



SIKORA WNETRZA

TOM K

WIEŻA

REV A

30.12.2022 r.

„DOM RYBAKA” ,

ul. Hallera 19,

84-120 WŁADYSŁAWOWO

*Urząd Miejski we
Władysławowie*

PROJEKT WYKONAWCZY ARANŻACJI WNETRZ

1.

ZAKRES OPRACOWANIA

RZUTY PROJEKTOWE – PARTER+PIĘTRO I

- 1.1_K.1 – UKŁAD FUNKCJONALNY / PRODUKTY
- 1.2_K.1 – WYBURZENIA / DEMONTAŻ
- 1.3_K.1 – PROJEKTOWANE ŚCIANY
- 1.4_K.1 – POSADZKI
- 1.5_K.1 – RZUT SUFITU
- 1.6_K.1 – PTK. ELEK. I ZAŁĄCZANIE ŚWIATŁA
- 1.7_K.1 – WYKOŃCZENIE ŚCIAN
- 1.8_K.1 – HYDRAULIKA
- 1.9_K.1 – ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ

RZUTY PROJEKTOWE – KONDYGNACJA POWTARZALNA

- 1.1_K.2 – UKŁAD FUNKCJONALNY / PRODUKTY
- 1.2_K.2 – WYBURZENIA / DEMONTAŻ
- 1.3_K.2 – PROJEKTOWANE ŚCIANY
- 1.4_K.2 – POSADZKI
- 1.5_K.2 – RZUT SUFITU
- 1.6_K.2 – PTK. ELEK. I ZAŁĄCZANIE ŚWIATŁA
- 1.7_K.2 – WYKOŃCZENIE ŚCIAN
- 1.8_K.2 – HYDRAULIKA
- 1.9_K.2 – ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ

RZUTY PROJEKTOWE – DOM RYBAKA

- 1.1_K.3 – UKŁAD FUNKCJONALNY / PRODUKTY
- 1.2_K.3 – WYBURZENIA / DEMONTAŻ
- 1.3_K.3 – PROJEKTOWANE ŚCIANY
- 1.4_K.3 – POSADZKI
- 1.5_K.3 – RZUT SUFITU
- 1.6_K.3 – PTK. ELEK. I ZAŁĄCZANIE ŚWIATŁA
- 1.7.1_K.3 – WYKOŃCZENIE ŚCIAN
- 1.7.2_K.3 – WYKOŃCZENIE ŚCIAN – KŁAD
- 1.8_K.2 – HYDRAULIKA
- 1.9_K.2 – ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ

2.

ZAKRES OPRACOWANIA

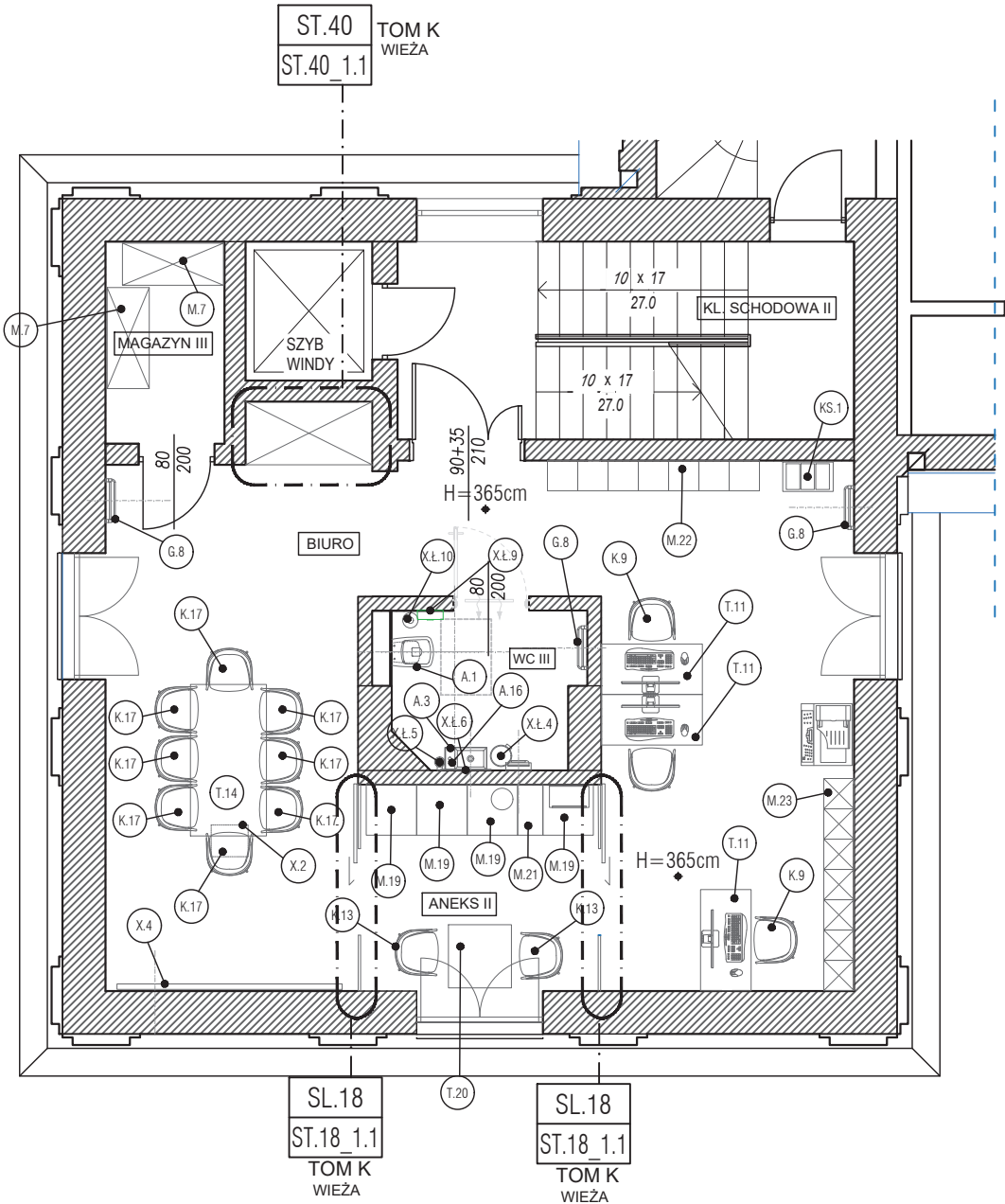
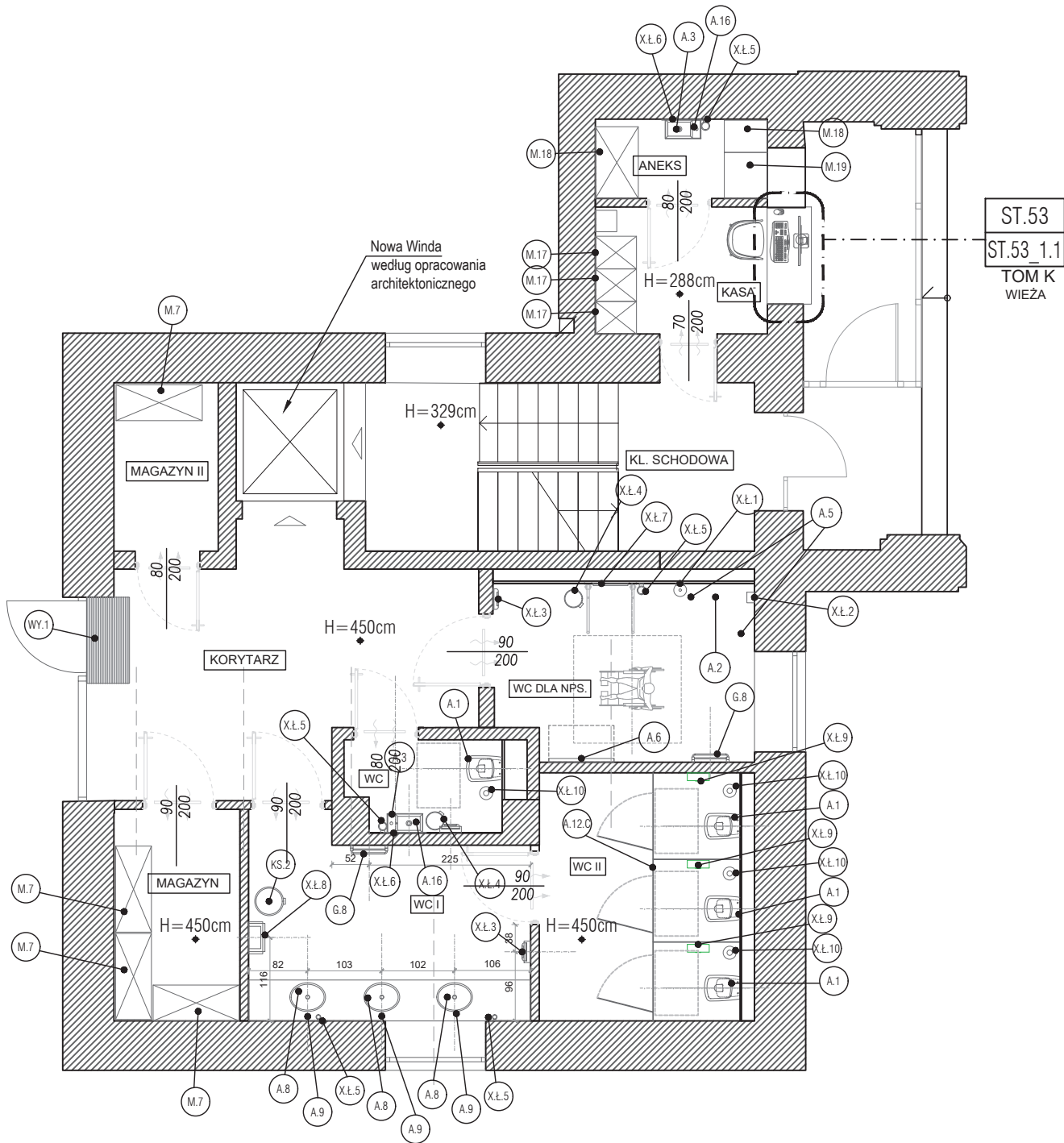
ELEMENTY STOLARSKIE:

- ST.38 - POSTUMENT KRÓTKI
- ST.39 - POSTUMENT DŁUGI
- ST.40 - SZAFA BIUROWA
- ST.48 - ZABUDOWA SZAFY W KUCHNI DOMU RYBAKA
- ST.50 - STÓŁ DO MAKIETY
- ST.51 - SZAFA Z PRZEJŚCIEM DOM RYBAKA
- ST.52 - ZABUDOWA KUCHNI W DOMU RYBAKA
- ST.53 - ZABUDOWA LADY KASY

ELEMENTY ŚLUSARSKIE:

- SL.18 - WITRYNA DO ANEKSU - PRZESUWNA

WIEŻA
PARTER-PIĘTRO I



UWAGI / LEGENDA

SPIS POMIESZCZEŃ	
POMIESZCZENIE	POWIERZCHNIA [m2]
KASA	4.24
ANEKS	2.65
KL. SCHODOWA	14.05
KORYTARZ	16.79
MAGAZYN II	3.55
MAGZAYN I	5.15
WC DLA NPS	8.75
WC	2.69
WC I	10.22
WC II	9.68
KL. SHCODOWA II	12.74
BIURO	51.61
MAGAZYN III	3.39
ANEKS II	6.99
WC III	4.09

SUMA: 156.59 m2

ST.1 Oznaczenie autorskiego elementu, który posiada
ST.1 1.1 odrębne opracowanie na osobnym arkuszu

Hm=28cm wysokość montażu elementu liczona od
wykończonej posadzki do dolnej krawędzi
elementu

x OZNACZENIE WYMIARU CENTRALNEGO (LOKALIZACJA
W DANEJ OSI)

K.2 INDEKS / OZNACZENIE KONRETNEGO PRODUKTU
-informacje o produkcie znajdują się w odrębnym opracowaniu
-zestawienie produktowe.

H=375cm Wysokość pomieszczenia liczona od
wykończonej podłogi do sufitu podwieszanego

ELEMENTY STOLARSKIE:

ST.53 - ZABUDOWA LADY KASY
ST.40 - SZAFKA BIUROWA

ELEMENTY ŚLUSARSKIE:

SL.18 - WITRYNA DO ANEKSU - PRZESUWNA

RYSNEK ROZPATRYWAĆ WRAZ Z ZESTAWIENIEM
MATERIAŁOWYM STANOWIĄCYM ODREBNĄ CZĘŚĆ
OPRACOWANIA.

01 RZUT - UKŁAD FUNKCJONALNY / PRODUKTY - PARTER
SKALA 1:85 @ A3

02 RZUT - UKŁAD FUNKCJONALNY / PRODUKTY - PIĘTRO I
SKALA 1:85 @ A3

UWAGA:

- Wszystkie projekty, rysunki oraz zestawienia produktowe są własnością SIKORA WNĘTRZA + ARCHITEKTURA I NIE MOGĄ BYĆ UŻYWANE I KOPIOWANE BEZ PISEMNEJ ZGODY
- NIE SKALUJ RYSUNKÓW
- RYSUNKI MUSZĄ BYĆ DRUKOWANE W/G SKALI
- Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie

SIKORA
WNĘTRZA
ARCHITEKTURA


inwestor:	Urząd Miejski we Władysławowie		
adres:	"DOM RYBAKA" - ul. Hallera 19, 84-120 Władysławowo		
nazwa projektu:	ARANŻACJA WNĘTRZ BUDYNKU RATUSZA WE WŁADYSŁAWOWIE		TOM K - WIEŻA
UKŁAD FUNKCJONALNY / PRODUKTY			
projektował:	DYPL. ARCH. WNĘTRZ DR HAB. JAN SIKORA	skala:	1:85@A3
kreślił:	mgr inż. arch. Dominik Tyburski	data:	30.12.2022
		nr rysunku:	1.1_K.1

WIEŻA PARTER-PIĘTRO I

UWAGI / LEGENDA

WYBURZENIA

 DRZWI/OKNO DO USUNIĘCIA

 POSADZKA / WYKOŃCZENIE POSADZKI
DO USUNIĘCIA

UWAGA!
INNE ISTENIĄCE GRZEJNIKI DO USUNIĘCIA

Szo-100	Oznaczenie wymiaru otworowania pod drzwi
Ho-205	

UWAGA !
rysunek wyburzeń sporządzony na podstawie inwentaryzacji z 2012 roku.

RYSNEK ROZPATRYWAĆ WRAZ Z ZESTAWIENIEM
MATERIAŁOWYM STANOWIĄCYM ODREBNĄ CZĘŚĆ
OPRACOWANIA.

Wyburzenie
ścianki w celu
umieszczenie
dodatkowego wejścia
do windy
dokładne wymiary
według ostatecznie
wybranego
modelu windy

49 m²

~~P=69.17 m2~~

01 RZUT - WYBURZENIA
SKALA 1:85 @ A3

UWAGA:

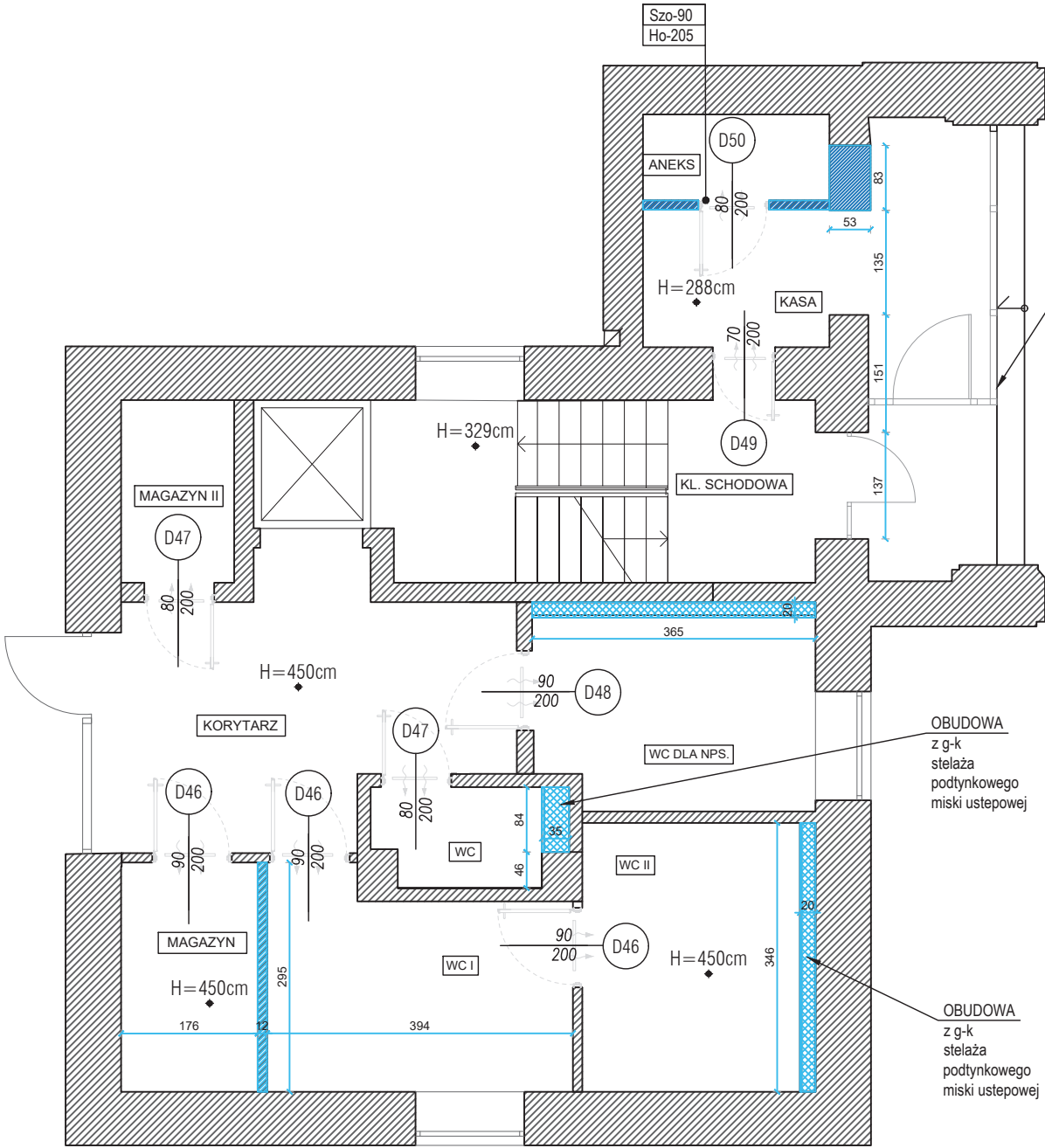
- WSZYSTKIE PROJEKTY, RYSUNKI ORAZ ZESTAWIENIA PRODUKTOWE SĄ WŁASNOŚCIĄ SIKORA WNEŹRZA + ARCHITEKTURA I NIE MOGĄ BYĆ UŻYWANE I KOPIOWANE BEZ PISEMNEJ ZGODY
- NIE SKALUJ RYSUNKÓW
- RYSUNKI MUSZĄ BYĆ DRUKOWANE W/G SKALI
- WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE



inwestor:	Urząd Miejski we Władysławowie		
adres:	"DOM RYBAKA" - ul. Hallera 19, 84-120 Władysławowo		
nazwa projektu:	ARANŻACJA WNĘTRZ BUDYNKU RATUSZA WE WŁADYSŁAWOWIE	TOM K - WIEŻA	
WYBURZENIA / DEMONTAŻ			
projektował:	DIPL. ARCH. WNĘTRZ DR HAB. JAN SIKORA	skala:	1:85@A3
kreślił:	mgr inż. arch. Dominik Tvrburski	nr rysunku:	1.2 K.1

