  ISTNIEJĄCE WEJŚCIA DO BUDYNKU PONIŻEJ POZIOMU ±0,00
-  ±0,00 ISTNIEJĄCE RZĘDNE WYSOKOŚCIOWE W BUDYNKU
-  LINIA PRZESZKROJOWA NP. II-II
-  WS- ISTNIEJĄCE WENTYLACJA- SUFIT
-  WS- ISTNIEJĄCE WENTYLACJA- ŚCIANA
-  UM UMYWALKA
-  WC TOAleta
-  ZL ZLEW
-  WN WANNA
-  RURA SPUSTOWA
-  SD KIERUNEK SPADKU DACHU



ul. Wiertnicza 143a
02-952 Warszawa

RZUT DACHU - STAN ISTNIEJĄCY

I-05

INWENTARYZACJA ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANA BUDYNKU PROKURATURY REJONOWEJ ORAZ INFRASTRUKTURY TOWARZYSZĄCEJ W STRZELINIE.

nr. rysunku

PROKURATURA REJONOWA W STRZELINIE

ADRES: UL. BOLKA I ŚWIDNICKIEGO 6, 57-100 STRZELIN

INWENTARYZACJA

Opracowujący:
mgr inż. Janusz Gagatko
UPR.NR PDK0135/PWOK06
upr. bud. w specj. konstr. do proj.
i kier. rob. bud. bez ogr.