WIEŻA
PARTER-PIĘTRO I

- UWAGI / LEGENDA
- PROJEKTOWANE ŚCIANY MUROWANE Z BŁOCKÓW
 - PROJEKTOWANE ŚCIANY / ZABUDOWA GK
 - Szo-100 Ho-205 Oznaczenie wymiaru otworowania pod drzwi
 - ST.1 ST.1_1.1 Oznaczenie autorskiego elementu, który posiada odrębne opracowanie na osobnym arkuszu
 - ELEMENTY ŚLUSARSKIE:
SL.18 - WITRYNA DO ANEKSU - PRZESUWNA

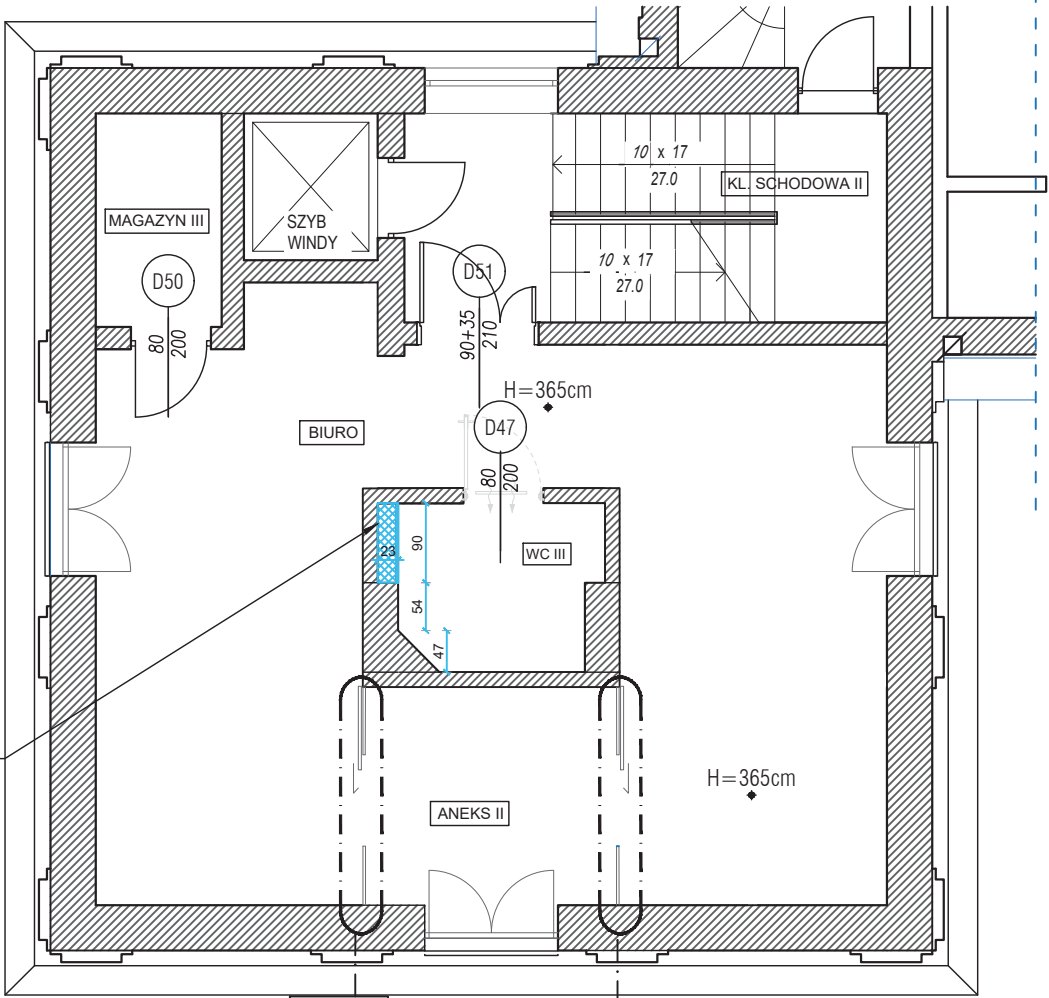


WITRYNA
WEDŁUG
OSOBNEGO
OPRACOWANIA
ARCHITEKTONICZNEGO

OBUDOWA
z g-k
stelaża
podtynkowego
miski ustepowej

OBUDOWA
z g-k
stelaża
podtynkowego
miski ustepowej

OBUDOWA
z g-k
stelaża
podtynkowego
miski ustepowej



SL.18
ST.18_1.1
TOM K
WIEŻA

SL.18
ST.18_1.1
TOM K
WIEŻA

01 RZUT - PROJEKTOWANE ŚCIANY - PARTER
SKALA 1:85 @ A3

02 RZUT - PROJEKTOWANE ŚCIANY - PIĘTRO I
SKALA 1:85 @ A3

- UWAGA:
- WSZYSTKIE PROJEKTY, RYSUNKI ORAZ ZESTAWIENIA PRODUKTOWE SĄ WŁASNOŚCIĄ SIKORA WNĘTRZA + ARCHITEKTURA I NIE MOGĄ BYĆ UŻYWANE I KOPIOWANE BEZ PISEMNEJ ZGODY
 - NIE SKALUJ RYSUNKÓW
 - RYSUNKI MUSZĄ BYĆ DRUKOWANE W/G SKALI
 - WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE



inwestor:	Urząd Miejski we Władysławowie		
adres:	"DOM RYBAKA" - ul. Hallera 19, 84-120 Władysławowo		
nazwa projektu:	ARANŻACJA WNĘTRZ BUDYNKU RATUSZA WE WŁADYSŁAWOWIE	TOM K - WIEŻA	
PROJEKTOWANE ŚCIANY			
projektował:	DYPL. ARCH. WNĘTRZ DR HAB. JAN SIKORA	skala:	1:85@A3
data:		tytuł:	30.12.2022
kreślił:	mgr inż. arch. Dominik Tyburski	rewizja:	A
tytuł:		nr rysunku:	1.3_K.1

WIEŻA
PARTER-PIĘTRO I

UWAGI / LEGENDA

PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC WSZYSTKIE
WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.

X
OZNACZENIE WYMIARU CENTRALNEGO (LOKALIZACJA
W DANEJ OSI)

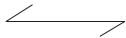
TABELA MATERIAŁÓW

KOD	MATERIAŁ
TK.2	PŁYTKI CERAMICZNE, kolor ciemnoszary z efektem kamienia, wykończenie powierzchni- MATOWE, grubość max 1 cm, wymiar 120x120cm cm, P=59.46 m2 + 25.36 m2 (powierzchnia posadzek + powierzchnia wykończenia schodów) - 45 sztuk + 22 sztuk
TK.10	PŁYTKI CERAMICZNE, grafitowe, wykończenie powierzchni - MATOWE, grubość 9 mm, wymiar 80x80 cm, P = 20.72
TK.4 COKÓŁ	PŁYTKI CERAMICZNE SPECJALNE - COKŁOWE, z efektem drewna, grubość max 1cm- H=7,2 cm, Długości co 60 cm, krawędź wykończyć akrylem bezbarwnym, L=62.61m, P=4.50m2 (powierzchnia cokotu)
L.3	Listwa wilgocioodporna, MDF, Kolor - CZARNY - RAL 9005 , profil prosty, H= max 8 cm, L= 30.02 m.b.*
WYK.2	WYKŁADZINA DYWANOWA, kolor SZARY, P=44.67 m2

*należy doliczyć 10 % zapasu !!!



PUNKT OD KTÓREGO NALEŻY ROZPOCZĄĆ
ROZKŁADANIE PŁYTEK / PODŁOGI



KIERUNEK UKŁADANIA PODŁOGI
DREWNIANEJ

●

OZNACZENIE PEŁNEJ KAFLI

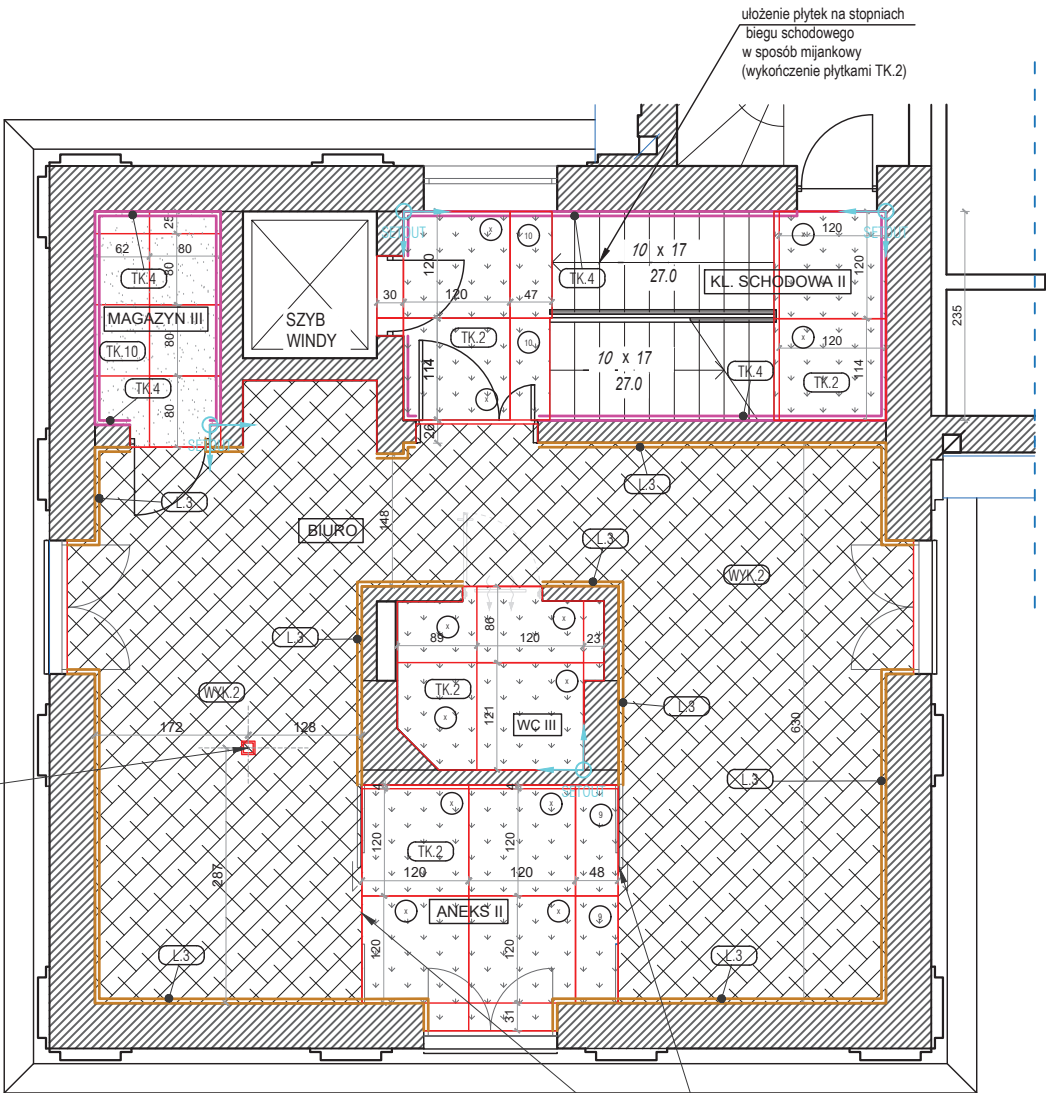
○

NUMERACJA odpadów z jednej kafli

!!! UWAGA !!!
Listwy przypodłogowe dopasować do opasek drzwiowych.



FLOOR BOX
(wykończenie materiałem WYK.2)



!!! UWAGA !!!
ŁĄCZENIE POSADZEK BEZ LISTWY,
posadzki zlicowane ze sobą,
szczelina wypełniona silikonem
dopasowanym do koloru płytek.

01 RZUT POSADZKI - PARTER
SKALA 1:85 @ A3

02 RZUT POSADZKI - PIĘTRO I
SKALA 1:85 @ A3

UWAGA:

- WSZYSTKIE PROJEKTY, RYSUNKI ORAZ ZESTAWIENIA PRODUKTOWE SĄ WŁASNOŚCIĄ SIKORA WNĘTRZA + ARCHITEKTURA I NIE MOGĄ BYĆ UŻYWANE I KOPIOWANE BEZ PISEMNEJ ZGODY
- NIE SKALUJ RYSUNKÓW
- RYUNKI MUSZĄ BYĆ DRUKOWANE W/G SKALI
- WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE



inwestor:	Urząd Miejski we Władysławowie		
adres:	"DOM RYBAKA" - ul. Hallera 19, 84-120 Władysławowo		
nazwa projektu:	ARANŻACJA WNĘTRZ BUDYNKU RATUSZA WE WŁADYSŁAWOWIE	TOM K - WIEŻA	
POSADZKI			
projektował:	DYPL. ARCH. WNĘTRZ DR HAB. JAN SIKORA	skala:	1:85@A3
kreślił:	mgr inż. arch. Dominik Tyburski	data:	30.12.2022
		rewizja:	A
		nr rysunku:	1.4_K.1

WIEŻA
PARTER-PIĘTRO I

TABELA MATERIAŁÓW








KOD	MATERIAŁ
FB.0	FARBA BIAŁA SUFITOWA, gładka, matowa, antyrefleksyjna, P=124.19 m2 + 44.60 m2 (powierzchnia sufitów + powierzchnia klatek schodowych)

UWAGI / LEGENDA

X OZNACZENIE WYMIARU CENTRALNEGO (LOKALIZACJA W DANEJ OSI)

ELEKTRYKA

SYMBOLE RZUT :

-  wyprowadzenie pod oprawę oświetleniową, NATYNKOWĄ
-  wyprowadzenie pod oprawę oświetleniową, WISZĄCĄ
-  Czujnik RUCHU / OBECNOŚCI , model i zasięg według projektu branżowego
-  SZYNOPRZEWÓD
-  H=262cm Wysokość pomieszczenia (wartość przybliżona - ostateczna wysokość do zweryfikowania po wyrównaniu poziomów)
-  H=375cm Wysokość pomieszczenia liczona od wykończonej podłogi do sufitu podwieszanego
-  Hz=200cm Wysokość zwisu liczona od wykończonej podłogi do dolnej krawędzi lampy
-  OBSZAR ZABUDOWY MEBLARSKIEJ DO SUFITU

OS.1 INDEKS / OZNACZENIE KONKRETNIEGO PRODUKTU
-informacje o produkcie znajdują się w odrębnym opracowaniu
-zestawienie produktów.

ST.1 Oznaczenie autorskiego elementu, który posiada odrębne opracowanie na osobnym arkuszu

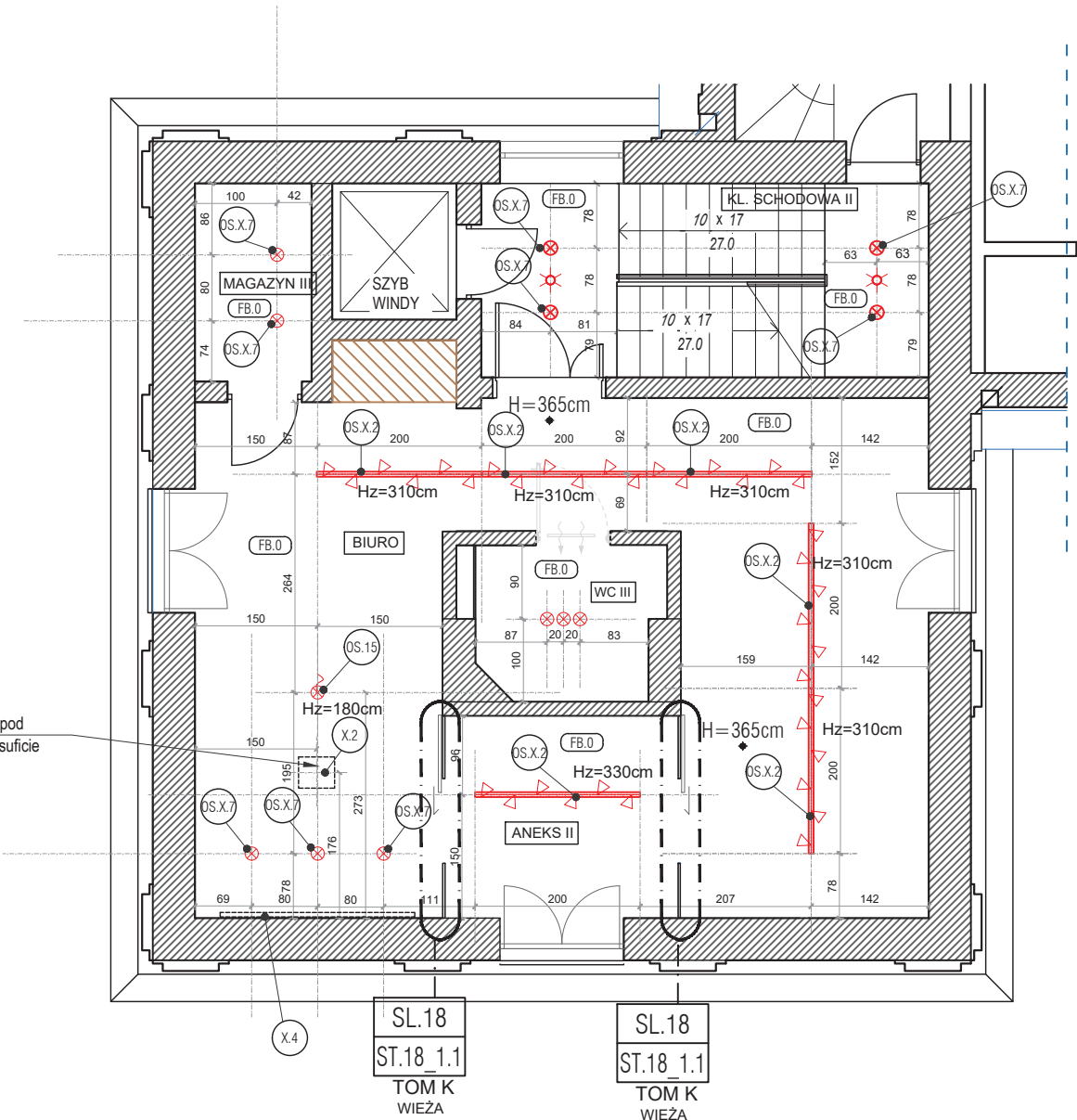
ELEMENTY ŚLUSARSKIE:

SL.18 - WITRYNA DO ANEKSU - PRZESUWNA

!!UWAGA !!
> System nagłośnienia według osobnego opracowania branżowego.
> Lokalizacja Opraw ewakuacyjnych i awaryjnych według osobnego opracowania branżowego
> Lokalizacja anemostatów nawiewnych i wywiewnych wentylacji mechanicznej według osobnego opracowania branżowego.