mgr inż. arch. Daniel Kuzmiński

stadium

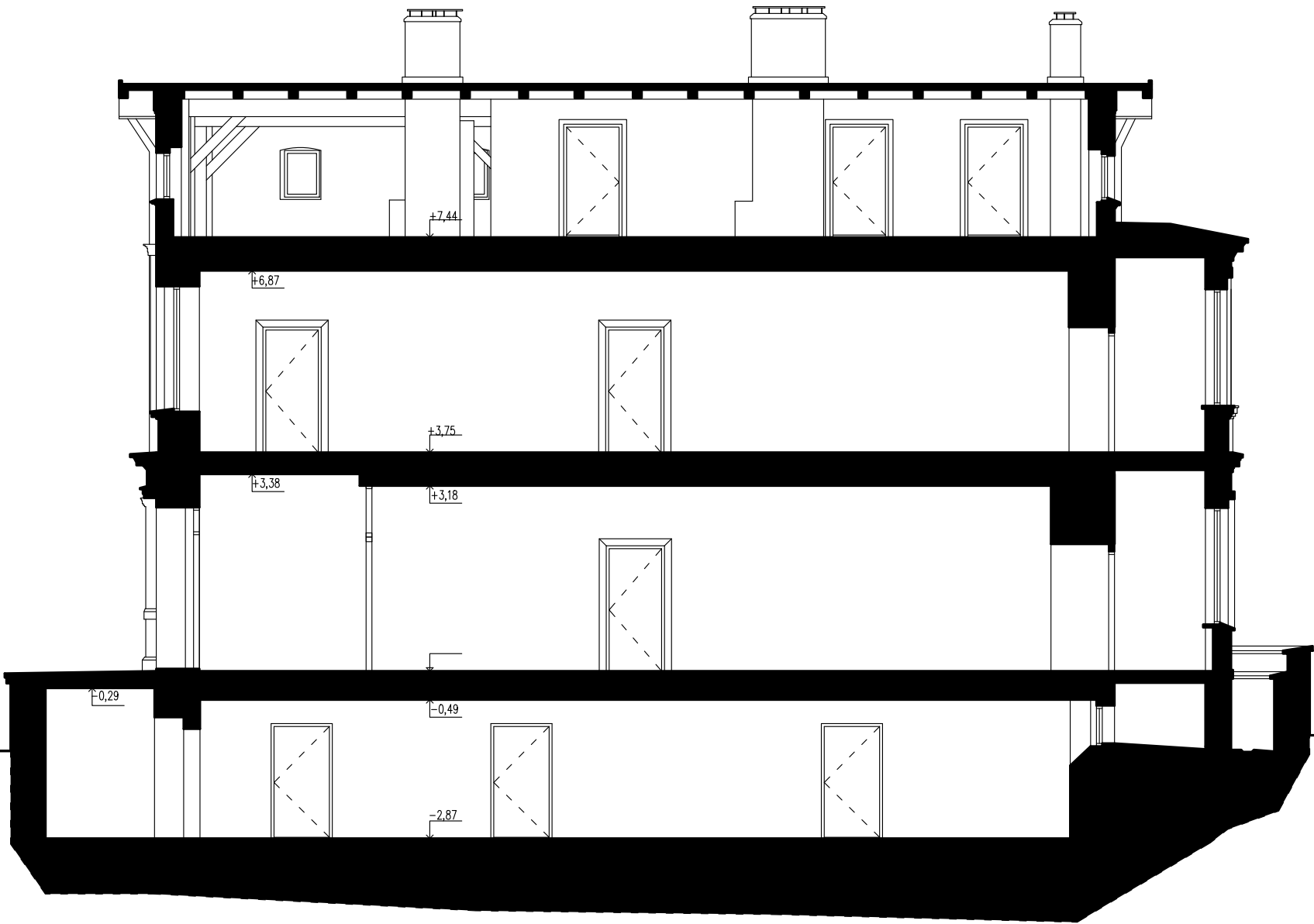
Arch.
branża

21.01.22

data

LEGENDA

- ŚCIANA KONSTRUKCYJNA ISTNIEJĄCA / WG CZĘŚCI OPISOWEJ
- ŚCIANA DZIAŁOWA ISTNIAJĄCA / WG CZĘŚCI OPISOWEJ



PRZĘKRÓJ I-I

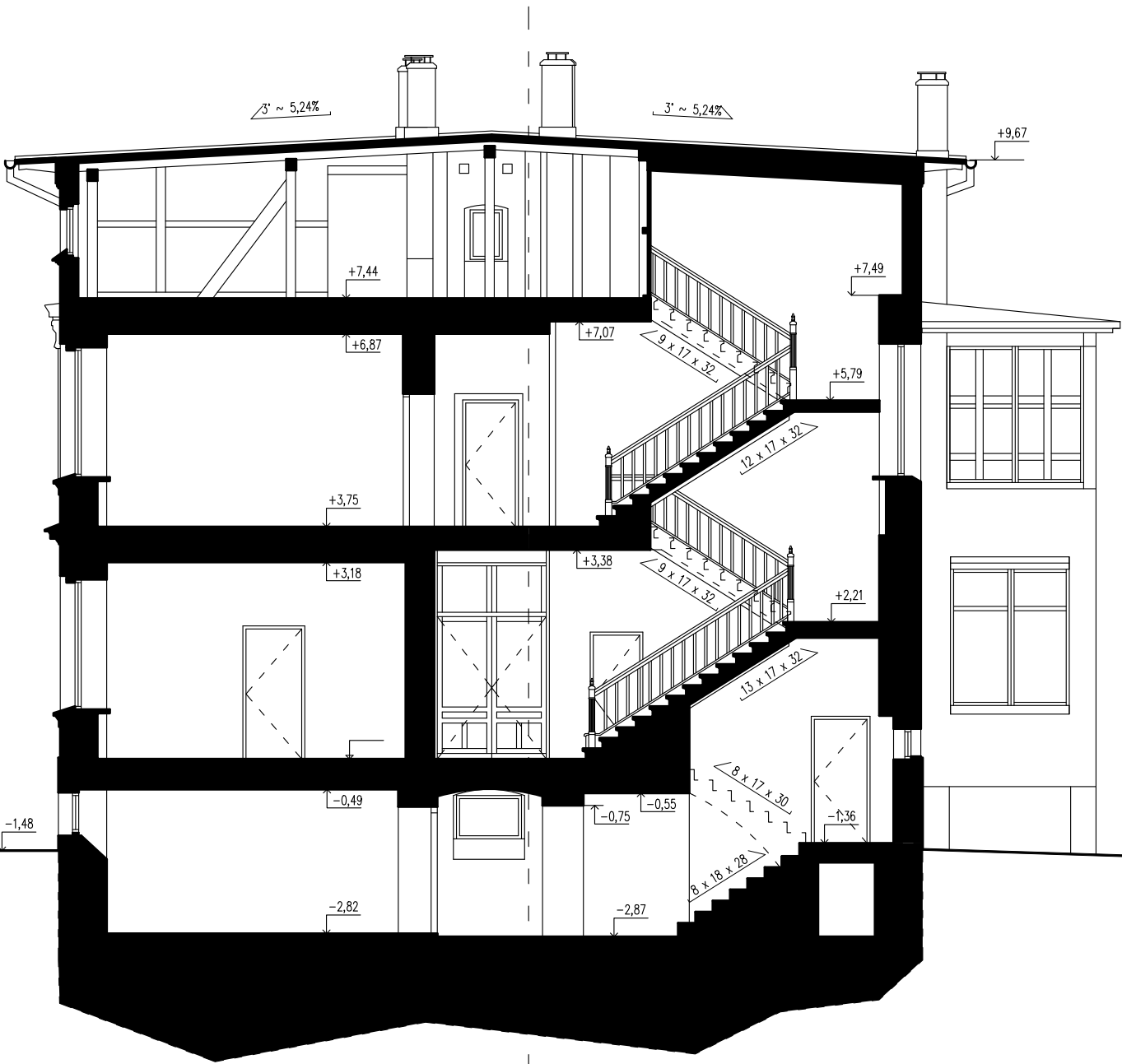


ul. Wiertnicza 143a
02-952 Warszawa

PRZĘKRÓJ I-I - STAN ISTNIEJĄCY		I-06 nr. rysunku
INWENTARYZACJA ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANA BUDYNKU PROKURATURY REJONOWEJ ORAZ INFRASTRUKTURY TOWARZYSZĄCEJ W STRZELINIE.		1:100 skala
nazwa, adres		IDENTYFIKATOR DZ. EWID.: 021704_4.0001.AR_15.56
PROKURATURA REJONOWA W STRZELINIE		INWENTARYZACJA stadium
inwestor, adres		ADRES: UL. BOLKA I ŚWIDNICKIEGO 6, 57-100 STRZELIN
Opracowujący: mgr inż. Janusz Gagatko mgr inż. arch. Daniel Kuzmiński UPR.NR PDK0135/PWOK06 upr. bud. w specj. konstr. do proj. i kier. rob. bud. bez ogr.		Arch. branża 21.01.22 data

LEGENDA

- ŚCIANA KONSTRUKCYJNA ISTNIEJĄCA / WG CZĘŚCI OPISOWEJ
- ŚCIANA DZIAŁOWA ISTNIAJĄCA / WG CZĘŚCI OPISOWEJ



PRZEKRÓJ II-II



ul. Wiertnicza 143a
02-952 Warszawa

PRZEKROJ II-II - STAN ISTNIEJĄCY		I-07 nr. rysunku
INWENTARYZACJA ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANA BUDYNKU PROKURATURY REJONOWEJ ORAZ INFRASTRUKTURY TOWARZYSZĄCEJ W STRZELINIE.		1:100 skala
nazwa, adres: PROKURATURA REJONOWA W STRZELINIE		IDENTYFIKATOR DZ. EWID.: 021704 4.0001 AR 15.56
INWENTYRIJCA		INWENTARYZACJA
Opracowujący: mgr inż. Janusz Gagatko		stadium
mgr inż. arch. Daniel Kuźmiński		Arch.
UPR.NR PDK/0135/PWOK/06		branża
vpr. bud. w specj. konstr. do proj.		21.01.22
i kier. rob. bud. bez ogr.		data



ELEWACJA PÓŁNOCNO ZACHODNIA



ul. Wiertnicza 143a
02-952 Warszawa

ELEWACJA PÓŁNOCNO ZACHODNIA- STAN ISTNIEJĄCY		I-08 nr. rysunku
INWENTARYZACJA ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANA BUDYNKU PROKURATURY REJONOWEJ ORAZ INFRASTRUKTURY TOWARZYSZĄCEJ W STRZELINIE.		1:100 skala
nazwa, adres PROKURATURA REJONOWA W STRZELINIE	IDENTYFIKATOR DZ. EWID.: 021704_4.0001.AR_15.56	INWENTARYZACJA stadium
inwestor, adres Opracowujący: mgr inż. Janusz Gagatko mgr inż. arch. Daniel Kuźmiński	ADRES: UL. BOLKA I ŚWIDNICKIEGO 6, 57-100 STRZELIN	Arch. branża 21.01.22 data
UPR.NR PDK/0135/PWOK/06 opr. bud. w specj. konstr. do proj. i kier. rob. bud. bez ogr.		



ELEWACJA PÓŁNOCNO WSCHODNIA




ul. Wiertnicza 143a
02-952 Warszawa

ELEWACJA PÓŁNOCNO WSCHODNIA - STAN ISTNIEJĄCY		I-09 nr. rysunku
INWENTARYZACJA ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANA BUDYNKU PROKURATURY REJONOWEJ ORAZ INFRASTRUKTURY TOWARZYSZĄCEJ W STRZELINIE.		1:100 skala
nazwa, adres PROKURATURA REJONOWA W STRZELINIE		IDENTYFIKATOR DZ. EWID.: 021704_4.0001.AR_15.56
INWESTOR, adres ADRES: UL. BOLKA I ŚWIDNICKIEGO 6, 57-100 STRZELIN		INWENTARYZACJA stadium
Opracowujący: mgr inż. Janusz Gagatko mgr inż. arch. Daniel Kuźmiński		Arch. branża
UPR.NR PDK0135/PWOK06 opr. bud. w specj. konstr. do proj. 1 kier. rob. bud. bez ogr.		21.01.22 data



ELEWACJA POŁUDNIOWO WSCHODNIA



ul. Wiertnicza 143a
02-952 Warszawa

ELEWACJA POŁUDNIOWO WSCHODNIA - STAN ISTNIEJĄCY		I-10 nr. rysunku
INWENTARYZACJA ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANA BUDYNKU PROKURATURY REJONOWEJ ORAZ INFRASTRUKTURY TOWARZYSZĄCEJ W STRZELINIE.		1:100 skala
nazwa, adresPROKURATURA REJONOWA W STRZELINIEIDENTYFIKATOR DZ. EWID.: 021704_4.0001.AR_15.56		INWENTARYZACJA stadium
inwestor, adresADRES: UL. BOLKA I ŚWIDNICKIEGO 6, 57-100 STRZELIN		Arch. branża
Opracowujący: mgr inż. Janusz Gagatko mgr inż. arch. Daniel Kuźmiński UPR.NR.PDK0135/PWOK06 opr. bud. w specj. konstr. do proj. 1 kier. rob. bud. bez ogr.		21.01.22 data



ELEWACJA POŁUDNIOWO ZACHODNIA



ul. Wiertnicza 143a
02-952 Warszawa

ELEWACJA POŁUDNIOWO ZACHODNIA - STAN ISTNIEJĄCY		I-11 nr. rysunku
INWENTARYZACJA ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANA BUDYNKU PROKURATURY REJONOWEJ ORAZ INFRASTRUKTURY TOWARZYSZĄCEJ W STRZELINIE.		1:100 skala
nazwa, adres: PROKURATURA REJONOWA W STRZELINIE		IDENTYFIKATOR DZ. EWID.: 021704 4.0001.AR 15.56
INWENTYZACJA stadium		Arch. branża
Opracowujący: mgr inż. Janusz Gagatko mgr inż. arch. Daniel Kuźmiński UPR.NR PDK0135/PWOK06 opr. bud. w specj. konstr. do proj. i kier. rob. bud. bez ogr.		21.01.22 data

LEGENDA

- ŚCIANA KONSTRUKCYJNA ISTNIEJĄCA / WG CZĘŚCI OPISOWEJ
- ±0,00

ISTNIEJĄCE RZĘDNE WYSOKOŚCIOWE W BUDYNKU
- ⊕

RURA SPUSTOWA
- SD

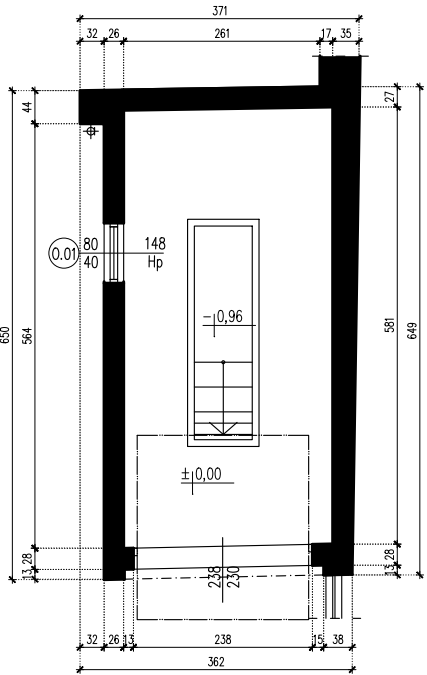
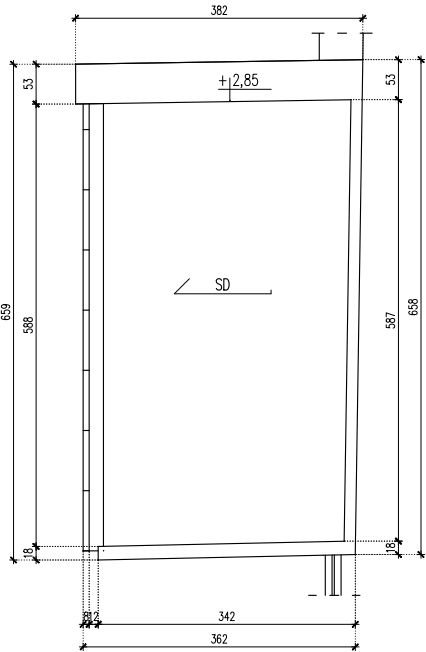
KIERUNEK SPADKU DACHU