01 RZUT SUFITU PARTER
SKALA 1:85 @ A3



02 RZUT SUFITU PIĘTRO I
SKALA 1:85 @ A3

UWAGA:

- WSZYSTKIE PROJEKTY, RYSUNKI ORAZ ZESTAWIENIA PRODUKTOWE SĄ WŁASNOŚCIĄ SIKORA WNĘTRZA + ARCHITEKTURA I NIE MOGĄ BYĆ UŻYWANE I KOPIOWANE BEZ PISEMNEJ ZGODY
- NIE SKALUJ RYSUNKÓW
- RYUNKI MUSZĄ BYĆ DRUKOWANE W/G SKALI
- WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC WSZYSTKIE
WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.

SIKORA
WNĘTRZA
ARCHITEKTURA

inwestor:	Urząd Miejski we Władysławowie		
adres:	"DOM RYBAKA" - ul. Hallera 19, 84-120 Władysławowo		
nazwa projektu:	ARANŻACJA WNĘTRZ BUDYNKU RATUSZA WE WŁADYSŁAWOWIE	TOM K - WIEŻA	
RZUT SUFITU			
projektował:	DYPL. ARCH. WNĘTRZ DR HAB. JAN SIKORA	skala:	1:70@A3
kreślił:	mgr inż. arch. Dominik Tyburski	data:	30.12.2022
		nr rysunku:	1.5_K.1

WIEŻA
PARTER-PIĘTRO I

UWAGI / LEGENDA

PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC WSZYSTKIE
WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.

X
OZNACZENIE WYMIARU CENTRALNEGO (LOKALIZACJA
W DANEJ OSI)

ELEKTRYKA

SYMBOLE RZUT :

łącznik do oświetlenia; pojedynczy

łącznik do oświetlenia; podwójny

łącznik schodowy do oświetlenia

łącznik krzyżowy do oświetlenia

2 gniazdo podwójne (= 2 puszki)

gniazdo pojedyncze (= 1 puszka)

gniazdo łazienkowe (hermetyczne)

ALARM panel alarmu

NET gniazdo antenowe NET

oprawa oświetleniowa, plafoniera

oprawa oświetleniowa, wisząca

kinkiet

wypust pod oświetlenie LED

trasa oświetlenia LED

FLOOR BOX

Czujnik RUCHU / OBECNOŚCI , model i zasięg
według projektu branżowego

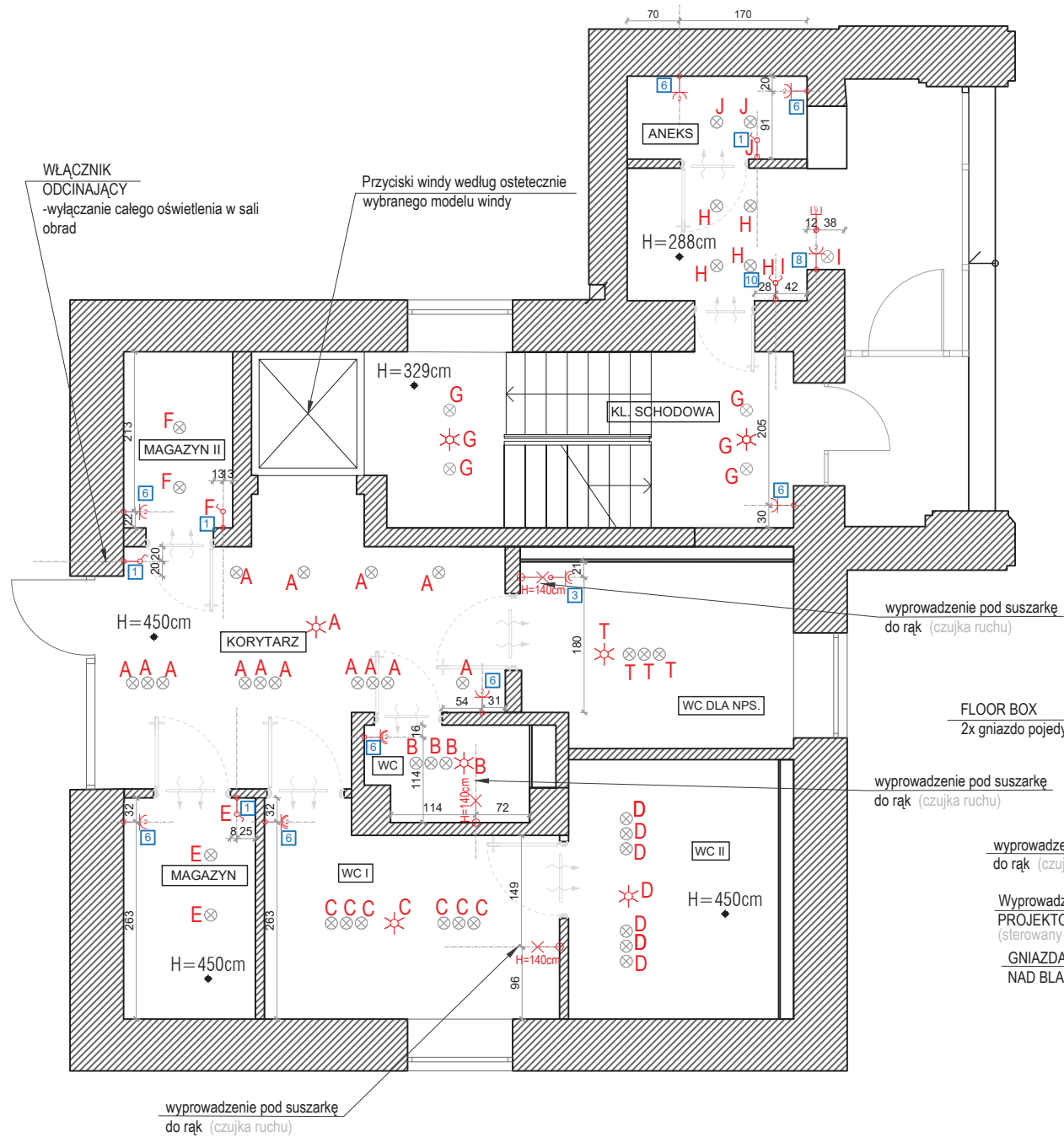
WYMIARY RAMEK PODANE DO OSI ZESTAWU



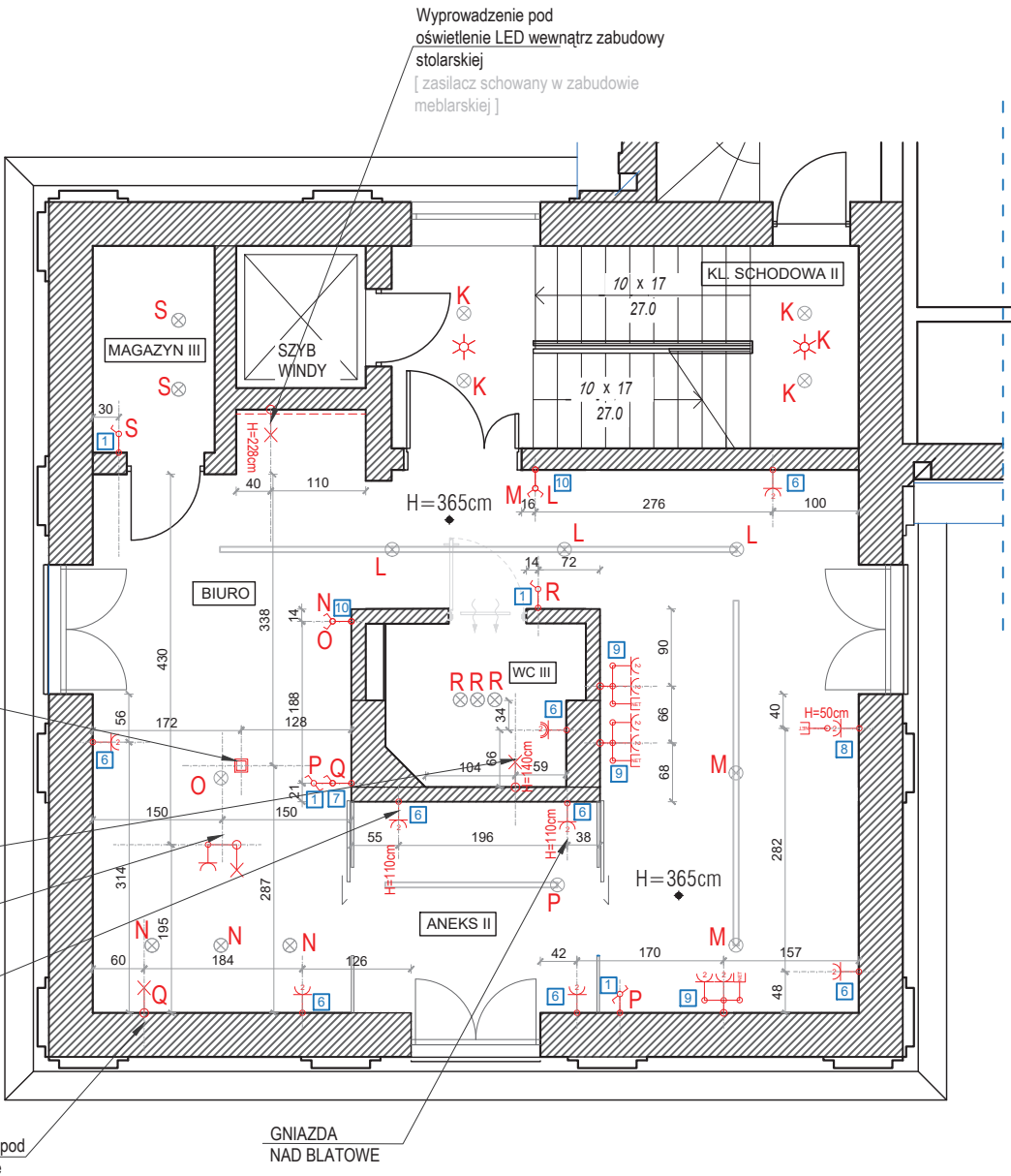
schemat obrazujący osie zestawów (przykładowe wymiary)

- UWAGA:
- WSZYSTKIE WŁĄCZNIKI OŚWIETLENIOWE NA
WYSOŚCI 110 CM WG. PROJEKTOWANYCH UKŁADÓW RAMEK
 - WYSOKOŚĆ NOWOPROJEKTOWANYCH GNIAZDEK - 30 cm, chyba,
że rysunek stanowi inaczej.
 - Wyprowadzenia elektryczne pod system klimatyzacji (jeśli wystąpi)
według odrębnego opracowania branżowego po uprzedniej
konsultacji z biurem projektowym.
 - Wyprowadzenia elektryczne pod system rolet zewnętrznych (jeśli wystąpi)
według odrębnego opracowania branżowego po uprzedniej
konsultacji z biurem projektowym.
 - Lokalizacja czujki do alarmu według odrębnego opracowania branżowego.

RYSEK ROZPATRYWAĆ WRAZ Z ZESTAWIENIEM
MATERIAŁOWYM STANOWIĄCYM ODREBNĄ CZĘŚĆ
OPRACOWANIA.



01 RZUT - ROZKŁAD PKT. ELEKTRYCZNYCH PARTER
SKALA 1:85 @ A3



01 RZUT - ROZKŁAD PKT. ELEKTRYCZNYCH PIĘTRO
SKALA 1:85 @ A3

UWAGA:

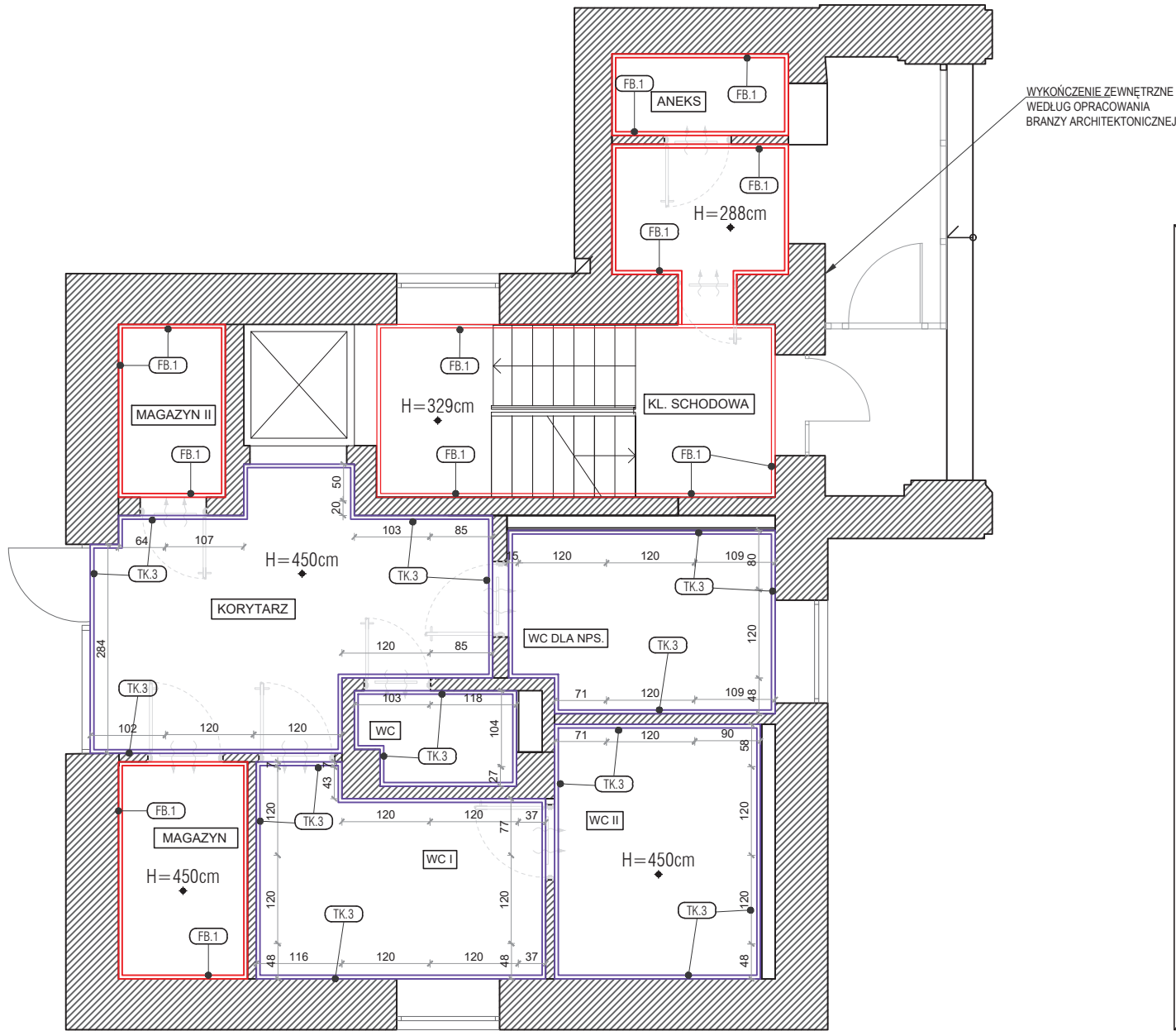
- WSZYSTKIE PROJEKTY, RYSUNKI ORAZ ZESTAWIENIA PRODUKTOWE
SĄ WŁASNOŚCIĄ SIKORA WNĘTRZA + ARCHITEKTURA I NIE MOGĄ
BYĆ UŻYWANE I KOPIOWANE BEZ PISEMNEJ ZGODY
- NIE SKALUJ RYSUNKÓW
- RYUNKI MUSZĄ BYĆ DRUKOWANE W/G SKALI
- WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

UKŁADY RAMEK:

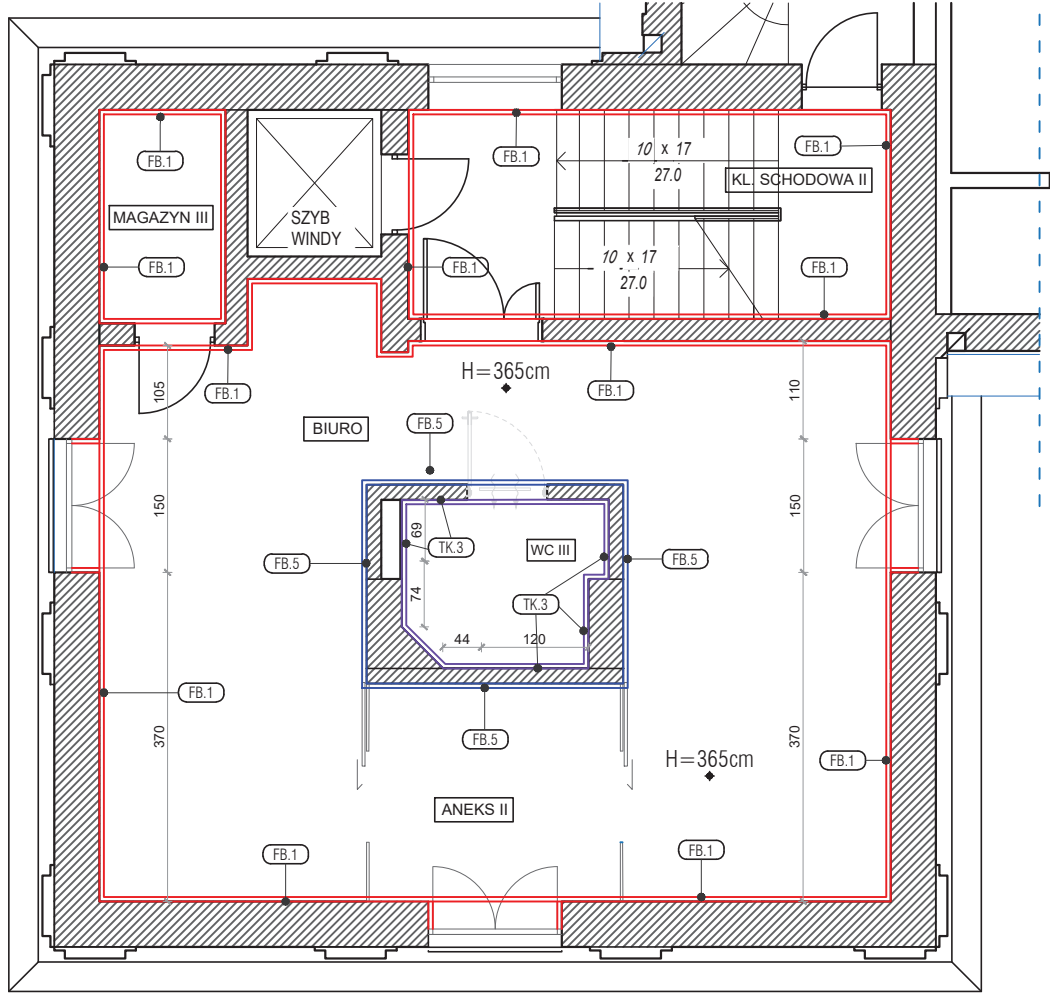


SIKORA
WNĘTRZA
ARCHITEKTURA

inwestor:	Urząd Miejski we Władysławowie		
adres:	"DOM RYBAKA" - ul. Hallera 19, 84-120 Władysławowo		
nazwa projektu:	ARANŻACJA WNĘTRZ BUDYNKU RATUSZA WE WŁADYSŁAWOWIE		TOM K - WIEŻA
ROZKŁAD PKT. ELEKTRYCZNYCH I ZAŁĄCZANIE ŚWIATŁA			
projektował:	DYPL. ARCH. WNĘTRZ DR HAB. JAN SIKORA	skala:	1:70@A3
kreślił:	mgr inż. arch. Dominik Tyburski	rewizja:	A
		data:	30.12.2022
		nr rysunku:	1.6_K.1