ELEWACJA POŁUDNIOWO ZACHODNIA

ELEWACJA PÓŁNOCNO ZACHODNIA

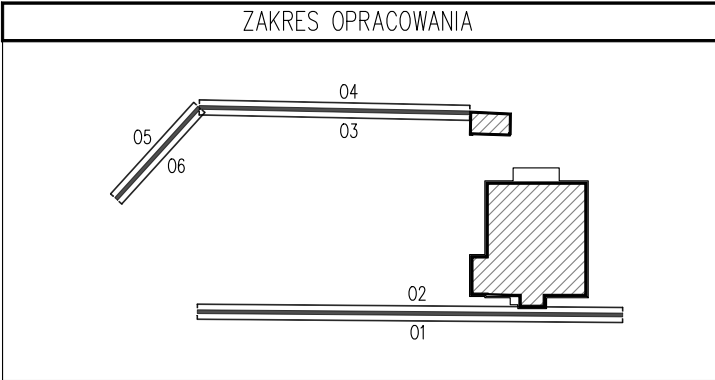
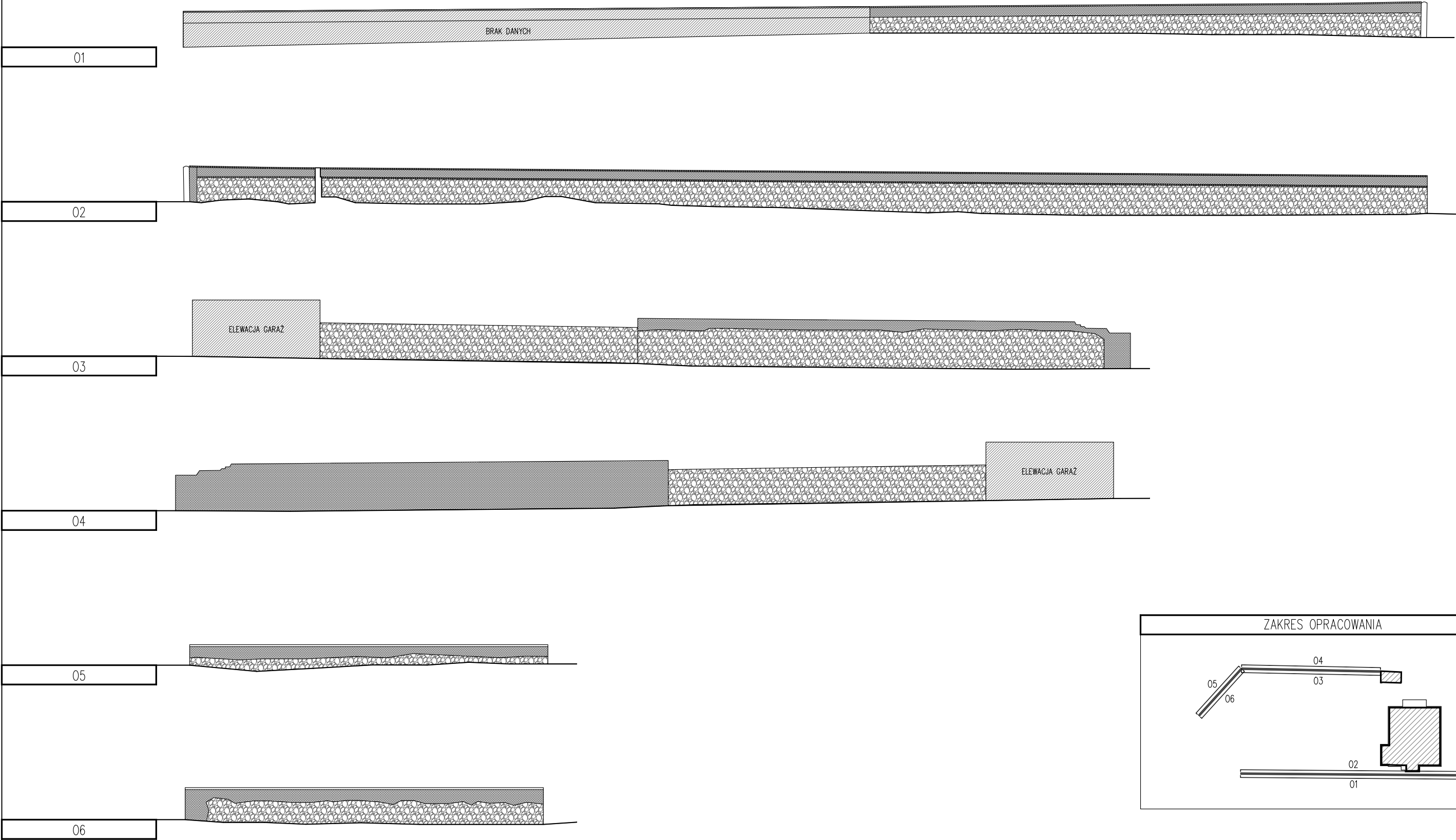
ELEWACJA PÓŁNOCNO WSCHODNIA


ELEWACJA POŁUDNIOWO WSCHODNIA



ul. Wiertnicza 143a
02-952 Warszawa

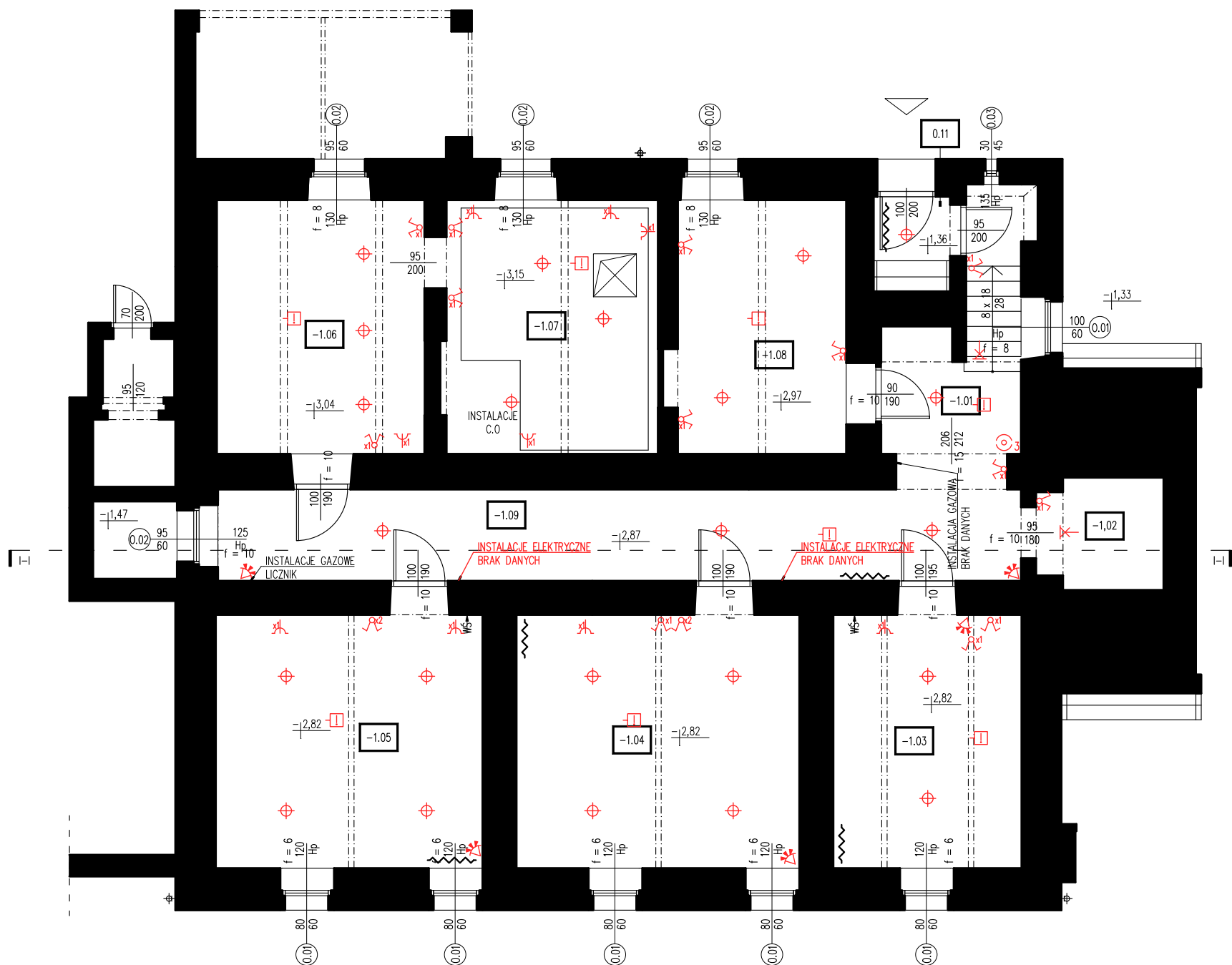
GARAŻ- STAN ISTNIEJĄCY		I-12 nr. rysunku
INWENTARYZACJA ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANA BUDYNKU PROKURATURY REJONOWEJ ORAZ INFRASTRUKTURY TOWARZYSZĄCEJ W STRZELINIE.		1:100 skala
nazwa, adres PROKURATURA REJONOWA W STRZELINIE		IDENTYFIKATOR DZ. EWID.: 021704 4.0001.AR 15.56
INWESTOR, adres		ADRES: UL. BOLKA I ŚWIDNICKIEGO 6, 57-100 STRZELIN
Opracowujący: mgr inż. Janusz Gagatko UPR.NR PDK0135/PWOK/06 uzr. bud. w specj. konstr. do proj. 1 kier. rob. bud. bez ogr.		INWENTARYZACJA stadium Arch. branża 21.01.22 data