01 RZUT - WYKOŃCZENIE ŚCIAN PARTER
SKALA 1:85 @ A3



02 RZUT - WYKOŃCZENIE ŚCIAN PIĘTRO I
SKALA 1:85 @ A3

WIEŻA PARTER-PIĘTRO I

UWAGI / LEGENDA	
PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.	
	OZNACZENIE WYMIARU CENTRALNEGO (LOKALIZACJA W DANEJ OSI)
TABELA MATERIAŁÓW	
KOD	MATERIAŁ
FB.1	FARBA BIAŁA, SATYNOWA - ostateczny kolor do wyboru na bazie próbek, P=283.66 m ² + 104.72 m ² (suma powierzchni ścian + suma powierzchni ścian klatek schodowych)
FB.5	FARBA CZARNA ZMYWALNA, SATYNOWA, zgodna z normą PN EN13300, - ostateczny kolor do wyboru na bazie próbek, P=35.57m ² *
LS.3	Listwa dekoracyjna - profil stalowy "U" kształtny, kolor - czarny poler, wymiar maksymalny 10x9 mm. L= 72.52 m.b.
TK.3	Schemat ściany z płytką ceramiczną, ciemna, z efektem kamienia, wymiar 120x120 cm, P= 147.46 m ² (76 sztuk)
*Podana powierzchnia dotyczy pokrycia ścian jedną warstwą	
ST.1 ST.1 1.1	Oznaczenie autorskiego elementu, który posiada odrębne opracowanie na osobnym arkuszu
K.2	INDEKS / OZNACZENIE KONKRETNIEGO PRODUKTU -informacje o produkcie znajdują się w odrębnym opracowaniu - zestawienie produktów.
H=262cm	Wysokość pomieszczenia (wartość przybliżona - ostateczna wysokość do zweryfikowania po wyrównaniu poziomów)
H=375cm	Wysokość pomieszczenia liczona od wykończonej podłogi do sufitu podwieszanego
○	OZNACZENIE PEŁNEJ KAFLI
○	NUMERACJA odpadów z jednej kafli

- UWAGA:
- WSZYSTKIE PROJEKTY, RYSUNKI ORAZ ZESTAWIENIA PRODUKTOWE SĄ WŁASNOŚCIĄ SIKORA WNĘTRZA + ARCHITEKTURA I NIE MOGĄ BYĆ UŻYWANE I KOPIOWANE BEZ PISEMNEJ ZGODY
 - NIE SKALUJ RYSUNKÓW
 - RYUNKI MUSZĄ BYĆ DRUKOWANE W/G SKALI
 - WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

SIKORA
WNĘTRZA
ARCHITEKTURA

inwestor:	Urząd Miejski we Władysławowie		
adres:	"DOM RYBAKA" - ul. Hallera 19, 84-120 Władysławowo		
nazwa projektu:	ARANŻACJA WNĘTRZ BUDYNKU RATUSZA WE WŁADYSŁAWOWIE	TOM K - WIEŻA	
WYKOŃCZENIE ŚCIAN			
projektował:	DYPL. ARCH. WNĘTRZ DR HAB. JAN SIKORA	skala:	1:70@A3
kreślił:	mgr inż. arch. Dominik Tyburski	data:	30.12.2022
		nr rysunku:	1.7 K.1

WIEŻA
PARTER-PIĘTRO I

UWAGI / LEGENDA

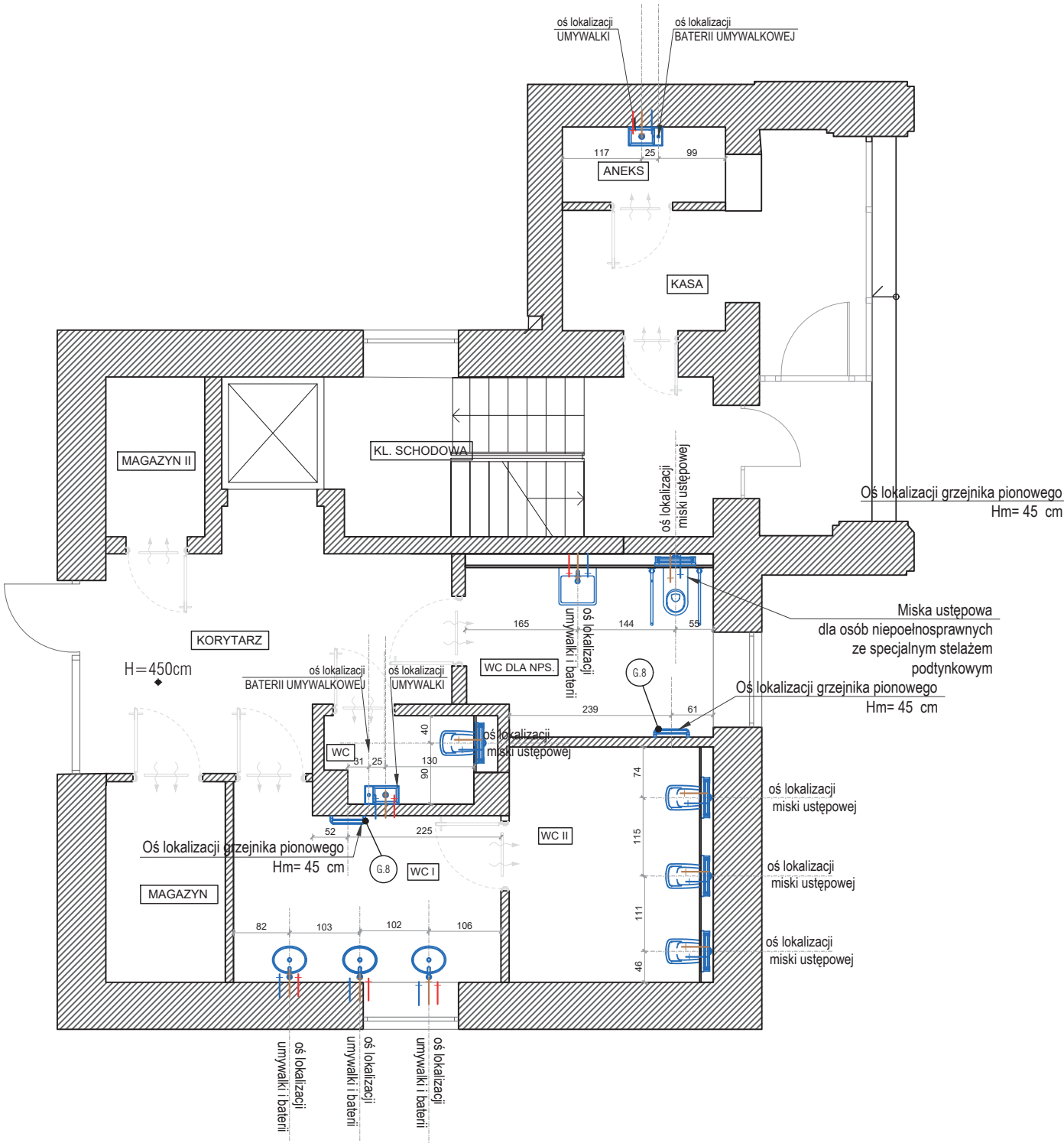
PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC WSZYSTKIE
WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.

X
OZNACZENIE WYMIARU CENTRALNEGO (LOKALIZACJA
W DANEJ OSI)

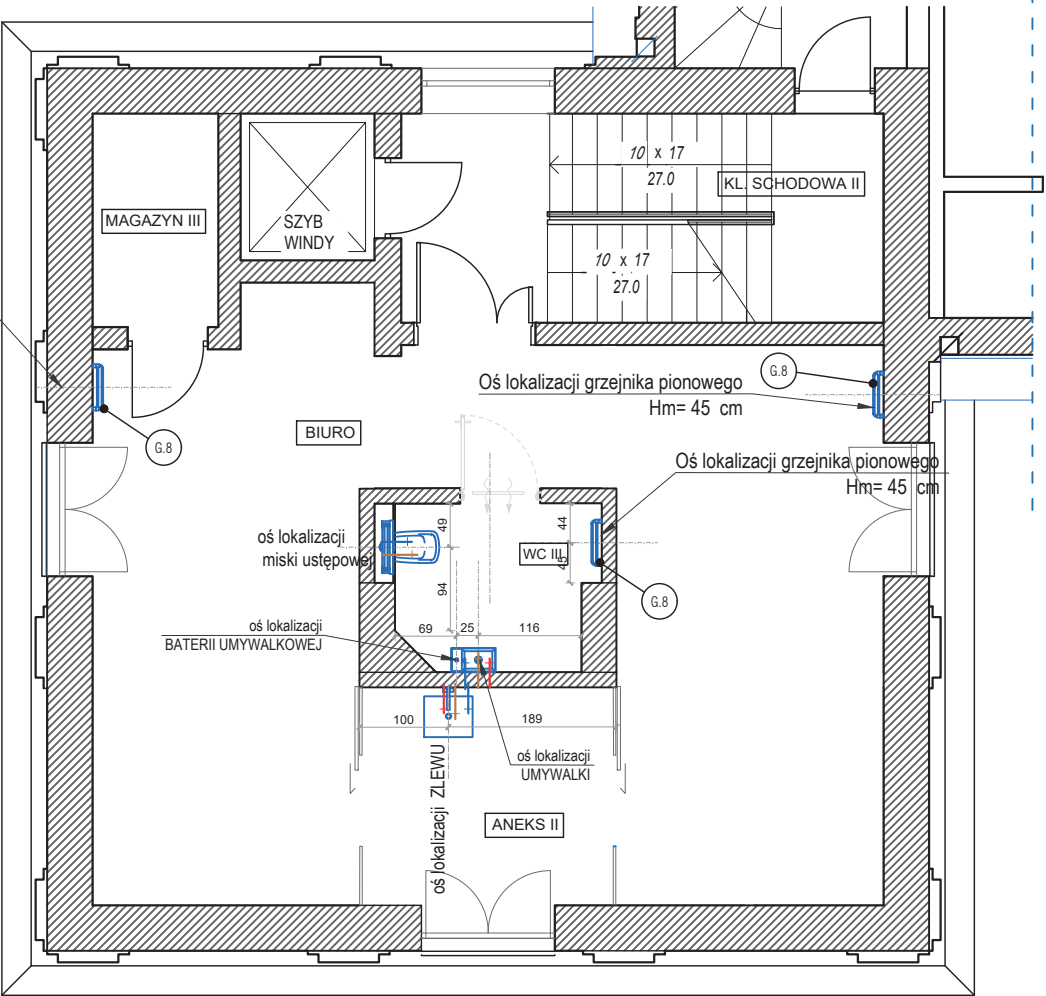
- Podłączenie wody CIEPŁEJ
- Podłączenie wody ZIMNEJ
- Przylącze ŚCIEKOWE

Hm= 45 cm

Wysokość montażu grzejnika liczona od wykończonej
posadzki do dolnej krawędzi grzejnika



01 RZUT - HYDRAULIKA PARTER
SKALA 1:85 @ A3



02 RZUT - HYDRAULIKA PIĘTRO I
SKALA 1:85 @ A3

Instalacja odprowadzania skropli (system klimatyzacji)
według odrębnego opracowania branżowego po
uprzedniej konsultacji z biurem projektowym.

RYSNEK ROZPATRYWAĆ WRAZ Z ZESTAWIENIEM
MATERIAŁOWYM STANOWIĄCYM ODRĘBNĄ CZĘŚĆ
OPRACOWANIA.

- UWAGA:
- WSZYSTKIE PROJEKTY, RYSUNKI ORAZ ZESTAWIENIA PRODUKTOWE SĄ WŁASNOŚCIĄ SIKORA WNĘTRZA + ARCHITEKTURA I NIE MOGĄ BYĆ UŻYWANE I KOPIOWANE BEZ PISEMNEJ ZGODY
 - NIE SKALUJ RYSUNKÓW
 - RYSUNKI MUSZĄ BYĆ DRUKOWANE W/G SKALI
 - WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

SIKORA
WNĘTRZA
ARCHITEKTURA

inwestor:	Urząd Miejski we Władysławowie		
adres:	"DOM RYBAKA" - ul. Hallera 19, 84-120 Władysławowo		
nazwa projektu:	ARANŻACJA WNĘTRZ BUDYNKU RATUSZA WE WŁADYSŁAWOWIE	TOM K - WIEŻA	
HYDRAULIKA			
projektował:	DYPL. ARCH. WNĘTRZ DR HAB. JAN SIKORA	skala:	1:70@A3
data:	30.12.2022	rewizja:	A
kreślił:	mgr inż. arch. Dominik Tyburski	tytuł:	1.8_K.

WIEŻA
PARTER-PIĘTRO I

UWAGI / LEGENDA

PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC WSZYSTKIE
WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.



OZNACZENIE WYMIARU CENTRALNEGO (LOKALIZACJA
W DANEJ OSI)

KLAMKA : KL.2

Prosta klamka bezpieczna na okrągłym sztydnie, "U" kształtna
-okrągła rozetka na wkładkę
-kolor czarny MAT

OZNACZENIE		D46	D47	D48	D49	D50	D51						
SCHEMAT													
TYP		ŁAZIENKA / MAGAZYN		ŁAZIENKA / MAGAZYN	WC NPS	KASA	DRZWI TECHNICZNE	DRZWI DO KLATKI SCHODOWEJ					
WYMIAR W ŚWIETLE MURU / mm	SZEROKOŚĆ	1000		900	1000	800	1000	1350					
	WYSOKOŚĆ	2050		2050	2050	2050	2050	2150					
WYMIAR OŚCIEŻNICY / mm	SZEROKOŚĆ	900		800	900	700	900	900 + 350					
	WYSOKOŚĆ	2000		2000	2000	2000	2000	2100					
GRUBOŚĆ ŚCIANY		140		140	140	680	150-250	250 - 300					
KIERUNEK OTWIERANIA		LEWY	PRAWY	PRAWY	PRAWY	PRAWY	LEWE	PRAWY					
ILOŚĆ		1	2	3	1	1	2	1					
UWAGI		<ul style="list-style-type: none">klamka z rozetką okrągłą INDEKS : KL.2>PLYTA DRZWI - PROSTA - bez frezowań>Zamek z wkładką patentową>Drzwi bezprzylgowe/ościeżnica regulowana• PODCIĘCIE WENTYLACYJNE> Odporność ogniowa według opracowania przeciwpożarowego• wykończenie obustronne : LAMINAT HPL, kolor ANTRACYT (ostatecznie do wyboru przez projektanta na bazie próbek)		<ul style="list-style-type: none">klamka z rozetką okrągłą INDEKS : KL.2>PLYTA DRZWI - PROSTA - bez frezowań>Zamek z blokadą (wkładka z galką)>Drzwi bezprzylgowe/ościeżnica regulowana• PODCIĘCIE WENTYLACYJNE• wykończenie obustronne : LAMINAT HPL, kolor ANTRACYT (ostatecznie do wyboru przez projektanta na bazie próbek)		<ul style="list-style-type: none">klamka z rozetką okrągłą INDEKS : KL.2>PLYTA DRZWI - PROSTA - bez frezowań>Zamek z blokadą (wkładka z galką)>Drzwi bezprzylgowe/ościeżnica regulowana• PODCIĘCIE WENTYLACYJNE• wykończenie obustronne : LAMINAT HPL, CZARNY np. RAL 9017 (ostatecznie do wyboru przez projektanta na bazie próbek)		<ul style="list-style-type: none">klamka z rozetką okrągłą INDEKS : KL.2>PLYTA DRZWI - PROSTA - bez frezowań>Zamek z wkładką patentową>Drzwi bezprzylgowe/ościeżnica blokowa• wykończenie obustronne : LAMINAT HPL, CZARNY np. RAL 9017 (ostatecznie do wyboru przez projektanta na bazie próbek)		<ul style="list-style-type: none">klamka z rozetką okrągłą INDEKS : KL.2>PLYTA DRZWI - PROSTA - bez frezowań>Zamek z blokadą (wkładka z galką)>Drzwi bezprzylgowe/ościeżnica regulowana• PODCIĘCIE WENTYLACYJNE• wykończenie obustronne : LAMINAT HPL, CZARNY np. RAL 9017 (ostatecznie do wyboru przez projektanta na bazie próbek)		<ul style="list-style-type: none">klamka z rozetką kwadratową INDEKS : KL.1>PLYTA DRZWI - PROSTA - bez frezowań>Zamek z wkładką patentową>ościeżnica regulowana> Odporność ogniowa REI30wykończenie : -RAMA: stal w kolorze ANTRACYT (ostateczny kolor do dobrania na podstawie próbek)- WYPEŁNIENIE: szkło bezpieczne hartowane	

RYSNEK ROZPATRYWAĆ WRAZ Z ZESTAWIENIEM
MATERIAŁOWYM STANOWIĄCYM ODREBNĄ CZĘŚĆ
OPRACOWANIA.

UWAGA:

- WSZYSTKIE PROJEKTY, RYSUNKI ORAZ ZESTAWIENIA PRODUKTOWE SĄ WŁASNOŚCIĄ SIKORA WNĘTRZA + ARCHITEKTURA I NIE MOGĄ BYĆ UŻYWANE I KOPIOWANE BEZ PISEMNEJ ZGODY
- NIE SKALUJ RYSUNKÓW
- RYSUNKI MUSZĄ BYĆ DRUKOWANE W/G SKALI
- WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE



inwestor: Urząd Miejski we Władysławowie		
adres: "DOM RYBAKA" - ul. Hallera 19, 84-120 Władysławowo		
nazwa projektu: ARANŻACJA WNĘTRZ BUDYNKU RATUSZA WE WŁADYSŁAWOWIE		TOM K - WIEŻA
ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ		
projektował: DYPL. ARCH. WNĘTRZ DR HAB. JAN SIKORA	skala: 1:70@A3	data: 30.12.2022
kreślił: mgr inż. arch. Dominik Tyburski	rewizja: A	nr rysunku: 1.9_K.1

WIEŻA - PIĘTRO
II,III,IV,V,VII,VIII

UWAGI / LEGENDA

SPIS POMIESZCZEŃ	
POMIESZCZENIE	POWIERZCHNIA [m2]
KOND. POWTARZALNA	
SALA EKSPOZYCYJNA	57,01
MAGAZYN	3,40
KLATKA SCHODOWA	12,52
PIĘTRO VIII	
SALA EKSPOZYCYJNA	56,41
KLATKA SCHODOWA	12,52

SUMA:	KOND. POWTARZALNA: 72,93 m2 PIĘTRO VIII: 68,93m2
-------	--

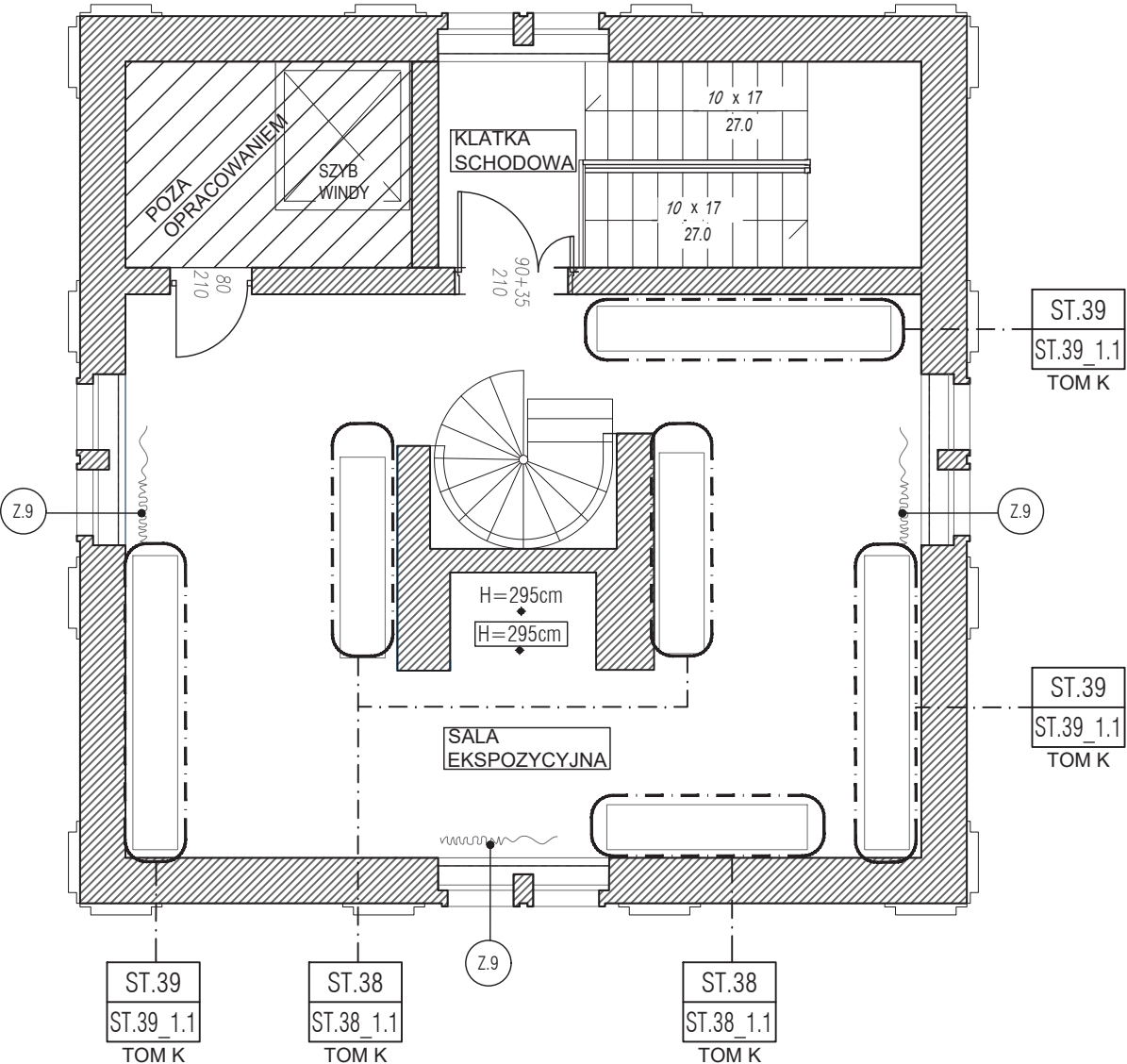
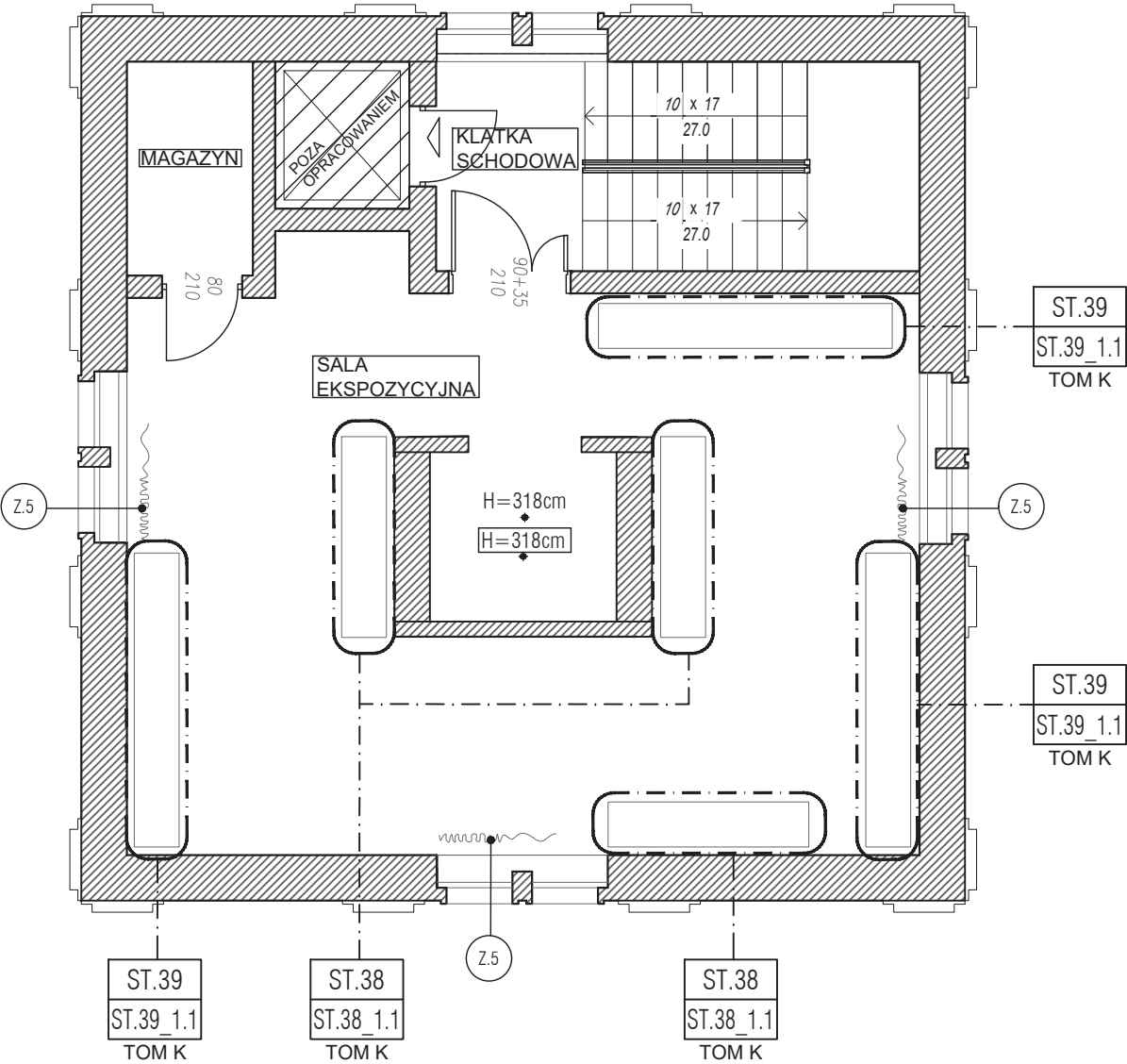
ELEMENTY STOLARSKIE:

ST.38 - POSTUMENT KRÓTKI
ST.39 - POSTUMENT DŁUGI

OS.1 INDEKS / OZNACZENIE KONRETNEGO PRODUKTU
-informacje o produkcie znajdują się w odrębnym opracowaniu
-zestawienie produktowe.

ST.1
ST.1.1.1 Oznaczenie autorskiego elementu, który posiada
odrębne opracowanie na osobnym arkuszu

H=262cm Wysokość pomieszczenia
H=262cm Wysokość pomieszczenia liczona do
wykończonego sufitu



01 RZUT - UKŁAD FUNKCJONALNY / PRODUKTY - PIĘTRO II,III,IV,V,VII
SKALA 1:80 @ A3

02 RZUT - UKŁAD FUNKCJONALNY / PRODUKTY - PIĘTRO VIII
SKALA 1:80 @ A3

RYSUNEK ROZPATRYWAĆ WRAZ Z ZESTAWIENIEM
MATERIAŁOWYM STANOWIĄCYM ODREBNĄ CZĘŚĆ
OPRACOWANIA.

UWAGA:

- Wszystkie projekty, rysunki oraz zestawienia produktowe są własnością SIKORA WNETRZA + ARCHITEKTURA i nie mogą być używane i kopiowane bez pisemnej zgody
- Nie skaluj rysunków
- Rysunki muszą być drukowane w/g skali
- Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie

SIKORA
WNETRZA
ARCHITEKTURA

inwestor:	Urząd Miejski we Władysławowie		
adres:	"DOM RYBAKA" - ul. Hallera 19, 84-120 Władysławowo		
nazwa projektu:	ARANŻACJA WNĘTRZ BUDYNKU RATUSZA WE WŁADYSŁAWOWIE	TOM K - WIEŻA	
UKŁAD FUNKCJONALNY/PRODUKTY			
projektował:	DYPL. ARCH. WNĘTRZ DR HAB. JAN SIKORA	skala:	1:80@A3
data:		data:	30.12.2022
kreślił:	MGR INŻ. ARCH. ZUZANNA WĘŻIK	rewizja:	A
nr rysunku:		nr rysunku:	1.1_K.2

WIEŻA - PIĘTRO
II,III,IV,V,VII,VIII

UWAGI / LEGENDA



WYBURZENIA



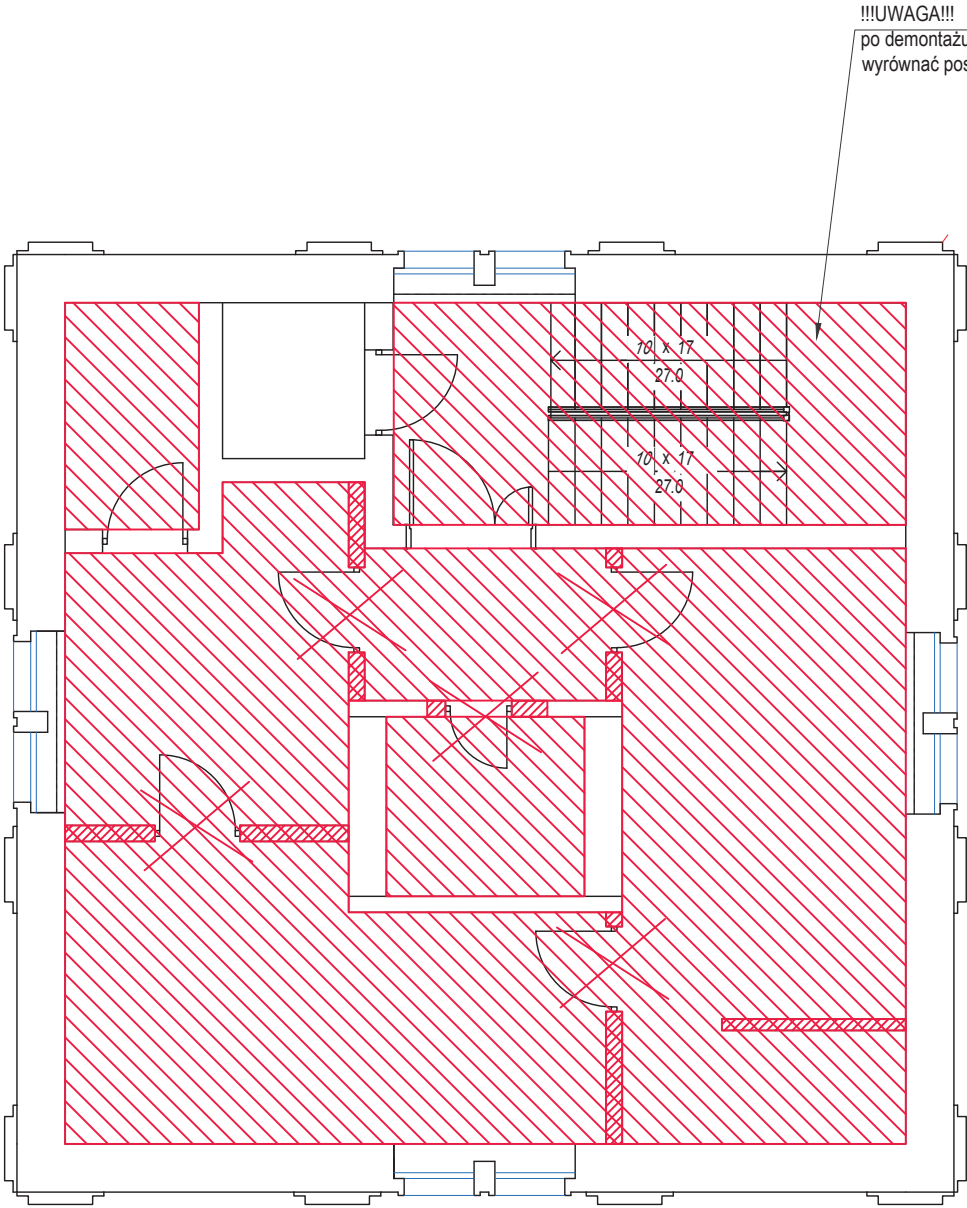
DRZWI/OKNO DO USUNIĘCIA



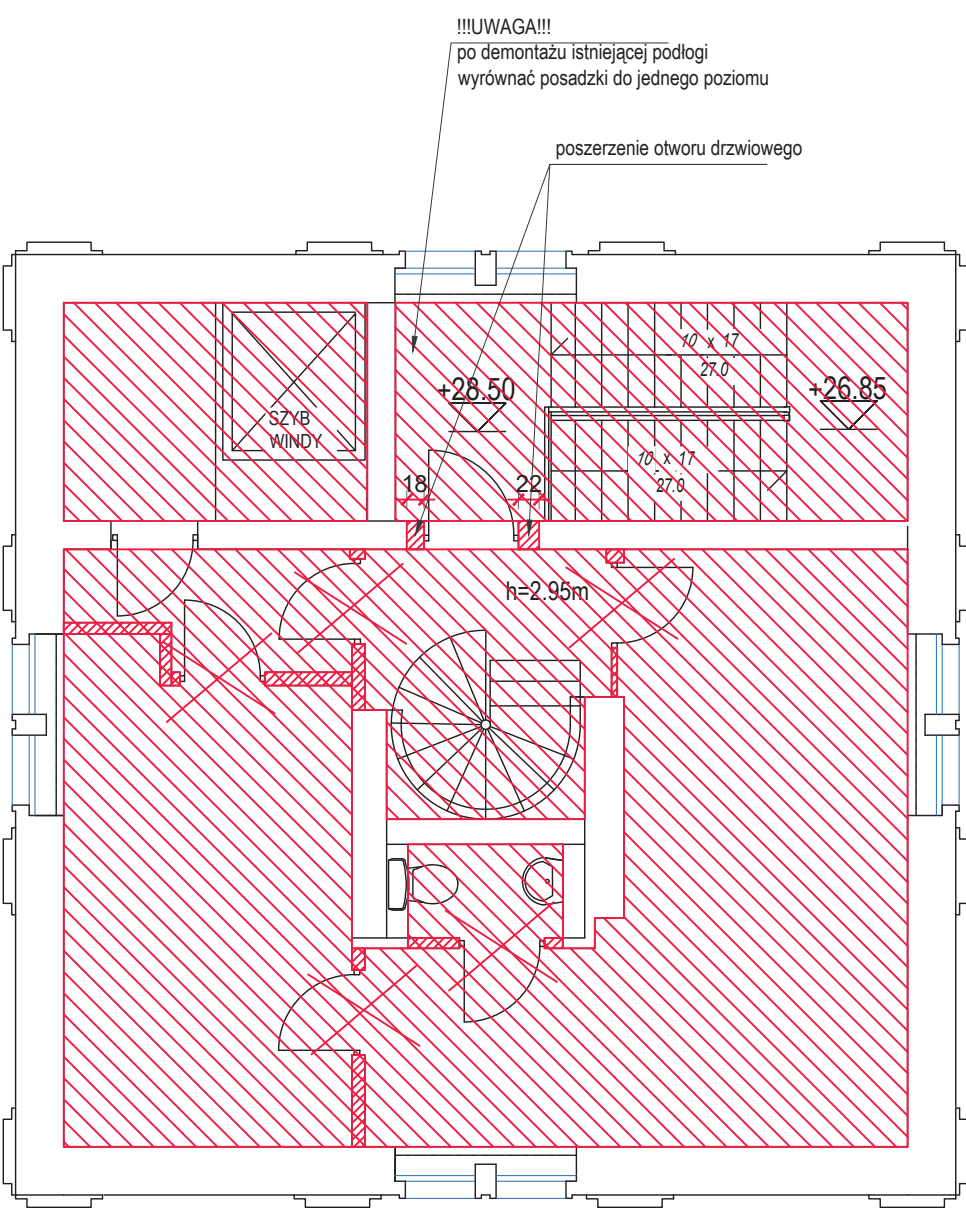
POSADZKA DO USUNIĘCIA

!!!UWAGA!!!

Rysunek wyburzeń sporządzony na podstawie inwentaryzacji z 2012 roku



01 RZUT - WYBURZENIA - PIĘTRO II,III,IV,V,VII
SKALA 1:80 @ A3



02 RZUT - WYBURZENIA - PIĘTRO VIII
SKALA 1:80 @ A3

RYSNEK ROZPATRYWAĆ WRAZ Z ZESTAWIENIEM
MATERIAŁOWYM STANOWIĄCYM ODREBNĄ CZĘŚĆ
OPRACOWANIA.