ul. Wiertnicza 143a
02-952 Warszawa

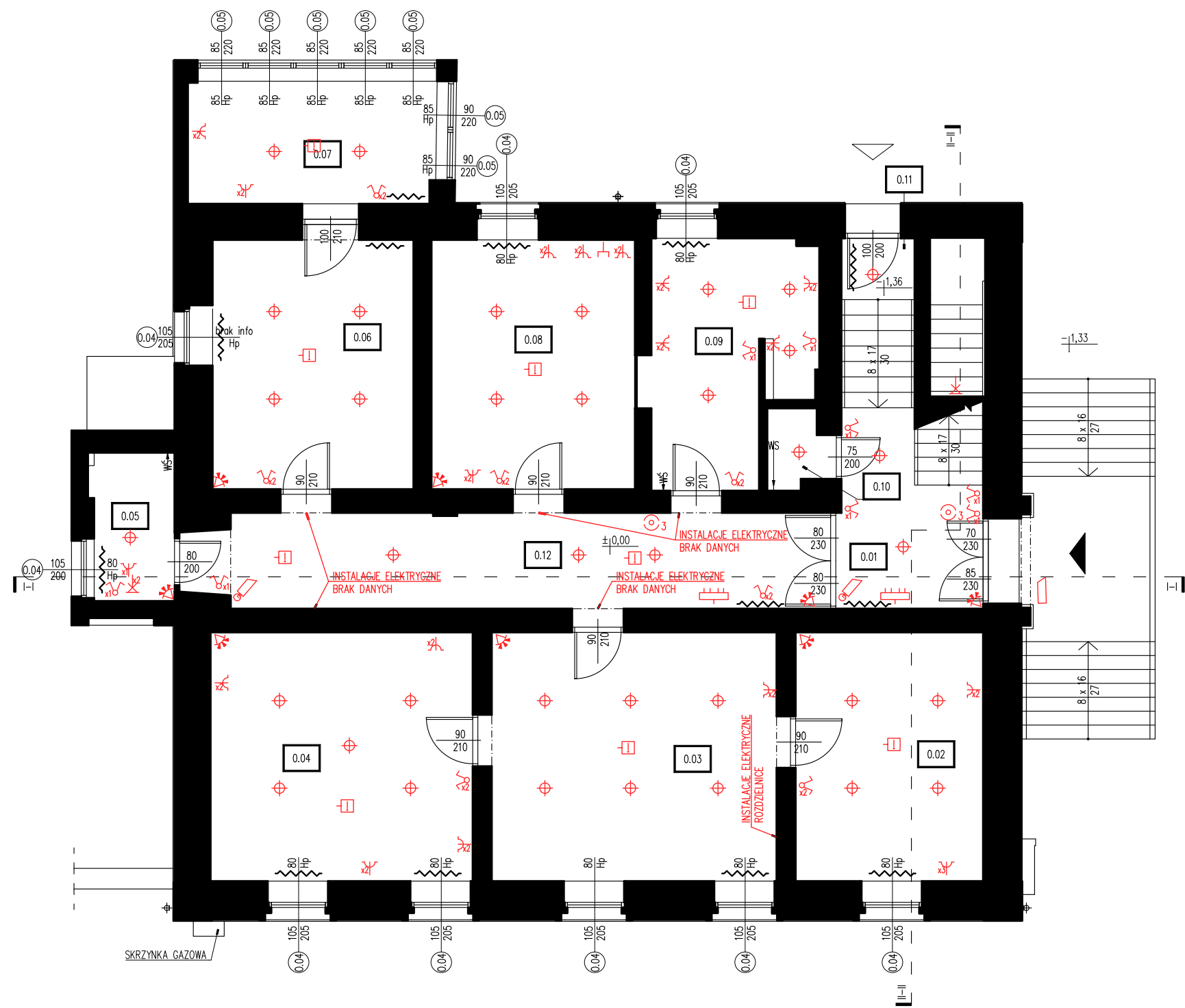
OGRODZENIE- STAN ISTNIEJĄCY		I-13 nr. rysunku
INWENTARYZACJA ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANA BUDYNKU PROKURATURY REJONOWEJ ORAZ INFRASTRUKTURY TOWARZYSZĄCEJ W STRZELINIE.		1:200 skala
nazwa, adres PROKURATURA REJONOWA W STRZELINIE		IDENTYFIKATOR DZ. EWID.: 021704_4.0001.AR_15.56
inwestor, adres Opracowujący: mgr inż. Janusz Gagatko mgr inż. arch. Daniel Kuzmiński		INWENTARYZACJA stadium Arch. branża 21.01.22 data




LEGENDA	
	PUNKT ŚWIETLNY
	GNIAZDO POJEDYNCZE
	GNIAZDO PODWÓJNE
	GNIAZDO TELEKOMUNIKACYJNE
	WŁĄCZNIK POJEDYNCZY
	WŁĄCZNIK PODWÓJNY
	KINKIET
	ROZDZIELNICA
	GRZEJNIK
	SYGNALIZATOR RUCHU
	KAMERA TELEWIZYJNA W OBUŁOWIE OCHRONNEJ
	KAMERA TELEWIZYJNA OBROTOWA
	SYGNALIZATOR RĘCZNY POŻAROWY
	SAMOCZYNNY SYGNALIZATOR POŻAROWY

ul. Wiertnicza 143a
02-952 Warszawa

RZUT PIWNICY - SCHEMAT ELEKTRYCZNY		E-01 nr. rysunku
INWENTARYZACJA ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANA BUDYNKU PROKURATURY REJONOWEJ ORAZ INFRASTRUKTURY TOWARZYSZĄCEJ W STRZELINIE.		1:100 skala
nazwa, adres: PROKURATURA REJONOWA W STRZELINIE		IDENTYFIKATOR DZ. EWID.: 021704 4.0001.AR 15.56
inwestor, adres: ADRES: UL. BOLKA I ŚWIDNICKIEGO 6, 57-100 STRZELIN		INWENTARYZACJA stadium
Opracowujący: mgr inż. Janusz Gagatko UPR.NR PDK/0135/PWOK/08 upr. bud. w specj. konstr. do proj. i kier. rob. bud. bez ogr.		mgr inż. arch. Daniel Kuźmiński Arch. branża 21.01.22 data