- UWAGA:
- WSKAZANE PROJEKTY, RYSUNKI ORAZ ZESTAWIENIA PRODUKTOWE SĄ WŁASNOŚCIĄ SIKORA WNĘTRZA + ARCHITEKTURA I NIE MOGĄ BYĆ UŻYWANE I KOPIOWANE BEZ PISEMNEJ ZGODY
 - NIE SKALUJ RYSUNKÓW
 - RYSUNKI MUSZĄ BYĆ DRUKOWANE W/G SKALI
 - WSKAZANE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

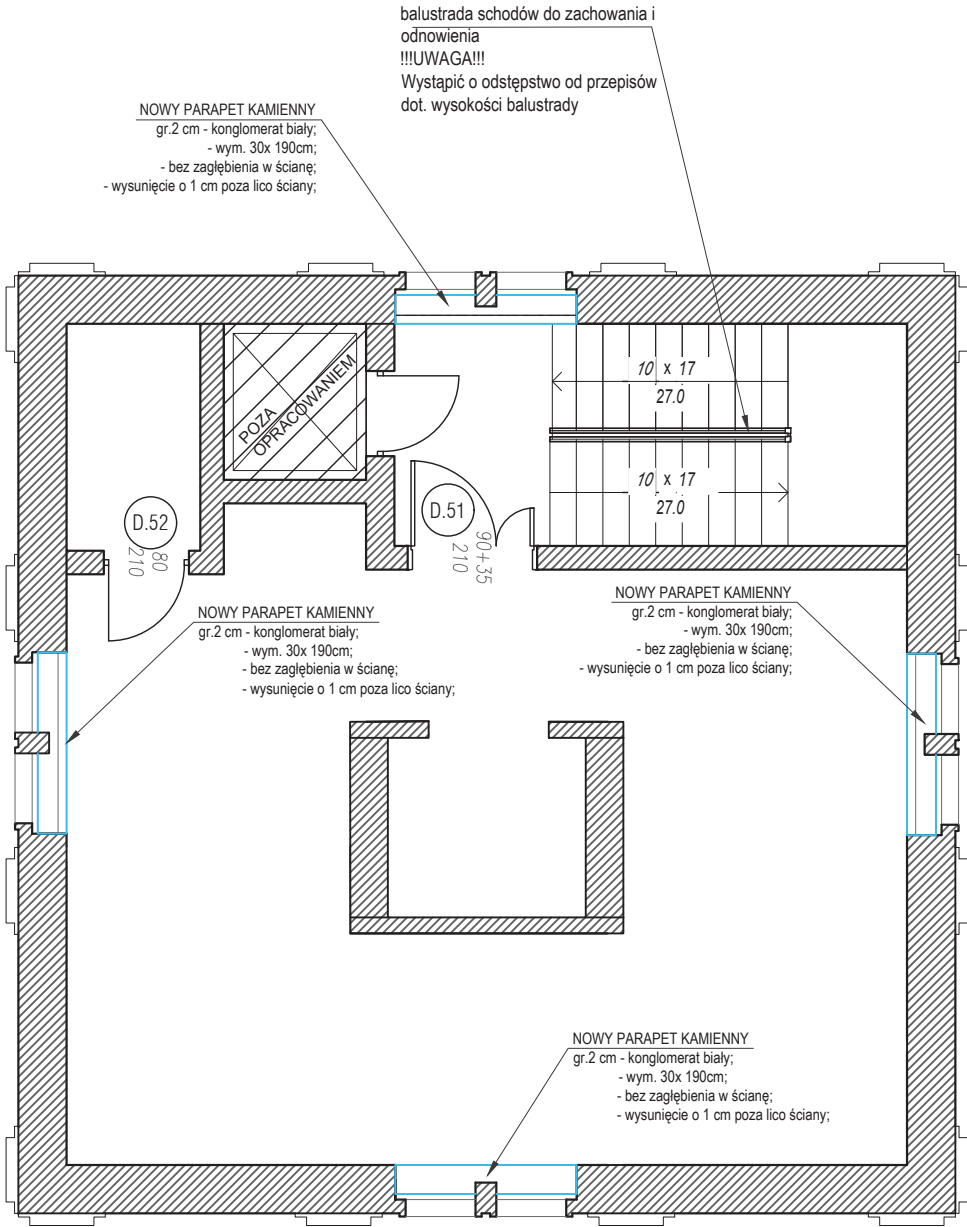


inwestor:	Urząd Miejski we Władysławowie		
adres:	"DOM RYBAKA" - ul. Hallera 19, 84-120 Władysławowo		
nazwa projektu:	ARANŻACJA WNĘTRZ BUDYNKU RATUSZA WE WŁADYSŁAWOWIE	TOM K - WIEŻA	
WYBURZENIA			
projektował:	DYPL. ARCH. WNĘTRZ DR HAB. JAN SIKORA	skala:	1:80@A3
data:	30.12.2022	nr rysunku:	1.2_K.2
kreślił:	MGR INŻ. ARCH. ZUZANNA WĘŻIK	rewizja:	A

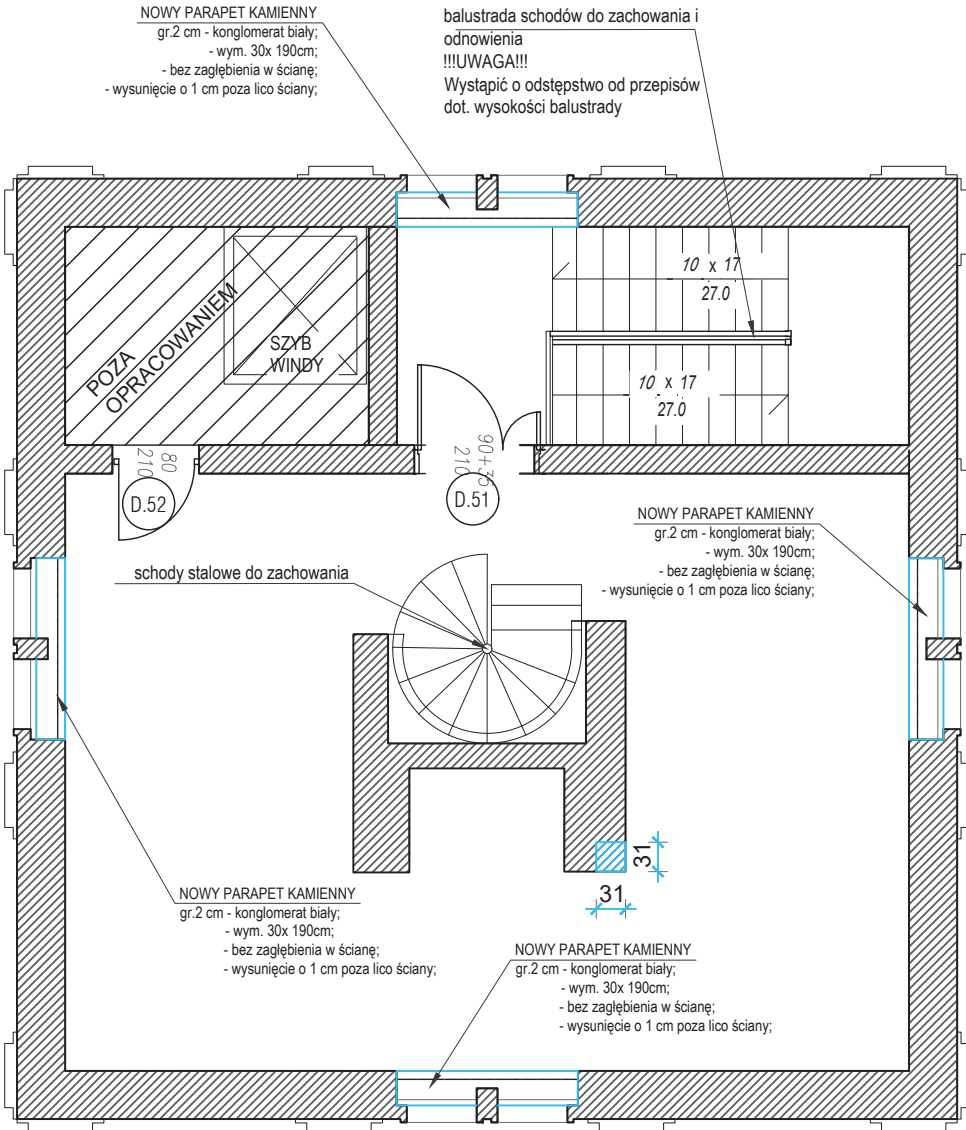
WIEŻA - PIĘTRO
II,III,IV,V,VII,VIII

UWAGI / LEGENDA

PROJEKTOWANE ŚCIANY
MUROWANE Z BŁOCKÓW/ PŁYTY
GIPSOWO KARTONOWEJ



01 RZUT - PROJEKTOWANE ŚCIANY - PIĘTRO II,III,IV,V,VII
SKALA 1:80 @ A3



02 RZUT - PROJEKTOWANE ŚCIANY - PIĘTRO VIII
SKALA 1:80 @ A3

RYSNEK ROZPATRYWAĆ WRAZ Z ZESTAWIENIEM
MATERIAŁOWYM STANOWIĄCYM ODREBNĄ CZĘŚĆ
OPRACOWANIA.

- UWAGA:
- WSZYSTKIE PROJEKTY, RYSUNKI ORAZ ZESTAWIENIA PRODUKTOWE SĄ WŁASNOŚCIĄ SIKORA WNĘTRZA + ARCHITEKTURA I NIE MOGĄ BYĆ UŻYWANE I KOPIOWANE BEZ PISEMNEJ ZGODY
 - NIE SKALUJ RYSUNKÓW
 - RYUNKI MUSZĄ BYĆ DRUKOWANE W/G SKALI
 - WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE



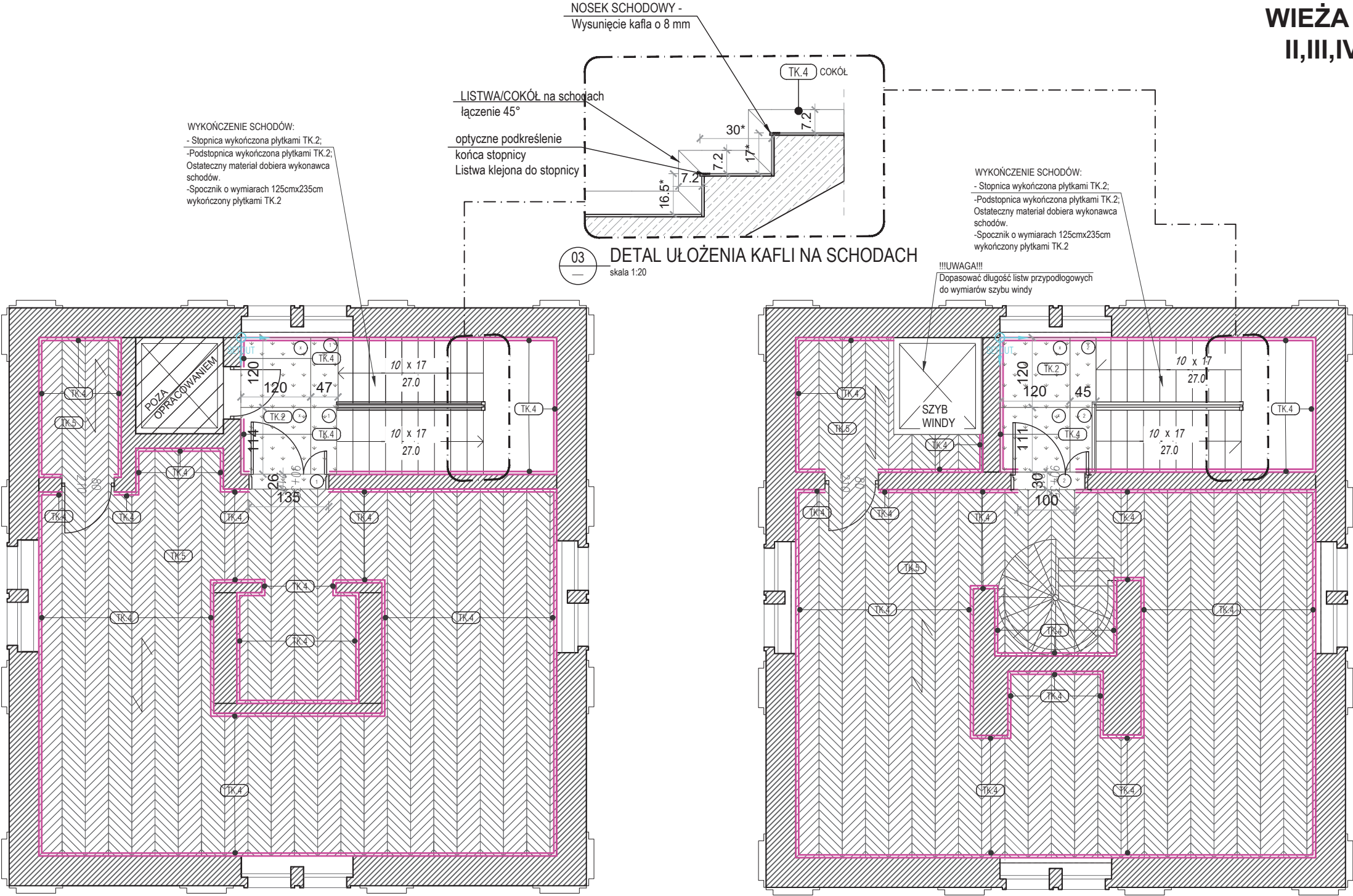
inwestor:	Urząd Miejski we Władysławowie		
adres:	"DOM RYBAKA" - ul. Hallera 19, 84-120 Władysławowo		
nazwa projektu:	ARANŻACJA WNĘTRZ BUDYNKU RATUSZA WE WŁADYSŁAWOWIE	TOM K - WIEŻA	
PROJEKTOWANE ŚCIANY			
projektował:	DYPL. ARCH. WNĘTRZ DR HAB. JAN SIKORA	skala:	1:80@A3
kreślił:	MGR INŻ. ARCH. ZUZANNA WĘŻIK	data:	30.12.2022
		rewizja:	A
		nr rysunku:	1.3_K.2

WIEŻA - PIĘTRO
II,III,IV,V,VII,VIII

UWAGI / LEGENDA	
PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.	
	OZNACZENIE WYMIARU CENTRALNEGO (LOKALIZACJA W DANEJ OSI)

TABELA MATERIAŁÓW	
KOD	MATERIAŁ
TK.2 	PLYTKI CERAMICZNE, kolor ciemnoszary z efektem kamienia, wykończenie powierzchni- MATOWE, grubość max 1 cm, wymiar 120x120cm cm, P=23,34m2 + 76,08m2 (powierzchnia posadzek + powierzchnia wykończenia schodów) - 18 sztuk + 60 sztuk
TK.4 COKÓŁ 	PLYTKI CERAMICZNE SPECJALNE - COKOŁOWE, z efektem drewna, grubość max 1cm- H=7,2 cm, Długości co 60 cm, krawędź wykończyć akrylem bezbarwnym, L= 393,27m + 122,4m, (długość cokółów + długość cokółów na schodach) P= 27,53m2 + 8,57m2 (powierzchnia cokółu + powierzchnia cokółu na schodach)
TK.5	PLYTKI CERAMICZNE, efekt drewna, jodełka francuska, wykończenie powierzchni - MATOWE, grubość max 1 cm, wymiar 20x 120 cm, P=350,25m2

*należy doliczyć 10 % zapasu !!!	
	PUNKT OD KTÓREGO NALEŻY ROZPOCZĄĆ ROZKŁADANIE PŁYTEK
	KIERUNEK UKŁADANIA PODŁOGI DREWNIANEJ
	OZNACZENIE PEŁNEJ KAFLI
	NUMERACJA odpadów z jednej kafli
!!! UWAGA !!! Listwy przypodłogowe dopasować do opasek drzwiowych.	



01 RZUT - POSADZKI - PIĘTRO II,III,IV,V,VII
SKALA 1:80 @ A3

02 RZUT - POSADZKI - PIĘTRO VIII
SKALA 1:80 @ A3

- UWAGA:
- WSZYSTKIE PROJEKTY, RYSUNKI ORAZ ZESTAWIENIA PRODUKTOWE SĄ WŁASNOŚCIĄ SIKORA WNĘTRZA + ARCHITEKTURA I NIE MOGĄ BYĆ UŻYWANE I KOPIOWANE BEZ PISEMNEJ ZGODY
 - NIE SKALUJ RYSUNKÓW
 - RYUNKI MUSZĄ BYĆ DRUKOWANE W/G SKALI
 - WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE



inwestor:	Urząd Miejski we Władysławowie		
adres:	"DOM RYBAKA" - ul. Hallera 19, 84-120 Władysławowo		
nazwa projektu:	ARANŻACJA WNĘTRZ BUDYNKU RATUSZA WE WŁADYSŁAWOWIE	TOM K - WIEŻA	
RZUT - POSADZKI			
projektował:	DYPL. ARCH. WNĘTRZ DR HAB. JAN SIKORA	skala:	1:80@A3
		data:	30.12.2022
kreślił:	MGR INŻ. ARCH. ZUZANNA WĘŻIK	rewizja:	A
		nr rysunku:	1.4_K.2

WIEŻA - PIĘTRO
II,III,IV,V,VII,VIII

UWAGI / LEGENDA

PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC WSZYSTKIE
WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.

X

OZNACZENIE WYMIARU CENTRALNEGO (LOKALIZACJA
W DANEJ OSI)

TABELA MATERIAŁÓW	
KOD	MATERIAŁ
FB.0	FARBA BIAŁA SUFITOWA głębokomatowa, antyrefleksyjna P=384,74m2 + 133,8m2 (powierzchnia sufitów + powierzchnia klatek schodowych)
GZ.1	Listwa sufitowa, biała, L= 178,52 m
Y.0	Szyna sufitowa 1-torowa, natynkowa L=34,56m

!!!UWAGA!!!
Natężenie oświetlenia poszczególnych
stref według ustawy PN-EN 12464-1:2004

ELEKTRYKA

SYMBOLS RZUT :

wyprowadzenie pod oprawę oświetleniową,
NATYNKOWA OS.X.7, chyba że rysunek stanowi inaczej

wyprowadzenie pod oprawę
oświetleniową, WISZĄCĄ

SZYNOPRZEWÓD OS.X.2, chyba że rysunek
stanowi inaczej

H=262cm

Wysokość pomieszczenia

H=262cm

Wysokość pomieszczenia liczona do
wykończonego sufitu

H=200cm

Wysokość zwisu liczona od
podłogi do dolnej krawędzi lampy

ZABUDOWA MEBLARSKA DO SUFITU

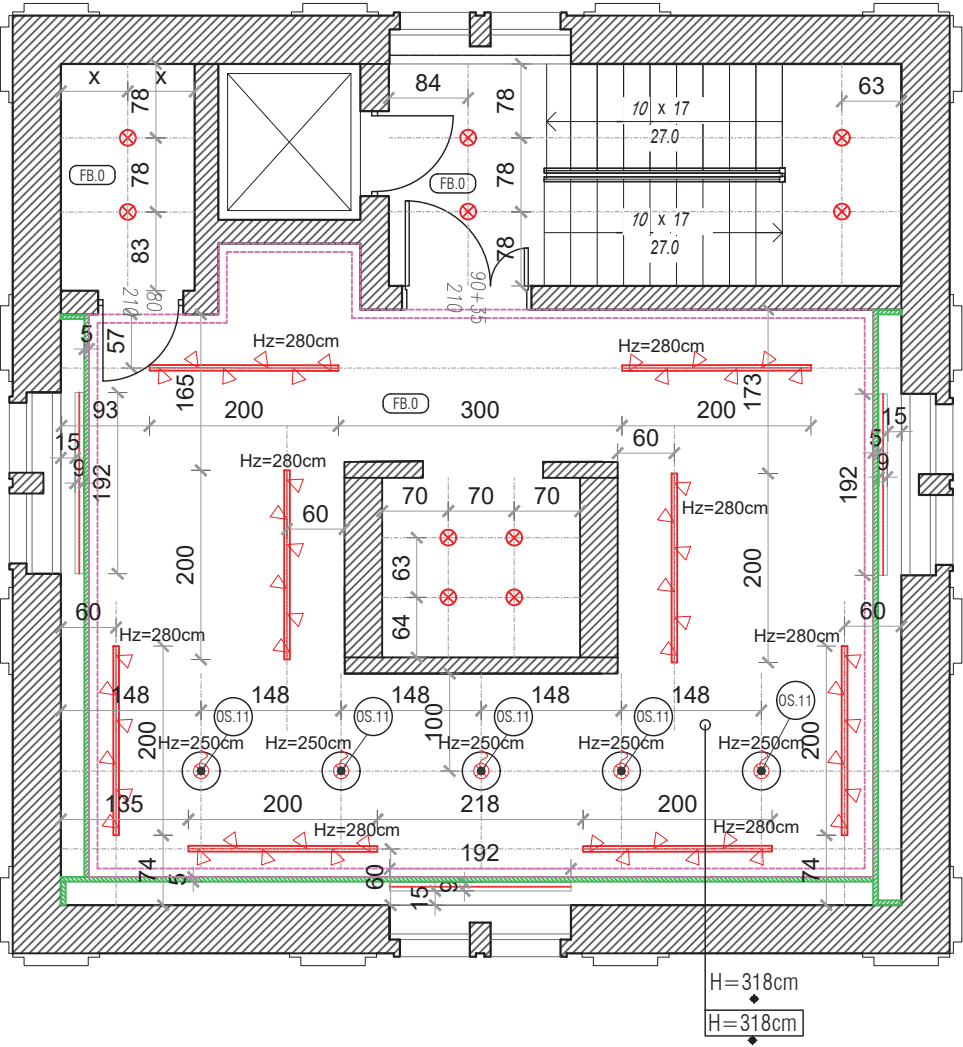
karnisz sufitowy

OS.1

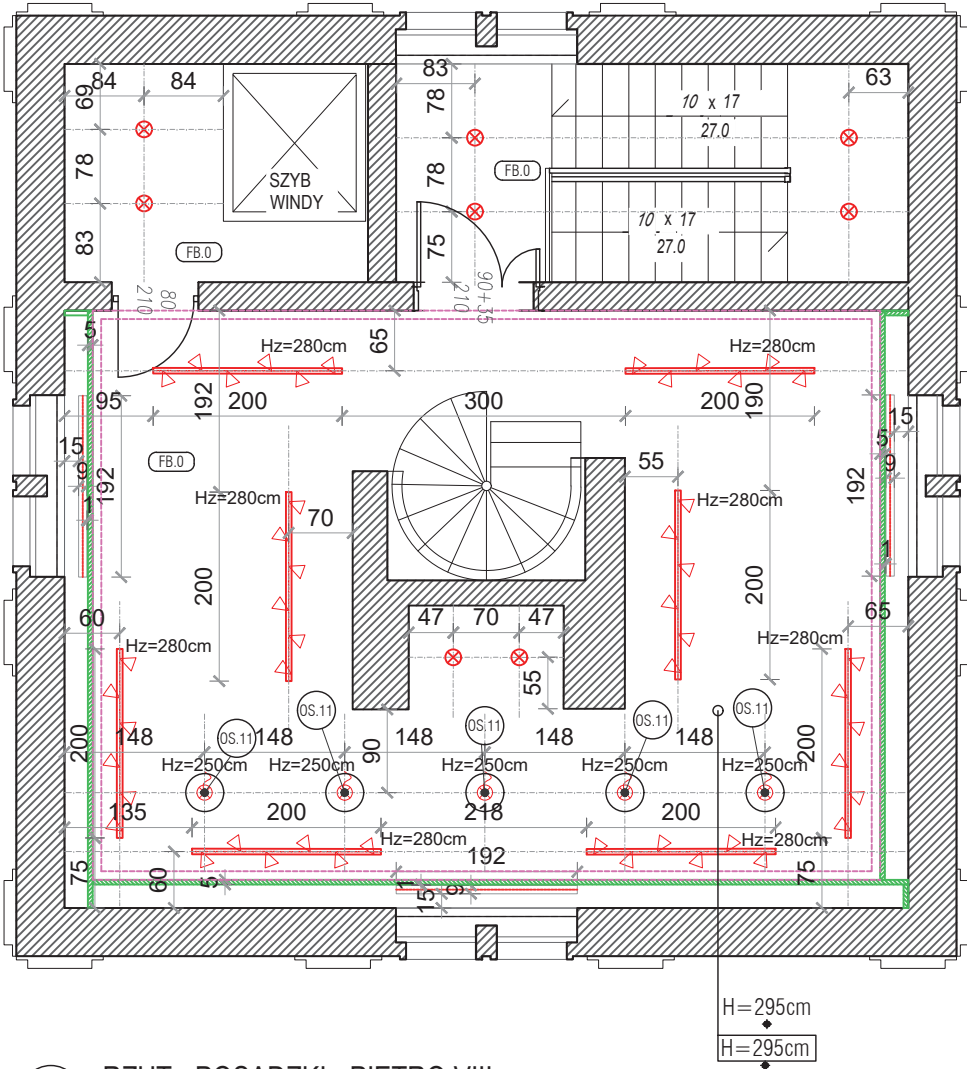
INDEKS / OZNACZENIE KONKRETNIEGO PRODUKTU
-informacje o produkcie znajdują się w odrębnym opracowaniu
-zestawienie produktowe.

Trasa gzymsu

MASKOWNICA karnisza z GK,
obniżenie do wysokości max 10 cm,
grubość max 5 cm



01 RZUT - POSADZKI - PIĘTRO II,III,IV,V,VII
SKALA 1:80 @ A3



02 RZUT - POSADZKI - PIĘTRO VIII
SKALA 1:80 @ A3

- UWAGA:
- WSZYSTKIE PROJEKTY, RYSUNKI ORAZ ZESTAWIENIA PRODUKTOWE SĄ WŁASNOŚCIĄ SIKORA WNETRZA + ARCHITEKTURA I NIE MOGĄ BYĆ UŻYWANE I KOPIOWANE BEZ PISEMNEJ ZGODY
 - NIE SKALUJ RYSUNKÓW
 - RYSUNKI MUSZĄ BYĆ DRUKOWANE W/G SKALI
 - WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

!!UWAGA !!
> Lokalizacja Opraw ewakuacyjnych i awaryjnych według osobnego opracowania branżowego
> Lokalizacja anemostatów nawiewnych i wywiewnych wentylacji mechanicznej według osobnego opracowania branżowego.

RYSUNEK ROZPATRYWAĆ WRAZ Z ZESTAWIENIEM
MATERIAŁOWYM STANOWIĄCYM ODREBNĄ CZĘŚĆ
OPRACOWANIA.



inwestor:	Urząd Miejski we Władysławowie		
adres:	"DOM RYBAKA" - ul. Hallera 19, 84-120 Władysławowo		
nazwa projektu:	ARANŻACJA WNĘTRZ BUDYNKU RATUSZA WE WŁADYSŁAWOWIE	TOM K - WIEŻA	
RZUT - SUFITY			
projektował:	DYPL. ARCH. WNĘTRZ DR HAB. JAN SIKORA	skala:	1:80@A3
kreślił:	MGR INŻ. ARCH. ZUZANNA WĘŻIK	data:	30.12.2022
		nr rysunku:	1.5_K.2

WIEŻA - PIĘTRO
II,III,IV,V,VII,VIII

UWAGI / LEGENDA

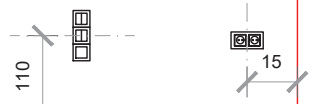
PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC WSZYSTKIE
WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.

X
OZNACZENIE WYMIARU CENTRALNEGO (LOKALIZACJA
W DANEJ OSI)

ELEKTRYKA

SYMBOLE RZUT :

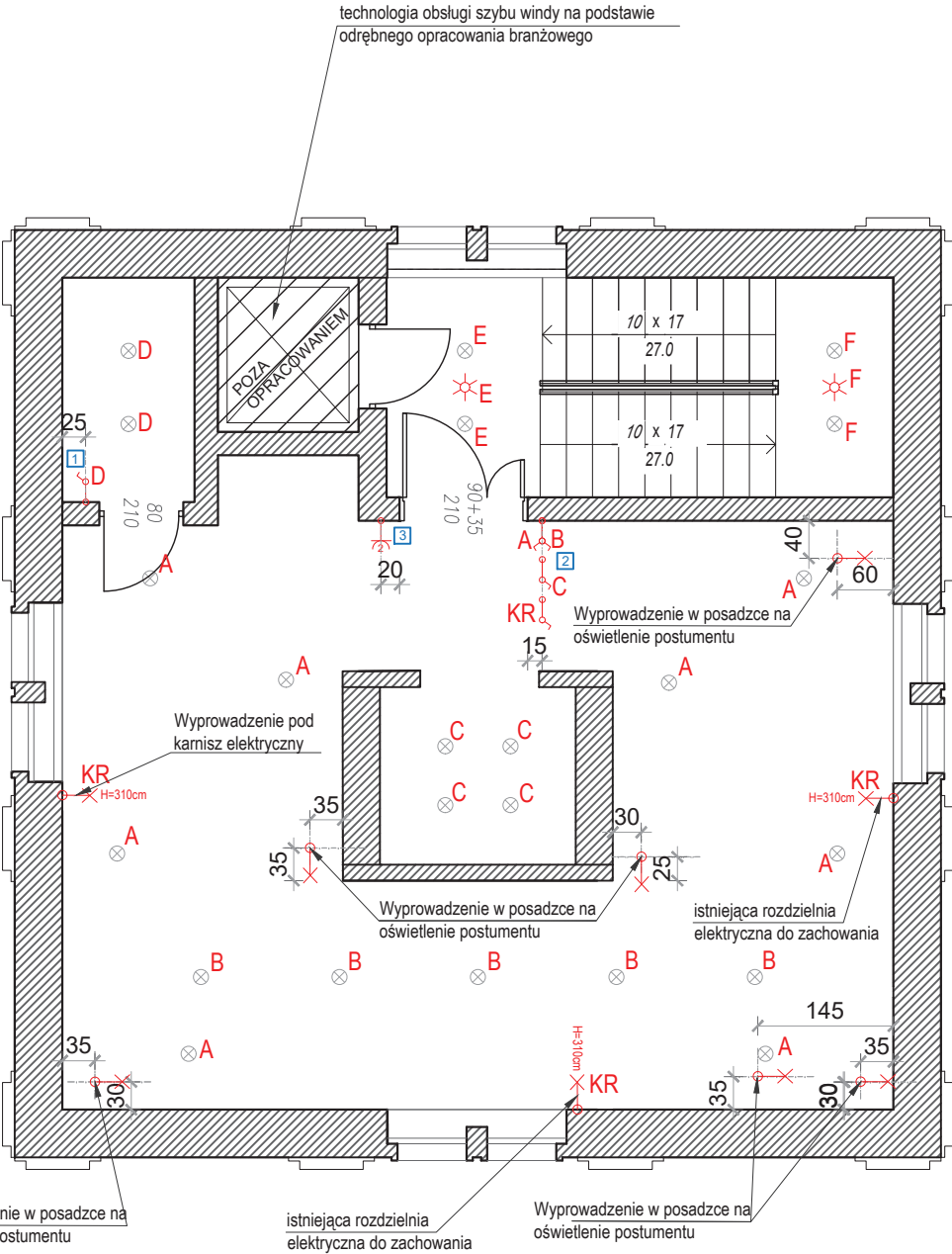
- łącznik do oświetlenia; pojedynczy
- łącznik do oświetlenia; podwójny
- łącznik schodowy do oświetlenia
- łącznik krzyżowy do oświetlenia
- gniazdo potrójne (= 3 puszki)
- gniazdo podwójne (= 2 puszki)
- gniazdo pojedyncze (= 1 puszka)
- gniazdo łazienkowe (hermetyczne)
- RTV gniazdo antenowe RTV
- NET gniazdo antenowe NET
- videofon SŁUCHAWKA VIDEOFONU
- KAMERA KAMERA
- ALARM ALARM
- oprawa oświetleniowa, plafoniera
- oprawa oświetleniowa, wisząca
- kinkiet
- wypust pod oświetlenie LED
- oświetlenie LED
- W wentylacja
- FLOOR BOX
- Czujnik RUCHU / OBECNOŚCI ,
model i zasięg według projektu
branżowego



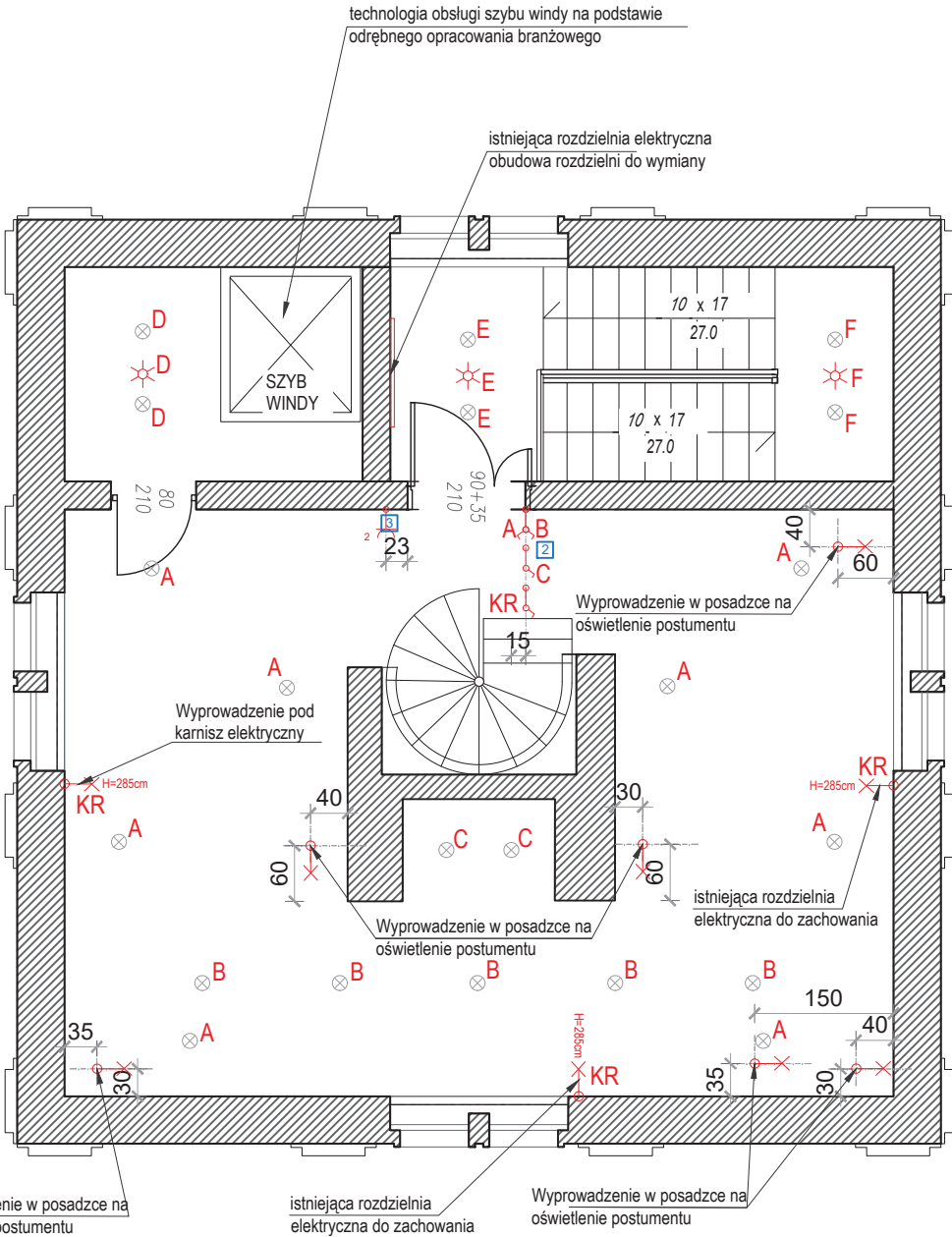
UWAGA:

- WSZYSTKIE WŁĄCZNIKI OŚWIETLENIOWE NA
WYSOŚCI 110 CM WG. PROJEKTOWANYCH UKŁADÓW RAMEK
- WYSOKOŚĆ NOWOPROJEKTOWANYCH GNIAZDEK - 30 cm, chyba,
że rysunek stanowi inaczej.
- Wyprowadzenia elektryczne pod system klimatyzacji (jeśli wystąpi)
według odrębnego opracowania branżowego po uprzedniej
konsultacji z biurem projektowym.
- Wyprowadzenia elektryczne pod system rolet zewnętrznych (jeśli wystąpi)
według odrębnego opracowania branżowego po uprzedniej
konsultacji z biurem projektowym.
- Lokalizacja czujki do alarmu według odrębnego opracowania branżowego.

RYSUNEK ROZPATRYWAĆ WRAZ Z ZESTAWIENIEM
MATERIAŁOWYM STANOWIĄCYM ODREBNĄ CZĘŚĆ
OPRACOWANIA.



01 RZUT - ELEKTRYKA - PIĘTRO II,III,IV,V,VII
SKALA 1:80 @ A3



02 RZUT - ELEKTRYKA - PIĘTRO VIII
SKALA 1:80 @ A3

- UWAGA:
- WSZYSTKIE PROJEKTY, RYSUNKI ORAZ ZESTAWIENIA PRODUKTOWE
SĄ WŁASNOŚCIĄ SIKORA WNĘTRZA + ARCHITEKTURA I NIE MOGĄ
BYĆ UŻYWANE I KOPIOWANE BEZ PISEMNEJ ZGODY
 - NIE SKALUJ RYSUNKÓW
 - RYSUNKI MUSZĄ BYĆ DRUKOWANE W/G SKALI
 - WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

UKŁADY RAMEK:

- ZESTAW 1 →
- ZESTAW 2 →
- ZESTAW 3 →

SIKORA
WNĘTRZA
ARCHITEKTURA

inwestor:	Urząd Miejski we Władysławowie		
adres:	"DOM RYBAKA" - ul. Hallera 19, 84-120 Władysławowo		
nazwa projektu:	ARANŻACJA WNĘTRZ BUDYNKU RATUSZA WE WŁADYSŁAWOWIE	TOM F - GALERIA	
ROZKŁAD PTK.ELEK. i ZAŁĄCZANIE ŚWIATŁA			
projektował:	DYPL. ARCH. WNĘTRZ DR HAB. JAN SIKORA	skala:	1:80@A3
kreślił:	MGR INŻ. ARCH. ZUZANNA WĘŻIK	data:	30.12.2022
		nr rysunku:	1.6_F

WIEŻA - PIĘTRO
II,III,IV,V,VII,VIII

UWAGI / LEGENDA

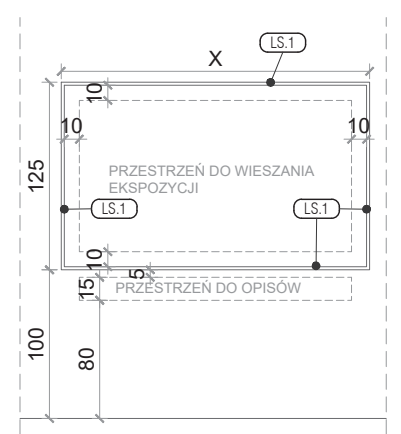
**PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC WSZYSTKIE
WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.**

X OZNACZENIE WYMIARU CENTRALNEGO (LOKALIZACJA
W DANEJ OSI)