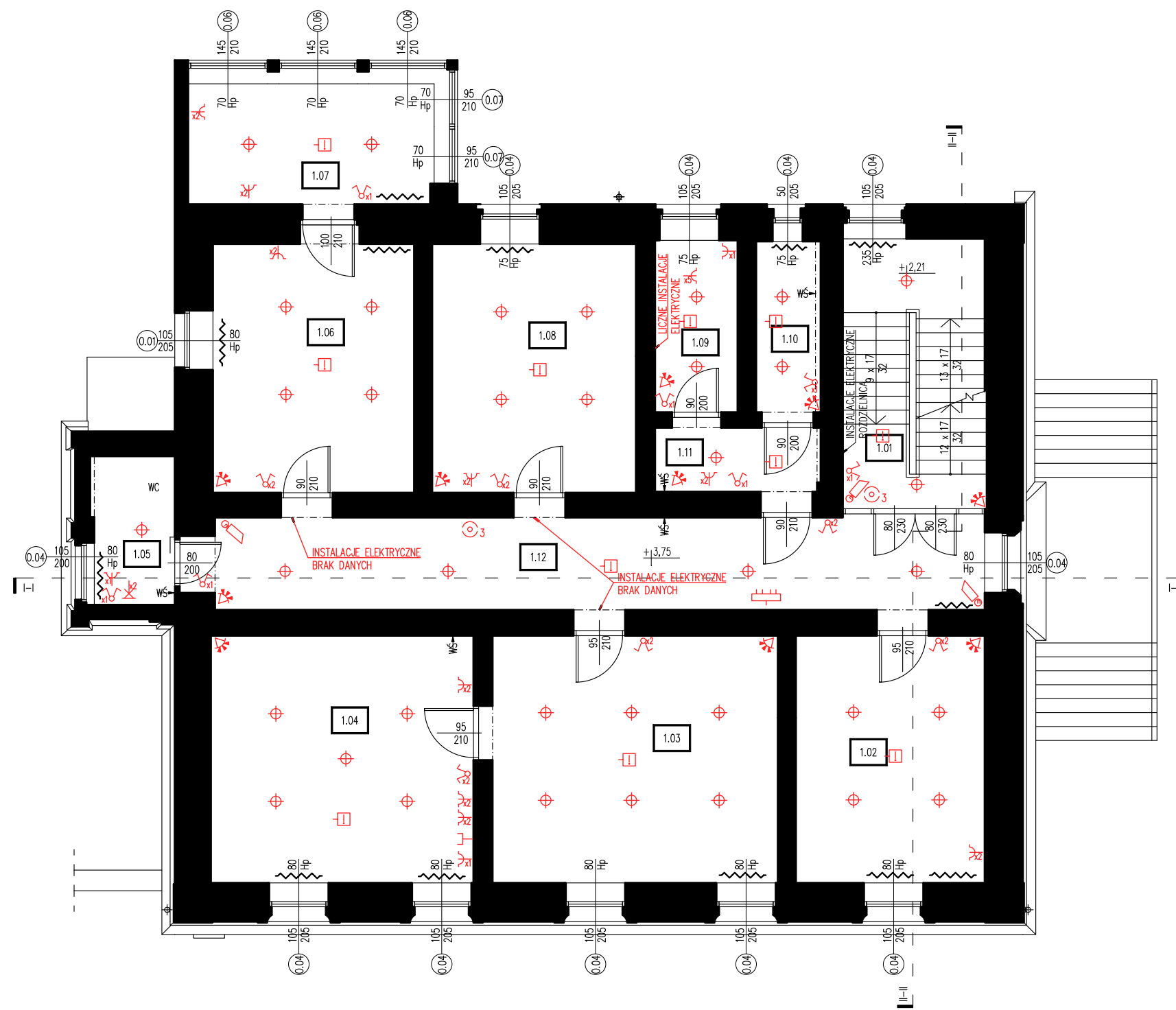


LEGENDA	
	PUNKT ŚWIELNY
	GNIAZDO POJEDYNCZE
	GNIAZDO PODWÓJNE
	GNIAZDO TELEKOMUNIKACYJNE
	WŁĄCZNIK POJEDYNCZY
	WŁĄCZNIK PODWÓJNY
	KINKIET
	ROZDZIELNICA
	GRZEJNIK
	SYGNALIZATOR RUCHU
	KAMERA TELEWIZYJNA W OBUŁOWIE OCHRONNEJ
	KAMERA TELEWIZYJNA OBROTOWA
	SYGNALIZATOR RĘCZNY POŻAROWY
	SAMOCZYNNY SYGNALIZATOR POŻAROWY




ul. Wiertnicza 143a
02-952 Warszawa

RZUT PARTERU - SCHEMAT ELEKTRYCZNY		E-02 nr. rysunku
INWENTARYZACJA ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANA BUDYNKU PROKURATURY REJONOWEJ ORAZ INFRASTRUKTURY TOWARZYSZĄCEJ W STRZELINIE.		1:100 skala
nazwa, adres PROKURATURA REJONOWA W STRZELINIE		IDENTYFIKATOR DZ. EWID.: 021704.4.0001.AR.15.56
inwestor, adres Opracowujący: mgr inż. Janusz Gagatko mgr inż. arch. Daniel Kuźmiński		INWENTARYZACJA stadium Arch. branża 21.01.22 data



LEGENDA	
	PUNKT ŚWIE TLNY
	G NIAZDO POJEDY NCZE
	G NIAZDO PODWÓJNE
	G NIAZDO TELEKOMUNIKACYJNE
	WŁĄ CZNIK POJEDY NCZY
	WŁĄ CZNIK PODWÓJNY
	KINKIET
	ROZDZIELNICA
	GRZEJNIK
	SYGNALIZATOR RUCHU
	KAMERA TELEWIZYJNA W OBUDOWIE OCHRONNEJ
	KAMERA TELEWIZYJNA OBROTOWA
	SYGNALIZATOR RĘ CZNY POŻAROWY
	SAMOCZYNNY SYGNALIZATOR POŻAROWY



ul. Wiertnicza 143a
02-952 Warszawa

RZUT I PIĘTRA - SCHEMAT ELEKTRYCZNY

INWENTARYZACJA ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANA BUDYNKU PROKURATURY REJONOWEJ ORAZ INFRASTRUKTURY TOWARZYSZĄCEJ W STRZELINIE.

PROKURATURA REJONOWA W STRZELINIE

Opracowujący:
mgr inż. Janusz Gagatko
UPR.NR PDK/0135/PWOK/06
uspr. bud. w specj. konstr. do proj.
i kier. rob. bud. bez ogr.

mgr inż. arch. Daniel Kuźmiński

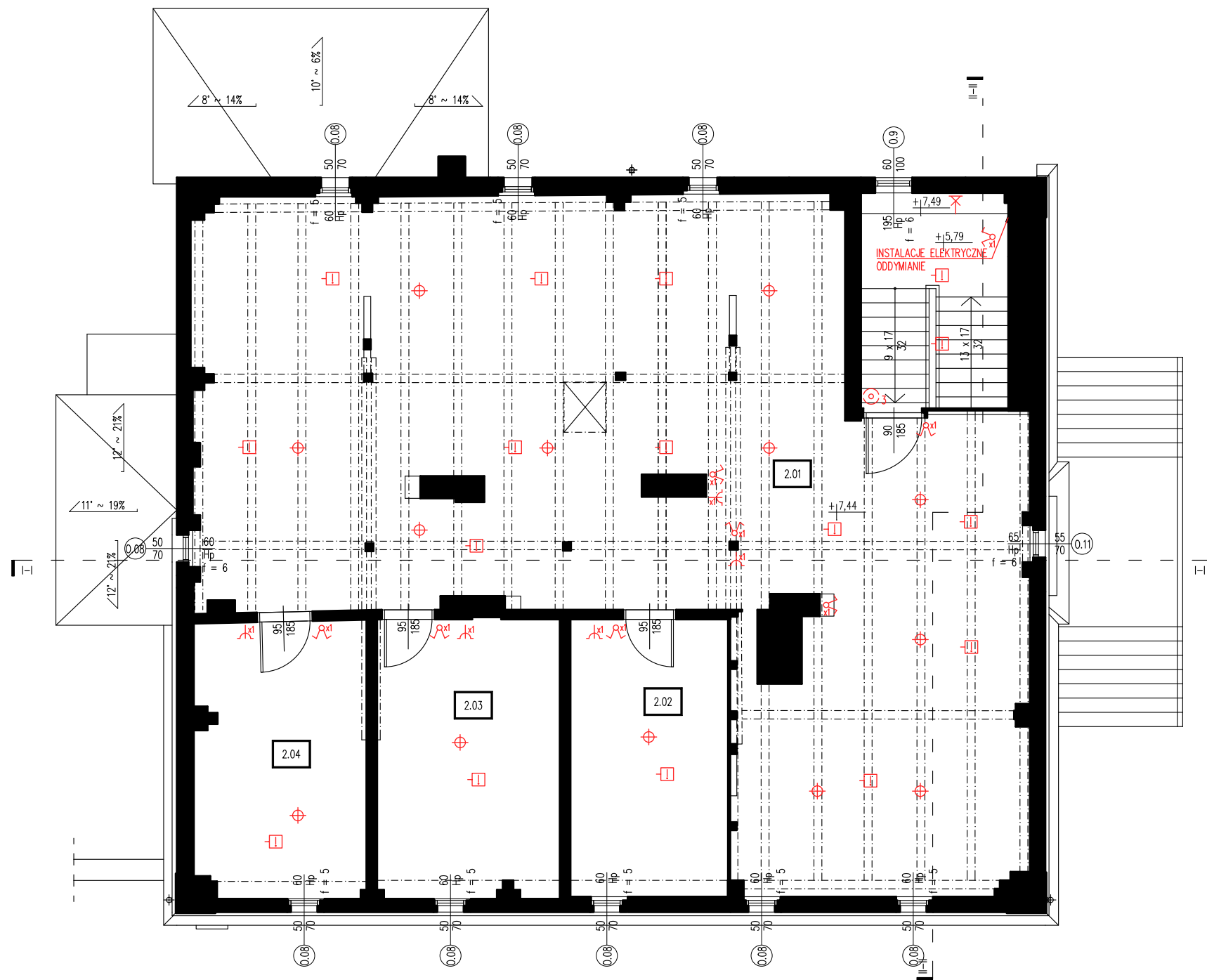
E-03
nr. rysunku

1:100
skala


INWENTARYZACJA
stadium

Arch.
branża

21.01.22
data



LEGENDA	
	PUNKT ŚWIE TLNY
	G NIAZDO POJEDY NCZE
	G NIAZDO PODWÓJNE
	G NIAZDO TELEKOMUNIKACY NE
	W ŁĄ CZNIK POJEDY NCZY
	W ŁĄ CZNIK PODWÓJNY
	KINKIET
	ROZDZIELNICA
	GRZEJNIK
	SYGNALIZATOR RUCHU
	KAMERA TELEWIZYJNA W OBUDOWIE OCHRONNEJ
	KAMERA TELEWIZYJNA OBROTOWA
	SYGNALIZATOR RĘ CZNY POŻAROWY
	SAMOCZYNNY SYGNALIZATOR POŻAROWY



ul. Wiertnicza 143a
02-952 Warszawa

RZUT Poddasza - SCHEMAT ELEKTRYCZNY

INWENTARYZACJA ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANA BUDYNKU PROKURATURY REJONOWEJ ORAZ INFRASTRUKTURY TOWARZYSZĄCEJ W STRZELINIE.

PROKURATURA REJONOWA W STRZELINIE

Opracowujący:
mgr inż. Janusz Gagatko
UPR.NR PDK/0135/PWOK/06
zgodnie z projektem, konstrukcją, do projektu
1 kier. rob. bud. bez ogr.

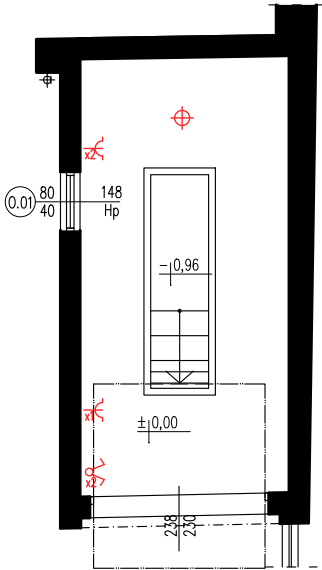
E-04
nr. rysunku

1:100
skala

INWENTARYZACJA
stadium
Arch.
branża
21.01.22
data

LEGENDA

- PUNKT ŚWIE TLNY
- GNIAZDO POJEDYNCZE
- GNIAZDO PODWÓJNE
- WŁĄCZNIK POJEDYNCZY
- WŁĄCZNIK PODWÓJNY



ul. Wiertnicza 143a
02-952 Warszawa

RZUT GARAŻU - SCHEMAT ELEKTRYCZNY		E-05 nr. rysunku
INWENTARYZACJA ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANA BUDYNKU PROKURATURY REJONOWEJ ORAZ INFRASTRUKTURY TOWARZYSZĄCEJ W STRZELINIE.		1:100 skala
nazwa, adresPROKURATURA REJONOWA W STRZELINIE		IDENTYFIKATOR DZ. EWID.: 021704_4.0001.AR_15.56
inwestor, adres		ADRES: UL. BOLKA I ŚWIDNICKIEGO 6, 57-100 STRZELIN
Opracowujący: mgr inż. Janusz Gagatko UPR.NR PDK0135/PWOK06 uspr. bud. w specj. konstr. do proj. i kier. rob. bud. bez ogr.		mgr inż. arch. Daniel Kuźmiński Arch. branża 21.01.22 data