TABELA MATERIAŁÓW

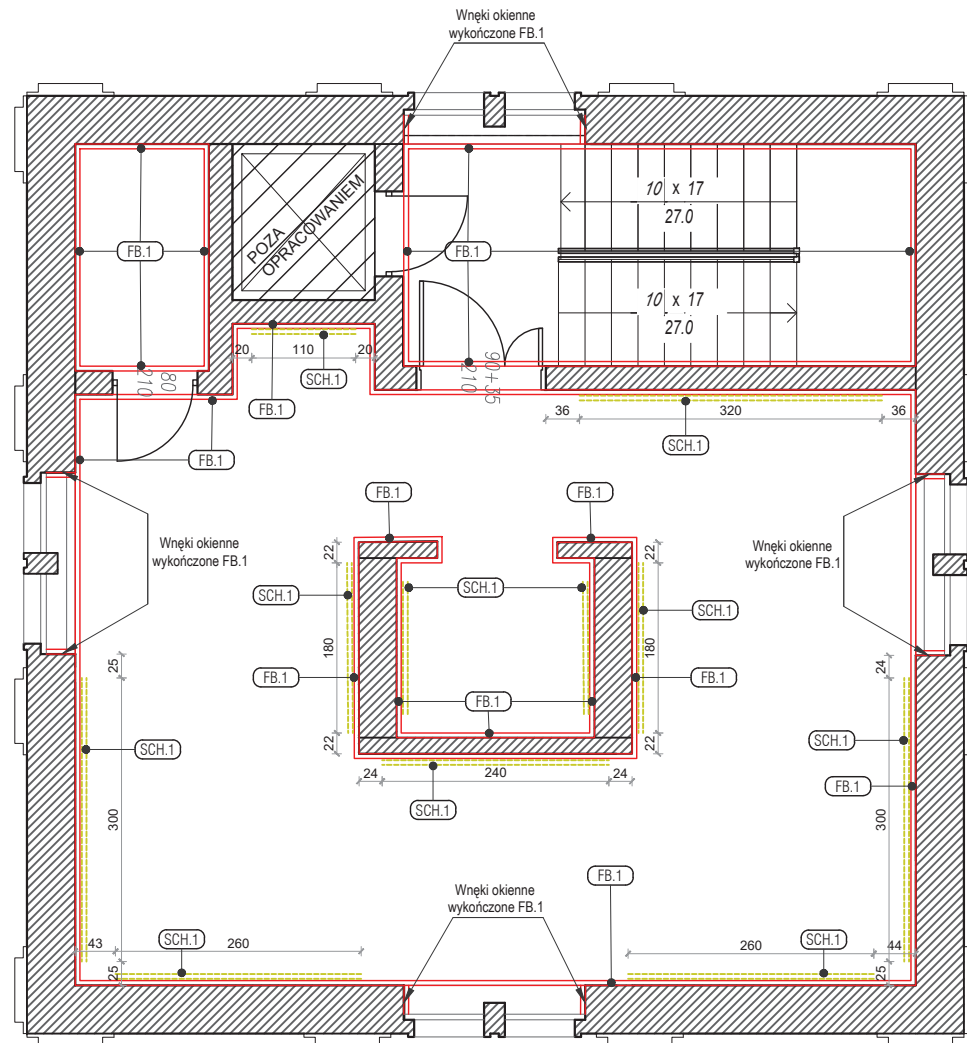
KOD	MATERIAŁ
<u>FB.1</u>	FARBA BIAŁA, SATYNOWA - ostateczny kolor do wyboru na bazie próbek, P=881,183m ² + 314,16m ² (suma powierzchni ścian + suma powierzchni ścian klatek schodowych)

SCH.1 == ==	Schemat ściany przestrzeni do wieszania ekspozycji, wymiar X według wymiarów na rzucie
----------------	---

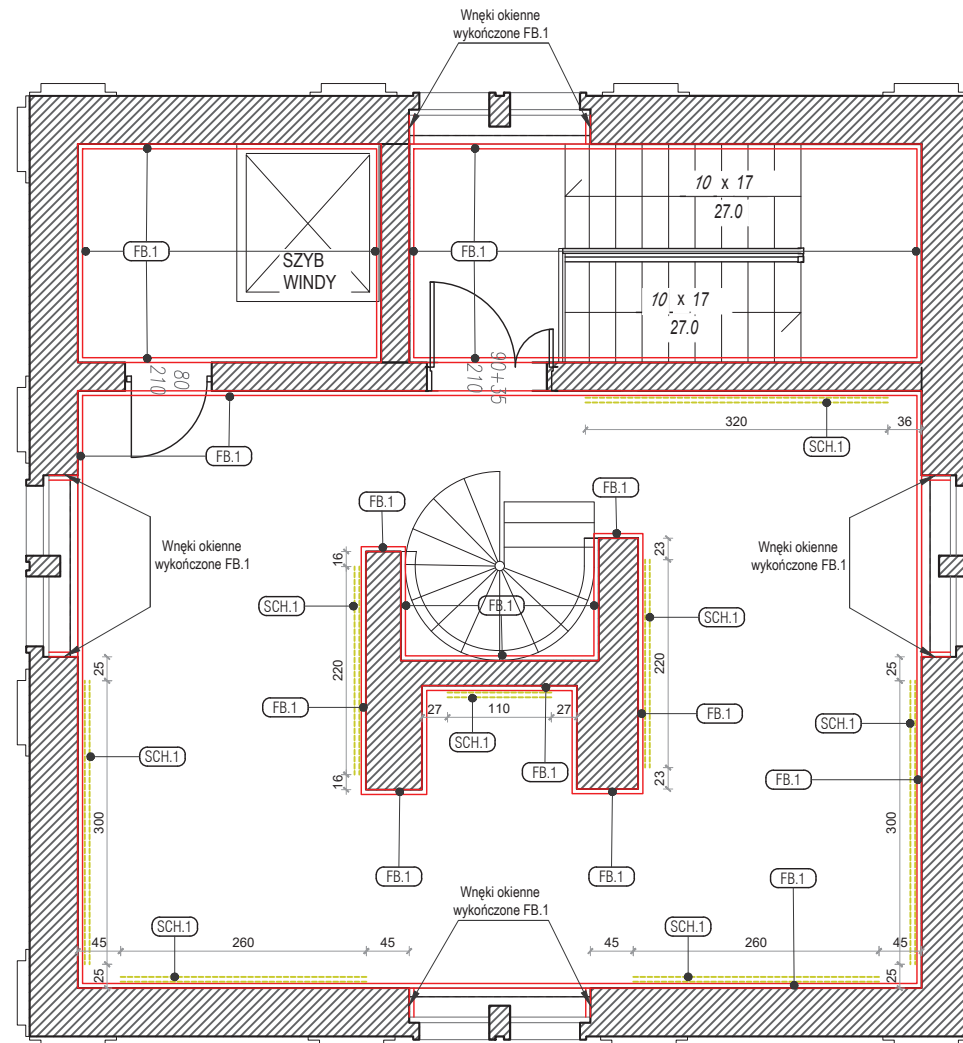


LS.1	Listwa ścienna drewniana, L= 412,3 m.b
------	--

*Podana powierzchnia dotyczy pokrycia ścian jedną warstwą



01 RZUT - WYKOŃCZENIE ŚCIAN - PIĘTRO II,III,IV,V,VII
— SKALA 1:80 @ A3



02 RZUT - WYKOŃCZENIE ŚCIAN - PIĘTRO VIII
— SKALA 1:80 @ A3

UWAGA:

- WSZYSTKIE PROJEKTY, RYSUNKI ORAZ ZESTAWIENIA PRODUKTOWE SĄ WŁASNOŚCIĄ SIKORA WNĘTRZA + ARCHITEKTURA I NIE MOGĄ BYĆ UŻYWANE I KOPIOWANE BEZ PISEMNEJ ZGODY
- NIE SKALUJ RYSUNKÓW
- RYSUNKI MUSZĄ BYĆ DRUKOWANE W/G SKALI
- WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE



inwestor:		Urząd Miejski we Władysławowie	
adres:		"DOM RYBAKA" - ul. Hallera 19, 84-120 Władysławowo	
nazwa projektu:		ARANŻACJA WNĘTRZ BUDYNKU RATUSZA WE WŁADYSŁAWOWIE	TOM K - WIEŻA
RZUT - WYKOŃCZENIA ŚCIAN			
projektował:		skala:	data:
DYPŁ. ARCH. WNĘTRZ DR HAB. JAN SIKORA		1:80@A3	30.12.2022
kresił:		rewizja:	nr rysunku:
MGR INŻ. ARCH. ZUZANNA WEZIK		A	1.7 K.2

WIEŻA - PIĘTRO
II,III,IV,V,VII,VIII

UWAGI / LEGENDA

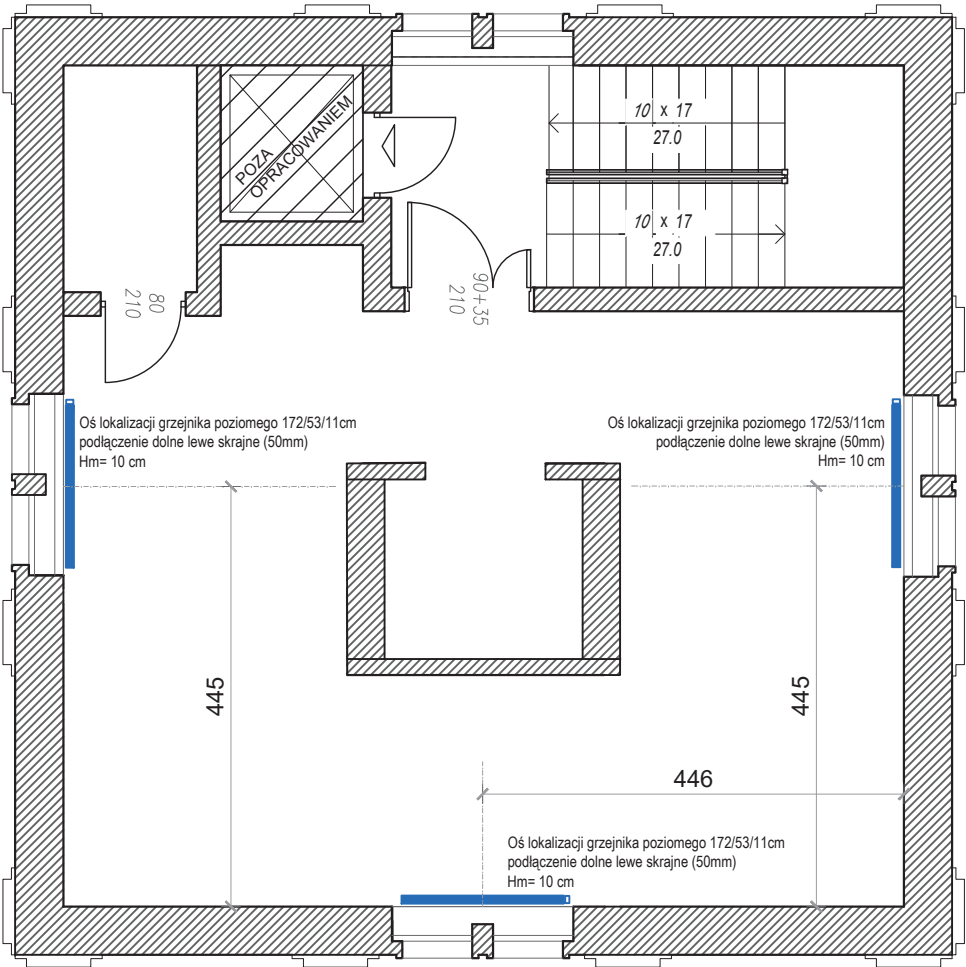
PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC WSZYSTKIE
WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.

X
OZNACZENIE WYMIARU CENTRALNEGO (LOKALIZACJA
W DANEJ OSI)

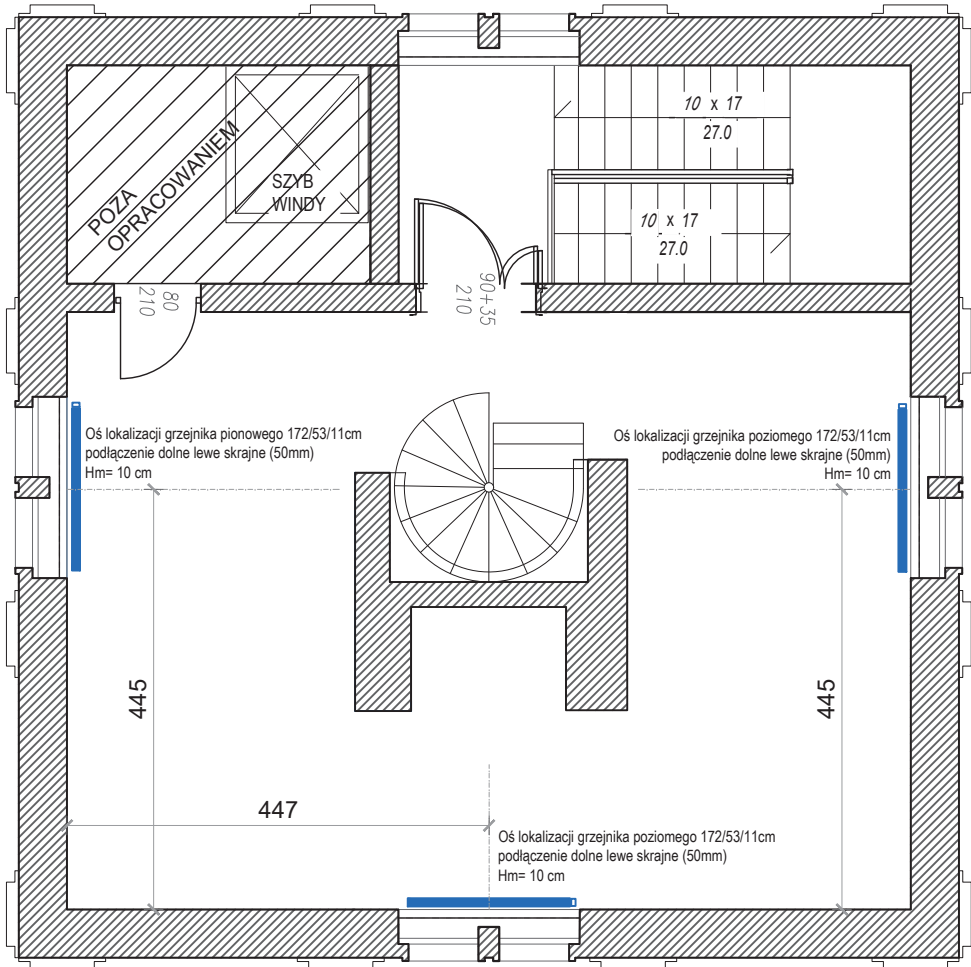
Grzejnik poziomy

Hm= 45 cm Wysokość montażu grzejnika liczona od wykończonej
posadzki do dolnej krawędzi grzejnika

!!!UWAGA!!!
ISTNIEJĄCE GRZEJNIKI DO USUNIĘCIA



01 RZUT - HYDRAULIKA - PIĘTRO II,III,IV,V,VII
SKALA 1:80 @ A3



02 RZUT - HYDRAULIKA - PIĘTRO VIII
SKALA 1:80 @ A3

RYSNEK ROZPATRYWAĆ WRAZ Z ZESTAWIENIEM
MATERIAŁOWYM STANOWIĄCYM ODREBNĄ CZĘŚĆ
OPRACOWANIA.

- UWAGA:
- WSZYSTKIE PROJEKTY, RYSUNKI ORAZ ZESTAWIENIA PRODUKTOWE SĄ WŁASNOŚCIĄ SIKORA WNĘTRZA + ARCHITEKTURA I NIE MOGĄ BYĆ UŻYWANE I KOPIOWANE BEZ PISEMNEJ ZGODY
 - NIE SKALUJ RYSUNKÓW
 - RYSUNKI MUSZĄ BYĆ DRUKOWANE W/G SKALI
 - WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE


SIKORA
WNĘTRZA
ARCHITEKTURA


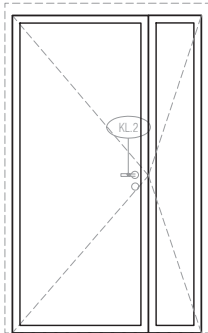
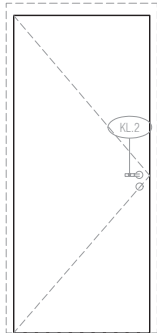
inwestor:	Urząd Miejski we Władysławowie		
adres:	"DOM RYBAKA" - ul. Hallera 19, 84-120 Władysławowo		
nazwa projektu:	ARANŻACJA WNĘTRZ BUDYNKU RATUSZA WE WŁADYSŁAWOWIE	TOM K - WIEŻA	
RZUT - HYDRAULIKA			
projektował:	DYPL. ARCH. WNĘTRZ DR HAB. JAN SIKORA	skala:	1:80@A3
kreślił:	MGR INŻ. ARCH. ZUZANNA WĘŻIK	data:	30.12.2022
		nr rysunku:	1.8_K.2

WIEŻA - PIĘTRO
II,III,IV,V,VII,VIII

UWAGI / LEGENDA

PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC WSZYSTKIE
WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.

 X OZNACZENIE WYMIARU CENTRALNEGO (LOKALIZACJA
W DANEJ OSI)

KLAMKA : KL.2		OZNACZENIE	D51	D52
<div></div> <div>Prosta klamka na okrągłym szyldzie -okrągła rozetka na wkładkę -kolor czarny MAT</div>		SCHEMAT		
TYP			DRZWI DO KLATKI SCHODOWEJ	DRZWI DO MAGAZYNU/P. WINDY
WYMIAR W ŚWIEITLIE MURU / mm	SZEROKOŚĆ		1350	900
	WYSOKOŚĆ		2150	2150
WYMIAR OŚCIEŻNICY / mm	SZEROKOŚĆ		900 + 350	800
	WYSOKOŚĆ		2100	2100
GRUBOŚĆ ŚCIANY			250 - 300	250 - 300
KIERUNEK OTWIERANIA			LEWY	LEWY
ILOŚĆ			6	6
UWAGI			<ul style="list-style-type: none">• klamka z rozetką kwadratową INDEKS : KL.1>PŁYTA DRZWI - PROSTA - bez frezowań>Zamek z wkładką patentową>ościeżnica regulowana> Odporność ogniowa REI30wykończenie :<ul style="list-style-type: none">-RAMA: stal w kolorze ANTRACYT (ostateczny kolor do dobrania na podstawie próbek)- WYPEŁNIENIE: szkło bezpieczne hartowane	<ul style="list-style-type: none">• klamka z rozetką kwadratową INDEKS : KL.1>PŁYTA DRZWI - PROSTA - bez frezowań>Zamek z wkładką patentową>Drzwi bezprzylgowe/ościeżnica regulowana> Odporność ogniowa REI30• wykończenie : LAMINAT HPL, w kolorze BIAŁYM

01 RZUT - ZESTAWIENIE DRZWI
SKALA 1:50 @ A3

RYSNEK ROZPATRYWAĆ WRAZ Z ZESTAWIENIEM
MATERIAŁOWYM STANOWIĄCYM ODREBNĄ CZĘŚĆ
OPRACOWANIA.

- UWAGA:
- WSZYSTKIE PROJEKTY, RYSUNKI ORAZ ZESTAWIENIA PRODUKTOWE SĄ WŁASNOŚCIĄ SIKORA WNĘTRZA + ARCHITEKTURA I NIE MOGĄ BYĆ UŻYWANE I KOPIOWANE BEZ PISEMNEJ ZGODY
 - NIE SKALUJ RYSUNKÓW
 - RYSUNKI MUSZĄ BYĆ DRUKOWANE W/G SKALI
 - WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE



inwestor:	Urząd Miejski we Władysławowie		
adres:	"DOM RYBAKA" - ul. Hallera 19, 84-120 Władysławowo		
nazwa projektu:	ARANŻACJA WNĘTRZ BUDYNKU RATUSZA WE WŁADYSŁAWOWIE		TOM K - WIEŻA
ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ			
projektował:	DYPL. ARCH. WNĘTRZ DR HAB. JAN SIKORA	skala:	1:50@A3
kreślił:	MGR INŻ. ARCH. ZUZANNA WĘŻIK	data:	30.12.2022
		rewizja:	A
		nr rysunku:	1.9_K.2